



SSBP5054
Noviembre 2011
(Traducción: Noviembre 2011)

VOLUMEN II
Páginas 601-1136

Manual de piezas



Ver "Información general"
para Nuevas características
del Manual de Piezas.

789D Camión de Obras

SPD1-y sig. (Máquina)
7TR1-y sig. (Motor)
B8F1-y sig. (Motor)
D8C1-y sig. (Transmisión)
T6N1-y sig. (Convertidor de par)

Impulsado por 3516 Motor

Información del Producto/Distribuidor

Nota: Para saber la ubicación de las placas de identificación del producto, ver la sección “Información sobre identificación del producto” en el Manual de Operación y Mantenimiento.

Fecha de entrega: _____

Información del producto

Modelo: _____

Número de identificación del producto: _____

Número de serie del motor: _____

Número de serie de la transmisión: _____

Número de serie del generador: _____

Números de serie de los accesorios: _____

Información sobre los accesorios: _____

Número del equipo del cliente: _____

Número del equipo del distribuidor: _____

Información del distribuidor

Nombre: _____ Sucursal: _____

Dirección: _____

Comunicación con el distribuidor

Número de teléfono

Horas

Ventas: _____

Piezas: _____

Servicio: _____

NOTAS

CONTENIDO

Nombre	Página	Nombre	Página
INFORMACIÓN GENERAL	A7	GRUPO DE MANDO DE BOMBA	76
ALTERNATIVAS DE REPARACIÓN	A11	GRUPO DE VOLANTE	78
ADITIVOS DE REFRIGERANTE SUPLEMENTARIOS	A12	GRUPO DE ENGRANAJE DELANTERO	80
PIEZAS DE MANTENIMIENTO	A13	GRUPO DE ENGRANAJE TRASERO	82
ÍNDICE	A23	GRUPO DE REGULADOR DE COMPRESOR DE AIRE	86
CONFIGURACIÓN DE LA MÁQUINA	1	GRUPO DE PROTECTOR DE CORREA	88
CONFIGURACIÓN DEL CHASIS	1	GRUPO DE CAJA DEL VOLANTE	89
CONFIGURACIÓN COMÚN	1	GRUPO DE CAJA DELANTERA	93
CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN	2	GRUPO DE RUEDA LOCA DE CORREA	94
CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA	2	JUEGO DE EMPAQUETADURAS	95
CONFIGURACIÓN DEL MOTOR	4	GRUPO DE LEVANTAMIENTO DEL MOTOR	97
CONFIGURACIÓN DEL MOTOR	4	GRUPO DE TUBERÍAS DE COMPRESOR DE AIRE	98
CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO	16	GRUPO DE MONTAJE DE ALTERNADOR	102
CONFIGURACIÓN DE INSTALACIÓN DEL MOTOR	19	GRUPO DE COLECTOR DE ACEITE	104
MOTOR BÁSICO	20	GRUPO DE PISTÓN Y VARILLA	108
GRUPO DE ADAPTADOR DE LA CAJA DEL VOLANTE	20	GRUPO DE PLATAFORMA DE MOTOR	112
GRUPO DE COMPRESOR DE AIRE	21	GRUPO DE SELLO DE CIGÜEÑAL	113
GRUPO DE BASE DE LA TAPA DE VÁLVULAS	24	GRUPO DE SOPORTE DE MOTOR	114
GRUPO DE TENSOR DE CORREA	25	GRUPO DE SOPORTE DEL MANDO DEL VENTILADOR	116
GRUPO DE ÁRBOL DE LEVAS	27	GRUPO DE MUÑÓN DEL MOTOR	117
GRUPO DE TAPA DEL BLOQUE DE MOTOR	31	GRUPO DE MECANISMO DE VÁLVULAS	118
GRUPO DE TAPA DE CAJA DE VOLANTE	35	SISTEMA DE LUBRICACIÓN	121
GRUPO DE TAPA DE CAJA DELANTERA	36	GRUPO DE RESPIRADERO	121
GRUPO DE TAPA DEL MECANISMO DE VÁLVULAS	38	GRUPO DE EXTENSIÓN DE DRENAGE	123
GRUPO DE CIGÜEÑAL	39	GRUPO DE TUBO DE LLENADO DE ACEITE DE MOTOR	124
CONJUNTO DE BLOQUE DE MOTOR	42	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE DEL MOTOR	125
GRUPO DE BLOQUE DE MOTOR	45	GRUPO DE ELIMINACIÓN DE VAPORES	127
CONJUNTO DE CULATA DE CILINDRO	49	GRUPO DE MEDIDOR DE NIVEL DE ACEITE (VARILLA DE MEDICIÓN)	130
GRUPO DE CULATA DE CILINDRO	55	GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DEL MOTOR	131
GRUPO DE AMORTIGUADOR	59	GRUPO DE TUBERÍAS DEL MANDO DEL VENTILADOR	139
CONFIGURACIÓN DE MANDO DEL VENTILADOR	60	GRUPO DE TUBERÍAS DE PRELUBRICACIÓN	141
GRUPO DE MANDO DEL ACCESORIO	61	GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DEL TURBOCOMPRESOR	145
GRUPO DE MANDO AUXILIAR	66	GRUPO DE MÚLTIPLE DE CONTROL	152
GRUPO DE MANDO DE VENTILADOR	68	GRUPO DE DOSIFICACIÓN DEL ACEITE DE MOTOR	155
		GRUPO DE CAMBIO DE ACEITE DE ALTA VELOCIDAD	158

CONTENIDO

Nombre	Página	Nombre	Página
CONFIGURACIÓN DE PRELUBRICACIÓN DEL MOTOR	159	CONJUNTO DE PROTECTOR TÉRMICO	293
GRUPO DE BOMBA Y TUBERÍAS	160	GRUPO DE BLINDAJE DE MÚLTIPLE	294
GRUPO DE BOMBA DE ACEITE DEL MOTOR	166	GRUPO DE SOPORTE Y MONTAJE	295
GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES	169	GRUPO DE TURBOCOMPRESOR	296
GRUPO DE BOMBA DE BARRIDO	171	SISTEMA DE COMBUSTIBLE	301
GRUPO DE MONTAJE Y VÁLVULA DOSIFICADORA DE ACEITE	174	GRUPO DE ADAPTADOR DE LLENADO RÁPIDO DE COMBUSTIBLE	301
GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE	175	GRUPO DE FILTRO PRIMARIO Y TUBERÍAS DE COMBUSTIBLE	306
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	177	GRUPO DE FILTRO DE COMBUSTIBLE PRIMARIO	308
GRUPO DE CONEXIÓN DE AGUA	177	GRUPO DE FILTRO DE SEPARADOR DE AGUA Y COMBUSTIBLE	311
GRUPO DE ENFRIADOR DE ACEITE DEL MOTOR	178	GRUPO DE INYECTOR DE COMBUSTIBLE	312
CONJUNTO DE NÚCLEO DE ENFRIADOR DE ACEITE	180	GRUPO DE TUBERÍAS DE FILTRO DE COMBUSTIBLE	313
GRUPO DE NÚCLEO DEL ENFRIADOR DE ACEITE	181	GRUPO DE TUBERÍAS DE INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE	314
GRUPO DE CODO DE AGUA	184	GRUPO DE MÚLTIPLE DE COMBUSTIBLE	320
GRUPO DE VENTILADOR DE SUCCIÓN	185	GRUPO DE MONTAJE DE TANQUE DE COMBUSTIBLE	324
GRUPO DE MEDIDOR DE NIVEL DE REFRIGERANTE	187	GRUPO DE MONTAJE DE BOMBA	326
GRUPO DE CAJA Y REGULADOR	188	GRUPO DE BOMBA DE INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE	327
GRUPO DE TUBERÍAS DE AGUA DEL POSENFRIADOR	189	GRUPO DE BOMBA DE CEBADO DE COMBUSTIBLE	328
GRUPO DE TUBERÍAS DEL ENFRIADOR DE ACEITE	192	GRUPO DE BOMBA DE COMBUSTIBLE PRIMARIO Y FILTRO PRIMARIO	330
GRUPO DE TUBERÍAS DE AGUA DEL TURBOCOMPRESOR	208	GRUPO DE BOMBA DE TRANSFERENCIA DE COMBUSTIBLE	334
GRUPO DE TUBERÍAS DE AGUA	210	GRUPO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE	335
GRUPO DE BOMBA DE AGUA AUXILIAR	242	SISTEMA ELÉCTRICO Y DE ARRANQUE	336
GRUPO DE BOMBA DE AGUA	245	GRUPO DE ALARMA	342
GRUPO DE RADIANTOR	248	GRUPO DE ALTERNADOR DE CARGA	342
GRUPO DE PROTECTOR DEL MÚLTIPLE DE AGUA	263	ANTENA Y GRUPO DE MONTAJE	344
GRUPO DE VÁLVULA DE TOMA DE MUESTRA DEL REFRIGERANTE	265	GRUPO DE APLICACIÓN DEL MONITOR	346
SISTEMA DE ADMISIÓN Y ESCAPE DE AIRE	266	GRUPO DE BATERÍA Y CABLES	347
GRUPO DE POSENFRIADOR DE AIRE	266	GRUPO DE BATERÍA	348
GRUPO DE POSENFRIADOR DE AGUA TRATADA	267	GRUPO DE BLOQUE DE EMPALMES	351
GRUPO DE FILTRO DE AIRE	268	GRUPO DE CAJA DE DETECCIÓN DE OBJETOS	355
CONFIGURACIÓN DE ESCAPE DE LA CAJA	271	CONFIGURACIÓN DE CÁMARA	357
CONFIGURACIÓN DE ESCAPE DEL MOTOR	271	GRUPO DE CÁMARA	359
GRUPO DE TUBERÍAS DE AIRE	272	GRUPO DE CONTROL Y MONTAJE ELECTRÓNICO	360
GRUPO DE MÚLTIPLE DE ESCAPE	282		361
GRUPO DE SILENCIADOR	286		
GRUPO DE TUBO DE ESCAPE	288		

CONTENIDO

Nombre	Página	Nombre	Página
GRUPO DE CONTROL Y MONTAJE DEL MONITOR	363	GRUPO DE SENSOR DE TEMPERATURA	440
GRUPO DE CONTROL Y MONTAJE DE MÓDULO DE PERSONALIDAD	368	GRUPO DE SOFTWARE DEL MONITOR	442
GRUPO DE CONTROL DE ARRANQUE NEUMÁTICO	369	GRUPO DE AUXILIAR DE ARRANQUE CON ÉTER	443
GRUPO DE CONTROL ELECTRÓNICO DEL MOTOR	376	CONFIGURACIÓN DEL ARRANQUE NEUMÁTICO	449
GRUPO DE CONTROL DEL VENTILADOR	378	CONFIGURACIÓN DEL ARRANQUE EN TIEMPO FRÍO	449
GRUPO DE CONTROL SIN PROGRAMAR	379	CONFIGURACIÓN DEL ARRANQUE ELÉCTRICO	450
GRUPO DE SISTEMA ELECTRÓNICO DE LA MÁQUINA	382	GRUPO DE MOTOR DE ARRANQUE NEUMÁTICO	451
GRUPO DE SISTEMA ELECTRÓNICO DEL MONITOR	382	GRUPO DE MOTOR DE ARRANQUE ELÉCTRICO	457
GRUPO DE SISTEMA ELECTRÓNICO DEL TRENO DE FUERZA	383	GRUPO DE INTERRUPTOR DE DERIVACIÓN	465
GRUPO DE TORNILLERÍA DEL MAZO DE CABLES	384	GRUPO DE INTERRUPTOR GENERAL	466
CONJUNTO DE MAZO DE CABLES DE SENSOR	386	GRUPO DE INTERRUPTOR MAGNÉTICO	467
GRUPO DE CALENTADOR DE ACEITE DEL MOTOR	387	GRUPO DE INTERRUPTOR BASCULANTE	472
GRUPO DE CALENTADOR DE AGUA DE LAS CAMISAS	388	GRUPO DE INTERRUPTOR DE ARRANQUE	473
CONFIGURACIÓN DE INSTALACIÓN DE DETECCIÓN DE OBJETOS	389	GRUPO DE INTERRUPTOR DE VOLQUETE	474
CONFIGURACIÓN DE INSTALACIÓN DE CARGA ÚTIL	389	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE	475
JUEGO DE CABLEADO	390	GRUPO DE CABLES DE LA CABINA	476
GRUPO DE LUZ DE TECHO	391	GRUPO DE CABLES DE CÁMARA	486
GRUPO DE REFLECTOR	392	GRUPO DE CABLE DE ARRANQUE ELÉCTRICO	492
GRUPO DE FARO DELANTERO	401	GRUPO DE CABLES DEL MOTOR	498
GRUPO DE LUZ DE SEÑAL DE CARGA ÚTIL	405	GRUPO DE CABLEADO DE GUARDABARROS	516
GRUPO DE LUZ DE SEÑAL	407	GRUPO DE CABLES DEL CALENTADOR	519
GRUPO DE ILUMINACIÓN DE REFLECTOR Y FARO DELANTERO	409	GRUPO DE CABLEADO DEL TANQUE HIDRÁULICO	523
GRUPO DE ILUMINACIÓN DE SEÑALES	412	GRUPO DE CABLEADO DE ESCALERA	525
GRUPO DE MONTAJE DE CÁMARA	415	GRUPO DE CABLES DE ILUMINACIÓN	528
GRUPO DE MONTAJE DE SENSOR	418	GRUPO DE CABLES DE LUBRICACIÓN	548
CONJUNTO DE PLACA DE ESCOBILLAS	422	GRUPO DE CABLES DE LA MÁQUINA	550
GRUPO DE SENSOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE	423	GRUPO DE CABLES DEL ESPEJO	560
GRUPO DE SENSOR DE NIVEL DE LÍQUIDO	424	GRUPO DE CABLES DEL MONITOR	562
GRUPO DE SENSOR DE DETECCIÓN DE OBJETOS	426	GRUPO DE CABLES DE DETECCIÓN DE OBJETOS	567
GRUPO DE SENSOR DE POSICIÓN	427	GRUPO DE CABLES DE PLATAFORMA	573
GRUPO DE SENSOR DE PRESIÓN	431	GRUPO DE CABLEADO DE LA CAJA DEL EJE TRASERO	587
GRUPO DE SENSOR DE VELOCIDAD	433	GRUPO DE CABLES DE SENSOR	591

CONTENIDO

Nombre	Página	Nombre	Página
GRUPO DE CABLEADO DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN	597	CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN	685
TREN DE FUERZA	601	GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL	685
GRUPO DE ACCIONADOR GIRATORIO	601	GRUPO DE VÁLVULA DE DERIVACIÓN DEL ENFRIADOR	687
GRUPO DE EJE Y MONTAJE	603	GRUPO DE VÁLVULA DE EMBRAGUE DE TRABA Y SINCRONIZACIÓN	688
GRUPO DE CAJA Y PIEZAS DEL PLANETARIO	604	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO DEL LUBRICANTE	692
GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA	606	GRUPO DE VÁLVULA MODULADORA	693
GRUPO DE ENFRIADOR DE ACEITE	609	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE PRESIÓN	694
GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO	611	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO	697
GRUPO DE TAPA DE EMBARQUE	614	GRUPO DE VÁLVULA SELECTORA Y CONTROL DE PRESIÓN	700
GRUPO DE DIFERENCIAL Y CORONA CÓNICA	615	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE	703
GRUPO DE DIFERENCIAL	618	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN	706
GRUPO DE MANDO FINAL	620	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN	709
GRUPO DE TORNILLERÍA DE LA RUEDA	622	GRUPO DE RUEDA Y FRENO	711
GRUPO DE FILTRO DE ACEITE	623	GRUPO DE RUEDA DE MANDO FINAL Y FRENO	713
GRUPO DE ENGRANAJES DE TRANSFERENCIA	627	BASTIDOR Y CAJA	715
GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO	630	GRUPO DE DEFLECTOR DE RADIADOR	715
GRUPO DE TUBERÍAS DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO	634	CONJUNTO DE CAJA Y CÚPULA	717
GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR	637	CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL	718
GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN	642	GRUPO DE CABLE DE RETENCIÓN	722
GRUPO DE MONTAJE DE CORONA CÓNICA Y TRANSMISIÓN	648	TAPA Y GRUPO DE MONTAJE DE ESCALERA	723
GRUPO DE MONTAJE DE ARO	650	GRUPO DE CAPOTA	724
GRUPO DE PLANETARIO DE MANDO FINAL	654	GRUPO DE GUARDABARROS	725
GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN	656	GRUPO DE BASTIDOR	727
GRUPO DE PLATAFORMA DE LA TRANSMISIÓN	664	GRUPO DE PROTECTOR DE EJE MOTRIZ	730
CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA	665	GRUPO DE PROTECTOR DEL TANQUE HIDRÁULICO	732
GRUPO DE MOTOR Y BOMBA DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO	665	GRUPO DE PROTECTOR CONTRA ROCAS	733
GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES	666	GRUPO DE PASAMANOS	734
CONFIGURACIÓN DE ARO	669	GRUPO DE CAPÓ DE CAMIÓN	754
GRUPO DE ARO DESMONTABLE	671	GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA	758
GRUPO DE REJILLA MAGNÉTICA	674	ESPEJO RETROVISOR Y GRUPO DE MONTAJE	765
GRUPO DE EJE MOTRIZ	676	CONFIGURACIÓN DEL ESPEJO RETROVISOR	765
GRUPO DE UNIÓN DESLIZANTE	677	GRUPO DE ESPEJO	767
GRUPO DE CRUCETA Y COJINETE	678	GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR	770
GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR Y CAJA	679	GRUPO DE MONTAJE	772
GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR	681	GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO	773

CONTENIDO

Nombre	Página	Nombre	Página
GRUPO DE MONTAJE DE LA PLATAFORMA	775	GRUPO DE VÁLVULA DE FRENO	877
GRUPO DE MONTAJE DE LA SUSPENSIÓN	777	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO	879
GRUPO DE MONTAJE DEL TANQUE	779	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN	882
GRUPO DE MONTAJE DE LA CAJA DEL CAMIÓN	780	GRUPO DE VÁLVULA MODULADORA	885
GRUPO DE BOMBA DE MANDO ELÉCTRICO	782	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO	886
GRUPO DE BOMBA DE LUBRICACIÓN	783	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE	887
GRUPO DE ESPACIADOR DE ESCALERA	785	SISTEMA DE LA DIRECCIÓN	890
CONFIGURACIÓN DE ESCALERA	786	ACUMULADOR Y GRUPO DE MONTAJE DE LA DIRECCIÓN	890
GRUPO DE ESCALERA	788	GRUPO DE ACUMULADOR DE DIRECCIÓN	891
CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN	794	GRUPO DE CILINDRO Y MONTAJE DE LA DIRECCIÓN	893
GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTE-RA	796	GRUPO DE CILINDRO DE LA DIRECCIÓN	894
GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA	801	GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN	895
GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE	806	GRUPO DE ESLABÓN DE LA DIRECCIÓN	905
GRUPO DE PASARELA	814	GRUPO DE BOMBA DOSIFICADORA	908
SISTEMA DE FRENADO	822	GRUPO DE BOMBA DE PISTONES	909
GRUPO DE ACUMULADOR DE FRENO	822	GRUPO DE BOMBA GIRATORIA	911
GRUPO DE SECADOR DE AIRE	824	GRUPO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN AJUSTABLE	912
GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO	826	GRUPO DE PLATO OSCILANTE	914
GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO	831	TANQUE Y GRUPO DE FILTRO DE LA DIRECCIÓN	915
GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO	833	GRUPO DE VÁLVULA DE CARGA DEL ACUMULADOR	919
GRUPO DE CILINDRO DE AIRE	839	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE BOMBA	920
GRUPO DE CILINDRO DE AIRE/HIDRÁULICO	840	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO	921
GRUPO DE INDICADOR DE DESGASTE DEL FRENO	842	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE Y ALIVIO	923
JUEGO DE INDICADOR DE DESGASTE DEL FRENO	843	GRUPO DE VÁLVULA DE LA DIRECCIÓN	925
GRUPO DE TUBERÍAS DEL TANQUE DE AIRE	844	SISTEMA HIDRÁULICO	928
GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO	847	GRUPO DE ACCIONADOR DE CONTROL PILOTO	928
GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO	849	CILINDRO Y GRUPO DE MONTAJE DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO	930
GRUPO DE BOMBA Y MOTOR DE DESCONECTACIÓN DEL FRENO	862	GRUPO DE CILINDRO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO	931
GRUPO DE AJUSTADOR DE TENSIÓN	864	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE	933
GRUPO DE TANQUE DE AIRE	866	CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA	936
GRUPO DE TANQUE DEL FRENO	868	GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO	937
VÁLVULA Y GRUPO DE MONTAJE DEL FRENO	869	GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS	940
CONJUNTO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN	871	GRUPO DE TUBERÍAS DEL ENFRIADOR DE ACEITE HIDRÁULICO	944
GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE	872	GRUPO DE MÚLTIPLE HIDRÁULICO	946

CONTENIDO

Nombre	Página	Nombre	Página
GRUPO DE MONTAJE DE TANQUE HIDRÁULICO	947	JUEGO DE VENTANA	1031
GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES Y MANDO	949	GRUPO DE TUBERÍAS DE AIRE	1032
GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE	951	ACONDICIONADO	1035
GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES	953	GRUPO DE TUBERÍAS DECALENTADOR	1035
GRUPO DE REJILLA HIDRÁULICA	959	GRUPO DE MÓDULO DEL CENTRO DE MENSAJES	1038
GRUPO DE EJE MOTRIZ DE LA BOMBA	961	CONFIGURACIÓN DE MONITOR DE CARGA ÚTIL	1038
GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO	962	GRUPO DE MOTOR DE LIMPIAPARABRISAS	1039
GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN	964	GRUPO DE MONTAJE DE CABINA	1040
GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL DE MANDO DE BOMBA	970	GRUPO DE MONTAJE DE LA ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN EN CASO DE VUELOS (ROPS)	1041
GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL	971	GRUPO ODÓMETRO	1042
GRUPO DE VÁLVULA DE REPARTO	975	GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS	1043
GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO	976	GRUPO DE PANEL DE INSONORIZACIÓN	1047
ESTACIÓN DEL OPERADOR	978	GRUPO DE PEDAL DEL REGULADOR	1048
GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO	978	CONFIGURACIÓN DE LA PLATAFORMA	1050
GRUPO DE POSABRAZOS	985	GRUPO DE PLATAFORMA	1051
CONFIGURACIÓN DE LA CABINA	987	GRUPO DE ASIENTO Y MONTAJE	1059
GRUPO DE CABINA	988	GRUPO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD	1061
GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA	992	GRUPO DE ASIENTO	1063
GRUPO DE LIMPIEZA DE LA CABINA	995	GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE	1066
GRUPO DE COMPRESOR Y MONTAJE DE LA REFRIGERACIÓN	996	GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN	1070
GRUPO DE COMPRESOR DE REFRIGERANTE	998	GRUPO DE SUSPENSIÓN DE ASIENTO	1073
GRUPO DE CONDENSADOR DE REFRIGERANTE Y MONTAJE	999	GRUPO DE VISOR DE LA CABINA	1075
GRUPO DE CONSOLA DE OPERADOR	1003	GRUPO DE LAVAPARABRISAS	1078
GRUPO DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO	1006	GRUPO DE VENTANA	1080
GRUPO DE CONTROL ELECTRÓNICO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO	1008	GRUPO DE VENTANA DE CABINA	1082
GRUPO DE CONTROL DE LA DIRECCIÓN	1009	GRUPO DE LIMPIAPARABRISAS	1084
GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS	1011	EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO	1086
GRUPO DE PANTALLA MONITORA	1012	GRUPO DE TAPA DE PROTECCIÓN	1086
GRUPO DE PANTALLA DEL MONITOR DE CARGA ÚTIL	1015	GRUPO DE CALZOS PARA RUEDA	1088
GRUPO DE PUERTA DE CABINA	1016	GRUPO DE CALCOMANÍA	1090
GRUPO DE CONDUCTO DE AIRE DE CABINA	1022	GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL	1091
GRUPO DE CONDUCTO DE DESCONGELADOR	1023	GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU.	1097
GRUPO DE REPOSAPIÉS	1024	GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA	1103
GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA	1025	GRUPO DE PROTECCIÓN CONTRA VANDALISMO	1119
GRUPO DE INSTALACIÓN DE LA RADIO	1030	GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO	1120
		ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA	B1

TREN DE FUERZA

9W-4119 GRUPO DE ACCIONADOR GIRATORIO (ACTUATOR GP-ROTARY)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0983 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3166

i04121110

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
C	1	1	8E-8440	1	CONJUNTO DE CUERPO DE ACCIONADOR (BODY AS-ACTUATOR)							
	1A	1	8E-8439	2	ESPIGA (DOWEL)							
	1B	1	5P-9400	1	COJINETE DE RODILLOS (BEARING-ROLLER)							
	2	1	9W-4118	1	CONJUNTO DE ROTOR DE ACCIONADOR (ROTOR AS-ACTUATOR)							
		1	5P-7590	5	PERNO DE CABEZA HUECA (6-32X0,75) (BOLT-SOCKET HEAD (6-32X0.75))							
	3	1	9G-9440	1	PALETA DE ACCIONADOR (VANE-ACTUATOR)							
	4	1	5D-4697	2	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (1/4-20X1 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (1/4-20X1-IN))							
	5	1	9W-4116	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)							
	5A	1	5P-9400	1	COJINETE DE RODILLOS (BEARING-ROLLER)							
	6	1	1B-9575	2	PERNO (5/16-18X1,56 PULG) (BOLT (5/16-18X1.56-IN))							
	7	1	9W-6964	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE ESCAPE (SEÑAL DE PRESIÓN DE CAMBIOS A UNA MARCHA SUPERIOR) (VALVE AS-EXHAUST (UPSHIFT PRESSURE SIGNAL))							
	7A	1	9W-6964	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE ESCAPE (SEÑAL DE PRESIÓN DE CAMBIOS A UNA MARCHA INFERIOR) (VALVE AS-EXHAUST (DOWNSHIFT PRESSURE SIGNAL))							
					(CADA CONJUNTO DE VÁLVULA INCLUYE)							
		1	8N-4173	1	ESPIGA (DOWEL)							
		1	3E-4354	1	BOLA (BALL)							
	8	1	1J-9671	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
C	9	1	9S-6155	2	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
		1	3K-8460	1	TAPÓN (PLUG)							
	9A	1	4H-8380	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)							
	10	1	9M-1974	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							

C - CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

TREN DE FUERZA

9W-4119 GRUPO DE ACCIONADOR GIRATORIO (ACTUATOR GP-ROTARY)

(cont.)

i04121110

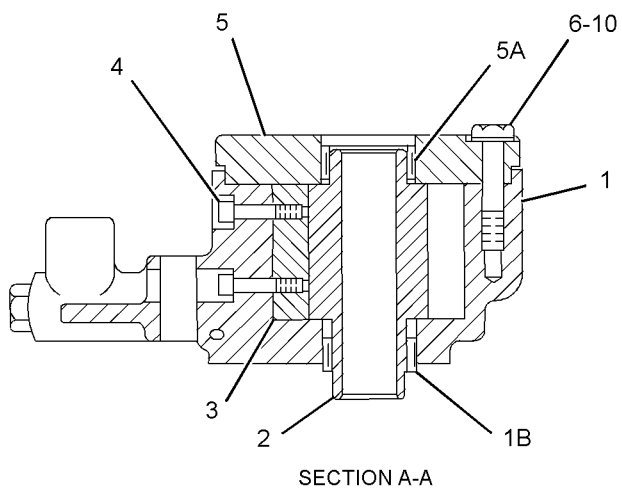
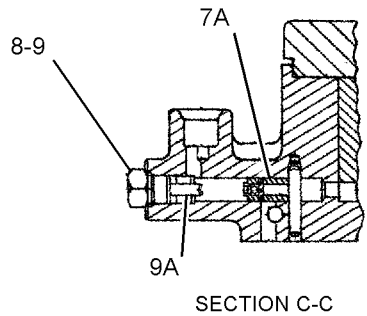
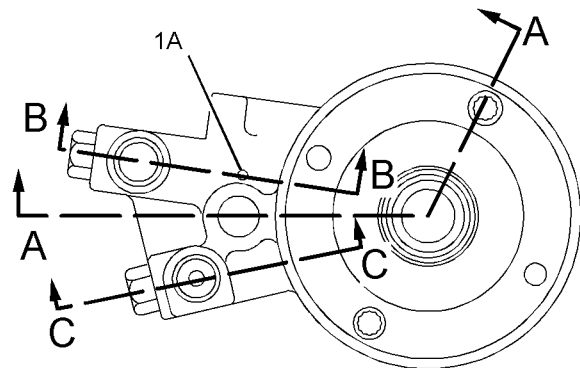
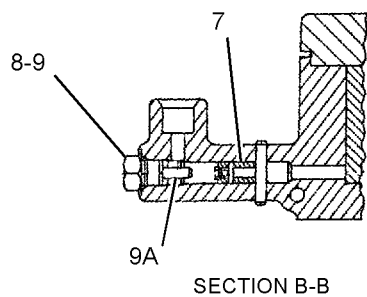


GRÁFICO1

<FIN>

g01960274

TREN DE FUERZA

328-8491 GRUPO DE EJE Y MONTAJE (AXLE & MOUNTING GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-3259

i04539957

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA			
					1	2	3	4	5	6
1	1		1V-6659	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)					
2	1		8W-8739	1	SEMIEJE (SHAFT-AXLE)					
3	1		8W-8741	1	SEMIEJE (SHAFT-AXLE)					
4	1		8W-8743	2	ABRAZADERA (CLAMP)					
5	1		1T-0284	4	PERNO DE CABEZA HUECA (5/16-18X1 PULG) (BOLT-SOCKET HEAD (5/16-18X1-IN))					

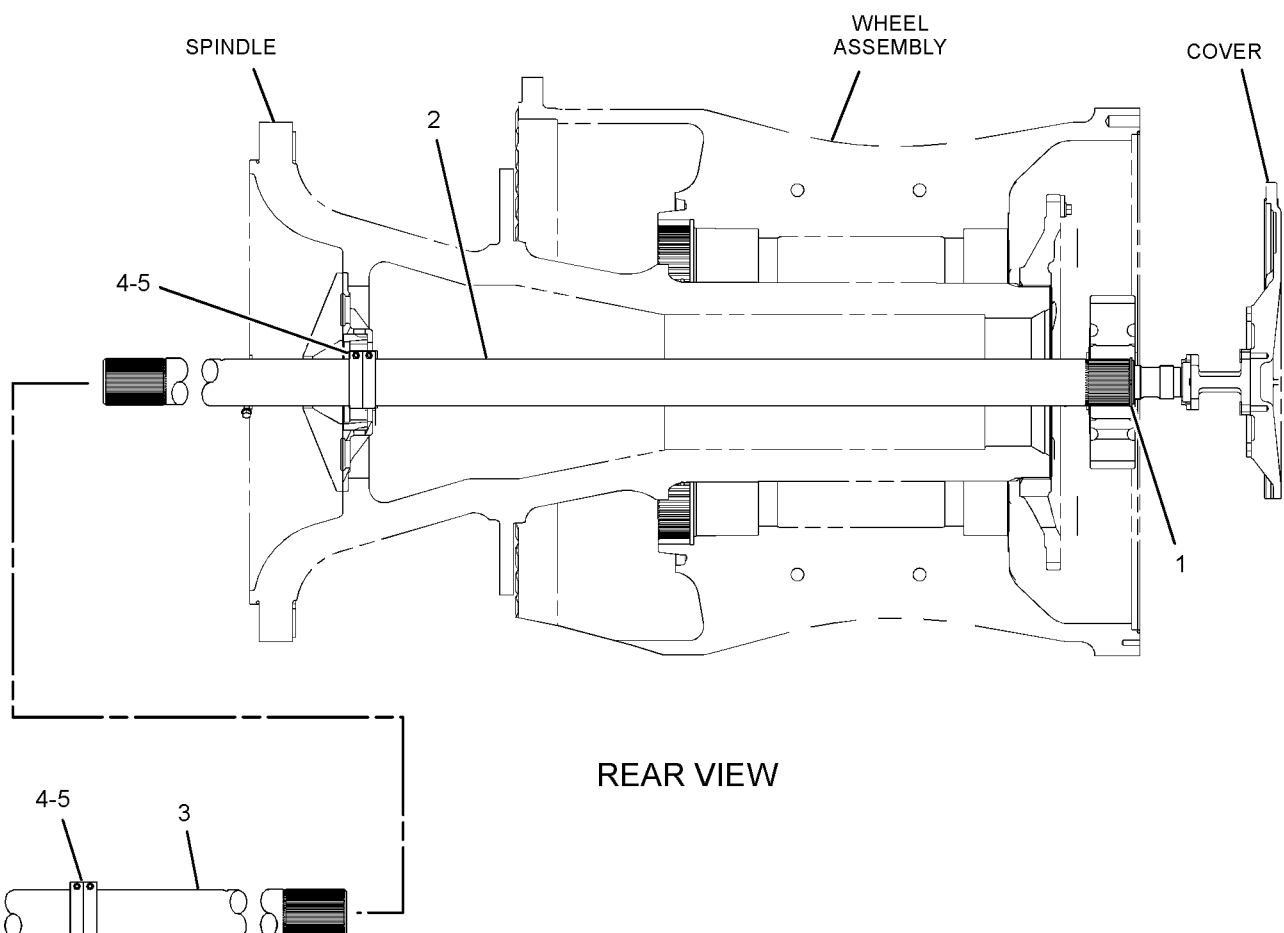


GRÁFICO1

<FIN>

g02735857

TREN DE FUERZA

351-0986 GRUPO DE CAJA Y PIEZAS DEL PLANETARIO (CASE & PARTS GP-PLANETARY)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3030, 3064, 3160

i04544458

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		371-7150	1	CONJUNTO DE CONECTOR (PLUG AS-CONNECTOR)							
			3G-3250	1	TAPÓN (PLUG)							
			214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
2	1		363-6848	1	CONJUNTO DE CAJA DE LA TRANSMISIÓN (CASE AS-TRANSMISSION)							
			3T-0020	2	TUBO (TUBE)							
3	1		7G-1593	1	TAPA (COVER)							
4	1		7G-1594	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
5	1		7G-6373	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
6	1		9G-9915	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)							
			9D-4439	10	PRISIONERO DE SOLDADURA (3/8-16X1 PULG) (STUD-WELD (3/8-16X1-IN))							
7	1		257-6367	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
8	1		0L-1178	18	PERNO (3/4-10 X 2 PULG) (BOLT (3/4-10X2-IN))							
9	1		0S-0509	17	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
10	1		4F-7389	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
11	1		5D-6428	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
12	1		5M-1179	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)							
13	1		5P-8248	18	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))							
14	1		309-5133	3	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
			9S-4181	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
			238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
15	1		9S-8752	10	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT-FULL (3/8-16-THD))							

TREN DE FUERZA

351-0986 GRUPO DE CAJA Y PIEZAS DEL PLANETARIO (CASE & PARTS
GP-PLANETARY) (cont.)

104544458

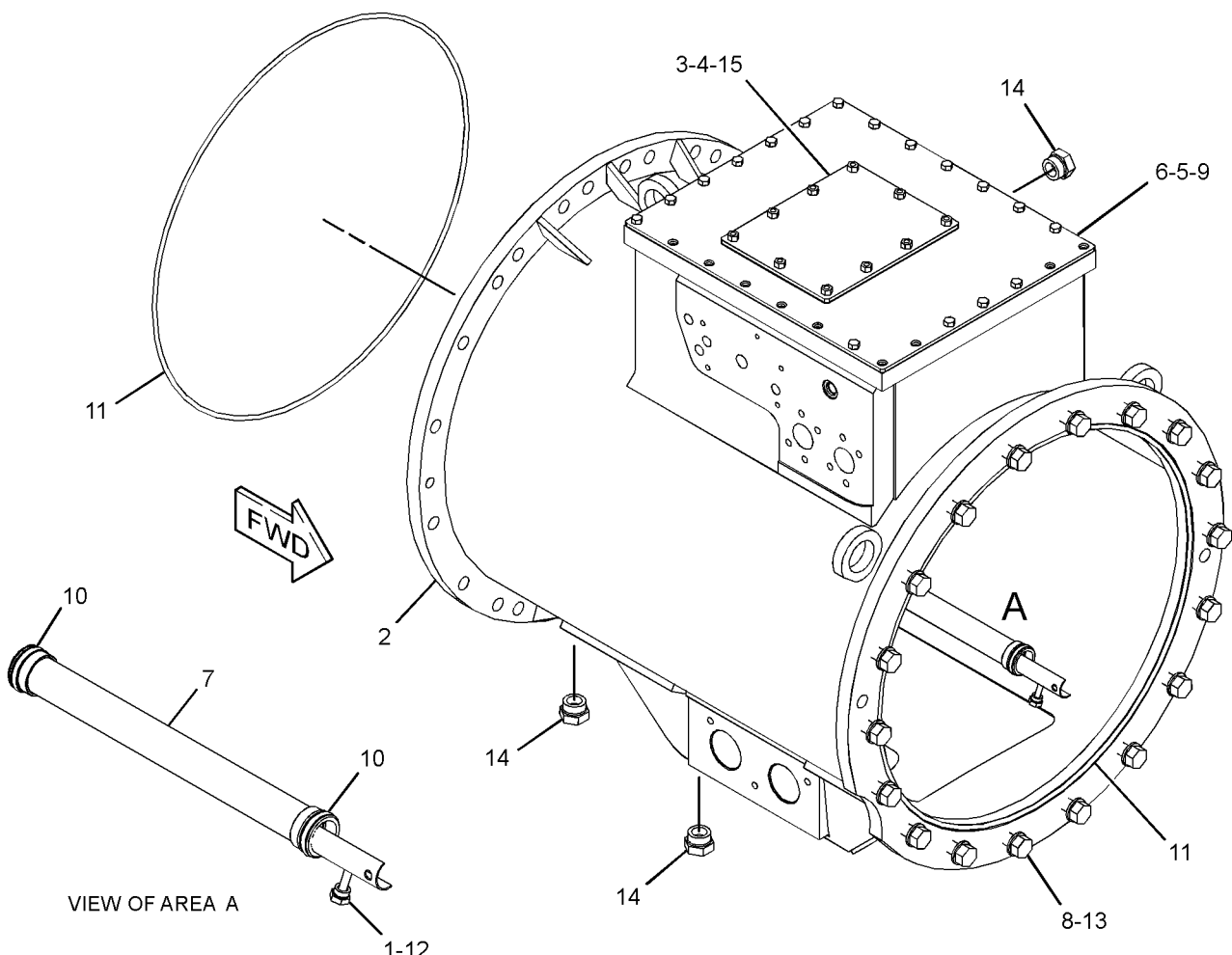


GRÁFICO1

<FIN>

g02742276

TREN DE FUERZA

351-0982 GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA (CONTROL GP - TRANSMISSION HYD)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3167

i04483114

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y 1	1	1	351-0983	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN (VALVE GP-TRANSMISSION CONTROL)	709
2	1	3T-0919		1	MANGUITO (SLEEVE)	
3	1	6V-4365		8	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
4	1	3T-0918		3	MANGUITO (SLEEVE)	
5	1	3S-2093		1	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)	
6	1	1A-2029		2	PERNO (3/8-16X1,125 PULG) (BOLT (3/8-16X1.125-IN))	
7	1	2S-6160		4	ARANDELA DURA (10,2X32X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X32X5-MM THK))	
8	1	321-8641		10	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1	9S-8001		1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	1	238-5078		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
9	1	0L-1351		2	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))	
10	1	9G-9928		2	BRIDA DE UNA PIEZA (FLANGE-ONE PIECE)	
11	1	5P-5846		2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
12	1	9G-9944		2	MANGUITO (SLEEVE)	
13	1	5P-8210		4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
14	1	9F-2773		4	PERNO (3/8-16X8,5 PULG) (BOLT (3/8-16X8.5-IN))	
15	1	5M-2894		6	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
16	1	130-5300		3	BROCHE (CLIP)	
17	1	0S-1594		7	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))	
18	1	8T-4896		3	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
19	1	302-3813		3	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (CAMBIOS A UNA MARCHA SUPERIOR, CAMBIOS A UNA MARCHA INFERIOR) (VALVE GP-SOLENOID (UPSHIFT, DOWNSHIFT))	
Y 20	1	6T-3340		1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO DEL LUBRICANTE (ACEITE DE TRANSMISIÓN) (VALVE GP-LUBE RELIEF (TRANSMISSION OIL))	692
21	1	8S-5575		1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)	
22	1	6Y-9850		1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO (COUPLING AS)	
23	1	7S-5757		1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
24	1	6V-3683		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
25	1	0S-0509		2	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))	
26	1	3D-4197		1	TAPA (COVER)	
27	1	324-0843		1	CONJUNTO DE MAZO DE CABLES DE LA TRANSMISIÓN (HARNESS AS-TRANSMISSION)	
	1	5S-3657		1	CONECTOR DE RECEPTÁCULO (10 CLAVIJAS) (RECEPTACLE AS-CONNECTOR (10-PIN))	
E	1	8T-6342			TUBO TERMOCONTRAÍBLE (DIÁMETRO DE 3,2 MM) (28 CM) (TUBE-HEAT SHRINK (3.2-MM DIA) (28-CM))	
28	1	3P-1155		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
29	1	9U-9714		1	CONJUNTO DE MÚLTIPLE (MANIFOLD AS)	
29A	1	5P-7661		1	CONJUNTO DE COJINETE DE AGUJAS (BEARING AS-NEEDLE)	
Y 30	1	338-1462		1	GRUPO DE SENSOR DE POSICIÓN (SENSOR GP-POSITION)	430
31	1	6T-5132		1	TAPA (COVER)	
32	1	6T-5133		1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
33	1	0S-1617		6	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0.75-IN))	
34	1	0L-2070		2	PERNO (3/8-16X2,25 PULG) (BOLT (3/8-16X2.25-IN))	

TREN DE FUERZA

**351-0982 GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA (CONTROL
GP - TRANSMISSION HYD) (cont.)**

104483114

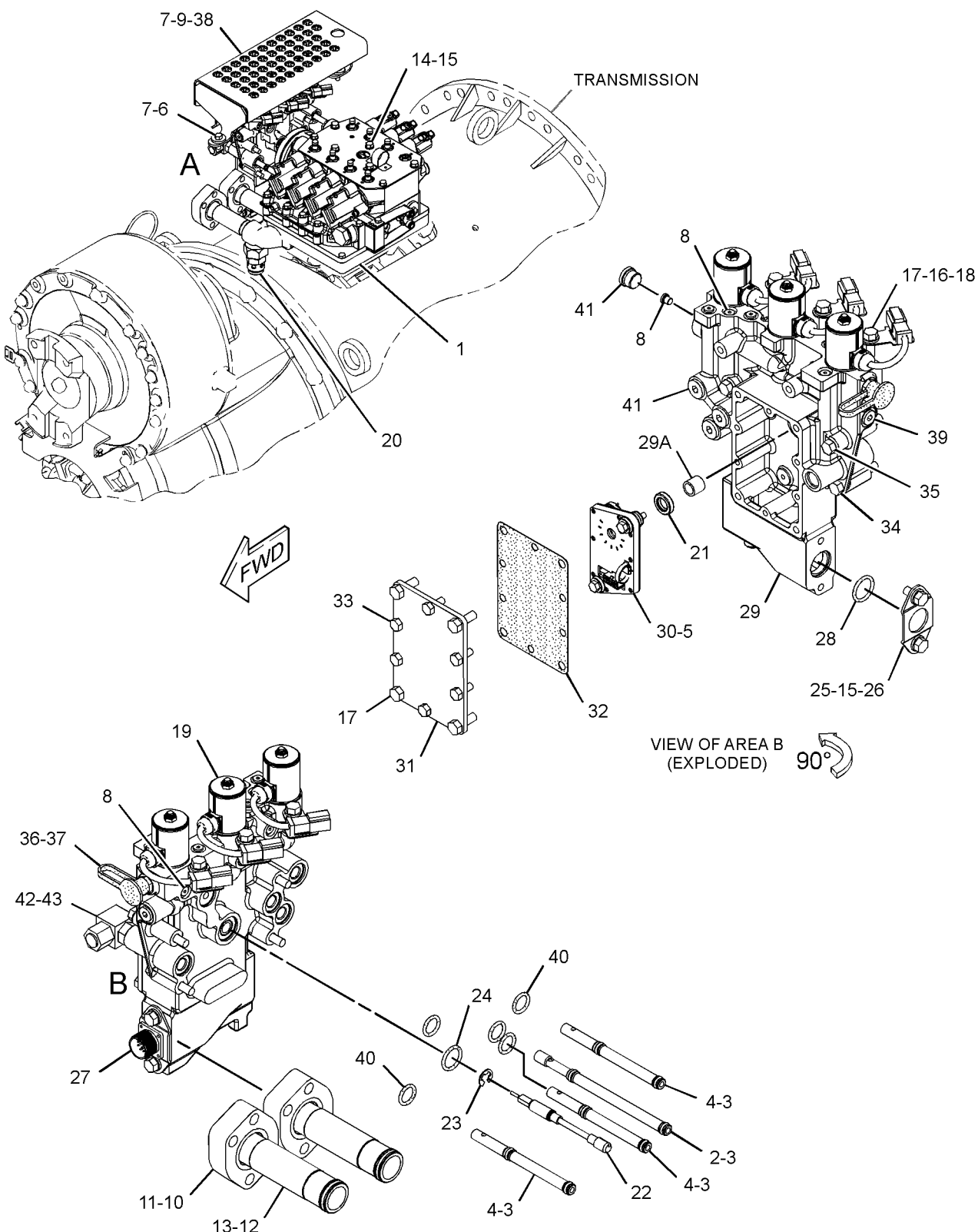
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
35	1		OS-1619	2	PERNO (3/8-16X3 PULG) (BOLT (3/8-16X3-IN))							
36	1		164-5567	1	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE))							
	1		6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
37	1		6V-0852	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
38	1		174-0230	1	CONJUNTO DE PROTECTOR (GUARD AS)							
39	1		183-3407	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	1		9S-8004	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
40	1		5P-6718	5	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
41	1		307-2673	4	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		9S-8005	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
42	1		6V-9830	1	CONJUNTO DE TAPA (CAP AS)							
43	1		319-6225	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)							
	1		6V-8625	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

E - SE PIDE POR CENTÍMETROS
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

351-0982 GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA (CONTROL
GP - TRANSMISSION HYD) (cont.)

i04483114



VIEW OF AREA A
(PARTS REMOVED FOR CLARITY AND EXPLODED)

<FIN>

GRÁFICO1

g02732207

TREN DE FUERZA

129-1807 GRUPO DE ENFRIADOR DE ACEITE (COOLER GP-OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 380-0658 GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO
UN ACCESORIO**

SMCS-1365

i03260605

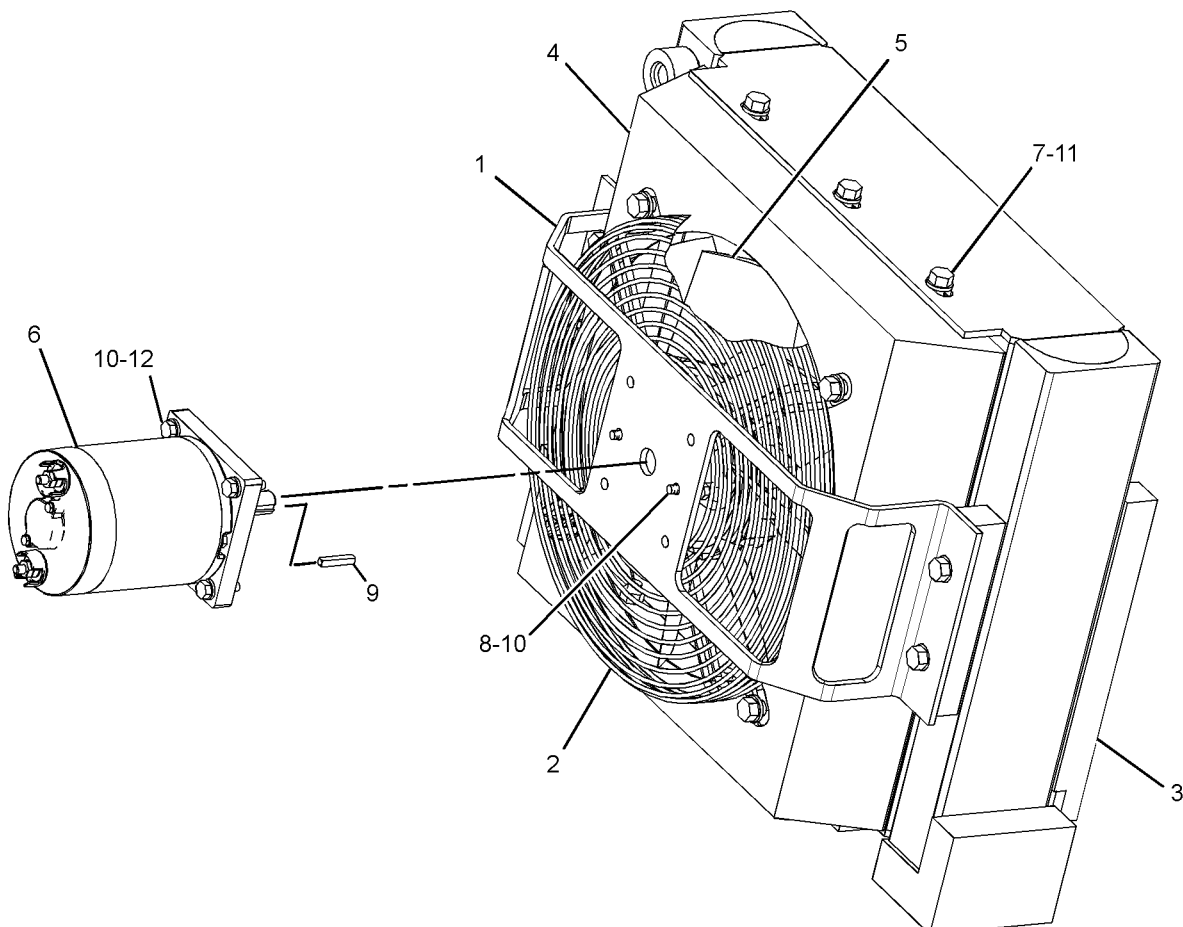
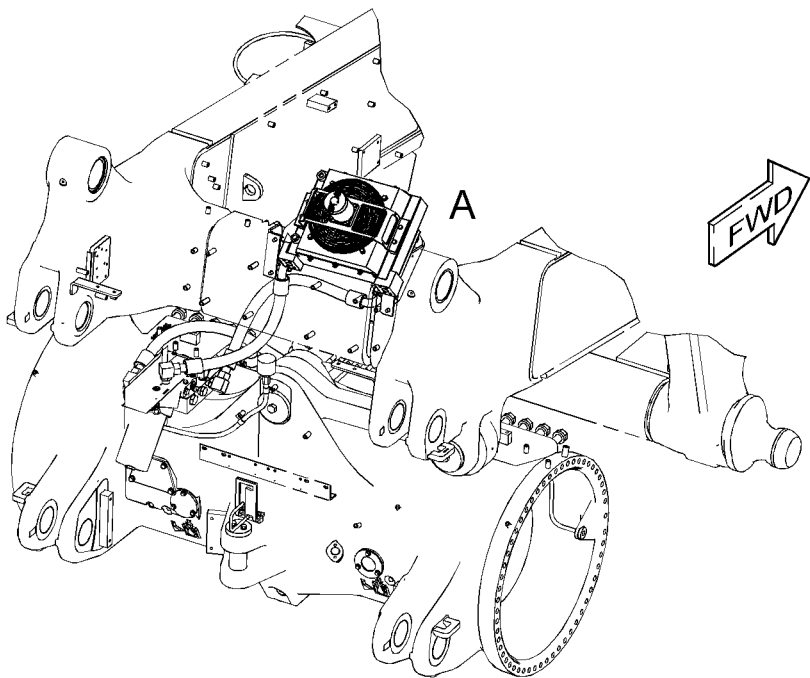
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		126-7123	1	MONTAJE (MOTOR) (MOUNT (MOTOR))							
2	1		126-7126	1	PROTECTOR (GUARD)							
3	1		129-1808	1	ENFRIADOR (COOLER)							
4	1		131-6012	1	CUBIERTA PROTECTORA DEL VENTILADOR (SHROUD-FAN)							
5	1		134-4464	1	VENTILADOR (8 ASPAS) (FAN (8-BLADE))							
6	1		319-6901	1	CONJUNTO DE MOTOR DE SOPLADOR (MOTOR AS-BLOWER)							
	1		1H-3244	2	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
	1		6V-8185	2	TUERCA (ROSCA 1/4-20) (NUT (1/4-20-THD))							
	1		8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))							
7	1		4L-6454	14	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
8	1		5S-7349	2	PERNO (1/4-20X0,5 PULG) (BOLT (1/4-20X0.5-IN))							
9	1		6T-2948	1	CHAVETA (KEY)							
10	1		8T-4205	6	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))							
11	1		8T-4896	14	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
12	1		8T-8908	4	PERNO (1/4-20X1 PULG) (BOLT (1/4-20X1-IN))							

TREN DE FUERZA

129-1807 GRUPO DE ENFRIADOR DE ACEITE (COOLER GP-OIL)

(cont.)

i03260605



VIEW OF AREA A
(EXPLODED)

<FIN>

g01664216

GRÁFICO1

TREN DE FUERZA

319 - 1825 GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO (COOLER GP-REAR AXLE OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
UN ACCESORIO

SMCS-1365

i04641513

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	380-0658	1	GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO (COOLER GP-REAR AXLE OIL)							612
Y	2	1	380-0659	1	GRUPO DE BOMBA Y TUBERÍAS (ENFRIMIENTO DEL EJE TRASERO) (PUMP & LINES GP (REAR AXLE COOLING))							163

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

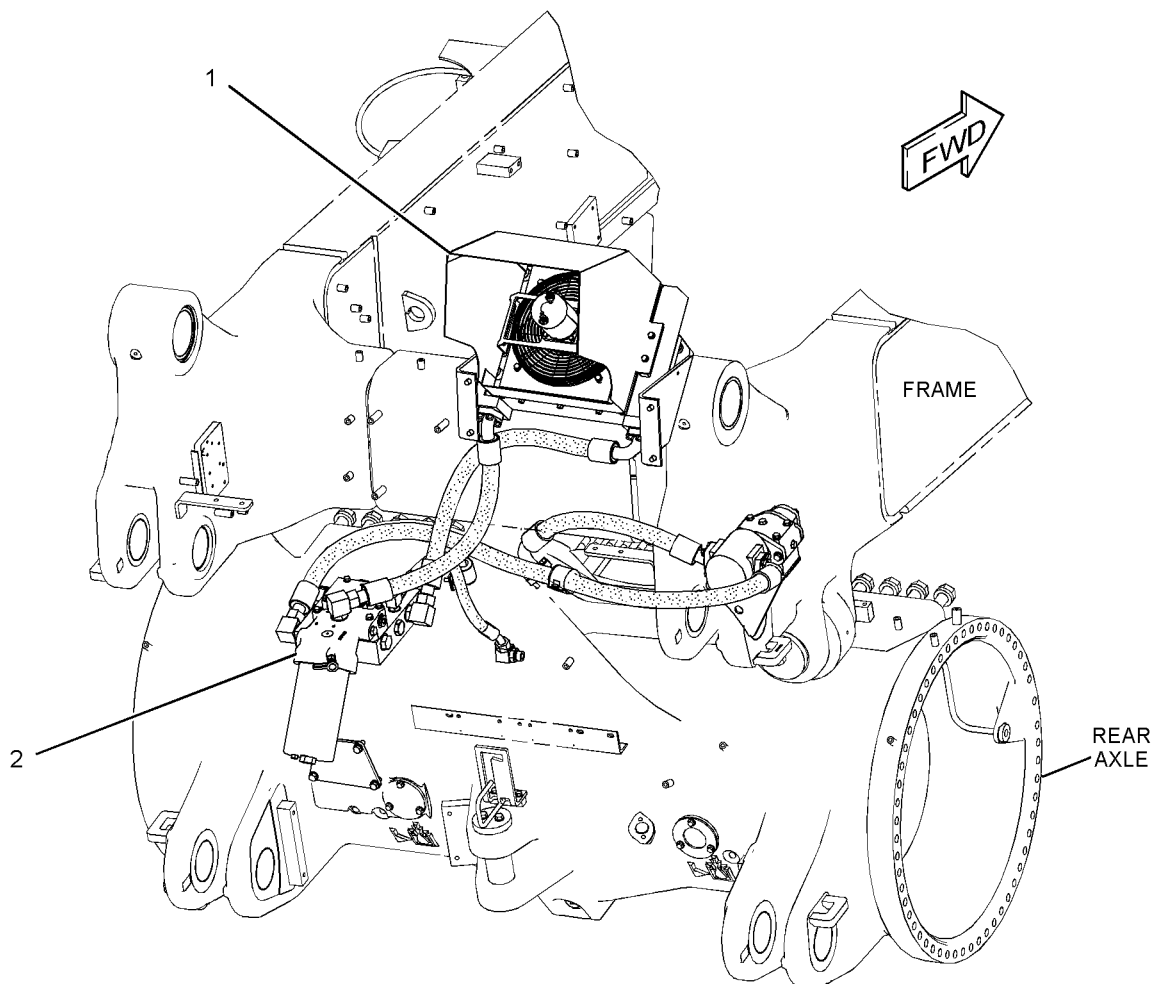


GRÁFICO1

<FIN>

g02735963

TREN DE FUERZA

380-0658 GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO (COOLER GP-REAR AXLE OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 319-1825 GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO
UN ACCESORIO

SMCS-1365

i04547639

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	1	1	9D-7924	4	MONTAJE (MOUNTING)	
Y	2	1	129-1807	1	GRUPO DE ENFRIADOR DE ACEITE (COOLER GP-OIL)	609
	3	1	129-1809	1	SOPORTE (BRACKET)	
	4	1	129-1810	1	SOPORTE (BRACKET)	
	5	1	134-8428	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)	
I	6	1	319-1826	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	7	1	319-1827	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	8	1	033-6028	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	9	1	061-7540	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	10	1	1P-4578	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
	11	1	5C-6565	4	PERNO (1/2-13X1,125 PULG) (BOLT (1/2-13X1.125-IN))	
	12	1	5P-1076	4	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))	
	13	1	7W-6492	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	
	14	1	7X-0603	8	ARANDELA DURA (9,9 X 35 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (9.9X35X2.5-MM THK))	
	15	1	8T-4896	4	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
	16	1	8T-5360	8	ARANDELA (12X22,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (12X22.5X2.5-MM THK))	
	17	1	8T-8916	8	PERNO (7/16-14 X 1,5 PULG) (BOLT (7/16-14X1.5-IN))	
	18	1	8T-9377	4	PERNO (3/8-16X2,25 PULG) (BOLT (3/8-16X2.25-IN))	
	19	1	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

380-0658 GRUPO DE ENFRIADOR DEL ACEITE DEL EJE TRASERO (COOLER
GP-REAR AXLE OIL) (cont.) 104547639

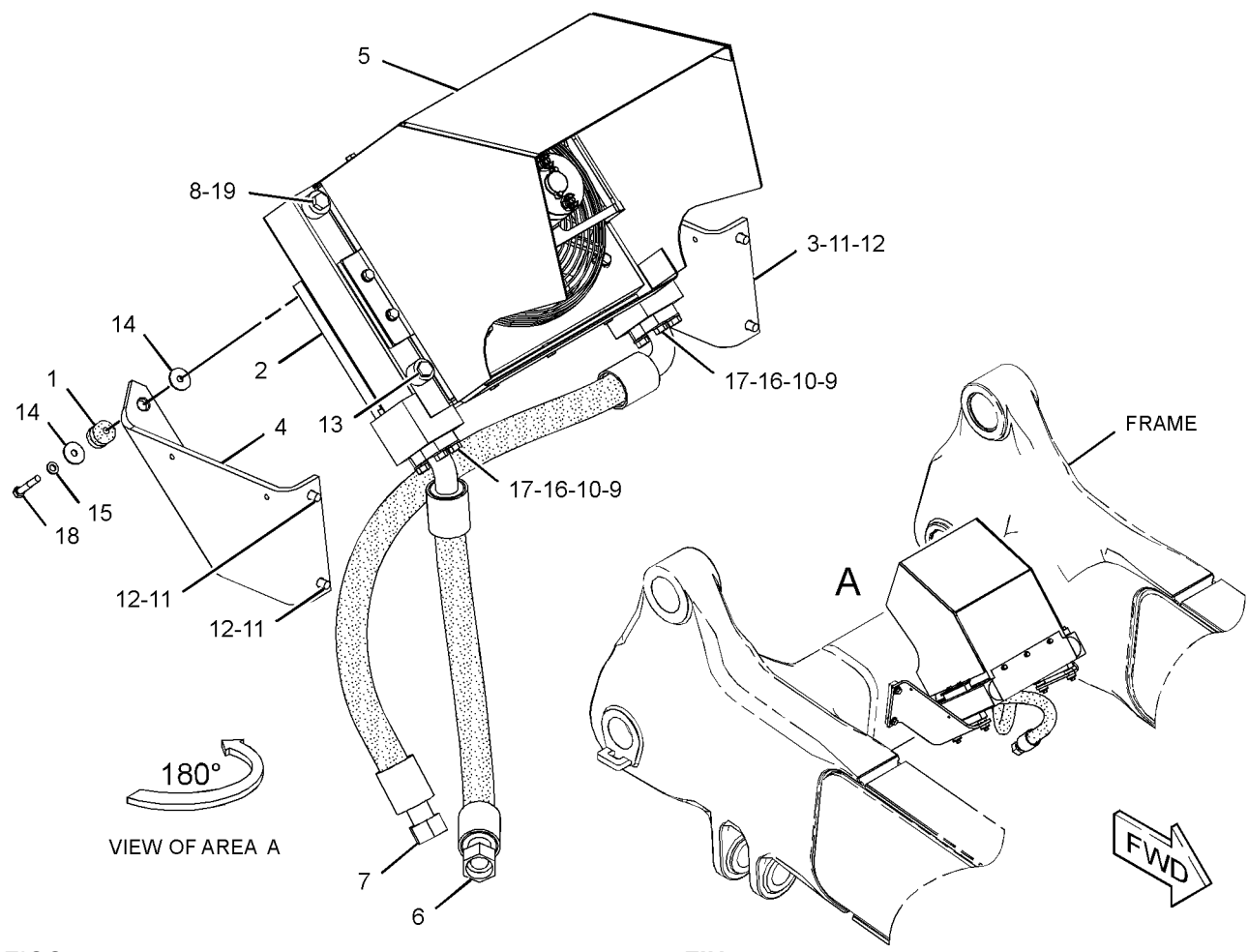


GRÁFICO1

g02743078

TREN DE FUERZA

291-2824 GRUPO DE TAPA DE EMBARQUE (COVER GP-SHIPPING)

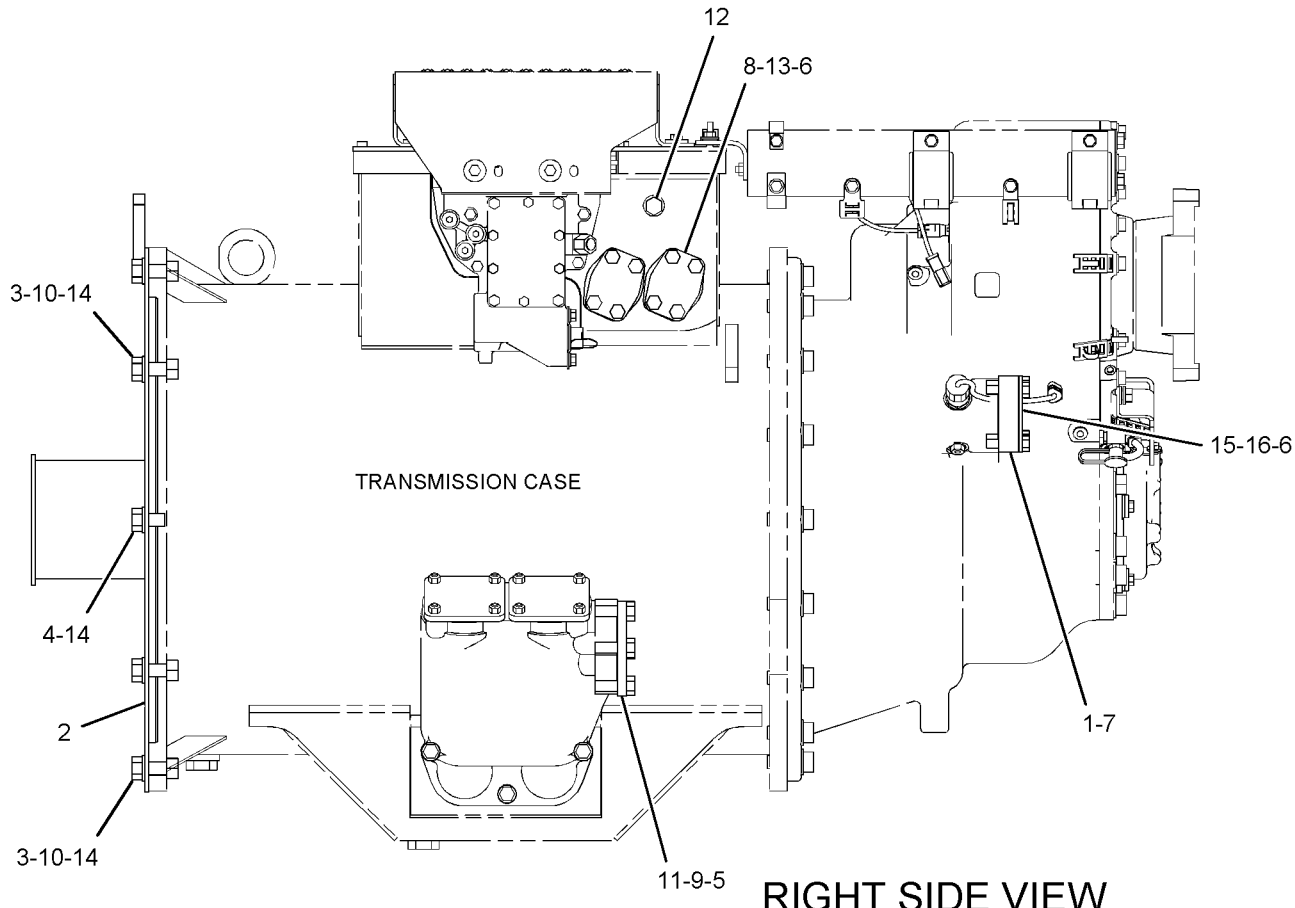
NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3064

i04544508

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	1	1P-5709	1	BRIDA DE UNA PIEZA (FLANGE-ONE PIECE)						
2	1	7T-6829	1	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)						
	1	6T-7061	1	1	CÁNCAMO DE LEVANTAMIENTO (EYE-LIFTING)						
3	1	OL-1178	8	PERNO (3/4-10 X 2 PULG) (BOLT (3/4-10X2-IN))							
4	1	OS-1583	2	PERNO (3/4-10X1,25 PULG) (BOLT (3/4-10X1.25-IN))							
5	1	OS-1589	4	PERNO (5/8-11X1,75 PULG) (BOLT (5/8-11X1.75-IN))							
6	1	1A-1460	12	PERNO (1/2-13X2 PULG) (BOLT (1/2-13X2-IN))							
7	1	1P-3709	1	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)							
8	1	1S-3730	2	TAPA (COVER)							
9	1	2H-6338	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
10	1	2J-3506	8	TUERCA COMPLETA (ROSCA 3/4-10) (NUT-FULL (3/4-10-THD))							
11	1	3E-7434	1	TAPA (COVER)							
12	1	307-2670	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	1	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
13	1	4T-7968	2	EMPAQUETADURA (GASKET)							
14	1	5P-8248	10	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))							
15	1	7J-0402	1	TAPA (COVER)							
16	1	8E-7367	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							



RIGHT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g02742116

TREN DE FUERZA

288-5664 GRUPO DE DIFERENCIAL Y CORONA CÓNICA (DIFFERENTIAL & BEVEL GEAR GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-3256, 3258, 3281

i04539621

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	2		1F-1651	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
2	2		5K-9239	2	CONECTOR (CONNECTOR)							
3	2		5K-9246	3	CONECTOR (CONNECTOR)							
4	2		5P-4539	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)							
5	2		5P-4540	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)							
6	2		5T-5921	2	PLACA (PLATE)							
7	2		5T-5966	1	JAUJA DE COJINETE (CAGE-BEARING)							
8	2		6V-0459	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)							
9	2		6V-0460	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)							
10	2		6V-8724	1	CODO (ELBOW)							
11	2		8W-9447	1	JAUJA DE COJINETE (CAGE-BEARING)							
Y	12	2	8W-9543	1	GRUPO DE DIFERENCIAL (DIFFERENTIAL GP)							618
	13	2	9X-7397	1	CONJUNTO DE SELLO (SEAL AS)							
	14	2	117-2991	1	ANILLO DE AJUSTE (RING-ADJUSTING)							
	15	2	125-6040	1	CONJUNTO DE CUBIERTA PROTECTORA DE ENGRANAJE (SHROUD AS-GEAR)							
	16	2	125-6043	1	CONJUNTO DE PORTADOR DE DIFERENCIAL (CARRIER AS-DIFFERENTIAL)							
	16A	2	4D-0537	1	ESPIGA (DOWEL)							
M	16B	2	7X-3311	4	PERNO (M30X3,5X200 MM) (BOLT (M30X3.5X200-MM))							
	16C	2	8W-9446	4	BUJE DE TERMINAL (BUSHING-TERMINAL)							
	16D	2	9X-8399	4	ARANDELA (33X56X6 MM DE GROSOR) (WASHER (33X56X6-MM THK))							
	16E	2	117-2992	1	TAPA DE COJINETE (CAP-BEARING)							
	17	2	126-8787	1	SOPORTE (BRACKET)							
	18	2	127-2936	1	ANILLO DE AJUSTE (RING-ADJUSTING)							
	19	2	128-3880	1	CONJUNTO DE JAUJA DE COJINETE (CAGE AS-BEARING)							
	19A	2	OL-1026	6	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)							
B	20	2	132-6757	12	CALCE (0.12 MM DE GROSOR) (SHIM (0.12-MM THK))							
B	21	2	132-6758	10	CALCE (0.18 MM DE GROSOR) (SHIM (0.18-MM THK))							
	22	2	133-5098	1	CONO ESPECIAL (CONE-SPECIAL TAPERED)							
	23	2	133-5099	1	TAZA CÓNICA ESPECIAL (CUP-SPECIAL TAPERED)							
	24	2	133-5101	1	CONO ESPECIAL (CONE-SPECIAL TAPERED)							
	25	2	133-5102	1	TAZA CÓNICA ESPECIAL (CUP-SPECIAL TAPERED)							
I	26	2	168-7760	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	27	2	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	28	2	283-5239	1	CORONA DEL DIFERENCIAL (47 DIENTES) (GEAR-DIFFERENTIAL RING (47-TEETH))							
	29	2	307-0623	1	CONJUNTO DE PIÑÓN (PINION AS)							
29A	2		4B-4098	1	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)							
	30	2	346-2140	1	GRUPO DE PLACA DE IDENTIFICACIÓN DEL EJE (PLATE GP-AXLE IDENTIFICATION)							
	2		105-2793	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (RUEDA TRASERA) (PLATE-SERIAL NUMBER (REAR WHEEL))							
B	2		329-8934		CINTA (TAPE)							
	31	2	352-0226	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	32	2	352-0227	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	33	2	352-0228	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	34	2	352-1508	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	35	2	314-2702	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	36	2	0S-0509	3	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
M	37	2	8T-0293	1	PERNO (M12X1,75X20 MM) (BOLT (M12X1.75X20-MM))							
	38	2	OT-0102	8	PERNO (3/8-16X0,625 PULG) (BOLT (3/8-16X0.625-IN))							

TREN DE FUERZA

288-5664 GRUPO DE DIFERENCIAL Y CORONA CÓNICA (DIFFERENTIAL & BEVEL GEAR GP) (cont.)

i04539621

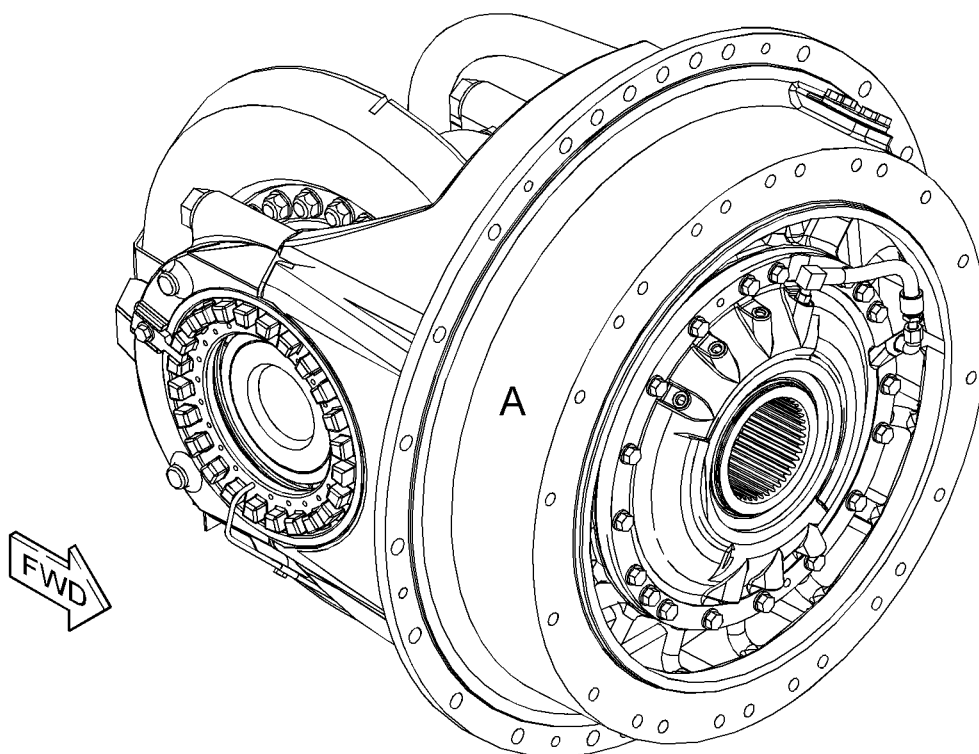
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
39	2		1A-1460	18	PERNO (1/2-13X2 PULG) (BOLT (1/2-13X2-IN))	
40	2		1S-9544	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
41	2		2B-2404	2	BROCHE (CLIP)	
42	2		2K-0337	24	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/4-16) (LOCKNUT (3/4-16-THD))	
43	2		5M-7329	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
44	2		5P-8245	20	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
45	2		5P-8248	24	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))	
46	2		6F-0295	1	BROCHE (CLIP)	
M	47	2	6V-3668	2	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
	48	2	7D-1649	1	ARANDELA DURA (13,5X32X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X32X5-MM THK))	
49	2		8L-2779	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
50	2		8S-7169	1	ACOPLAMIENTO (COUPLING)	
51	2		9S-1350	4	BROCHE (CLIP)	
52	2		9S-9890	24	PERNO ESPECIAL (BOLT-SPECIAL)	
53	2		9X-6458	11	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))	

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

I- CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M- PIEZA METRICA

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02739776

TREN DE FUERZA

288-5664 GRUPO DE DIFERENCIAL Y CORONA CÓNICA (DIFFERENTIAL & BEVEL GEAR GP) (cont.) i04539621

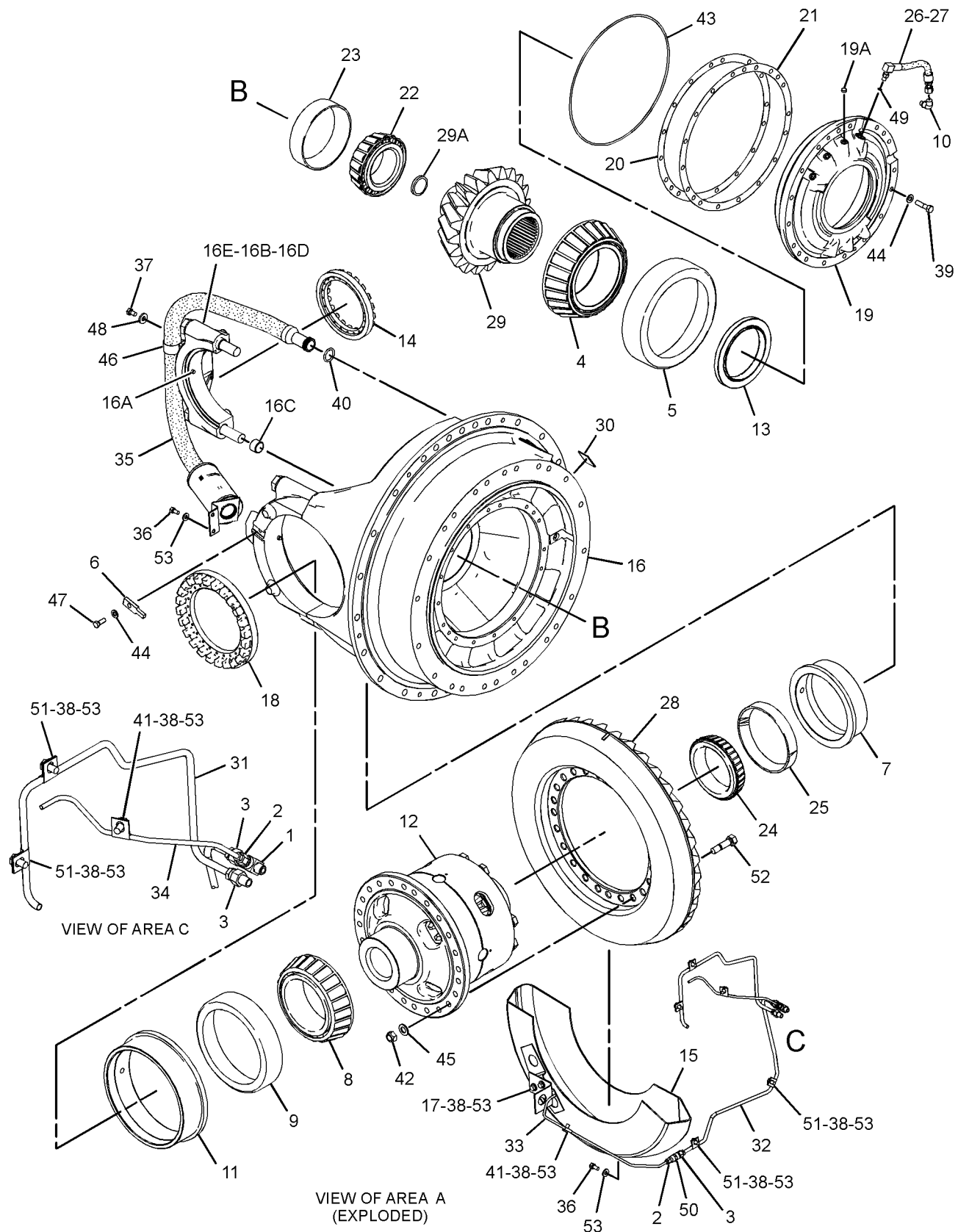


GRÁFICO2

<FIN>

g02739778

TREN DE FUERZA

8W-9543 GRUPO DE DIFERENCIAL (DIFFERENTIAL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5664 GRUPO DE DIFERENCIAL Y CORONA CÓNICA

SMCS-3258

i03995929

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	335-3209	2	2	ENGRANAJE CÓNICO (20 DIENTES) (GEAR-BEVEL (20-TEETH))	
C	2	1	7I-5876	2	ARANDELA DE TOPE (3,71 MM DE GROSOR) (WASHER-THRUST (3.71-MM THK))	
	3	1	2F-9064	4	TUERCA (ROSCA DE 2-1/8-12) (NUT (2-1/8-12-THD))	
M	4	1	8T-0674	8	PERNO (M24 X 3 X 180 MM) (BOLT (M24X3X180-MM))	
	5	1	5T-5185	4	PIÑÓN (16 DIENTES) (PINION (16-TEETH))	
	6	1	5T-5223	1	CRUCETA (SPIDER)	
	7	1	4D-7541	4	RETÉN (RETAINER)	
	8	1	4D-7536	4	CONTRATUERCA (LOCKNUT)	
	9	1	6V-8237	8	ARANDELA (26X44X4 MM DE GROSOR) (WASHER (26X44X4-MM THK))	
	10	1	4D-7534	4	CONJUNTO DE COJINETE DE RODILLOS (BEARING AS-ROLLER)	
CR	11	1	7I-5878	1	CONJUNTO DE CAJA DE DIFERENCIAL (HOUSING AS-DIFFERENTIAL)	
	12	1	6K-1984	2	ESPIGA (DOWEL)	
CR	13	1	130-6445	1	CONJUNTO DE CAJA DE DIFERENCIAL (HOUSING AS-DIFFERENTIAL)	
	14	1	8W-9487	4	ESPIGA (25 X 6.2 MM DE DIÁMETRO EXTERIOR) (DOWEL (25X6.2-MM OD))	
	15	1	6K-1984	2	ESPIGA (DOWEL)	
	16	1	2H-1190	2	ESPIGA (DOWEL)	

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

M-PIEZA MÉTRICA

R-LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

TREN DE FUERZA

8W-9543 GRUPO DE DIFERENCIAL (DIFFERENTIAL GP) (cont.)

i03995929

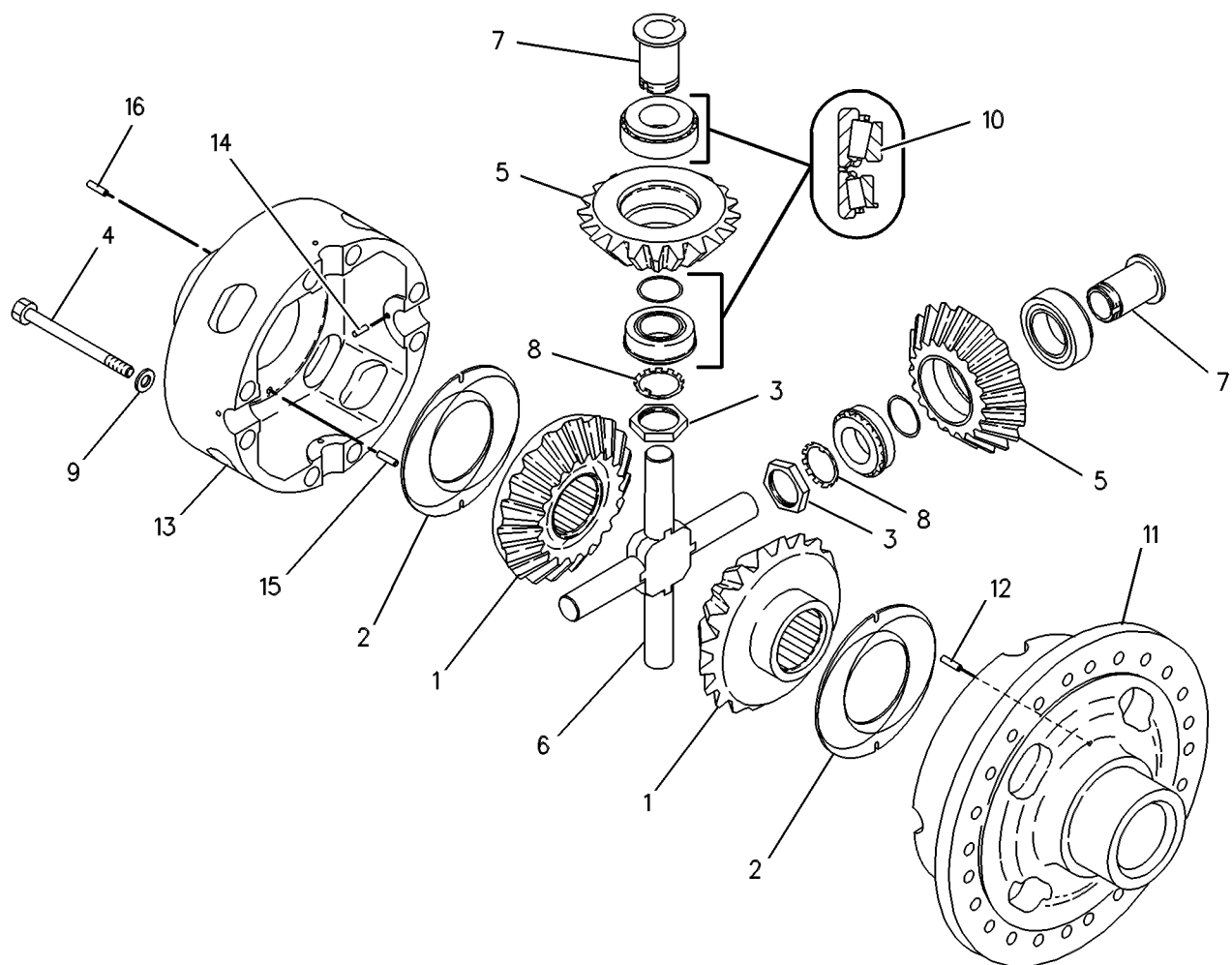


GRÁFICO1

<FIN>

g00087460

TREN DE FUERZA

344-5163 GRUPO DE MANDO FINAL (DRIVE GP-FINAL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 321-6787 GRUPO DE RUEDA DE MANDO FINAL Y FRENO

SMCS-4050

i04540047

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	2A-3398	1	1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
2	1	2G-4553	1	1	PLACA (PLATE)	
3	1	5T-4024	1	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
4	1	5T-7676	4	4	RETÉN (RETAINER)	
5	1	6B-5262	1	1	TAPÓN (DRENAJE DE ACEITE DEL MANDO FINAL) (PLUG (FINAL DRIVE OIL DRAIN))	
6	1	6D-1355	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
7	1	6G-6374	1	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
8	1	6G-6523	2	2	ARANDELA DE TOPE (234X289X0,9 MM DE GROSOR) (WASHER - THRUST (234X289X0.9-MM THK))	
9	1	6V-0439	1	1	TAPÓN MAGNÉTICO (MANDO FINAL, LLENADO DE ACEITE, REVISIÓN) (PLUG-MAGNETIC (FINAL DRIVE, OIL FILL, CHECK))	
10	1	6V-6557	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
11	1	8W-8742	1	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
R	12	106-6531	1	1	MAZA (HUB)	
	13	113-9184	1	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)	
		8B-1312	2	2	ESPIGA (DOWEL)	
	14	197-2729	1	1	CORONA (108 DIENTES) (GEAR-RING (108-TEETH))	
	15	197-2730	1	1	CORONA (84 DIENTES) (GEAR-RING (84-TEETH))	
	16	245-3820	1	1	ENGRANAJE CENTRAL (36 DIENTES) (GEAR-SUN (36-TEETH))	
	17	256-7177	1	1	ENGRANAJE CENTRAL (48 DIENTES) (GEAR-SUN (48-TEETH))	
Y	18	347-0797	1	1	GRUPO DE PLANETARIO DE MANDO FINAL (INTERIOR) (PLANETARY GP-FINAL DRIVE (INNER))	654
Y	19	347-0798	1	1	GRUPO DE PLANETARIO DE MANDO FINAL (EXTERIOR) (PLANETARY GP-FINAL DRIVE (OUTER))	655
	20	363-0637	1	1	COJINETE (BEARING)	
	21	0S-1585	12	12	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))	
	22	0S-1587	3	3	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))	
	23	2S-4078	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	24	4L-6454	4	4	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))	
	25	5M-2894	4	4	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10,2X18.5X2.5-MM THK))	
	26	5P-8245	15	15	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
M	27	8T-4183	12	12	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
	28	8T-4223	12	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	

M-PIEZA MÉTRICA

R-LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

344-5163 GRUPO DE MANDO FINAL (DRIVE GP-FINAL) (cont.)

i04540047

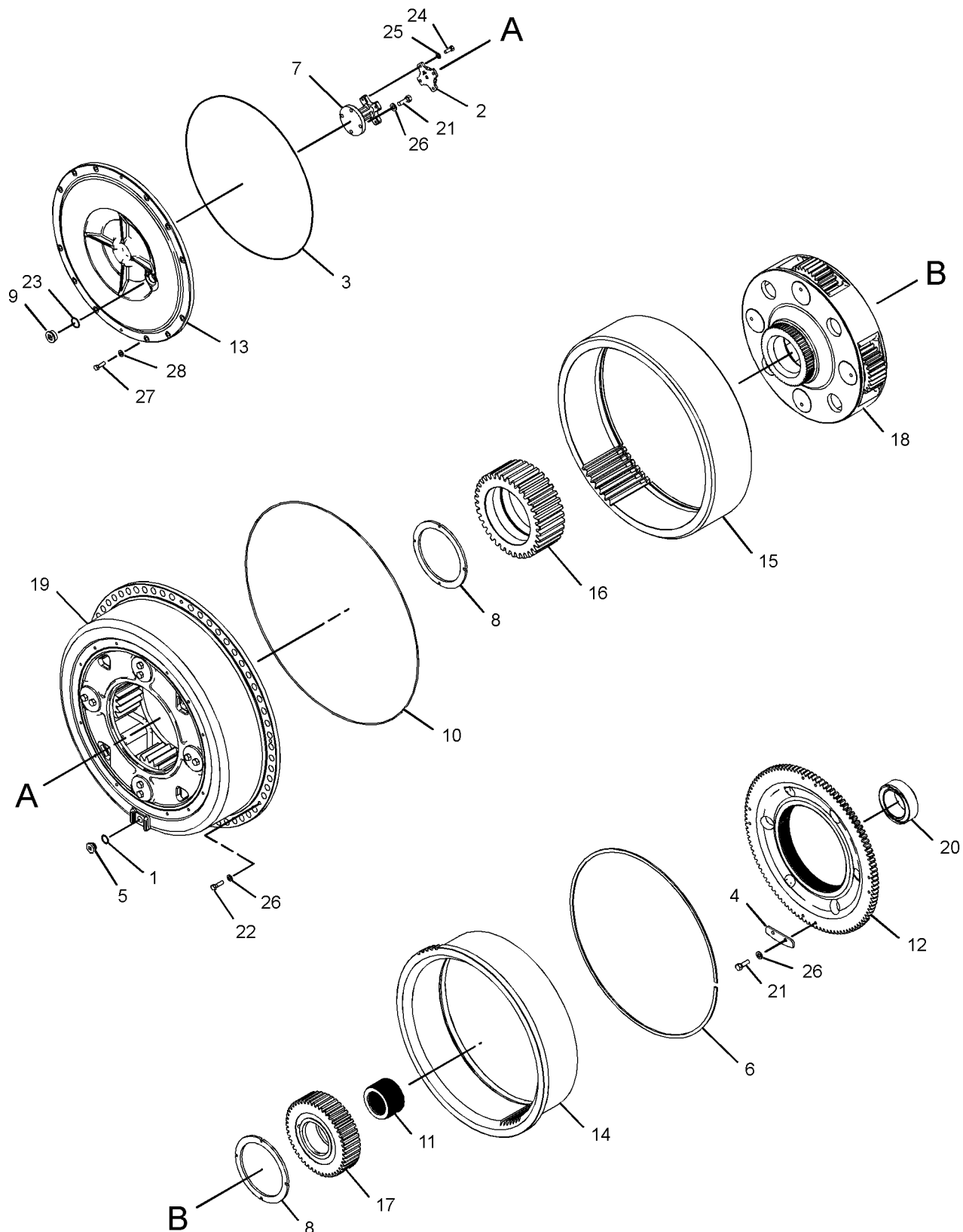


GRÁFICO1

<FIN>

g02731876

TREN DE FUERZA

288-5646 GRUPO DE TORNILLERÍA DE LA RUEDA-PARTE TRASERA (FASTENER GP-WHEEL-REAR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-3260

i04539614

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA				
					1	2	3	4	5	6
1	1		5T-7774	2	PROTECTOR (GUARD)					
2	1		6S-9943	4	MAZA (BOSS)					
3	1		8X-2277	2	PLACA (PLATE)					
4	1		8X-2278	2	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)					
5	1		8F-1156	76	PERNO (1-1/4-7X4,75 PULG) (BOLT (1-1/4-7X4.75-IN))					
6	1		OS-1585	8	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))					
7	1		1B-2721	6	PERNO (1-1/4-7X5,5 PULG) (BOLT (1-1/4-7X5.5-IN))					
8	1		6H-1628	4	PERNO (1-1/4-7X6,5 PULG) (BOLT (1-1/4-7X6.5-IN))					
9	1		4K-0684	76	ARANDELA DURA (34X55X6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (34X55X6-MM THK))					
10	1		5D-0764	10	ARANDELA DURA (34X57X8 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (34X57X8-MM THK))					
11	1		5P-8245	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))					
12	1		5P-9519	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)					

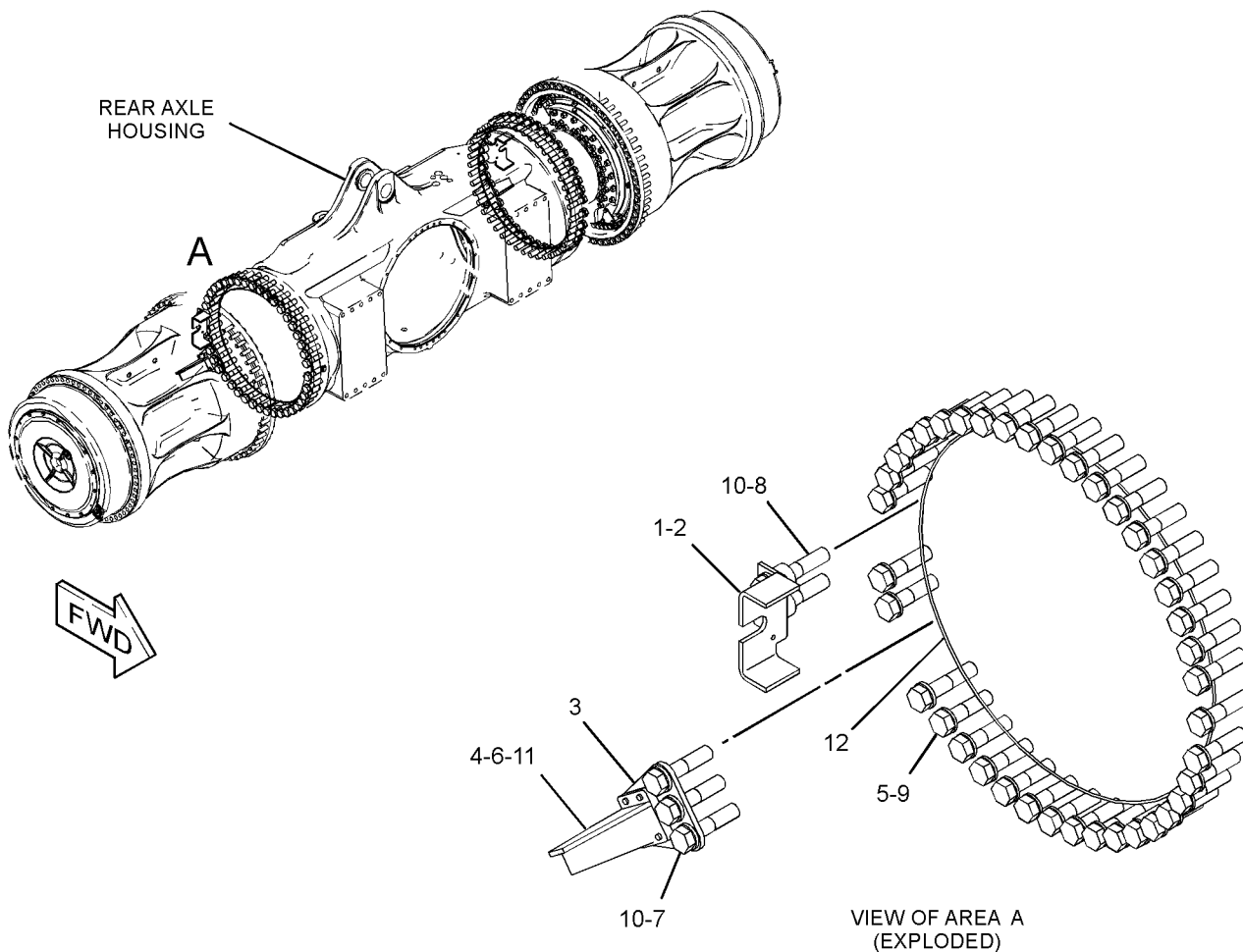


GRÁFICO1

<FIN>

g02730505

TREN DE FUERZA

332-8833 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (FILTER GP-OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO, 344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3067, 5068

i04155915

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1	332-8832	1	1	CONJUNTO DE BASE-FILTRO DE ACEITE (BASE AS-OIL FILTER)							
	1	5P-7701	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1	9S-4181	1	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1	114-0561	1	1	TAPÓN (PLUG)							
	1	206-9292	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
2	1	341-6644	1	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR DE PRESIÓN (ACEITE DEL TREN DE FUERZA) (SWITCH AS-PRESSURE (POWER TRAIN OIL))							
	1	033-6033	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1	206-9295	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
Y	3	353-4688	1	1	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (TREN DE FUERZA) (FILTER GP-OIL (POWER TRAIN))							626

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

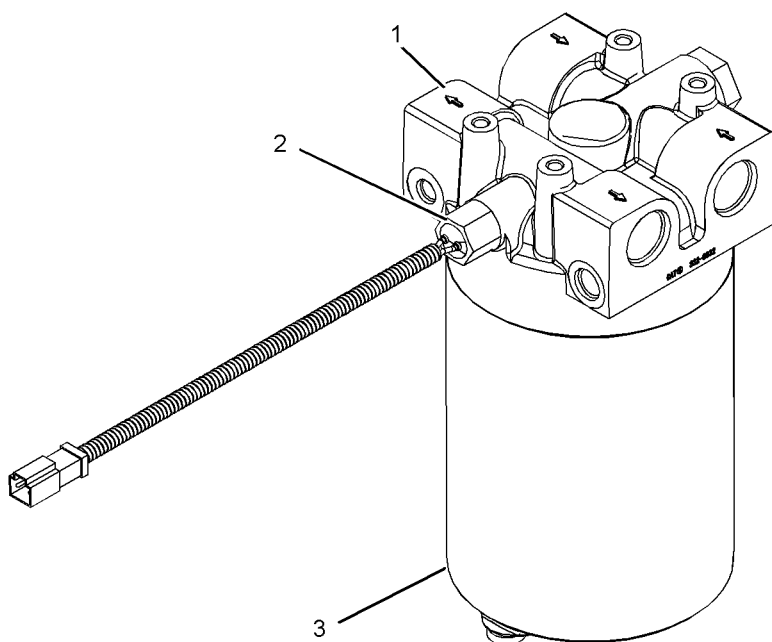


GRÁFICO1

<FIN>

g02350817

TREN DE FUERZA

334 - 0572 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (FILTER GP-OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO, CON CAJA
PARTE DE 288-5666, 380-0659 GRUPO DE BOMBA Y TUBERÍAS
TAMBIÉN UN ACCESORIO

SMCS-3067

i03650324

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		7G-4998	1	CARRETE DE DERIVACIÓN	(SPPOOL-BYPASS)						
2	1		245-6520	1	CONJUNTO DE BASE	(BASE AS)						
3	1		315-9859	1	CONJUNTO DE TAPÓN	(PLUG AS)						
	1		9S-8008	1	TAPÓN ANULAR	(PLUG-O-RING)						
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
4	1		321-5967	1	GRUPO DE CAJA DE FILTRO	(HOUSING GP-FILTER)						
5	1		328-3655	1	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA AVANZADA)	(FILTER ELEMENT AS-OIL (ADVANCED EFFICIENCY))						
5A	1		130-0229	1	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
6	1		334-2679	1	RESORTE	(SPRING)						
7	1		334-2680	1	RESORTE	(SPRING)						
8	1		244-3712	1	CONJUNTO DE TAPÓN	(PLUG AS)						
	1		9S-4191	1	TAPÓN ANULAR	(PLUG-O-RING)						
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
9	1		319-6234	1	CONJUNTO DE TAPÓN	(PLUG AS)						
	1		9S-9334	1	TAPÓN ANULAR	(PLUG-O-RING)						
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
10	1		329-5455	1	CONJUNTO DE TAPÓN	(PLUG AS)						
	1		9S-8010	1	TAPÓN	(PLUG)						
	1		228-7096	1	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
11	1		8T-4896	6	ARANDELA DURA	(10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))						
12	1		8T-8915	6	PERNO (3/8-16X3,25 PULG)	(BOLT (3/8-16X3.25-IN))						

TREN DE FUERZA

334-0572 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (FILTER GP-OIL) (cont.) i03650324

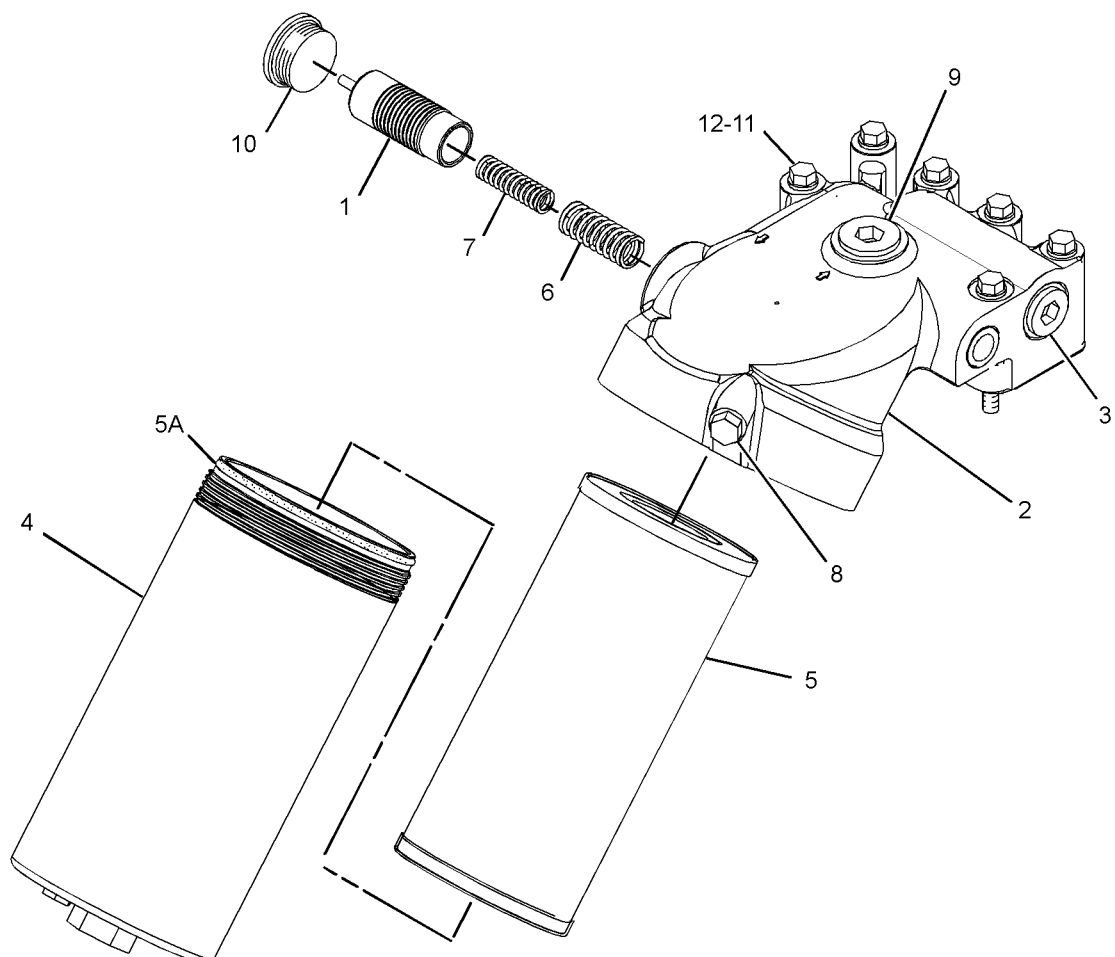


GRÁFICO1

<FIN>

g01959328

TREN DE FUERZA

353-4688 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (FILTER GP-OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 332-8833 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE

SMCS-3067, 5068

i04155917

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
					1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		9S-8005	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
2	1		337-5270	1	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (TREN DE FUERZA) (FILTER ELEMENT AS-OIL (POWER TRAIN))	
2A	1		095-1678	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
3	1		347-7407	1	TUBO CENTRAL (TUBE-CENTER)	
4	1		8L-2786	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
LAS PIEZAS QUE SE MUESTRAN EN LAS GRÁFICAS SIN NÚMERO DE REFERENCIA NO SE REEMPLAZAN POR SEPARADO						

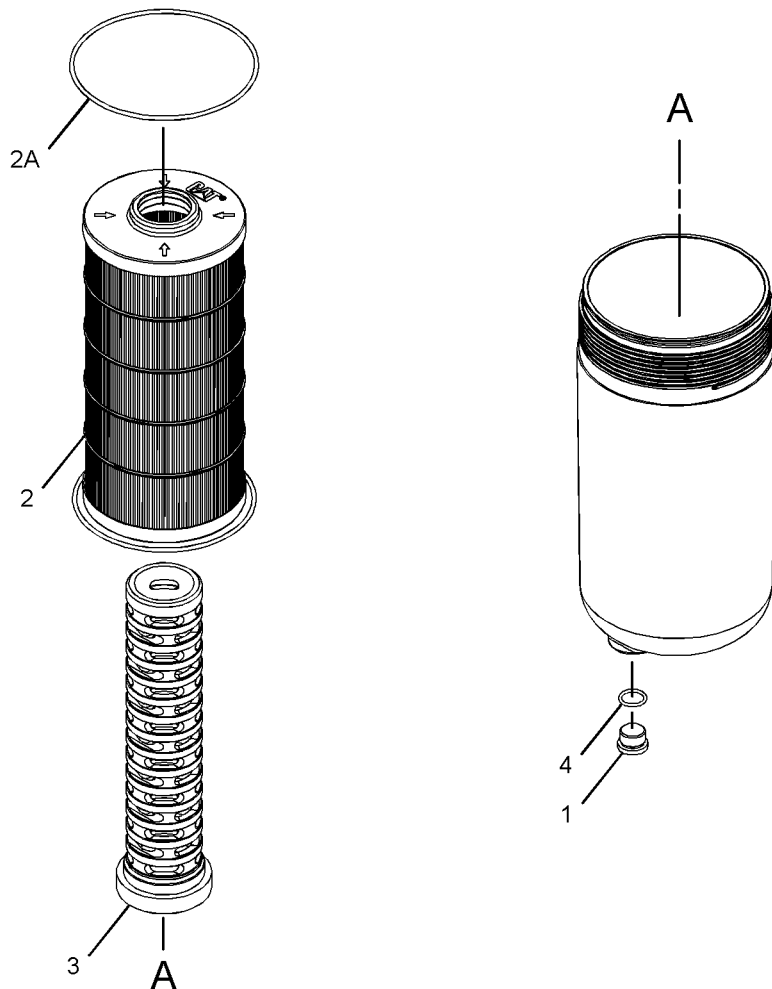


GRÁFICO1

<FIN>

g02308153

TREN DE FUERZA

244-0454 GRUPO DE ENGRANAJES DE TRANSFERENCIA (GEAR GP - TRANSFER)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3159

i04561807

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		4B-9373	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)							
2	1		1J-2860	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)							
3	1		1J-4757	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)							
4	1		4B-9374	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)							
5	1		8S-9075	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)							
6	1		8S-9076	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)							
7	1		9K-1171	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)							
8	1		9K-1172	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)							
9	1		1S-4305	1	ARANDELA (0,531 X 1 X 0,56 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.531X1X0.56-IN THK))							
10	1		2M-3340	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
12	1		2V-2076	1	RETÉN (RETAINER)							
14	1		3S-1223	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
15	1		3T-0039	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
16	1		3T-0040	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
17	1		4H-6141	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
18	1		5J-7389	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)							
19	1		5K-9243	1	CODO ABOCINADO (ELBOW-FLARED)							
20	1		329-5459	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)							
	1		5P-1404	1	ADAPTADOR (ADAPTER)							
	1		238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
21	1		5P-8245	27	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
22	1		6V-0852	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
23	1		164-5567	1	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE))							
	1		6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
24	1		8E-3839	2	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
25	1		8E-9296	1	CONJUNTO DE PORTADOR (CARRIER AS)							
	1		5J-7389	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)							
	1		9G-9810	1	TUBO (TUBE)							
26	1		9M-1974	1	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
B	27	1	9N-4126	1	GRUPO DE CALCES ((INCLUYE 12 CALCES)) (SHIM PACK (INCLUDES 12-SHIMS))							
	28	1	9N-4131	1	CONJUNTO DE JAUJA DE COJINETE (CAGE AS-BEARING)							
	1		4B-9880	1	BOLA (BALL)							
29	1		117-1385	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
Y	30	1	118-7226	1	GRUPO DE SENSOR DE TEMPERATURA (TRANSMISIÓN) (SENSOR GP-TEMPERATURE (TRANSMISSION))							440
31	1		128-3936	1	PISTA DE COJINETE (RACE-BEARING)							
32	1		133-4296	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)							
C	33	1	225-0086	1	CONJUNTO DE HORQUILLA (YOKE AS)							
	1		2V-5906	1	PROTECTOR (GUARD)							
Y	34	1	201-6615	1	GRUPO DE SENSOR DE VELOCIDAD (SALIDA DE LA TRANSMISIÓN, BAJA) (SENSOR GP-SPEED (TRANSMISSION OUTPUT, LOW))							434
	35	1	244-0455	1	CONJUNTO DE CAJA DE TRANSFERENCIA (CASE AS-TRANSFER)							
	1		4B-9782	3	BOLA (BALL)							
36	1		244-0466	1	CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)							
	1		3J-7354	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		3S-0036	1	TAPÓN DE NÚCLEO (PLUG-CORE)							
	1		9S-8002	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							

TREN DE FUERZA

**244-0454 GRUPO DE ENGRANAJES DE TRANSFERENCIA (GEAR
GP - TRANSFER) (cont.)**

i04561807

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	37	1	310-0853	1	CONJUNTO DE JAULA DE COJINETE (CAGE AS-BEARING)	
		1	3S-0036	1	TAPÓN DE NÚCLEO (PLUG-CORE)	
		1	4B-9782	1	BOLA (BALL)	
B	38	1	248-3269	1	GRUPO DE CALCES ((INCLUYE 9 CALCES)) (SHIM PACK (INCLUDES 9-SHIMS))	
	39	1	248-7389	1	ENGRANAJE DE TRANSFERENCIA (68 DIENTES) (GEAR-TRANSFER (68-TEETH))	
	40	1	248-7390	1	ENGRANAJE DE TRANSFERENCIA (56 DIENTES) (GEAR-TRANSFER (56-TEETH))	
	41	1	085-7356	1	CONEXIÓN (FITTING)	
	42	1	1A-1460	12	PERNO (1/2-13X2 PULG) (BOLT (1/2-13X2-IN))	
	43	1	1D-4612	1	PERNO (3/4-10 X 4 PULG) (BOLT (3/4-10X4-IN))	
	44	1	1T-0720	6	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (3/8-16X1.25-IN))	
	45	1	2A-1538	8	PERNO (3/4-10 X 2,25 PULG) (BOLT (3/4-10X2.25-IN))	
	46	1	2H-3755	1	PERNO (5/16-18X0,43 PULG) (BOLT (5/16-18X0.43-IN))	
	47	1	2M-4453	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	48	1	3H-4970	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	50	1	4L-9564	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	51	1	5P-8248	8	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))	
	52	1	9S-1366	16	PERNO (1/2-13 X 2,5 PULG) (BOLT (1/2-13X2.5-IN))	
	53	1	307-2673	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)	
		1	9S-8005	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
		1	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	54	1	3K-0715	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
C	55	1	206-6445	1	MUÑÓN (SELLO DE LABIO) (JOURNAL (LIP SEAL))	
C	56	1	296-3460	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)	

B-USE SEGÚN SEA NECESARIO

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

244-0454 GRUPO DE ENGRANAJES DE TRANSFERENCIA (GEAR
GP-TRANSFER) (cont.)

104561807

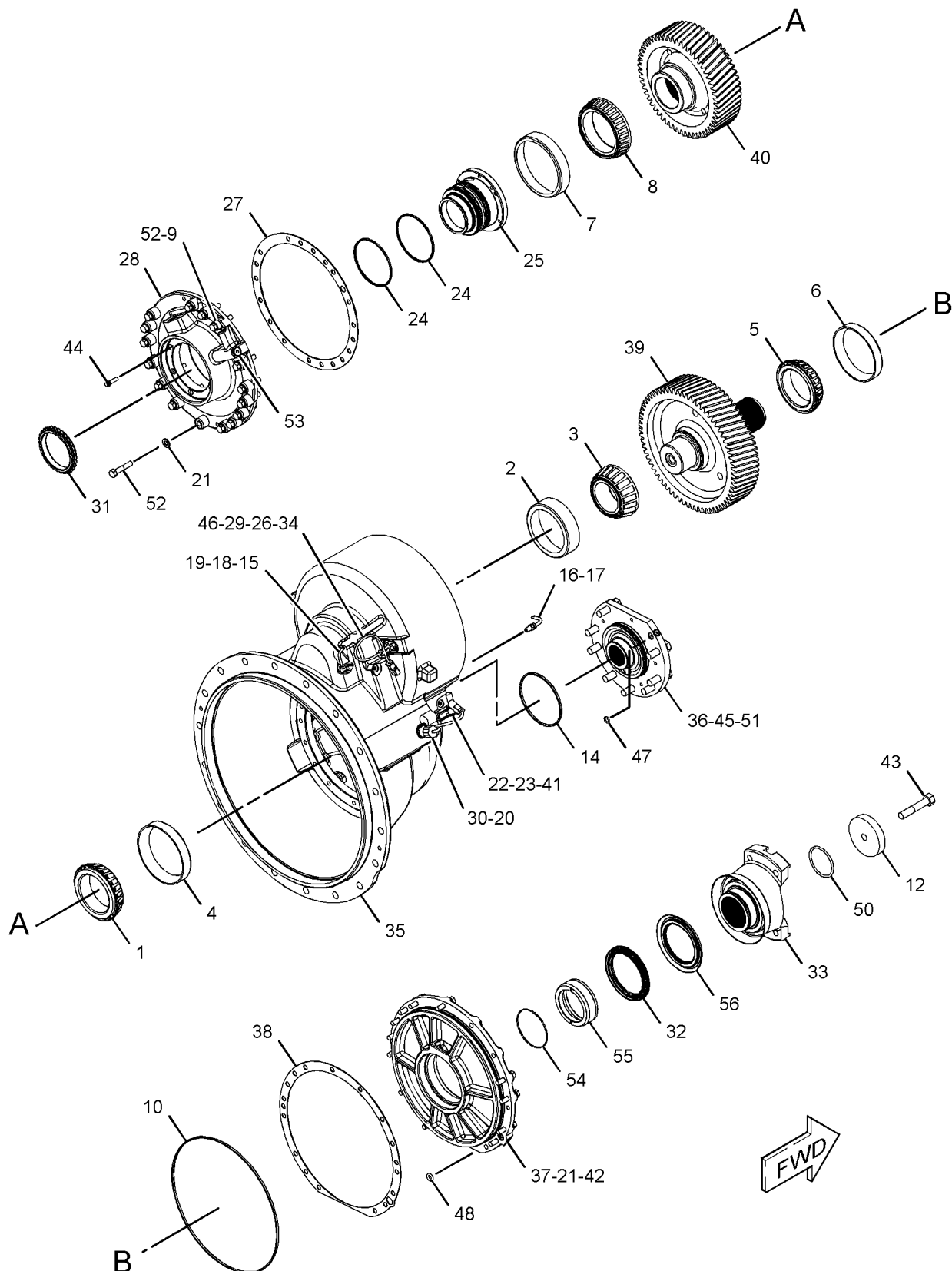


GRÁFICO1

<FIN>

g02778817

TREN DE FUERZA

288-5665 GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO (HOUSING GP - REAR AXLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-3260

i04539637

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	1	1	4D-5768	2	PERNO (7/8-9X13,25 PULG) (BOLT (7/8-9X13.25-IN))	
	2	1	5T-0504	4	ARANDELA (24X150X20 MM DE GROSOR) (WASHER (24X150X20-MM THK))	
	3	1	5T-1352	20	ESPACIADOR (34 X 55 X 12 MM DE GROSOR) (SPACER (34X55X12-MM THK))	
	4	1	5T-5947	2	PIN (PIN)	
	5	1	5T-5974	1	PLACA (PLATE)	
	6	1	5T-5975	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
	7	1	5T-5976	1	PIN (PIN)	
	8	1	6F-4868	1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
	9	1	6V-0444	1	COJINETE ESFÉRICO (BEARING-SPHERICAL)	
	10	1	6V-4510	1	TAPA (COVER)	
I	11	1	7D-6282	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	12	1	8J-3783	2	CONJUNTO DE COJINETE (BEARING AS)	
	13	1	8W-9827	1	ANILLO (RING)	
B	14	1	8X-0570	1	GRUPO DE CALCES (INCLUYE 33 CALCES) (SHIM PACK (INCLUDES 33-SHIMS))	
	15	1	8X-0572	1	ARANDELA DE TOPE (127,5X152,4X3 MM DE GROSOR) (WASHER-THRUST (127.5X152.4X3-MM THK))	
	16	1	8X-0585	1	PLACA (PLATE)	
	17	1	8X-3375	2	CONJUNTO DE TAPA (CAP AS)	
	18	1	8X-5022	1	PIN (PIN)	
	19	1	8X-8919	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)	
		1	3H-4776	2	MAZA (3/8-16X1,25 PULG) (BOSS (3/8-16X1.25-IN))	
		1	4D-6293	3	MAZA (3/8-16X1,31 PULG) (BOSS (3/8-16X1.31-IN))	
		1	8D-3508	3	MAZA (3/8-16X1 PULG) (BOSS (3/8-16X1-IN))	
		1	5H-9394	1	MAZA (BOSS)	
		1	5T-5177	1	HORQUILLA DE BASTIDOR EN "A" (Yoke-A-FRAME)	
	20	1	9C-4937	1	CONJUNTO DE RESPIRADERO (EJE TRASERO) (BREATHER AS (AXLE, REAR))	
	21	1	101-3944	1	PLACA (PLATE)	
	22	1	101-3945	1	PLACA (PLATE)	
	23	1	125-5894	2	ESPACIADOR (20 X 50 X 12,7 MM DE GROSOR) (SPACER (20X50X12.7-MM THK))	
	24	1	133-0976	1	TAPA DE LA CAJA DEL EJE (COVER-AXLE HOUSING)	
	25	1	135-5434	1	PLACA (PLATE)	
	26	1	164-5622	1	TAPÓN MAGNÉTICO (DRENAJE DEL ACEITE DEL EJE) (PLUG-MAGNETIC (AXLE OIL DRAIN))	
	27	1	211-4923	1	VARILLA (ROD)	
Y	28	1	344-5159	1	GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO (HOUSING GP-REAR AXLE)	633
	29	1	003-2143	1	CODO (ELBOW)	
	30	1	0S-1585	2	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))	
	31	1	1D-4626	6	PERNO (7/8-9X2,75 PULG) (BOLT (7/8-9X2.75-IN))	
	32	1	2H-1618	20	PERNO (1-1/4-7X5 PULG) (BOLT (1-1/4-7X5-IN))	
	33	1	2H-6184	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	34	1	2J-3505	2	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 7/8-9) (NUT-FULL (7/8-9-THD))	
	36	1	3F-9025	8	PERNO (1-1/4-7X8 PULG) (BOLT (1-1/4-7X8-IN))	
	37	1	3S-8664	3	BROCHE (CLIP)	
	38	1	4K-0684	8	ARANDELA DURA (34X55X6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (34X55X6-MM THK))	
	39	1	5P-8245	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	

TREN DE FUERZA

288-5665 GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO (HOUSING GP-REAR AXLE)
(cont.) **i04539637**

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
40	1		5P-8249	8	ARANDELA DURA (24X41,5X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (24X41.5X4-MM THK))							
41	1		6V-4495	4	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
42	1		7L-8304	12	PERNO DE CABEZA HUECA (5/8-11X6 PULG) (BOLT-SOCKET HEAD (5/8-11X6-IN))							
43	1		8T-4121	11	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	44	1	8T-4136	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	45	1	8T-4195	9	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

I- CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M- PIEZA MÉTRICA

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

288-5665 GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO (HOUSING GP-REAR AXLE)

(cont.)

i04539637

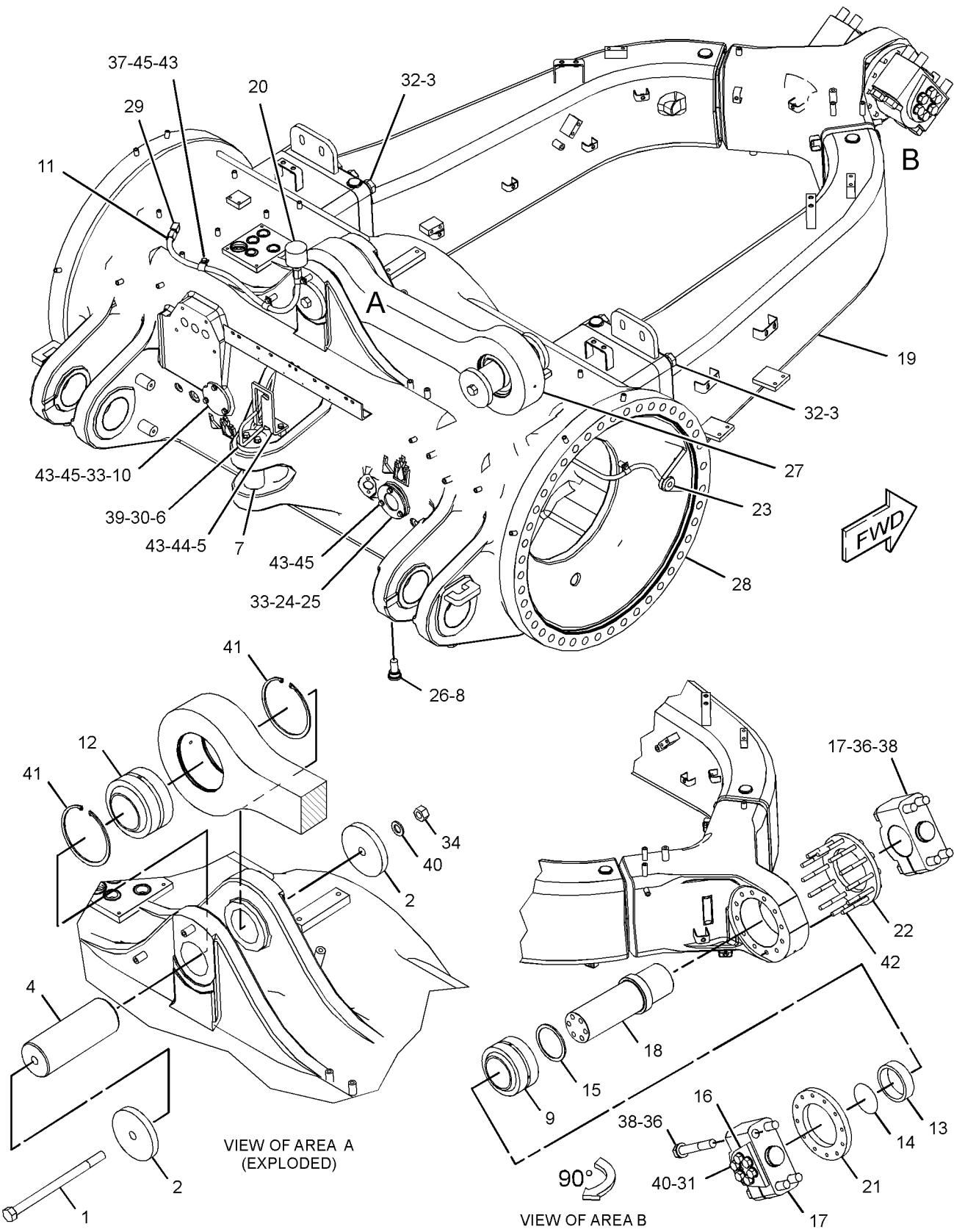


GRÁFICO1

<FIN>

g02738559

TREN DE FUERZA

344-5159 GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO (HOUSING GP - REAR AXLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5665 GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO

SMCS-3260

i04539649

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		8X-8654	4	COJINETE (BEARING)							
2	1		034-0728	1	BROCHE (CLIP)							
3	1		129-0488	1	TUBO (TUBE)							
4	1		129-0489	1	TUBO (TUBE)							
5	1		129-0490	1	TUBO (TUBE)							
M	6	1	6V-6317	2	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
	7	1	4B-9302	4	BROCHE (CLIP)							
M	8	1	6V-1820	2	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
	9	1	6V-5839	4	ARANDELA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (11X21X2.5-MM THK))							

M-PIEZA MÉTRICA

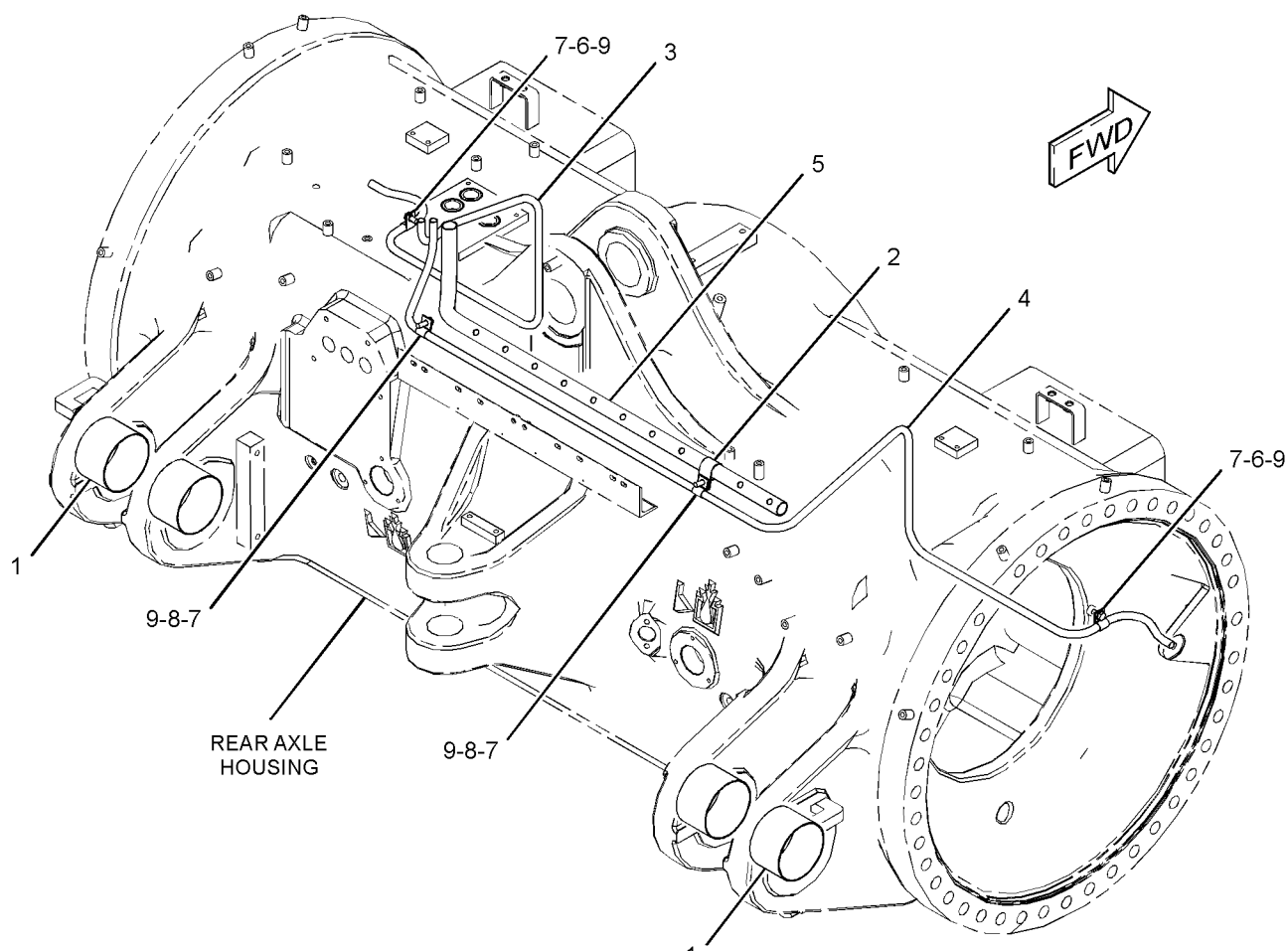


GRÁFICO1

<FIN>

g02738558

TREN DE FUERZA

344-3012 GRUPO DE TUBERÍAS DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO (LINES GP-REAR AXLE LUBRICATION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-3016, 3291, 4060

i04481870

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		243-3025	1	ESPACIADOR (SPACER)	
2	1		352-6491	1	CONJUNTO DE REDUCTOR (REDUCER AS)	
	1		6V-8941	1	REDUCTOR (REDUCER)	
	1		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
I	3	1	363-6796	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	4	1	363-6800	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
5	1		366-8532	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
6	1		372-7377	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
I	7	1	382-2816	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
8	1		1S-0994	1	BROCHE (CLIP)	
9	1		250-1424	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	1		6V-8724	1	CODO (ELBOW)	
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
10	1		260-9219	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1		6V-8638	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
11	1		281-5974	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
	1		6V-8713	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
12	1		288-4402	2	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X60 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X60-MM))	
13	1		319-6212	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
	1		6V-8714	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
14	1		319-6220	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	1		6V-9008	1	CODO (ELBOW)	
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
15	1		319-6227	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1		6V-9851	1	CODO (ELBOW)	
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
16	1		332-8562	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	1		6V-9852	1	CODO (ELBOW)	
	1		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
17	1		341-0085	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	1		8T-0120	1	CODO (ELBOW)	
	1		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
18	1		5P-4295	1	BROCHE (CLIP)	
19	1		5P-7462	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
20	1		5P-7463	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
21	1		5P-7464	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
22	1		5P-7465	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
23	1		6D-4244	6	BROCHE (CLIP)	
24	1		6D-4246	5	BROCHE (CLIP)	
25	1		6D-4636	4	BROCHE (CLIP)	
26	1		6V-0683	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
27	1		6V-1249	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
28	1		6V-8556	1	TUERCA (ROSCA 1-3/16-12) (NUT (1-3/16-12-THD))	

TREN DE FUERZA

344-3012 GRUPO DE TUBERÍAS DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO (LINES
GP-REAR AXLE LUBRICATION) (cont.)

104481870

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
M	29	1	7X-2550	1	PERNO (M12X1,75X110 MM) (BOLT (M12X1.75X110-MM))						
	30	1	8F-8513	3	BROCHE (CLIP)						
	31	1	8T-4121	8	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))						
M	32	1	8T-4133	3	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))						
M	33	1	8T-4136	4	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))						
M	34	1	8T-4137	1	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))						
M	35	1	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))						
M	36	1	8T-4192	1	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))						
	37	1	8T-4223	9	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
M	38	1	8T-4244	2	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))						
M	39	1	8T-4956	2	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))						
	40	1	9M-8406	6	BROCHE (CLIP)						

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS
M - PIEZA MÉTRICA

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

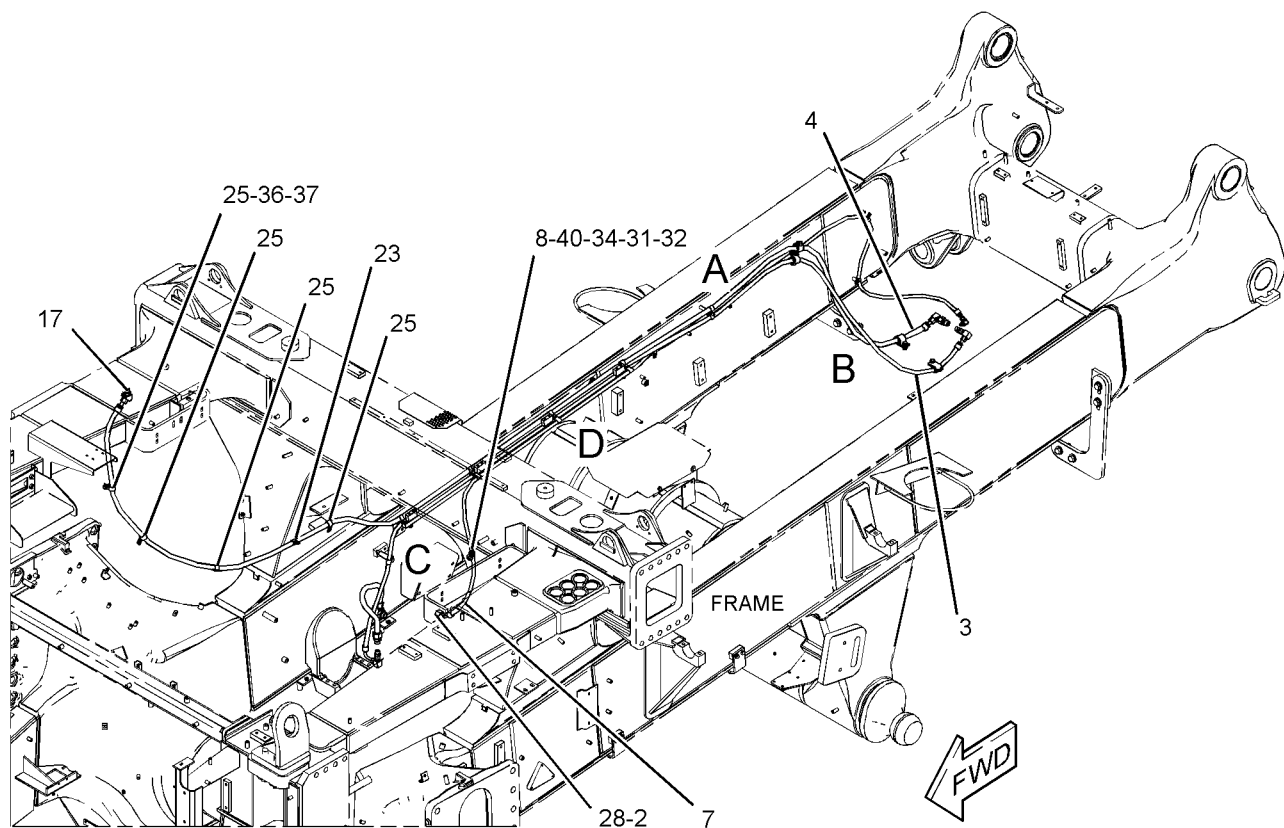


GRÁFICO1

g02741396

TREN DE FUERZA

344-3012 GRUPO DE TUBERÍAS DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO (LINES
GP-REAR AXLE LUBRICATION) (cont.)

i04481870

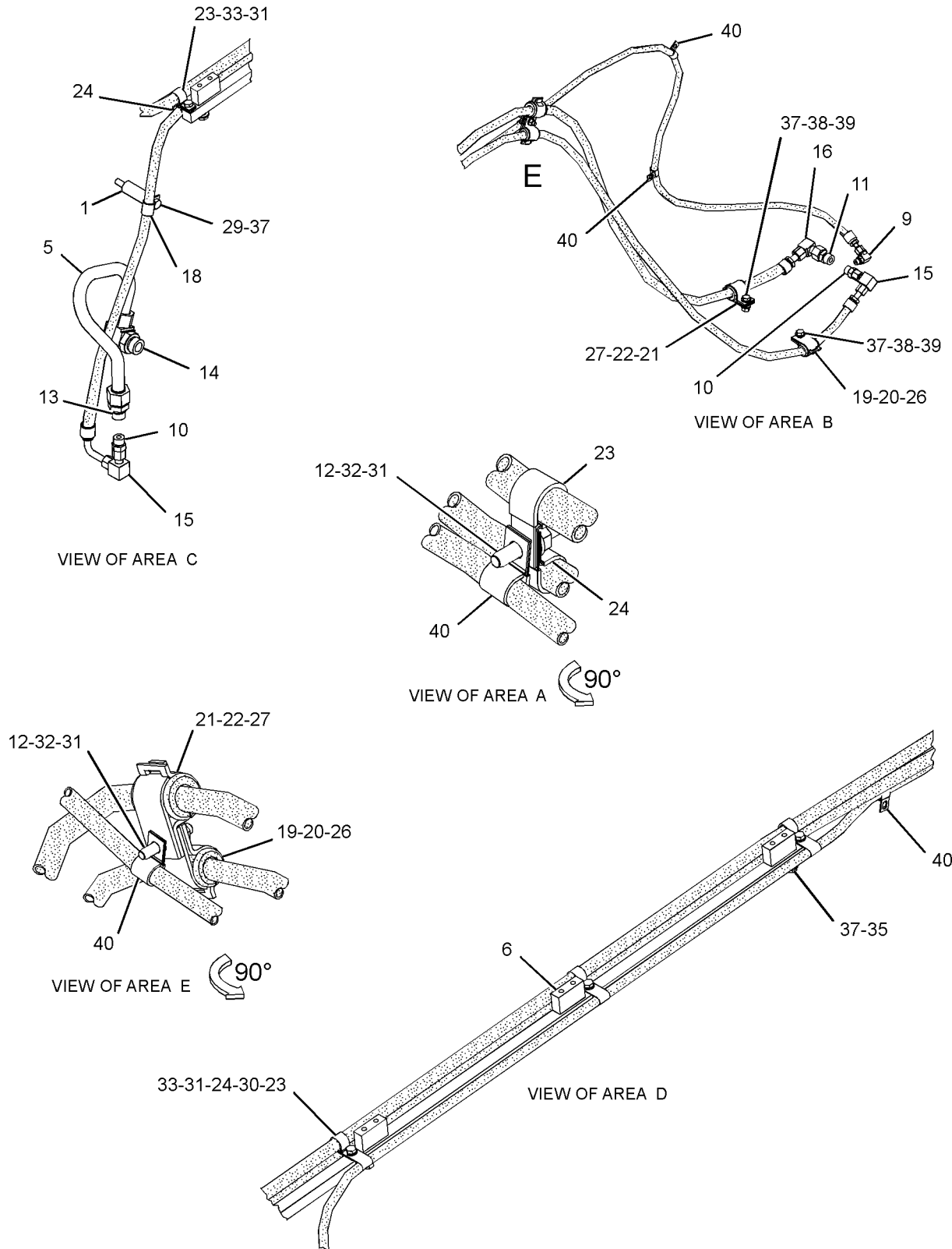


GRÁFICO2

<FIN>

g02739998

TREN DE FUERZA

288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR (LINES GP-TORQUE CONVERTER)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-3101

i04482029

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
Y	1	2	3P-0348	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (ADmisión DEL CONVERTIDOR DE PAR) (VALVE GP-RELIEF (TORQUE CONVERTER INLET))							697
	2	2	4K-1209	2	MANGUERA (HOSE)							
Y	3	2	8E-6146	1	GRUPO DE VÁLVULA DE EMBRAGUE DE TRABA Y SINCRONIZACIÓN (CONVERTIDOR DE PAR) (VALVE GP-LOCKUP CLUTCH & SYNC (TORQUE CONVERTER))							688
	4	2	8W-2692	1	BRIDA (FLANGE)							
Y	5	1	9W-7403	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (SALIDA DEL CONVERTIDOR DE PAR) (VALVE GP-RELIEF (TORQUE CONVERTER OUTLET))							698
I	6	2	109-9771	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	7	2	138-9651	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
8	1		174-9708	1	ADAPTADOR DE FILTRO (ADAPTER-FILTER)							
9	1		175-6278	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
I	10	1	222-4858	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	11	2	234-3544	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
I	12	2	304-4981	2	MANGUERA (HOSE)							
I	13	1	357-0198	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	14	1	357-0199	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	15	1	357-0200	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	16	2	357-0202	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	17	2	357-0204	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	18	1	357-0207	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	19	2	357-0208	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
20	2		357-0209	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
21	2		357-0210	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
22	2		357-0211	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
23	2		357-0212	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
24	2		357-0215	1	TUBO (TUBE)							
25	2		357-0216	1	TUBO (TUBE)							
26	1		357-9393	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
M	1		8T-3490	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
27	1		357-9394	2	BLOQUE (BLOCK)							
28	1		357-9395	1	PLACA (PLATE)							
29	1		357-9401	2	BLOQUE (BLOCK)							
30	1		357-9402	1	PLACA (PLATE)							
I	31	2	358-8728	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	32	2	363-6794	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	33	1	363-6801	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
34	1		364-6741	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
35	1		364-6742	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
36	2		364-6743	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
37	1		365-5568	1	CONJUNTO DE MANGUERA Y TUBO (HOSE & TUBE AS)							
38	2		000-7244	1	CODO (ELBOW)							
39	1		067-3045	1	BROCHE (CLIP)							
40	2		OT-0065	3	PERNO (3/8-16X3,5 PULG) (BOLT (3/8-16X3.5-IN))							
41	1		107-3118	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
42	2		144-0367	8	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
43	2		183-3399	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	2		6V-8636	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	2		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

TREN DE FUERZA

288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR (LINES GP-TORQUE CONVERTER) (cont.)

i04482029

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
44	2		1P-4576	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
45	2		1P-4582	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
46	1		1S-0994	2	BROCHE (CLIP)	
47	1		228-7089	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
48	1		228-7090	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
49	1		228-7092	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
50	2		235-2476	2	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)	
51	1,2		250-1424	3	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1,2		6V-8724	1	CODA (ELBOW)	
	1,2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1,2		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
52	1		281-5932	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)	
	1		6V-9837	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)	
	1		228-7090	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
53	2		281-5972	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
	2		6V-8637	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	2		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	2		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
54	1		309-5137	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
	1		6V-8635	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
55	1,2		319-6217	3	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1,2		6V-8639	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1,2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1,2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
56	2		319-6218	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)	
	2		6V-9002	1	CODA (ELBOW)	
	2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
57	1		329-5515	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)	
	1		6V-8785	1	TE (TEE)	
	1		228-7093	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
58	1		330-9720	1	CONJUNTO DE REDUCTOR (REDUCER AS)	
	1		6V-8944	1	REDUCTOR ANULAR (REDUCER-O-RING)	
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
59	1		335-3974	1	CONJUNTO DE CONEXIÓN (FITTING AS)	
	1		7W-7381	1	CONEXIÓN DE SALIDA (FITTING-OUTLET)	
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
60	2		3P-1155	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
61	2		4S-6137	2	PRISIONERO DE TRABA (3/8-16X3,1 PULG) (STUD-TAPERLOCK (3/8-16X3.1-IN))	
62	1		4T-6788	1	FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA AVANZADA) (FILTER-OIL (ADVANCED EFFICIENCY))	
63	2		5F-4899	3	PERNO (3/8-16X5,5 PULG) (BOLT (3/8-16X5.5-IN))	
64	1		5P-1480	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
65	2		5P-2424	4	PERNO (1/2-13X2,25 PULG) (BOLT (1/2-13X2.25-IN))	
66	2		5P-2566	4	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))	
67	1		5P-7468	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
68	1		5P-7469	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
69	1		5P-8210	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
70	1		5P-8444	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
71	2		5P-9299	1	BROCHE (CLIP)	
72	2		5S-9134	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
73	2		6B-5072	1	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)	
74	2		6D-4246	2	BROCHE (CLIP)	

TREN DE FUERZA

288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR (LINES GP-TORQUE CONVERTER) (cont.)

104482029

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
75	2		6V-0852	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
76	2		6V-1197	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
77	1		6V-1889	1	BROCHE (CLIP)							
78	2		6V-3966	1	CONJUNTO DE CONEXIÓN (FITTING AS)							
79	2		6V-4590	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
80	2		6V-5039	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
81	2		6V-5040	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
82	1		6V-8557	1	TUERCA DE SELLO DE RANURA (ROSCA 1-7/16-12) (NUT-FACE SEAL (1-7/16-12-THD))							
83	2		6V-8801	4	TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))							
84	1		6W-6672	4	ESPACIADOR (10,5X20X38 MM DE GROSOR) (SPACER (10.5X20X38-MM THK))							
85	2		7X-0325	4	PERNO (1/2-13 X 2,5 PULG) (BOLT (1/2-13X2.5-IN))							
86	2		7X-0346	4	PERNO (5/8-11X2 PULG) (BOLT (5/8-11X2-IN))							
87	1		8M-2773	1	BROCHE (CLIP)							
88	2		8M-4435	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
89	2		8M-4443	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
90	2		8M-8157	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
91	2		8R-8088	2	ESPACIADOR (11,66X15,88X18 MM DE GROSOR) (SPACER (11.66X15.88X18-MM THK))							
92	1		8T-4121	14	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
93	2		8T-4122	8	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))							
M	94	1	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	95	1	8T-4136	3	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	96	1	8T-4139	1	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	97	1	8T-4186	1	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))							
M	98	1	8T-4195	4	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
99	1,2		8T-4223	18	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
100	1,2		8T-4896	16	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
M	101	2	8T-4956	1	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))							
M	102	1	8T-5005	4	PERNO (M10X1,5X70 MM) (BOLT (M10X1.5X70-MM))							
103	2		8T-6703	8	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
104	2		8T-8919	4	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))							
105	1		8T-9378	4	PERNO (3/8-16X4 PULG) (BOLT (3/8-16X4-IN))							
106	2		8T-9396	4	PERNO (5/8-11X3,25 PULG) (BOLT (5/8-11X3.25-IN))							
107	2		9B-7237	4	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR (LINES
GP - TORQUE CONVERTER) (cont.)

i04482029

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

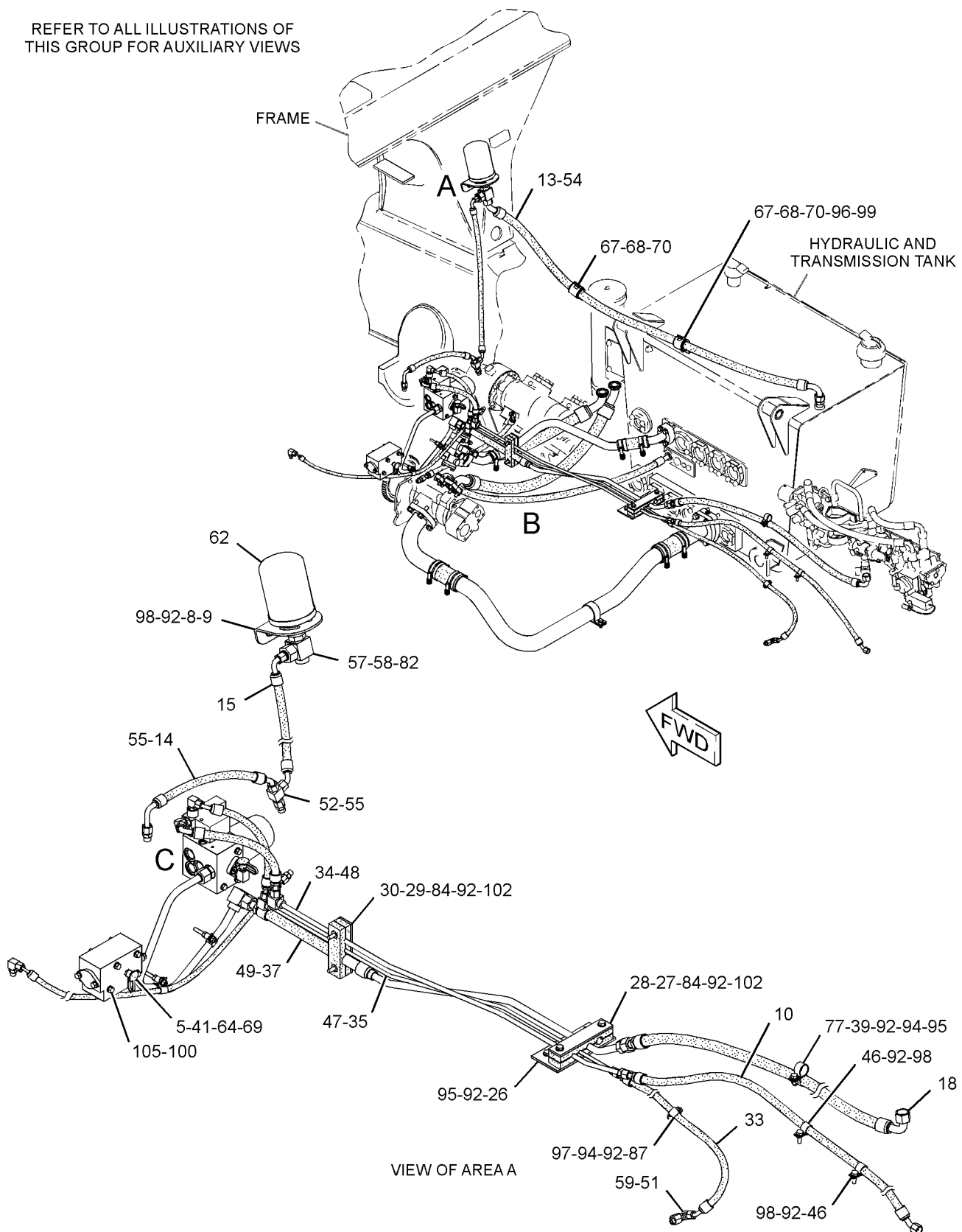


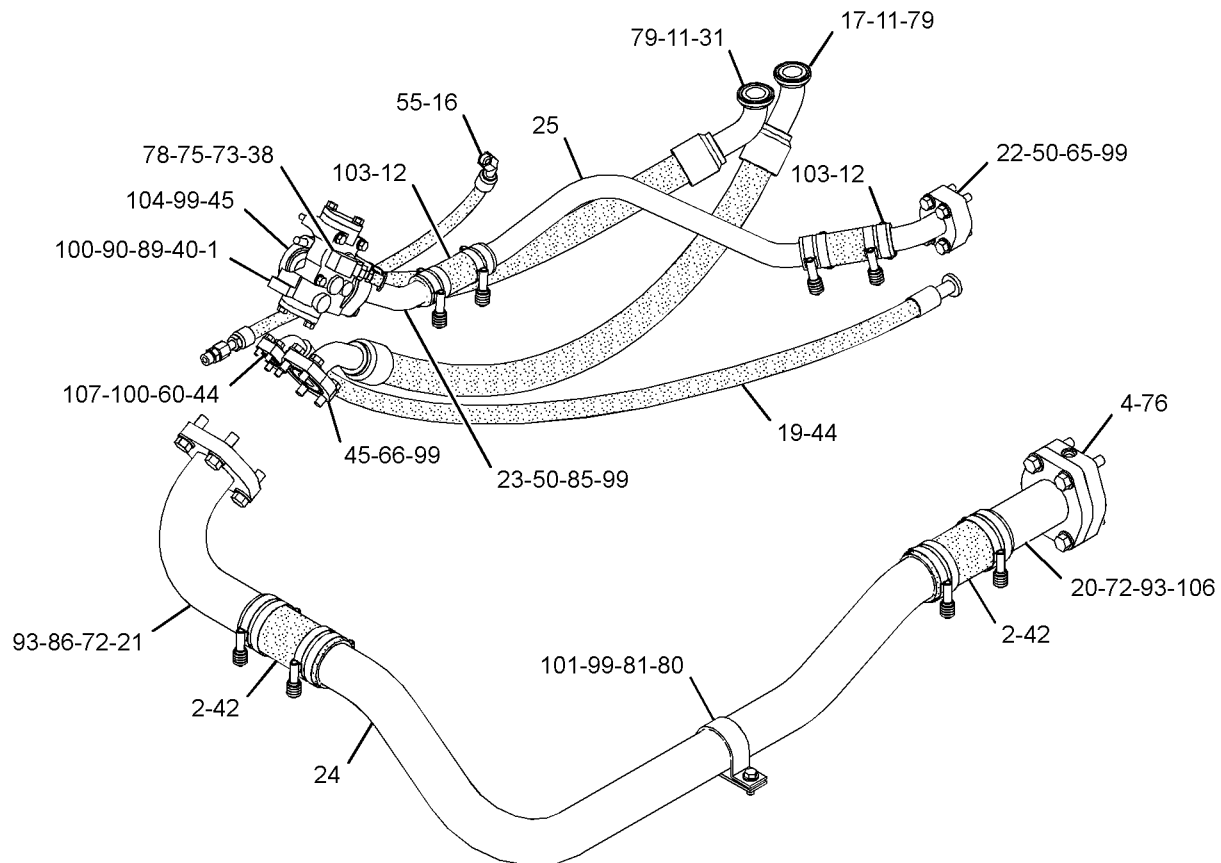
GRÁFICO1

g02763759

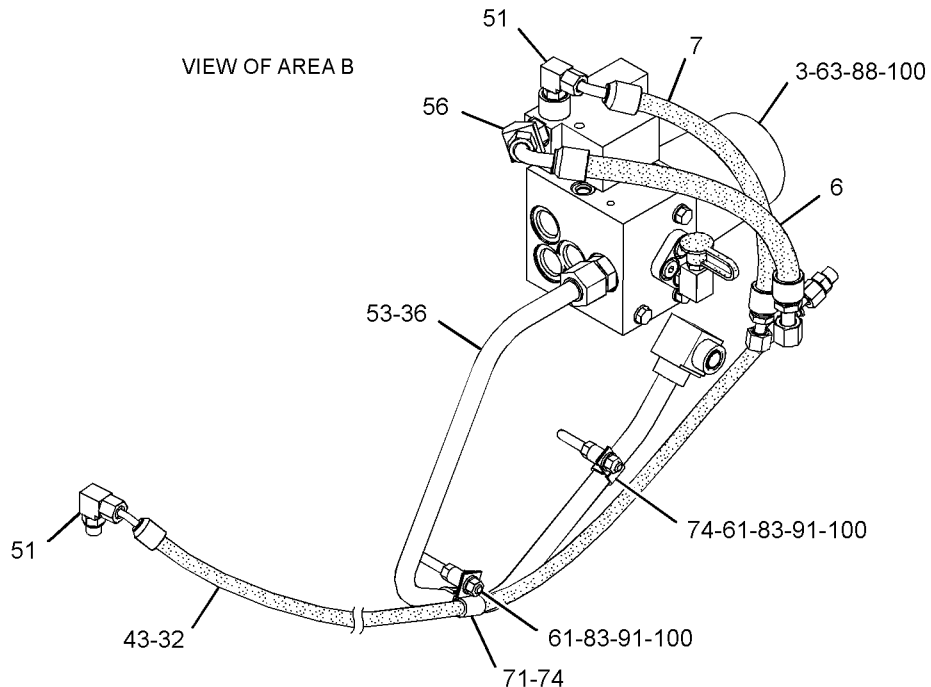
TREN DE FUERZA

288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR (LINES
GP-TORQUE CONVERTER) (cont.)

104482029



VIEW OF AREA B



VIEW OF AREA C
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

<FIN>

GRÁFICO2

g02763763

TREN DE FUERZA

344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES GP - TRANSMISSION OIL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-3016, 3154

i04481871

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	2	7T-0297	1	GRUPO DE VÁLVULA DE DERIVACIÓN DEL ENFRIADOR (VALVE GP-COOLER BYPASS)	687
	2	2	8X-4090	1	BLOQUE (BLOCK)	
	3	2	8X-7378	1	PLACA (PLATE)	
I	4	2	172-0238	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	5	2	172-0242	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	6	2	172-0247	2	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	7	2	174-9708	1	ADAPTADOR DE FILTRO (ADAPTER-FILTER)	
	8	2	175-6278	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
	9	2	180-5072	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	10	1, 2	234-3544	15	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	11	1	290-3443	1	BROCHE DE DOS PIEZAS (CLIP-2 PIECE)	
	12	1	290-3444	1	BROCHE DE DOS PIEZAS (CLIP-2 PIECE)	
	13	2	330-9764	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
		2	8C-6712	1	CODO (ELBOW)	
		2	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
Y	14	1, 2	332-8833	2	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (SISTEMA HIDRÁULICO, TRANSMISIÓN) (FILTER GP-OIL (HYDRAULIC, TRANSMISSION))	623
	15	2	344-9510	1	MANGUERA (HOSE)	
	16	2	346-8384	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	17	2	348-3061	1	BLOQUE HIDRÁULICO (BLOCK-HYDRAULIC)	
I	18	1	352-2891	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	19	2	358-3056	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	20	2	358-3057	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	21	2	358-3058	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	22	2	358-3059	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	23	2	358-3060	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	24	2	358-3061	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
I	25	1	358-3064	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	26	1	358-3065	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	27	1	358-3066	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	28	2	358-3068	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	29	2	358-3069	2	ÁNGULO (ANGLE)	
	30	2	358-3230	1	BRIDA (FLANGE)	
I	31	1	358-3241	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	32	1	358-8729	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	33	2	358-8730	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	34	2	358-8731	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	35	2	358-8732	1	CONJUNTO DE MANGUERA Y TUBO (HOSE & TUBE AS)	
	36	1	358-8743	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
	37	2	359-0249	1	PLACA (PLATE)	
I	38	1	365-4346	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	39	2	372-7381	1	PLACA (PLATE)	
	40	2	8Y-1816	1	ESPACIADOR (12,5 X 25 X 25 MM DE GROSOR) (SPACER (12.5X25X25-MM THK))	
	41	2	106-5125	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
	42	2	106-5126	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
	43	2	122-5855	1	ESPACIADOR (11,5X20X26 MM DE GROSOR) (SPACER (11.5X20X26-MM THK))	
		2	319-6233	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)	
		2	6V-8782	1	TE (TEE)	
		2	228-7090	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		2	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	44	1, 2	130-5300	2	BROCHE (CLIP)	

TREN DE FUERZA

**344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES
GP - TRANSMISSION OIL) (cont.)**

104481871

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
45	1		130-8433	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
46	2		144-0367	4	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
47	2		170-5715	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
48	1,2		191-2962	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
49	2		1P-4577	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
50	1		1P-4578	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
51	1,2		1P-4579	22	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
52	1		1P-4582	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
53	1		1P-4584	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
54	1,2		1P-4585	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
55	1		1S-0996	2	BROCHE (CLIP)							
56	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
57	2		235-2475	1	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)							
58	2		235-2476	3	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)							
59	1,2		244-3712	3	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
	1,2		9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1,2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
60	1,2		307-2670	4	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
	1,2		9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1,2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
61	1,2		309-5133	4	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
	1,2		9S-4181	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1,2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
62	2		309-5137	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	2		6V-8635	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	2		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
63	1,2		319-6217	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
	1,2		6V-8639	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1,2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1,2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
64	1,2		319-6219	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
	1,2		6V-9005	1	CODO (ELBOW)							
	1,2		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1,2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
65	2		319-6220	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	2		6V-9008	1	CODO (ELBOW)							
	2		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
66	1		319-6225	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-8625	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
67	2		321-8649	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE MUESTREO DE FLUIDOS (VALVE AS-FLUID SAMPLING)							
	2		8C-3446	1	VÁLVULA DE MUESTREO DE FLUIDOS (VALVE-FLUID SAMPLING)							
	2		214-7566	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
68	1		329-5464	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	1		8T-7927	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7094	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
69	2		330-9722	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	2		9X-8408	1	CONECTOR (CONNECTOR)							

TREN DE FUERZA

**344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES
GP - TRANSMISSION OIL) (cont.)**

i04481871

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
70	2		3F-7147	4	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))	
71	2		4F-5607	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
72	2		4T-6788	1	FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA AVANZADA) (FILTER-OIL (ADVANCED EFFICIENCY))	
73	2		5P-2566	4	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))	
74	1,2		5P-7468	3	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
75	1,2		5P-7469	3	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
76	1		5P-7470	5	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
77	1		5P-7471	5	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
78	1		5P-7703	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
79	1		5P-8182	3	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
80	1,2		5P-8444	3	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
81	2		5S-2256	8	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))	
82	2		5S-7382	4	PERNO (3/8-16X1,375 PULG) (BOLT (3/8-16X1.375-IN))	
83	1		6D-4244	2	BROCHE (CLIP)	
84	2		6D-4636	2	BROCHE (CLIP)	
85	2		6V-1179	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
86	1		6V-4356	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
87	1		6V-4357	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
88	1		6V-4590	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
89	1		6V-8001	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
90	2		7S-8920	8	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
91	2		7S-8921	8	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
92	2		7X-0311	4	PERNO (7/16-14X2,25 PULG) (BOLT (7/16-14X2.25-IN))	
93	2		7X-0333	8	PERNO (1/2-13X4,75 PULG) (BOLT (1/2-13X4.75-IN))	
94	2		7X-0347	4	PERNO (5/8-11X2,25 PULG) (BOLT (5/8-11X2.25-IN))	
95	2		7X-7729	2	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))	
96	2		8C-3107	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
97	2		8C-3447	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
98	2		8S-3514	1	RETÉN (RETAINER)	
99	1		8T-0568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
100	1,2		8T-4121	19	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
101	2		8T-4122	8	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))	
M	102	2	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	103	2	8T-4136	4	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	104	2	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
M	105	1,2	8T-4183	27	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
M	106	1	8T-4184	4	PERNO (M12X1,75X45 MM) (BOLT (M12X1.75X45-MM))	
M	107	2	8T-4186	2	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))	
M	108	1	8T-4194	1	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))	
M	109	1,2	8T-4195	7	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))	
	110	1,2	8T-4223	85	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
M	111	1,2	8T-4244	2	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))	
	112	2	8T-4835	4	PERNO (1/2-13X2 PULG) (BOLT (1/2-13X2-IN))	
	113	2	8T-4896	4	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
M	114	2	8T-4910	12	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))	
M	115	1,2	8T-4956	7	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))	
	116	1,2	8T-5360	8	ARANDELA (12X22,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (12X22.5X2.5-MM THK))	
M	117	2	8T-6466	2	PERNO (M10X1,5X60 MM) (BOLT (M10X1.5X60-MM))	

TREN DE FUERZA

344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES
GP - TRANSMISSION OIL) (cont.) 104481871

NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
118	1		8T-6871	4	PERNO (5/8-11X2,5 PULG)	(BOLT	(5/8-11X2.5-IN))			
119	1		8T-8916	4	PERNO (7/16-14 X 1,5 PULG)	(BOLT	(7/16-14X1.5-IN))			
120	1		8T-9389	12	PERNO (1/2-13X2,75 PULG)	(BOLT	(1/2-13X2.75-IN))			
121	2		8T-9391	4	PERNO (1/2-13X3,75 PULG)	(BOLT	(1/2-13X3.75-IN))			
122	2		9X-7456	1	ARANDELA DE GOMA	(GROMMET)					

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES
GP - TRANSMISSION OIL) (cont.)

i04481871

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

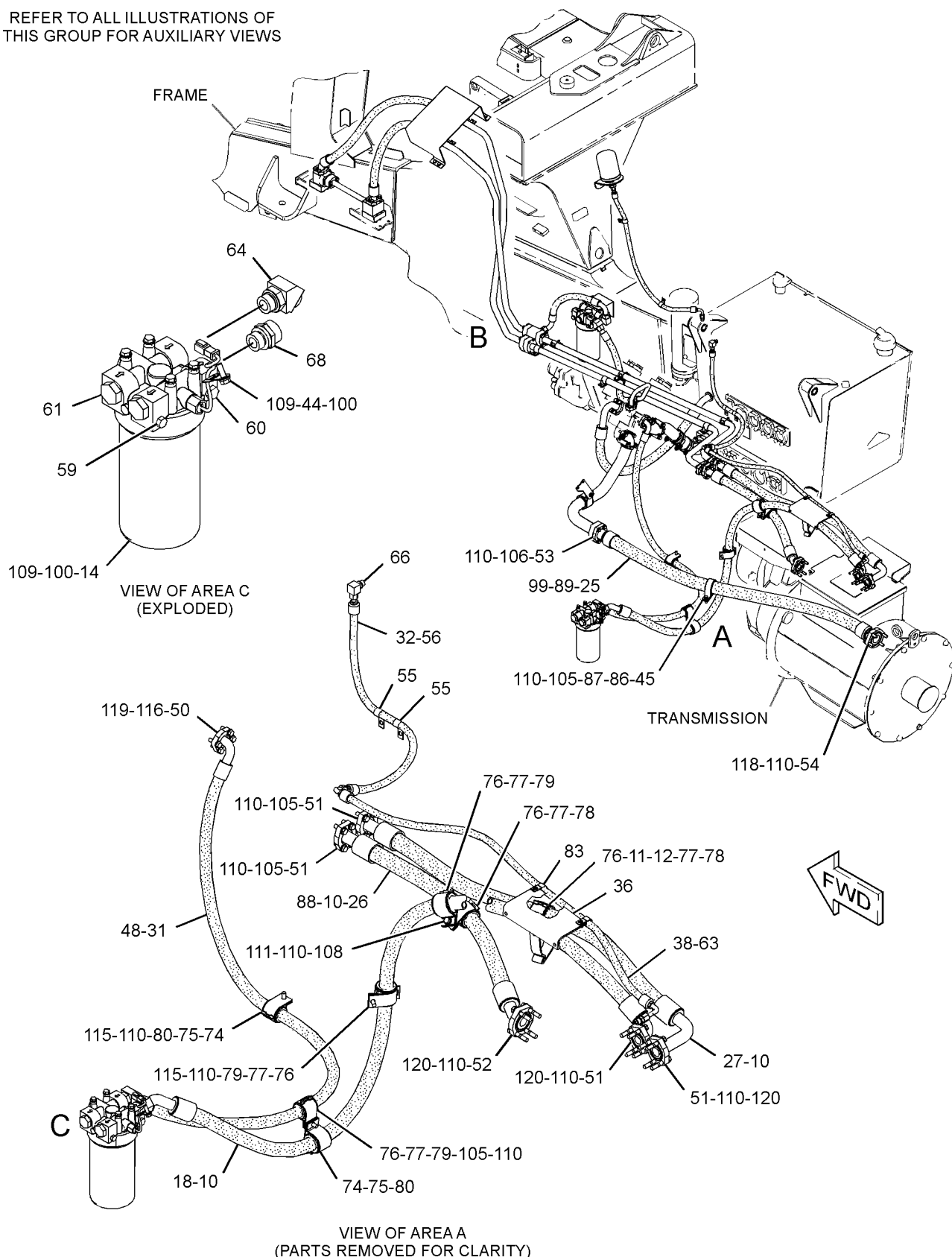


GRÁFICO1

g02765797

TREN DE FUERZA

344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES
GP - TRANSMISSION OIL) (cont.) 104481871

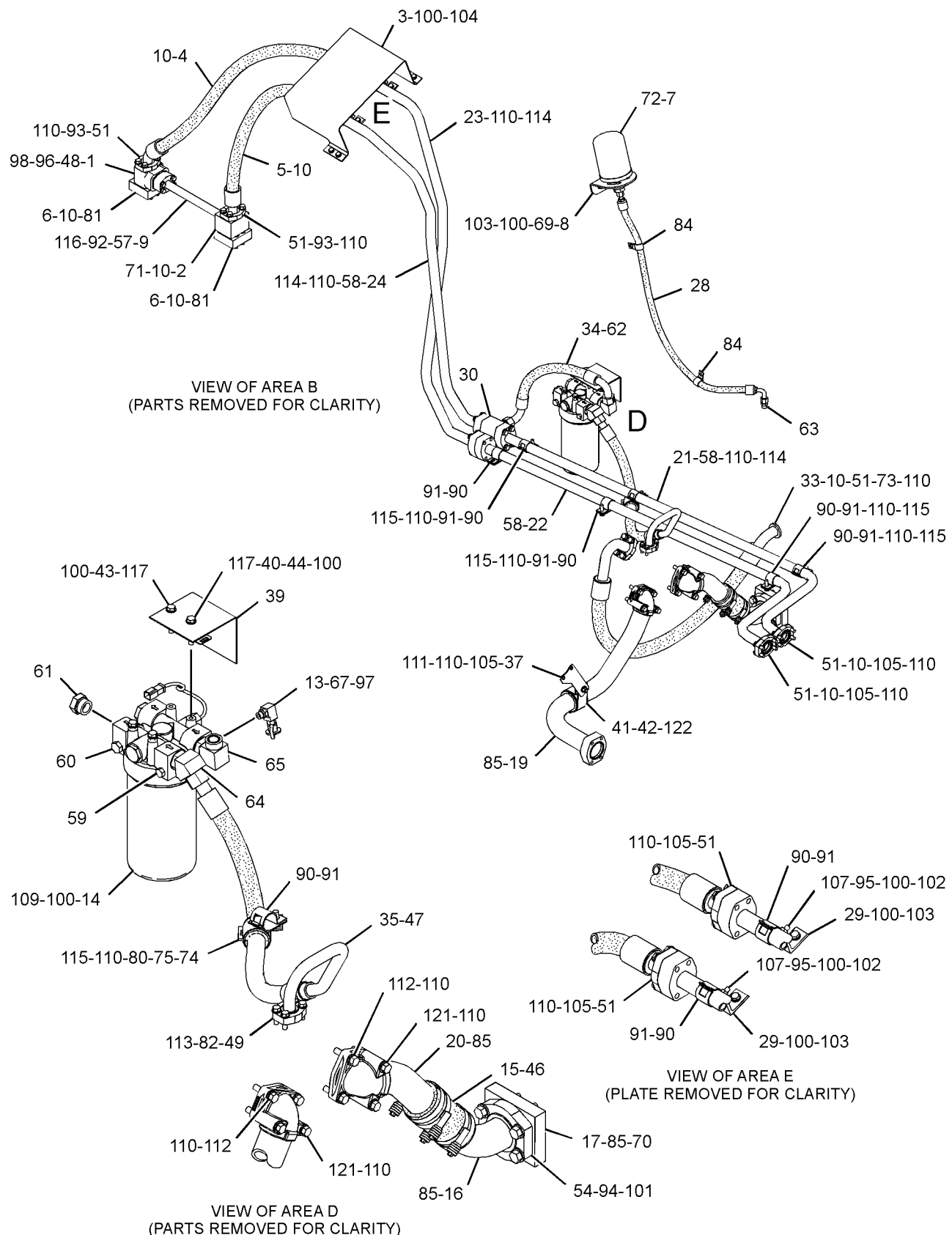


GRÁFICO2

<FIN>

g02765799

TREN DE FUERZA

288-5669 GRUPO DE MONTAJE DE CORONA CÓNICA Y TRANSMISIÓN (MOUNTING GP-BEVEL GEAR & XMSN)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-3082, 3281

i04539696

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	1		5T-5965	1	PIN (PIN)						
B	2	1	9M-5874	1	GRUPO DE CALCES ((INCLUYE 30 CALCES)) (SHIM PACK (INCLUDES 30-SHIMS))						
3	1		108-0961	23	ESPACIADOR (22 X 35 X 40 MM DE GROSOR) (SPACER (22X35X40-MM THK))						
4	1		2H-3932	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
5	1		2J-3506	50	TUERCA COMPLETA (ROSCA 3/4-10) (NUT-FULL (3/4-10-THD))						
6	1		4D-6578	3	PRISIONERO DE TRABA (3/4-10X3 PULG) (STUD-TAPERLOCK (3/4-10X3-IN))						
7	1		5D-6428	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
8	1		5P-2566	2	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))						
9	1		5P-6603	23	PRISIONERO DE TRABA (3/4-10 X 4,5 PULG) (STUD-TAPERLOCK (3/4-10X4.5-IN))						
10	1		5P-8248	50	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))						
11	1		5P-9519	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
12	1		7D-3504	24	PRISIONERO DE TRABA (3/4-10X3,39 PULG) (STUD-TAPERLOCK (3/4-10X3.39-IN))						
13	1		8M-3391	1	TAPA (COVER)						
14	1		8T-4223	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

TREN DE FUERZA

288-5669 GRUPO DE MONTAJE DE CORONA CÓNICA Y TRANSMISIÓN
(MOUNTING GP-BEVEL GEAR & XMSN) (cont.) 104539696

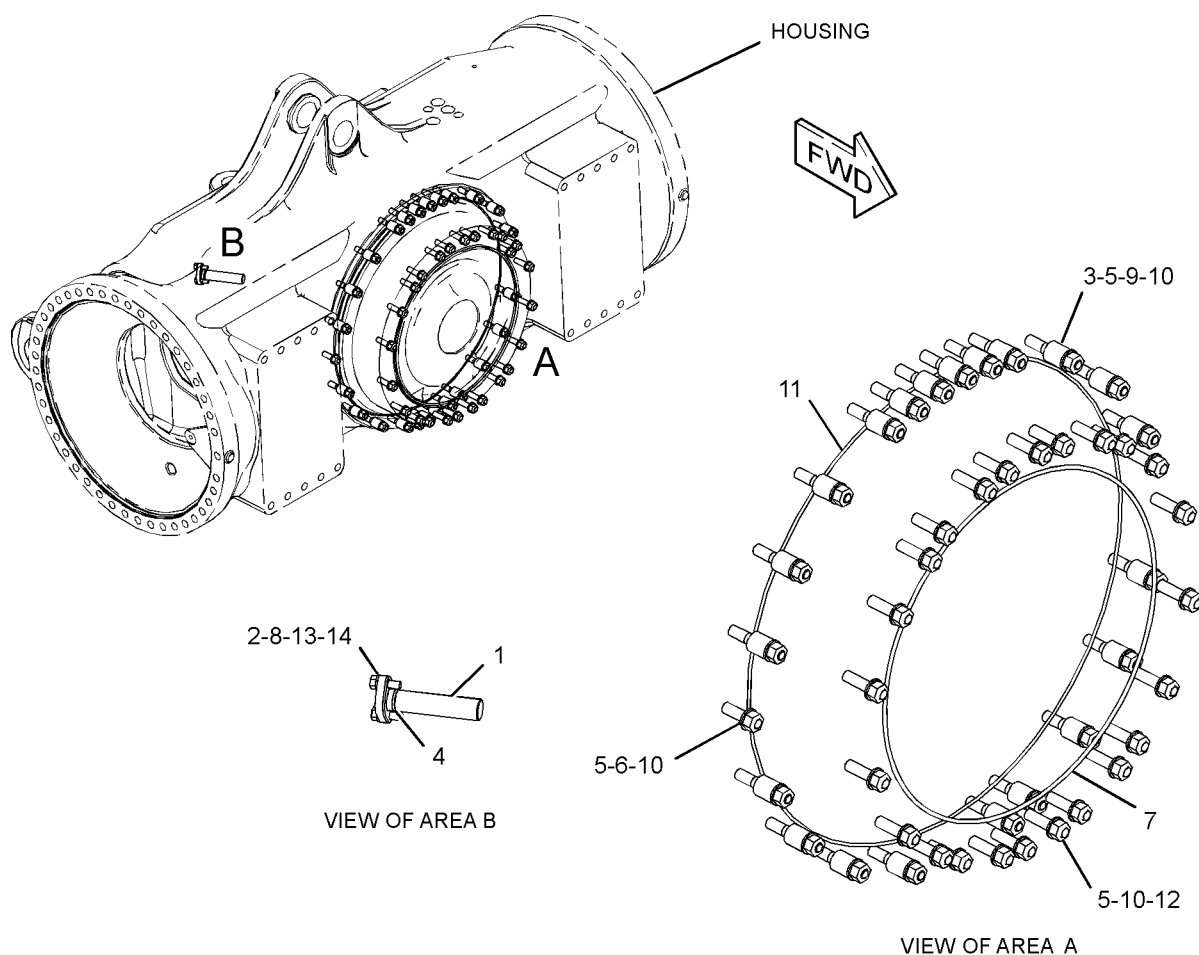


GRÁFICO1

<FIN>

g02736557

TREN DE FUERZA

288-5668 GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0265, 362-0257 CONFIGURACIÓN DE ARO
UN ACCESORIO

SMCS-4202, 4209

i04641532

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	5T-9790	6	GRUPO DE VÁLVULA DE NEUMÁTICO (VALVE GP-TIRE) (CADA UNO INCLUYE)		
	1	5T-9797	1	GRUPO DE VÁLVULA DE NEUMÁTICO (VALVE GP-TIRE)		
	1	6F-3930	1	NÚCLEO DE VÁLVULA (CORE-VALVE)		
	1	6J-3134	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)		
	1	9K-7951	1	TAPA DE VÁLVULAS (VÁSTAGO) (CAP-VALVE (STEM))		
	1	5T-9798	1	CONJUNTO DE CONEXIÓN (SPUD AS)		
	1	2D-2508	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)		
	1	5T-9866	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 11/16-24) (LOCKNUT (11/16-24-THD))		
2	1	8W-0331	4	CONECTOR GIRATORIO (CONNECTOR-SWIVEL)		
3	1	8W-0338	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)		
4	1	8W-3891	6	TUERCA DE BRIDA (NUT-FLANGE)		
5	1	8X-2560	106	PRISIONERO (STUD)		
6	1	230-1132	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)		
7	1	261-3036	2	PLACA (PLATE)		
8	1	261-3243	8	ESPACIADOR (22X50X32,3 MM DE GROSOR) (SPACER (22X50X32.3-MM THK))		
9	1	261-3244	4	TUBO (PIPE)		
10	1	355-7731	2	ANILLO (RING)		
11	1	356-4132	2	SOPORTE (BRACKET)		
12	1	356-4135	2	EXTENSIÓN (EXTENSION) (CADA UNO INCLUYE)		
	1	5T-9866	2	CONTRATUERCA (ROSCA DE 11/16-24) (LOCKNUT (11/16-24-THD))		
13	1	1B-4287	4	ARANDELA (14,3X58,7X5 MM DE GROSOR) (WASHER (14.3X58.7X5-MM THK))		
14	1	1D-4639	114	PERNO (1-8 X 4 PULG) (BOLT (1-8X4-IN))		
15	1	1S-0996	4	BROCHE (CLIP)		
16	1	2J-3507	314	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 1-8) (NUT-FULL (1-8-THD))		
17	1	5P-8250	428	ARANDELA (28 X 49 X 5 MM DE GROSOR) (WASHER (28X49X5-MM THK))		
18	1	8T-4223	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))		
M	19	8T-4244	4	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))		
M	20	8T-5001	2	PERNO (M12 X 1,75 X 130 MM) (BOLT (M12X1.75X130-MM))		
M	21	8T-5041	2	PERNO (M12X1,75X120 MM) (BOLT (M12X1.75X120-MM))		

M-PIEZA MÉTRICA

TREN DE FUERZA

288-5668 GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM) (cont.) i04641532

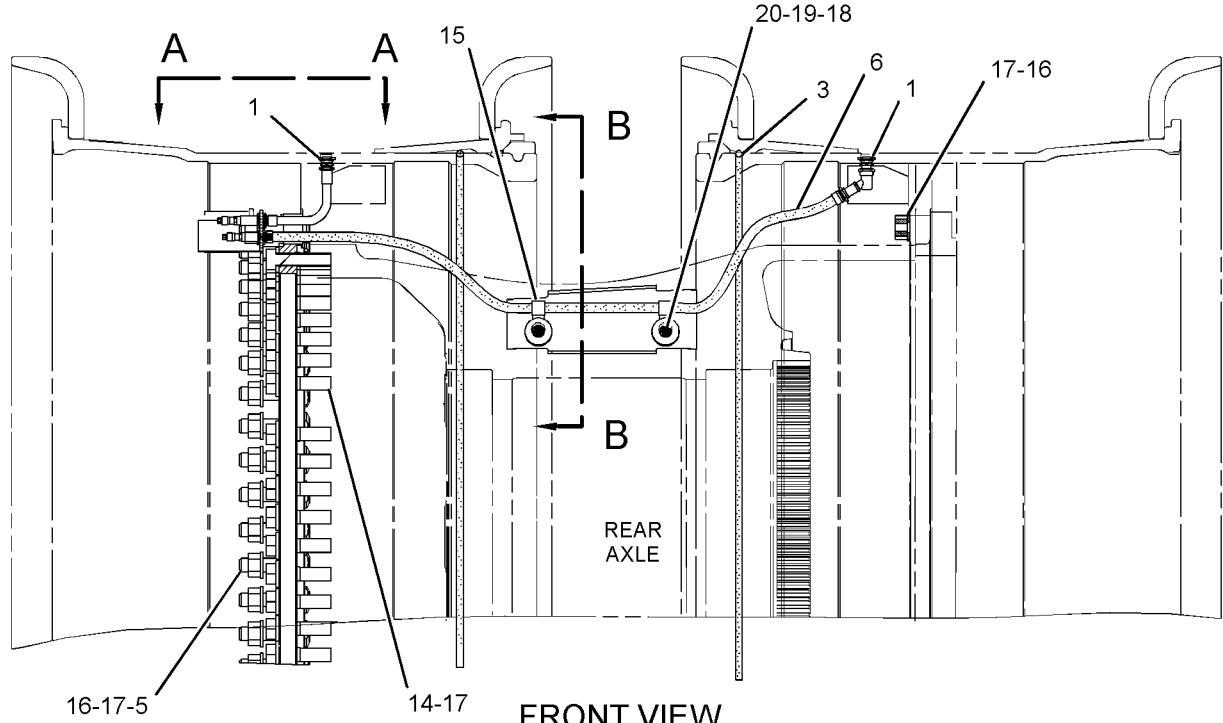
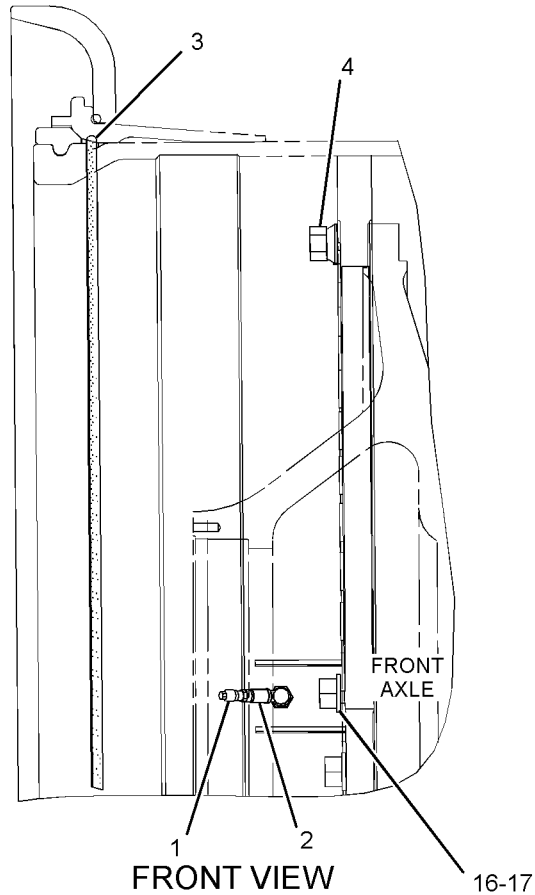
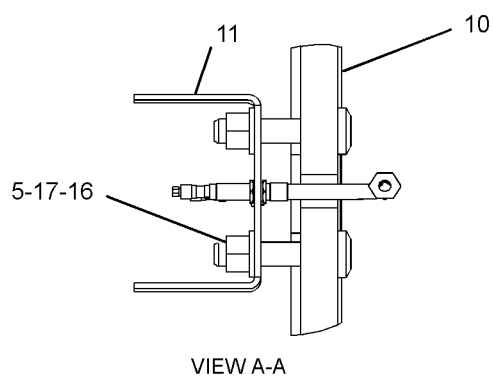
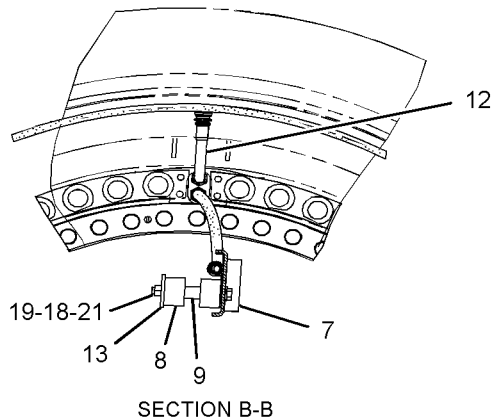


GRÁFICO1

<FIN>

g02737277

TREN DE FUERZA

328-8484 GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0266, 362-0256 CONFIGURACIÓN DE ARO
UN ACCESORIO

SMCS-4202, 4209

i04539206

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	5T-9790	6	GRUPO DE VÁLVULA DE NEUMÁTICO (VALVE GP-TIRE) (CADA UNO INCLUYE)		
	1	5T-9797	1	GRUPO DE VÁLVULA DE NEUMÁTICO (VALVE GP-TIRE)		
	1	6F-3930	1	NÚCLEO DE VÁLVULA (CORE-VALVE)		
	1	6J-3134	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)		
	1	9K-7951	1	TAPA DE VÁLVULAS (VÁSTAGO) (CAP-VALVE (STEM))		
	1	2D-2508	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)		
	1	5T-9866	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 11/16-24) (LOCKNUT (11/16-24-THD))		
2	1	8W-0331	4	CONECTOR GIRATORIO (CONNECTOR-SWIVEL)		
3	1	8W-0338	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)		
4	1	8W-3891	6	TUERCA DE BRIDA (NUT-FLANGE)		
5	1	8X-2560	106	PRISIONERO (STUD)		
6	1	8X-2627	2	SOPORTE (BRACKET)		
7	1	176-7281	2	CONJUNTO DE EXTENSIÓN DE VÁLVULA (EXTENSION AS-VALVE) (CADA UNO INCLUYE)		
	1	5T-9866	2	CONTRATUERCA (ROSCA DE 11/16-24) (LOCKNUT (11/16-24-THD))		
8	1	230-1132	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS) (CADA UNO INCLUYE)		
	1	5T-9866	2	CONTRATUERCA (ROSCA DE 11/16-24) (LOCKNUT (11/16-24-THD))		
9	1	261-3036	2	PLACA (PLATE)		
10	1	261-3243	8	ESPACIADOR (22X50X32,3 MM DE GROSOR) (SPACER (22X50X32.3-MM THK))		
11	1	261-3244	4	TUBO (PIPE)		
12	1	355-7731	2	ANILLO (RING)		
13	1	1B-4287	4	ARANDELA (14,3X58,7X5 MM DE GROSOR) (WASHER (14.3X58.7X5-MM THK))		
14	1	1D-4566	8	PERNO (1/2-13 X 3,5 PULG) (BOLT (1/2-13X3.5-IN))		
15	1	1D-4639	114	PERNO (1-8 X 4 PULG) (BOLT (1-8X4-IN))		
16	1	1S-0996	4	BROCHE (CLIP)		
17	1	2J-3507	314	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 1-8) (NUT-FULL (1-8-THD))		
18	1	5P-8245	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))		
19	1	5P-8250	428	ARANDELA (28 X 49 X 5 MM DE GROSOR) (WASHER (28X49X5-MM THK))		
20	1	6J-0427	8	ESPACIADOR (2 PULG DE GROSOR) (SPACER (2-IN THK))		
21	1	8T-4223	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))		
M	22	8T-4244	4	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))		
M	23	8T-5001	2	PERNO (M12 X 1,75 X 130 MM) (BOLT (M12X1.75X130-MM))		
M	24	8T-5041	2	PERNO (M12X1,75X120 MM) (BOLT (M12X1.75X120-MM))		

M-PIEZA MÉTRICA

TREN DE FUERZA

328-8484 GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM) (cont.) i04539206

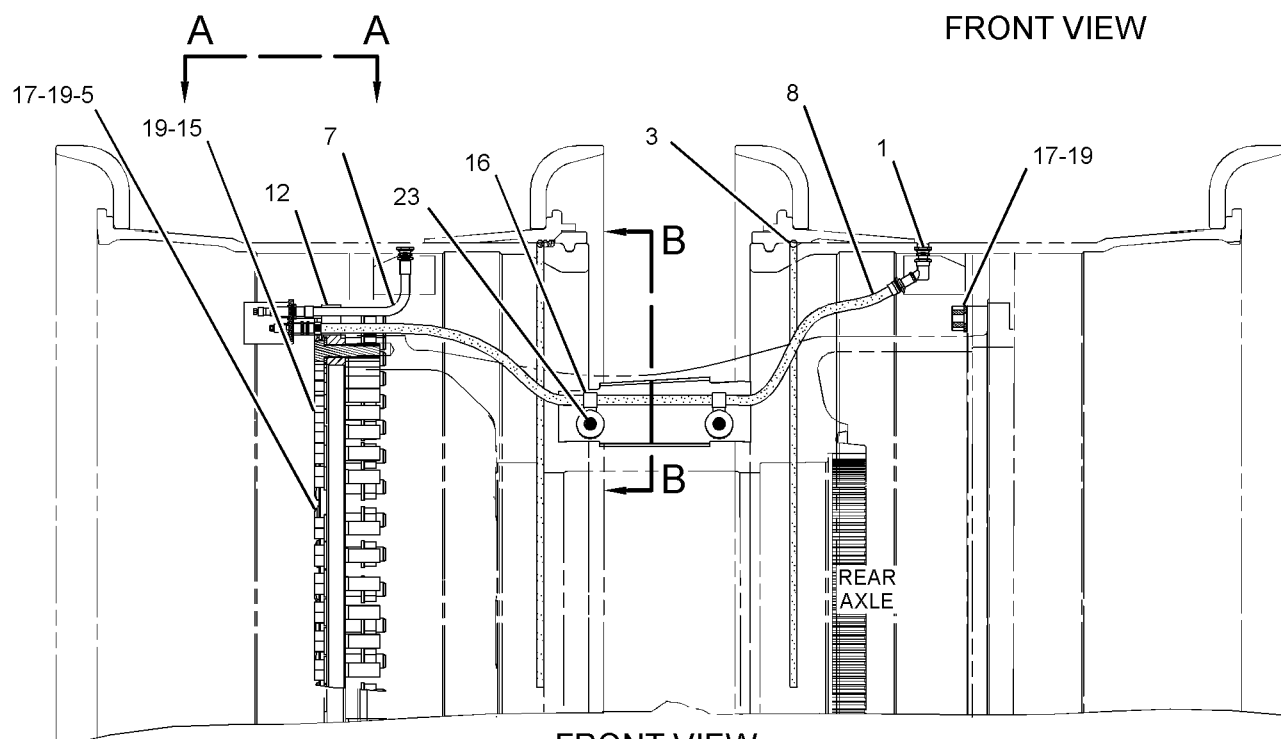
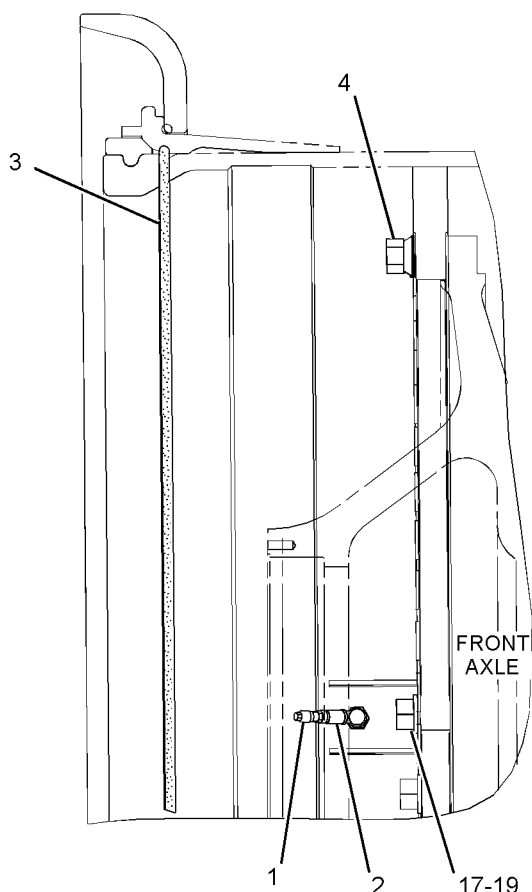
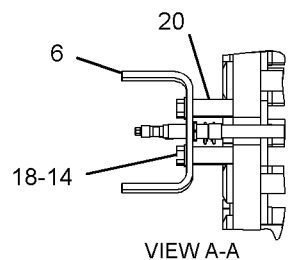
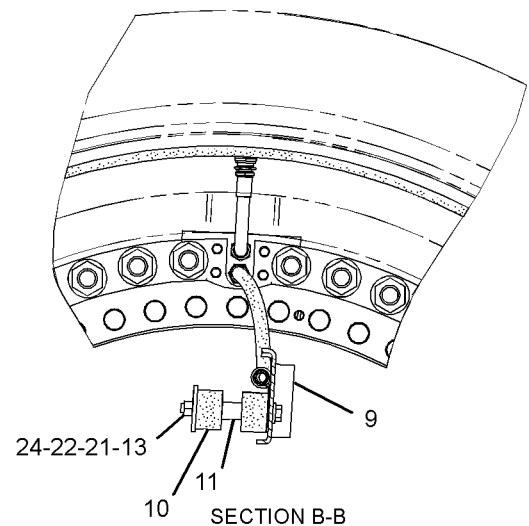


GRÁFICO1

<FIN>

g02732105

TREN DE FUERZA

**347-0797 GRUPO DE PLANETARIO DE MANDO FINAL (PLANETARY
GP-FINAL DRIVE)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 344-5163 GRUPO DE MANDO FINAL

SMCS-4050, 4084

i04540729

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		7I-5540	4	EJE (SHAFT)						
2	1		8W-3215	1	CONJUNTO DE PORTADOR INTERNO (CARRIER AS- INNER)						
	1		8B-1312	2	ESPIGA (DOWEL)						
3	1		8W-6910	4	GRUPO DE CALCES (INCLUYE 10 CALCES) (SHIM PACK (INCLUDES 10-SHIMS))						
4	1		117-1005	4	ENGRANAJE PLANETARIO (29 DIENTES) (GEAR-PLANETARY (29-TEETH))						
5	1		174-3040	4	CONJUNTO DE COJINETE (BEARING AS)						
6	1		6H-1717	8	PERNO (1/2-13X1,125 PULG) (BOLT (1/2-13X1.125-IN))						
7	1		8W-3088	4	PLACA (PLATE)						

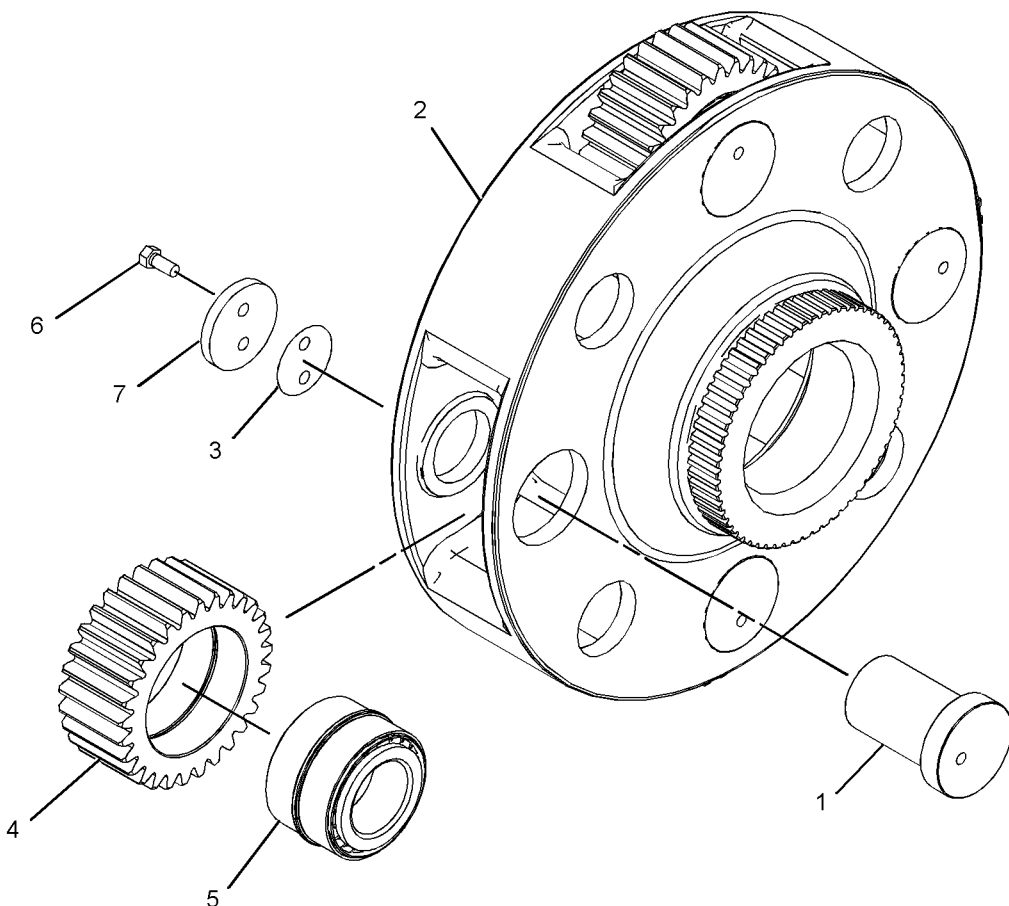


GRÁFICO1

<FIN>

g02731299

TREN DE FUERZA

347-0798 GRUPO DE PLANETARIO DE MANDO FINAL (PLANETARY GP-FINAL DRIVE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-5163 GRUPO DE MANDO FINAL

SMCS-4050, 4084

i04540730

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		281-1641	8	COJINETE DE RODILLOS (BEARING-ROLLER)							
2	1		8X-6833	4	EJE PLANETARIO (SHAFT-PLANETARY)							
3	1		8X-6834	4	GRUPO DE CALCES ((INCLUYE 12 CALCES)) (SHIM PACK (INCLUDES 12-SHIMS))							
4	1		144-3366	4	ENGRANAJE PLANETARIO (23 DIENTES) (GEAR-PLANETARY (23-TEETH))							
5	1		OS-1589	8	PERNO (5/8-11X1,75 PULG) (BOLT (5/8-11X1.75-IN))							
6	1		8X-6829	4	PLACA (PLATE)							
R	7	1	261-1688	1	PORTAPLANETARIO (CARRIER-PLANETARY)							

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

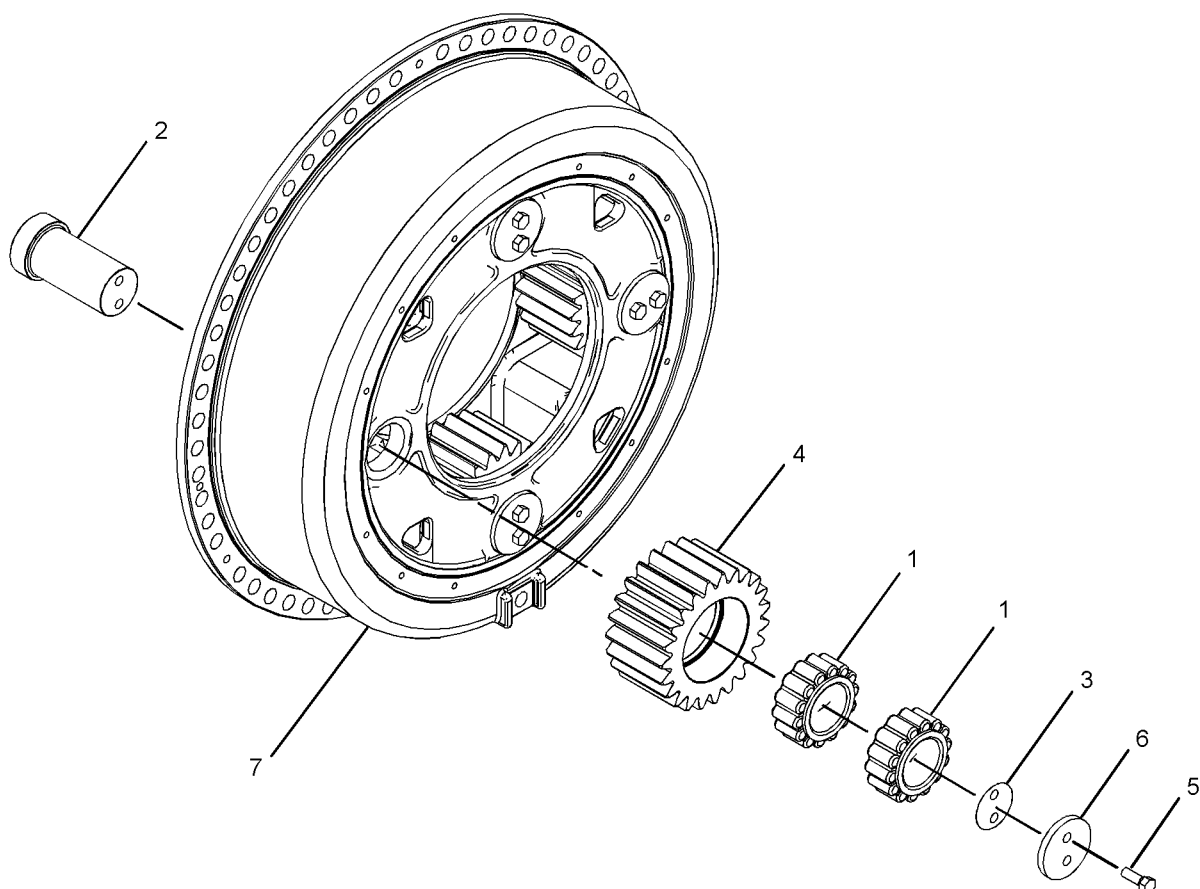


GRÁFICO1

<FIN>

g02731339

TREN DE FUERZA

351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY GP - TRANSMISSION) NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG. PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3160

i04483110

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	4		066-5816	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
2	3		4J-0520	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
3	4		8E-8170	1	CONJUNTO DE PORTADOR (CARRIER AS)	
	4		3D-4603	6	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	
4	3		9U-9857	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
5	4		5F-7054	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
6	3, 4		0S-1571	10	PERNO (3/8-16X1,75 PULG) (BOLT (3/8-16X1.75-IN))	
7	1, 3, 4		5M-2894	60	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
8	4		9G-8742	4	CONJUNTO DE EJE PLANETARIO (SHAFT AS-PLANETARY) (CADA UNO INCLUYE)	
	4		2A-3746	1	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)	
9	4		5M-7925	8	CONJUNTO DE COJINETE DE RODILLOS (BEARING AS-ROLLER)	
10	3, 4		7M-5130	10	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)	
11	4		282-5042	8	DISCO DE TOPE (DISC-THRUST)	
12	3, 4		4J-1386	46	RESORTE (SPRING)	
13	4		9U-9826	1	PISTÓN DE EQUILIBRIO (PISTON-BALANCE)	
14	3, 4		9G-8718	6	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)	
15	4		9G-9337	1	CONJUNTO DE CORONA CÓNICA (80 DIENTES) (GEAR AS-RING (80-TEETH))	
	4		3S-6605	10	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)	
16	3		205-9856	6	ESPIGA (DOWEL)	
17	3		1D-4612	1	PERNO (3/4-10 X 4 PULG) (BOLT (3/4-10X4-IN))	
18	1, 2, 3		5P-8248	29	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))	
19	3		1D-4609	9	PERNO (3/4-10X3 PULG) (BOLT (3/4-10X3-IN))	
20	4		9G-7467	4	ENGRANAJE PLANETARIO (25 DIENTES) (GEAR-PLANETARY (25-TEETH))	
21	3, 4		173-3270	7	CONJUNTO DE DISCO DE FRICCIÓN (DISC AS-FRICTION)	
R	22	3, 4	6Y-2441	10	PLACA DE EMBRAGUE (PLATE-CLUTCH)	
	23	4	160-2384	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
		4	8T-1444	2	ESPIGA (DOWEL)	
24	4		9M-6166	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
25	4		9G-9185	1	CORONA (80 DIENTES) (GEAR-RING (80-TEETH))	
26	3, 4		5P-6726	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
27	3, 4		148-6559	2	COJINETE DE BOLAS (BALL BEARING)	
28	4		128-3443	1	CONJUNTO DE PISTÓN DE EQUILIBRIO (PISTON AS-BALANCE)	
	4		112-9938	1	BUJE (BUSHING)	
	4		128-3142	1	PISTÓN DE EQUILIBRIO (PISTON-BALANCE)	
29	3		3S-1282	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)	
30	3		160-5423	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)	
31	3		8E-3837	5	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)	
32	3		8E-2911	1	CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING-CLUTCH)	
33	3		1T-0720	7	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (3/8-16X1.25-IN))	
34	3		8E-6309	1	CONJUNTO DE MÚLTIPLE (MANIFOLD AS)	
	3		4B-9785	2	BOLA (BALL)	
35	3		8E-6853	1	CONJUNTO DE PORTASATÉLITE (CARRIER AS-RING)	
	3		4S-8541	2	ESPIGA (DOWEL)	
36	3		4K-6804	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
37	3		9G-9461	1	PISTÓN DE EQUILIBRIO (PISTON-BALANCE)	
38	3		9M-1503	1	ANILLO DE SELLO METÁLICO (RING-METAL SEAL)	

TREN DE FUERZA

**351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)**

104483110

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
39	3		185-2888	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
40	3		7G-8121	1	ANILLO DE TRABA (RING-LOCK)						
41	3		3S-8035	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
42	3		3T-0992	1	MAZA (HUB)						
43	3		205-9857	6	ESPIGA (DOWEL)						
44	3		160-5424	1	PORTADOR (CARRIER)						
45	3		3T-1064	1	ENGRANAJE CENTRAL (48 DIENTES) (GEAR-SUN (48-TEETH))						
46	2		8E-0916	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
47	2		8E-0915	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)						
48	2		9G-9556	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
49	3		6V-2835	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
50	3		2M-3889	2	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
51	2		9G-9132	1	CORONA (88 DIENTES) (GEAR-RING (88-TEETH))						
52	3, 4		1S-5623	8	PLACA DE TRABA (PLATE-LOCK)						
53	3, 4		5K-9107	16	PERNO DE TRABA (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X0.75-IN))						
54	2		9N-4146	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
55	2		160-5426	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)						
56	2		6Y-3484	1	COJINETE DE BOLAS (BALL BEARING)						
57	2		9G-9113	1	RETÉN DE COJINETE (RETAINER-BEARING)						
58	2		9G-9114	1	ENGRANAJE CENTRAL (37 DIENTES) (GEAR-SUN (37-TEETH))						
59	3		8E-5642	1	CONJUNTO DE CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING AS-CLUTCH)						
	3		7M-8480	2	ESPIGA (DOWEL)						
60	2		9G-9336	1	CONJUNTO DE CORONA CÓNICA (88 DIENTES) (GEAR AS-RING (88-TEETH))						
	2		3S-6605	12	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)						
61	1, 2		9G-9127	2	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
62	1		9G-9557	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
63	1		160-5430	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)						
64	3		5P-3414	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
65	2		6V-2834	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
66	2		5H-9839	2	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)						
67	2		6V-2833	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
68	1		5P-5421	2	PERNO (1/2-13 X 11,5 PULG) (BOLT (1/2-13X11.5-IN))						
69	1		8E-8248	1	PORTAPLANETARIO (CARRIER-PLANETARY)						
70	2		8E-9002	1	MAZA (HUB)						
71	1		116-5897	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
72	1		030-8537	10	PERNO DE TRABA (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X1.5-IN))						
73	2		9G-9110	1	ENGRANAJE CENTRAL (44 DIENTES) (GEAR-SUN (44-TEETH))						
74	1		9U-9854	1	ESPACIADOR (SPACER)						
75	3		313-2645	1	CONJUNTO DE EJE (SHAFT AS)						
	3		9G-9116	1	BUJE (BUSHING)						
76	1		6Y-1018	1	ADAPTADOR DE MANDO (ADAPTER-DRIVE)						
77	1		6K-7909	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
78	1		0S-1590	4	PERNO (3/8-16X2 PULG) (BOLT (3/8-16X2-IN))						
79	1		6V-3205	1	COJINETE DE BOLAS (BALL BEARING)						
80	2		8E-6617	1	PORTAPLANETARIO (CARRIER-PLANETARY)						
81	1		8E-9004	1	ANILLO COLECTOR DE ACEITE (SLINGER-OIL)						
82	1		8E-9003	1	DEFLECTOR (BAFFLE)						
83	1		8E-9001	1	ANILLO (RING)						
84	1		250-9839	5	EJE (SHAFT)						
85	1		310-6158	10	COJINETE (BEARING)						
86	1		8E-8163	10	DISCO DE TOPE (DISC-THRUST)						

TREN DE FUERZA

**351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)**

i04483110

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	87	1	243-5388	5	ENGRANAJE PLANETARIO (22 DIENTES) (GEAR-PLANETARY (22-TEETH))	
	88	1	0S-0509	24	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))	
	89	1	162-9459	1	CONJUNTO DE CAJA DE EXTREMO (HOUSING AS-END)	
		1	4B-9880	2	BOLA (BALL)	
	90	1	8E-9069	1	CORONA (86 DIENTES) (GEAR-RING (86-TEETH))	
	91	1, 2	1T-0550	9	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)	
	92	1	6V-3230	17	PERNO (3/4-10 X 13,5 PULG) (BOLT (3/4-10X13.5-IN))	
	93	1, 2	6I-9790	34	AMORTIGUADOR DE PERNOS (DAMPER-BOLT)	
	94	1, 2	173-3271	8	CONJUNTO DE DISCO DE FRICCIÓN (DISC AS-FRICTION)	
	95	1, 2	8E-5621	8	PLACA DE EMBRAGUE (PLATE-CLUTCH)	
	96	1, 2	8J-6704	24	RESORTE (SPRING)	
	97	1, 2	8E-5622	2	PLACA DE EMBRAGUE (PLATE-CLUTCH)	
	98	1	6Y-2818	6	PIN (PIN)	
	99	1	2P-5755	6	RESORTE (SPRING)	
	100	2	250-9840	4	CONJUNTO DE EJE (SHAFT AS) (CADA UNO INCLUYE)	
		2	2A-3746	1	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)	
	101	2	8E-8164	8	DISCO DE TOPE (DISC-THRUST)	
	102	2	310-6157	8	COJINETE (BEARING)	
	103	2	243-5387	4	ENGRANAJE PLANETARIO (25 DIENTES) (GEAR-PLANETARY (25-TEETH))	
	104	2	9M-9729	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	105	4	1M-5514	1	PISTA DE COJINETE DE RODILLOS (RACE-ROLLER BEARING)	
	106	2	7X-7608	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
	107	1	191-4546	6	ESPIGA DE REACCIÓN (DOWEL-REACTION)	
	108	2	191-4544	6	ESPIGA DE REACCIÓN (DOWEL-REACTION)	
	109	2	6Y-7219	3	DISCO DE FRICCIÓN (DISC-FRICTION)	
R	110	2	9N-4333	2	PLACA DE EMBRAGUE (PLATE-CLUTCH)	
	111	3	9U-8242	8	COJINETE (RODILLO DE JAULA) (BEARING (CAGED ROLLER))	
	112	2	8E-0914	1	CONJUNTO DE CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING AS-CLUTCH)	
		2	4B-9880	2	BOLA (BALL)	
		2	4D-8148	4	ESPIGA (DOWEL)	
	113	3	9G-7466	4	ENGRANAJE PLANETARIO (21 DIENTES) (GEAR-PLANETARY (21-TEETH))	
	114	3	2B-0947	12	PERNO (1/2-13X2,25 PULG) (BOLT (1/2-13X2.25-IN))	
	115	3	5P-8245	28	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	116	3	6Y-1222	8	DISCO DE TOPE (DISC-THRUST)	
	117	3	0S-1591	6	PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))	
	118	2	8E-5624	1	CONJUNTO DE CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING AS-CLUTCH)	
		2	4B-9880	2	BOLA (BALL)	
	119	2	0S-1626	2	PERNO (3/4-10X1,5") (BOLT (3/4-10X1.5-IN))	
	120	2	9G-9970	1	CONJUNTO DE DEFLECTOR DE ACEITE (BAFFLE AS-OIL)	
		2	5P-3270	2	MÉNSULA (GUSSET)	
	121	3	1D-4574	16	PERNO (1/2-13X6 PULG) (BOLT (1/2-13X6-IN))	
	122	4	0T-0573	4	PERNO (3/8-16X2,75 PULG) (BOLT (3/8-16X2.75-IN))	
	123	4	0S-1588	6	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))	
	124	4	160-2405	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)	
	125	4	9U-9825	1	CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING-CLUTCH)	
	126	4	6V-2832	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
	127	4	128-3935	1	CONJUNTO DE COJINETE DE RODILLOS (BEARING AS-ROLLER)	

TREN DE FUERZA

**351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)**

104483110

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
128	2		4M-5016	6	RESORTE (SPRING)							
129	4		5P-4343	1	PISTA DE COJINETE DE RODILLOS (RACE-ROLLER BEARING)							
130	3		315-9859	2	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	3		9S-8008	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	3		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
131	4		9H-0415	1	ANILLO DE SELLO METÁLICO (RING-METAL SEAL)							
132	4		9G-9887	1	JAUJA (CAGE)							
133	4		9G-9576	1	ENGRANAJE CENTRAL (28 DIENTES) (GEAR-SUN (28-TEETH))							
134	4		6I-8188	1	EJE DE SALIDA (SHAFT-OUTPUT)							
135	4		9G-9575	1	EJE CENTRAL (SHAFT-CENTER)							
136	1		160-5435	1	CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)							
	1		4B-9880	2	BOLA (BALL)							
	1		4D-8148	4	ESPIGA (DOWEL)							
137	4		6V-1720	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (TRANSMISIÓN) (PLATE-SERIAL NUMBER (TRANSMISSION))							
138	4		6Y-2983	2	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
139	3		6Y-5947	4	CONJUNTO DE EJE (SHAFT AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	3		2A-3746	1	TAPÓN DE TAZA (PLUG-CUP)							
140	4		160-5439	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)							
141	2		9M-4355	2	AMORTIGUADOR DE PERNOS (DAMPER-BOLT)							
142	3		8E-6308	1	ADAPTADOR DE SELLO (ADAPTER-SEAL)							
143	3		1T-0416	7	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0.75-IN))							
144	1		214-3612	24	BOTÓN DE TOPE (BUTTON-THRUST)							
145	3,4		262-7319	6	DISCO DE FRICCIÓN (DISC-FRICTION)							
146	1,2		241-4890	4	DISCO DE FRICCIÓN (DISC-FRICTION)							

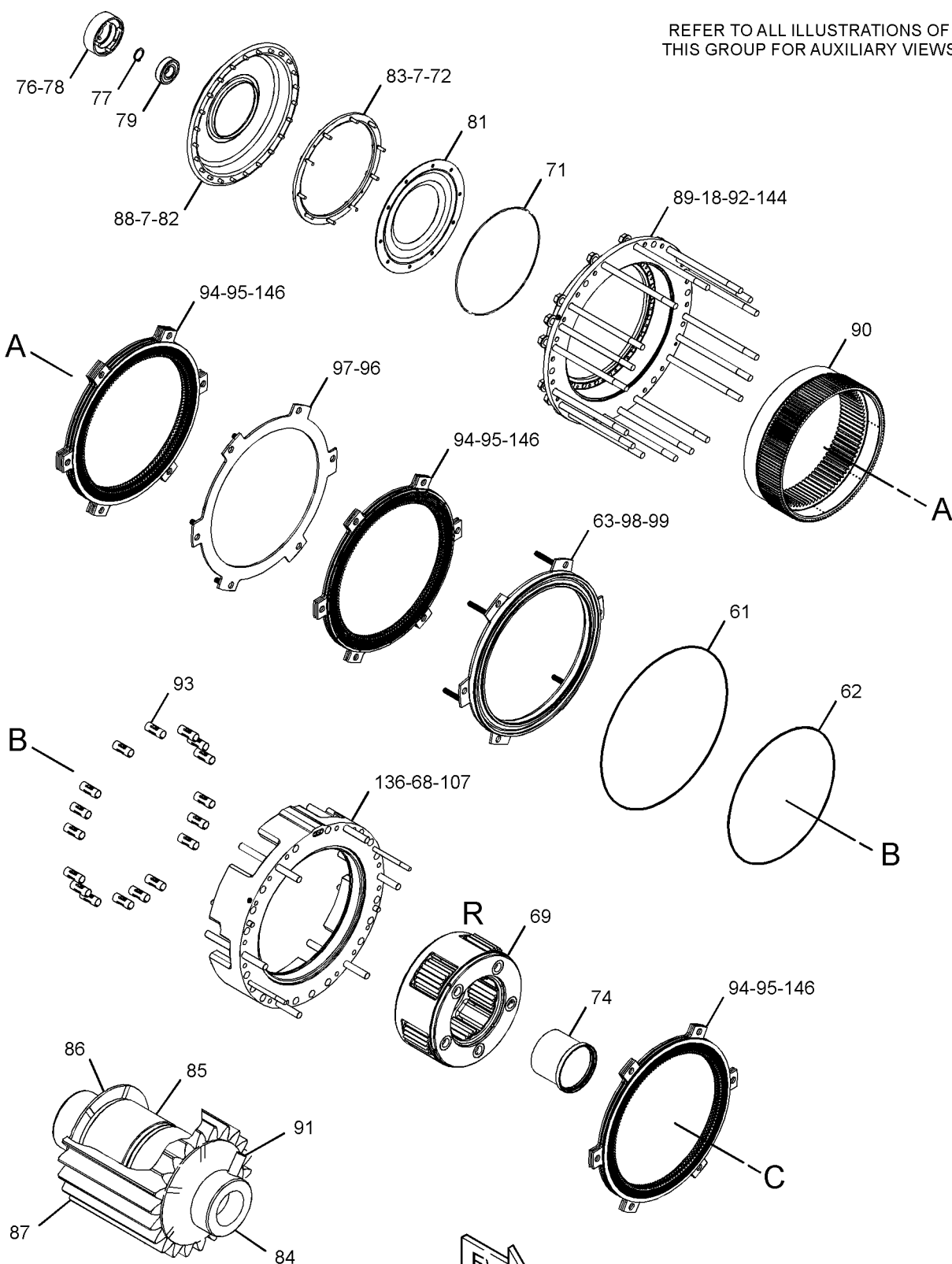
R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

TREN DE FUERZA

351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)

i04483110

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS



VIEW OF AREA R
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

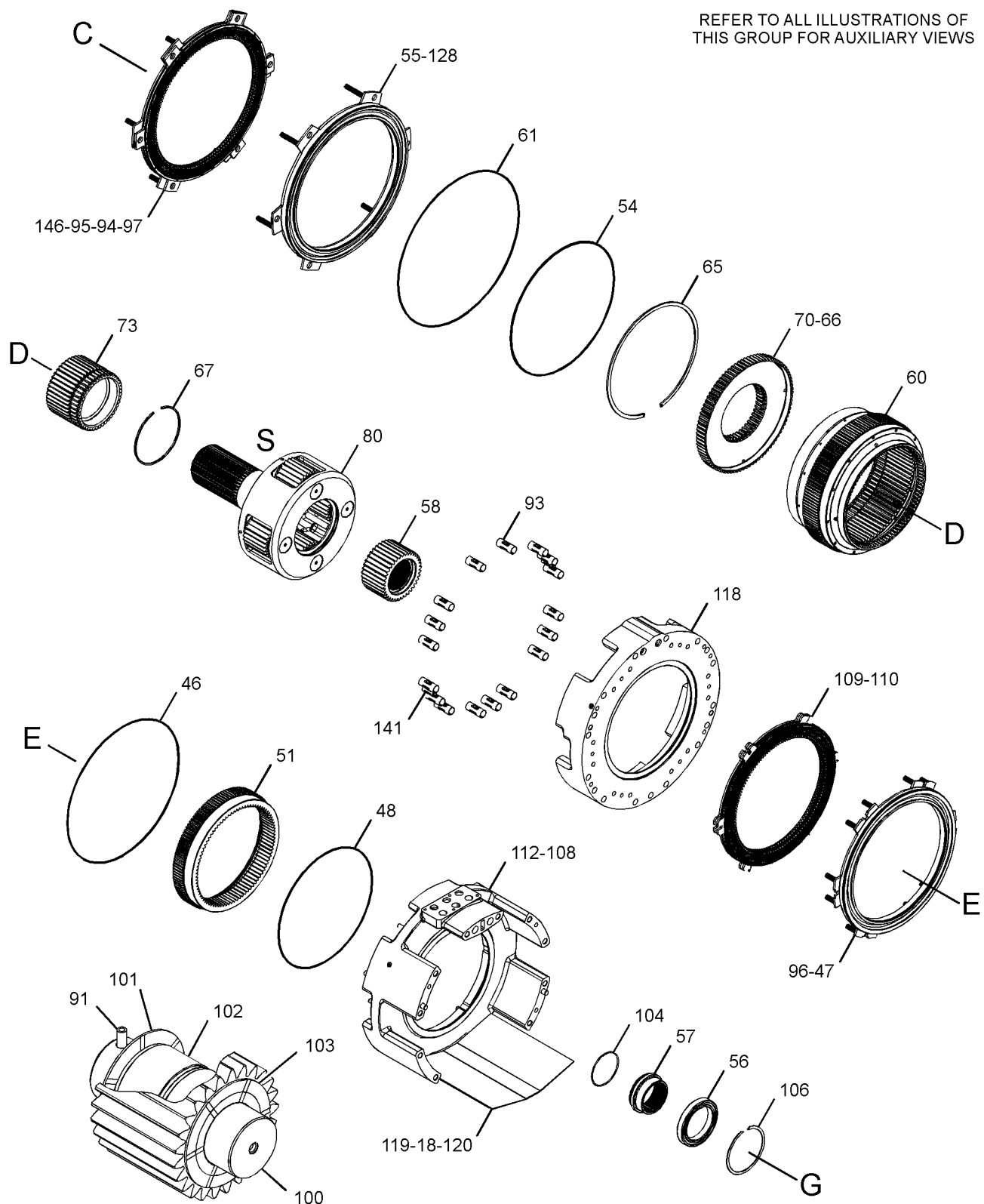
GRÁFICO 1

g02755617

TREN DE FUERZA

351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)

104483110



VIEW OF AREA S
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

GRÁFICO2

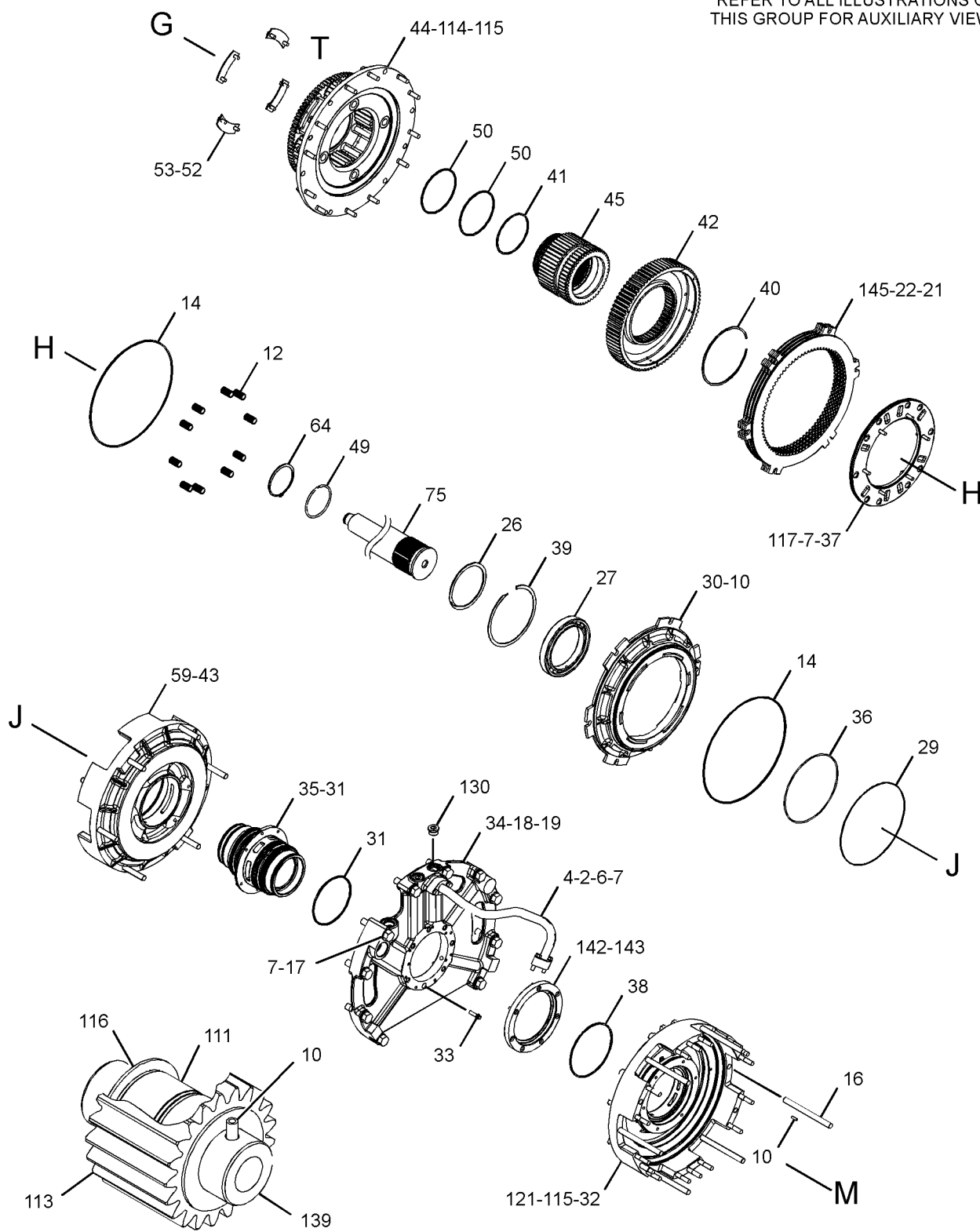
g02755637

TREN DE FUERZA

351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)

i04483110

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS



VIEW OF AREA T
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

GRÁFICO3

g02755657

TREN DE FUERZA

351-0987 GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY
GP - TRANSMISSION) (cont.)

104483110

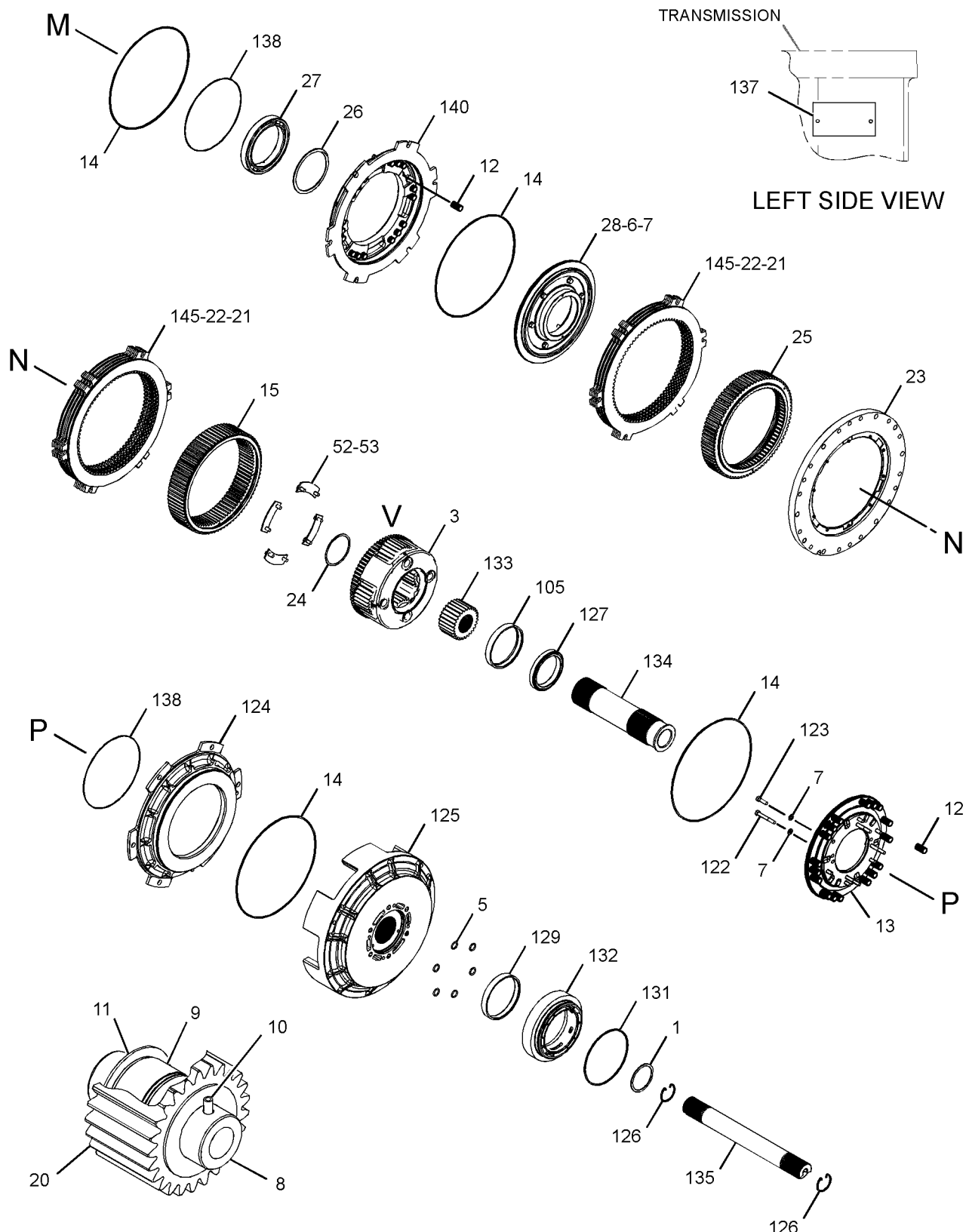


GRÁFICO4

<FIN>

g02755659

TREN DE FUERZA

380-8490 GRUPO DE PLATAFORMA DE LA TRANSMISIÓN (PLATFORM GP-TRANSMISSION)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-7253

i04543692

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	5P-8245	4	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
2	1	366-5780	1	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)	
	1	1F-0750	5	5	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT-WELD (3/8-16-THD))	
3	1	0S-1594	4	4	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))	
4	1	9L-9132	4	4	ARANDELA (10,2X25,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (10.2X25.5X2.5-MM THK))	
5	1	9X-8873	4	4	PERNO (1/2-13X2,25 PULG) (BOLT (1/2-13X2.25-IN))	

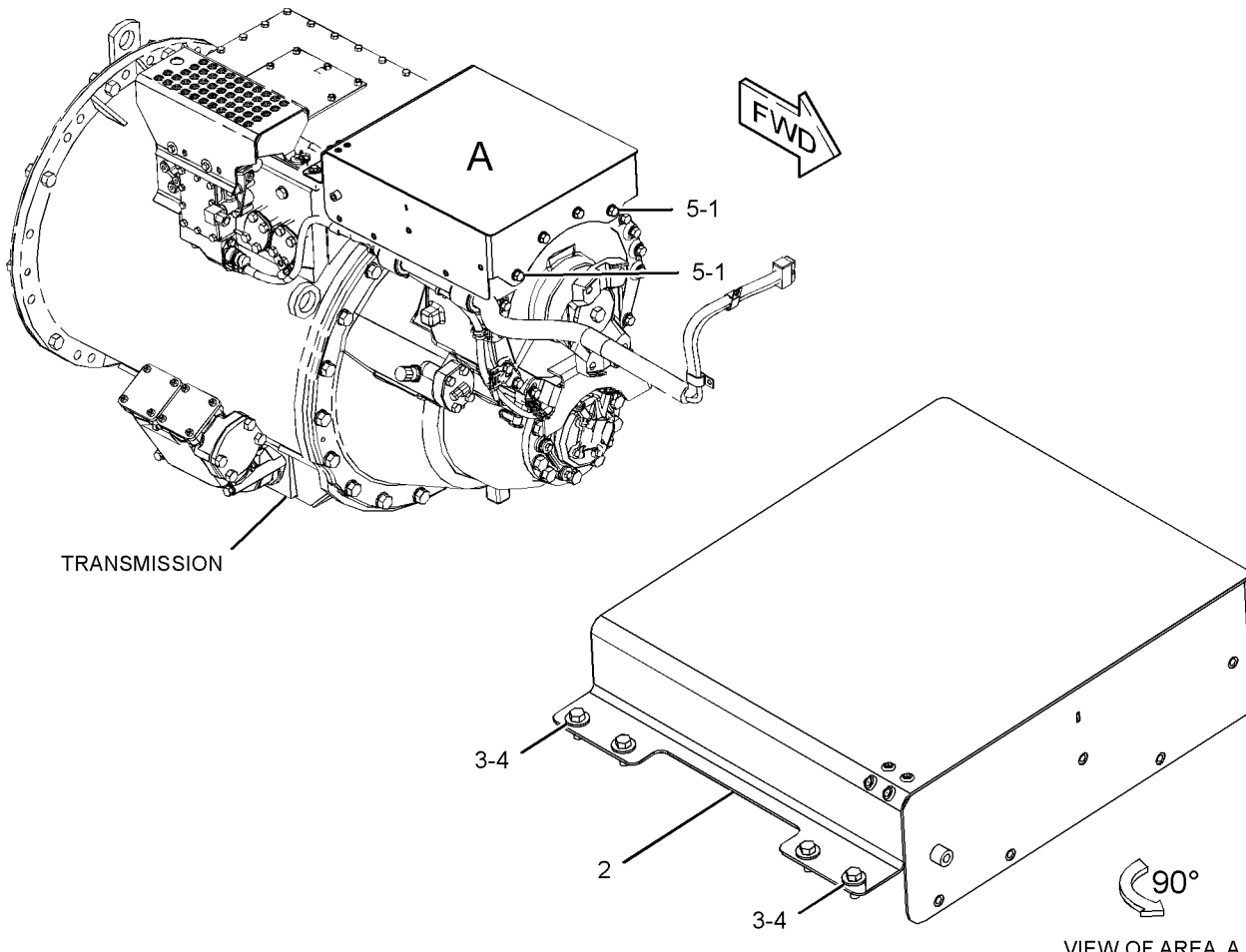


GRÁFICO1

<FIN>

g02747913

TREN DE FUERZA

288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA (POWER TRAIN AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 285-0789 CONFIGURACIÓN COMÚN

SMCS-3000, 4000

i04598213

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	328-8491	1	GRUPO DE EJE Y MONTAJE (AXLE & MOUNTING GP)	603
Y	288-5664	1	GRUPO DE DIFERENCIAL Y CORONA CÓNICA (DIFFERENTIAL & BEVEL GEAR GP)	615
Y	288-5646	1	GRUPO DE TORNILLERÍA DE LA RUEDA (PARTE TRASERA) (FASTENER GP-WHEEL (REAR))	622
Y	288-5665	1	GRUPO DE CAJA DEL EJE TRASERO (HOUSING GP-REAR AXLE)	630
Y	288-5669	1	GRUPO DE MONTAJE DE CORONA CÓNICA Y TRANSMISIÓN (MOUNTING GP-BEVEL GEAR & XMSN)	648
Y	288-5666	1	GRUPO DE BOMBA Y TUBERÍAS (PUMP & LINES GP)	160
Y	5T-8543	1	GRUPO DE EJE MOTRIZ (SHAFT GP-DRIVE)	676
Y	321-6787	2	GRUPO DE RUEDA DE MANDO FINAL Y FRENO (WHEEL GP-FINAL DRIVE & BRAKE)	713
Y	288-5667	1	GRUPO DE CABLEADO DE LA CAJA DEL EJE TRASERO (WIRING GP-REAR AXLE HOUSING)	587

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

380-7683 GRUPO DE MOTOR Y BOMBA DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO (PUMP & MOTOR GP-REAR AXLE LUBE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 288-5666 GRUPO DE BOMBA Y TUBERÍAS

SMCS-4060, 5061

i04550213

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA					
(PIEZAS NO REEMPLAZABLES EN EL MOMENTO DE LA PUBLICACIÓN)									
<FIN>									

TREN DE FUERZA

156-8525 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES-TRANSMISIÓN (PUMP GP-GEAR-TRANSMISSION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5644 GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE

SMCS-3066, 5073

i01479318

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	1	1	161-7340	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)							667
	2	1	1S-2174	1	SELLO ANULAR (SEAL -O-RING)							
	3	1	0S-1587	2	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))							
	4	1	5P-8245	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

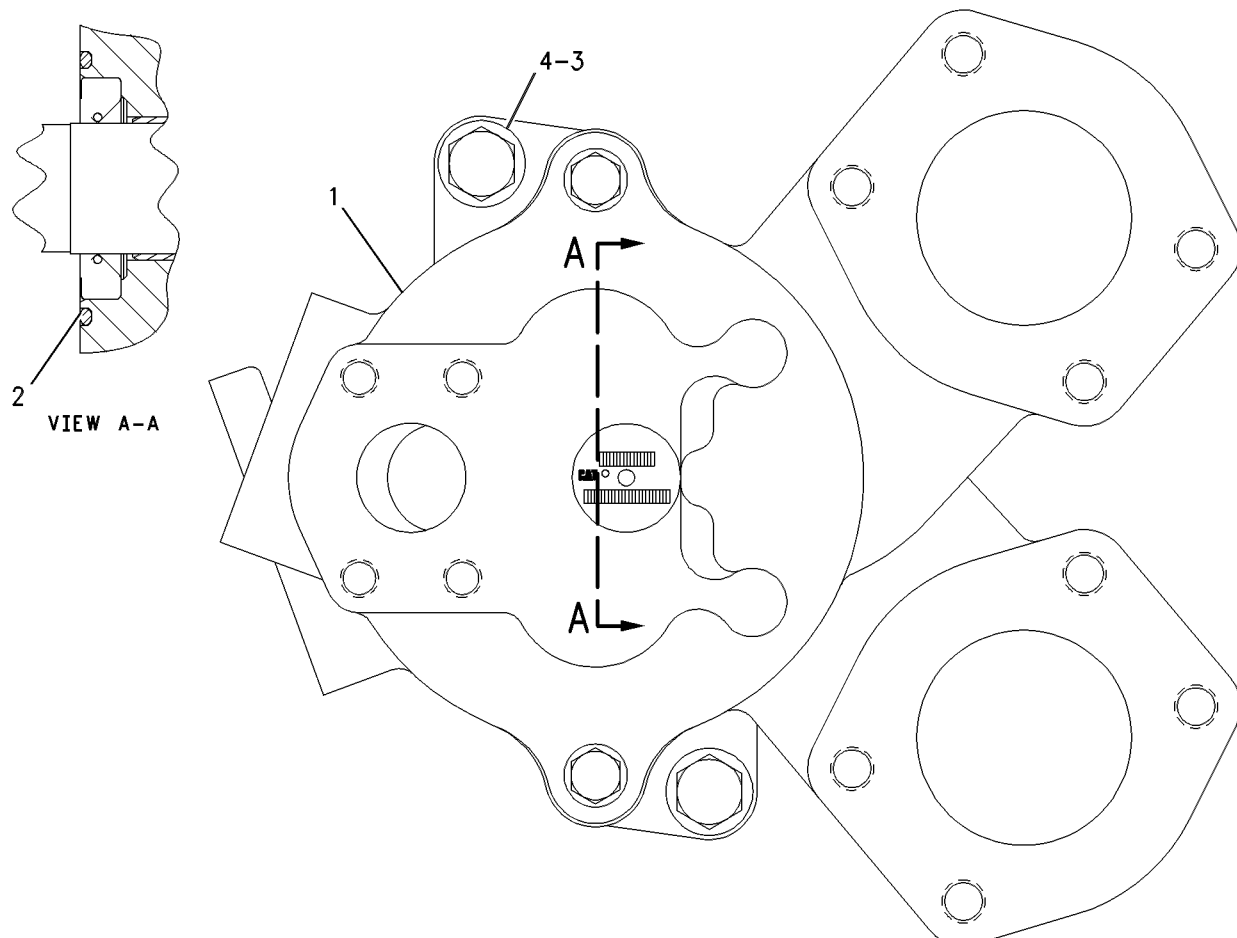


GRÁFICO1

<FIN>

g00482751

TREN DE FUERZA

161-7340 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES-TRANSMISIÓN (PUMP GP-GEAR-TRANSMISSION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 156-8525 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES

SMCS-3066, 5073

i02942786

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	1		3P-0254	2	ENGRANAJE (8 DIENTES) (GEAR (8-TEETH))						
2	1		3S-0004	4	ARANDELA (0,406 X 0,728 X 0,09 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.406X0.728X0.09-IN THK))						
3	1		3T-0571	1	CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
	1		8M-8489	4	ESPIGA (DOWEL)						
4	1		4D-2212	2	ENGRANAJE (12 DIENTES) (GEAR (12-TEETH))						
5	1		5B-9627	2	ARANDELA (10,3X19X5 MM DE GROSOR) (WASHER (10.3X19X5-MM THK))						
6	1		6P-0822	1	CONJUNTO DE TAPA DE BOMBA DE ACEITE (COVER AS-OIL PUMP)						
6A	1		1M-3780	2	MANGUITO DE COJINETE (BEARING-SLEEVE)						
7	1		6P-8459	1	CONJUNTO DE MÚLTIPLE DE LA BOMBA (MANIFOLD AS-PUMP)						
7A	1		5M-3320	2	MANGUITO DE COJINETE (BEARING-SLEEVE)						
8	1		6Y-5010	8	ARANDELA (10,16X19X0,84 MM DE GROSOR) (WASHER (10.16X19X0.84-MM THK))						
10	1		7S-6976	1	CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
	1		8M-8489	4	ESPIGA (DOWEL)						
11	1		9G-9900	1	CONJUNTO DE BOMBA DE ENGRANAJES (8 DIENTES) (GEAR AS-PUMP (8-TEETH))						
12	1		9G-9901	1	CONJUNTO DE BOMBA DE ENGRANAJES (8 DIENTES) (GEAR AS-PUMP (8-TEETH))						
13	1		159-3064	1	CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
13A	1		1M-3909	2	MANGUITO DE COJINETE (BEARING-SLEEVE)						
15	1		1B-8736	2	CHAVETA WOODRUFF (KEY-WOODRUFF)						
16	1		161-8068	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
17	1		4H-3283	6	PERNO (3/8 16X9,5 PULG) (BOLT (3/8-16X9.5-IN))						
19	1		135-7273	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)						

TREN DE FUERZA

161-7340 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)

(cont.)

i02942786

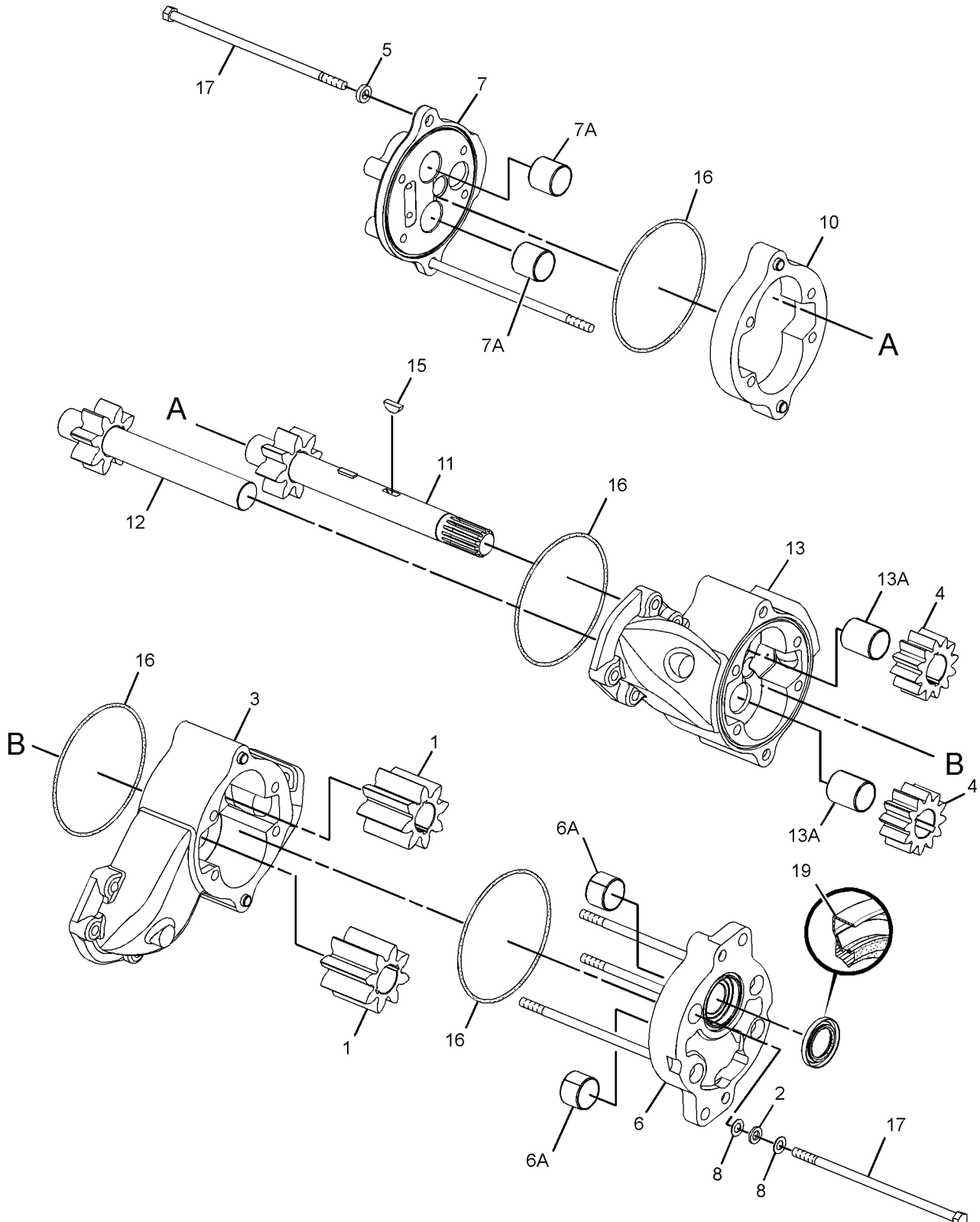


GRÁFICO1

<FIN>

g01456186

TREN DE FUERZA

344-0265 CONFIGURACIÓN DE ARO (RIM AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0266– PÁGINA: 669
UN ACCESORIO

SMCS-4209

i04539092

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	288-5668	1	GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM)						650
Y	138-7582	6	GRUPO DE ARO DESMONTABLE (RIM GP-DEMOUNTABLE)						671

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

344-0266 CONFIGURACIÓN DE ARO (RIM AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0265– PÁGINA: 669
UN ACCESORIO

SMCS-4209

i04539198

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	328-8484	1	GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM)						652
Y	138-7582	6	GRUPO DE ARO DESMONTABLE (RIM GP-DEMOUNTABLE)						671

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

362-0256 CONFIGURACIÓN DE ARO (RIM AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 362-0257– PÁGINA: 670, 344-0265– PÁGINA: 669, 344-0266– PÁGINA: 669
UN ACCESORIO

SMCS-4209

i04542784

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	328-8484	1	GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM)						652
Y	347-7158	2	GRUPO DE ARO DESMONTABLE (PARTE DELANTERA) (RIM GP-DEMOUNTABLE (FRONT))						672
Y	347-7159	4	GRUPO DE ARO DESMONTABLE (PARTE TRASERA) (RIM GP-DEMOUNTABLE (REAR))						673

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

TREN DE FUERZA

362-0257 CONFIGURACIÓN DE ARO (RIM AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 362-0256— PÁGINA: 669, 344-0265— PÁGINA: 669, 344-0266—
PÁGINA: 669
UN ACCESORIO

SMCS-4209

i04542810

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	288-5668	1	GRUPO DE MONTAJE DE ARO (MOUNTING GP-RIM)	650
Y	347-7158	2	GRUPO DE ARO DESMONTABLE (PARTE DELANTERA) (RIM GP-DEMOUNTABLE (FRONT))	672
Y	347-7159	4	GRUPO DE ARO DESMONTABLE (PARTE TRASERA) (RIM GP-DEMOUNTABLE (REAR))	673

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

TREN DE FUERZA

138-7582 GRUPO DE ARO DESMONTABLE (RIM GP - DEMOUNTABLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

(29 X 57)

PARTE DE 344-0265, 344-0266 CONFIGURACIÓN DE ARO
UN ACCESORIO

SMCS-4209

i03995047

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		137-9862	1	CONJUNTO DE ARO (RIM AS)						
2	1		284-6067	2	BRIDA (FLANGE)						
3	1		325-9528	1	BANDA (BAND)						
4	1		8W-0335	1	ANILLO DE TRABA (RING-LOCK)						

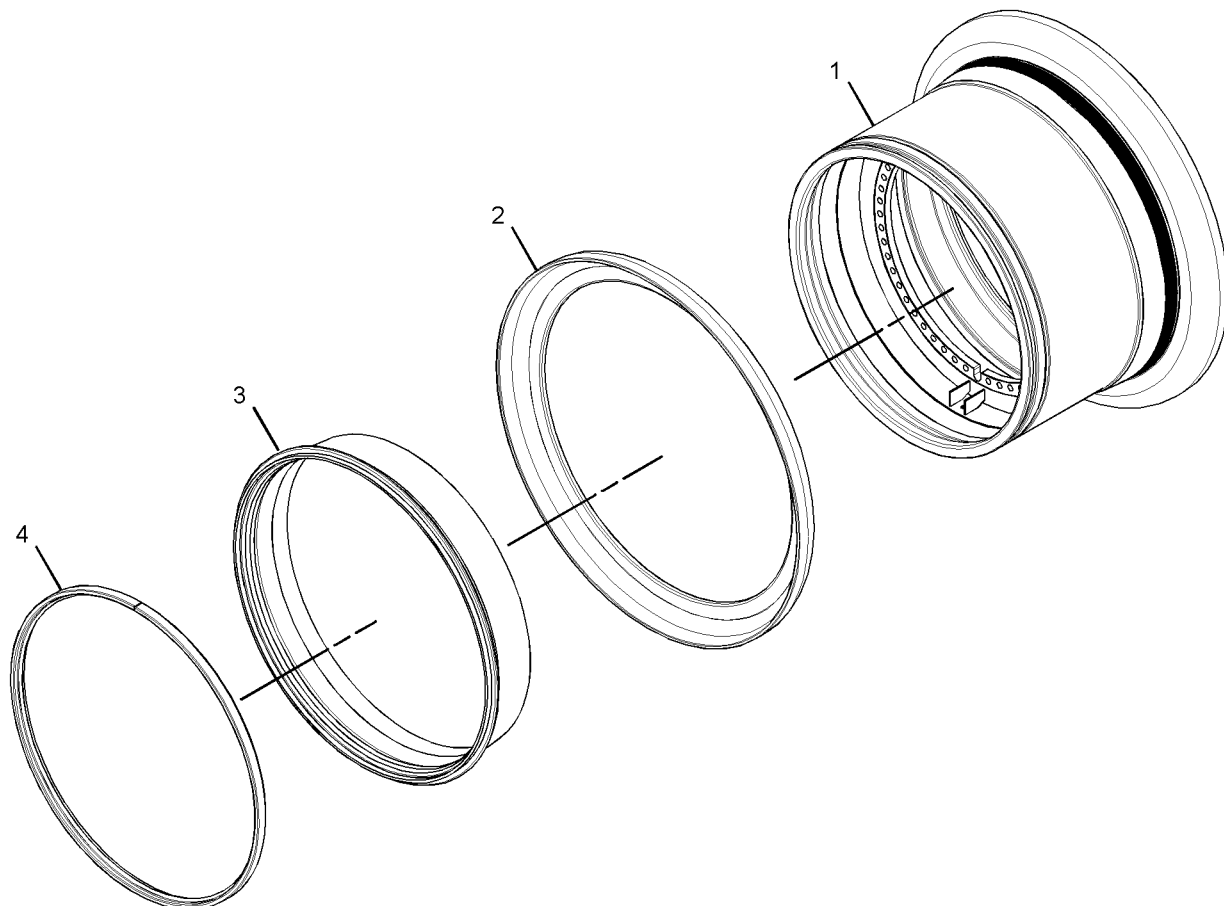


GRÁFICO1

<FIN>

g01450952

TREN DE FUERZA

**347-7158 GRUPO DE ARO DESMONTABLE (RIM
GP-DEMOUNTABLE)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
(29 X 57)
PARTE DE 362-0256, 362-0257 CONFIGURACIÓN DE ARO
UN ACCESORIO

SMCS-4209

104542795

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1	284-6067	2	2	BRIDA (FLANGE)							
2	1	347-7165	1	1	ARO (RIM)							
3	1	351-0300	2	2	ANILLO DE TRABA (RING-LOCK)							
4	1	351-0301	1	1	RETÉN (RETAINER)							
5	1	355-5203	2	2	BANDA DE ASIENTO DE LOS TALONES (BAND-BEAD SEAT)							
M	6	1	113-2001	2	PERNO DE CABEZA HUECA (M12X1,75X25 MM) (BOLT-SOCKET HEAD (M12X1.75X25-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

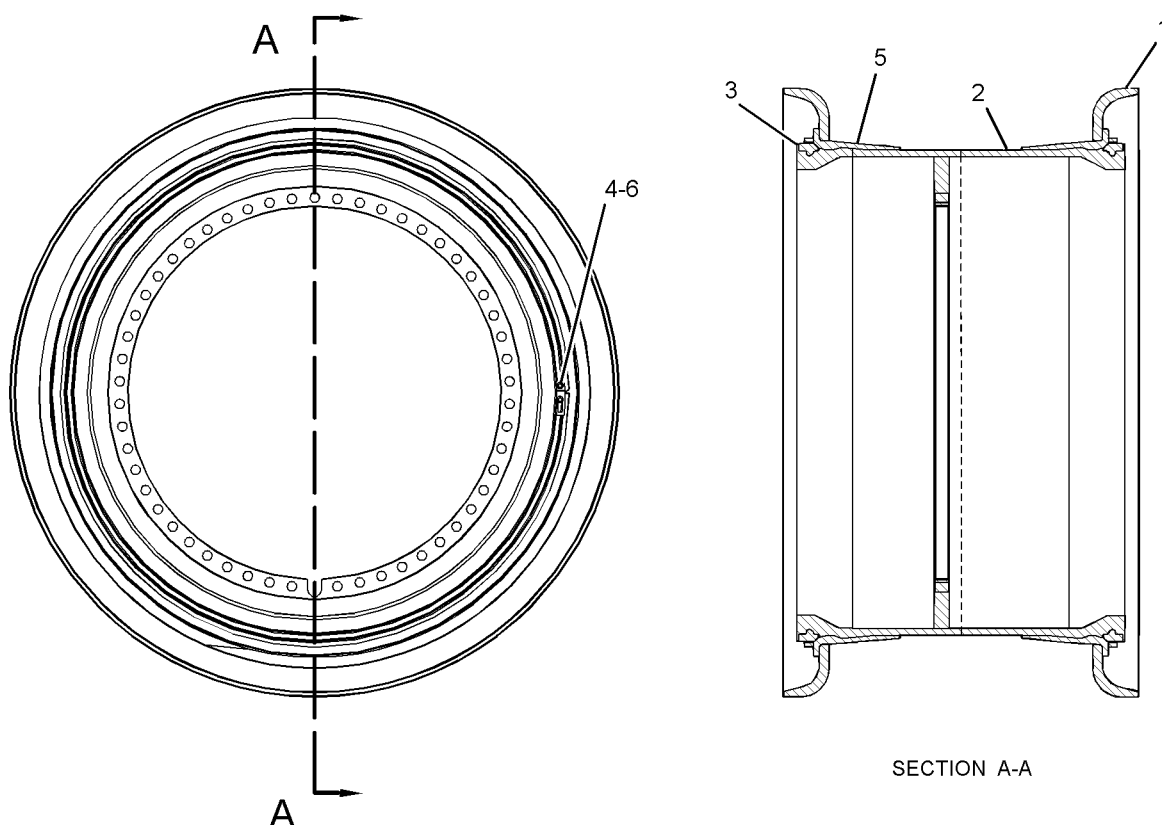


GRÁFICO1

<FIN>

g02738699

TREN DE FUERZA

347-7159 GRUPO DE ARO DESMONTABLE (RIM GP-DEMOUNTABLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

(29 X 57)

PARTE DE 362-0256, 362-0257 CONFIGURACIÓN DE ARO
UN ACCESORIO

SMCS-4209

i04542793

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		137-9862	1	CONJUNTO DE ARO (RIM AS)						
2	1		284-6067	2	BRIDA (FLANGE)						
3	1		325-9528	1	BANDA (BAND)						
4	1		351-0300	1	ANILLO DE TRABA (RING-LOCK)						

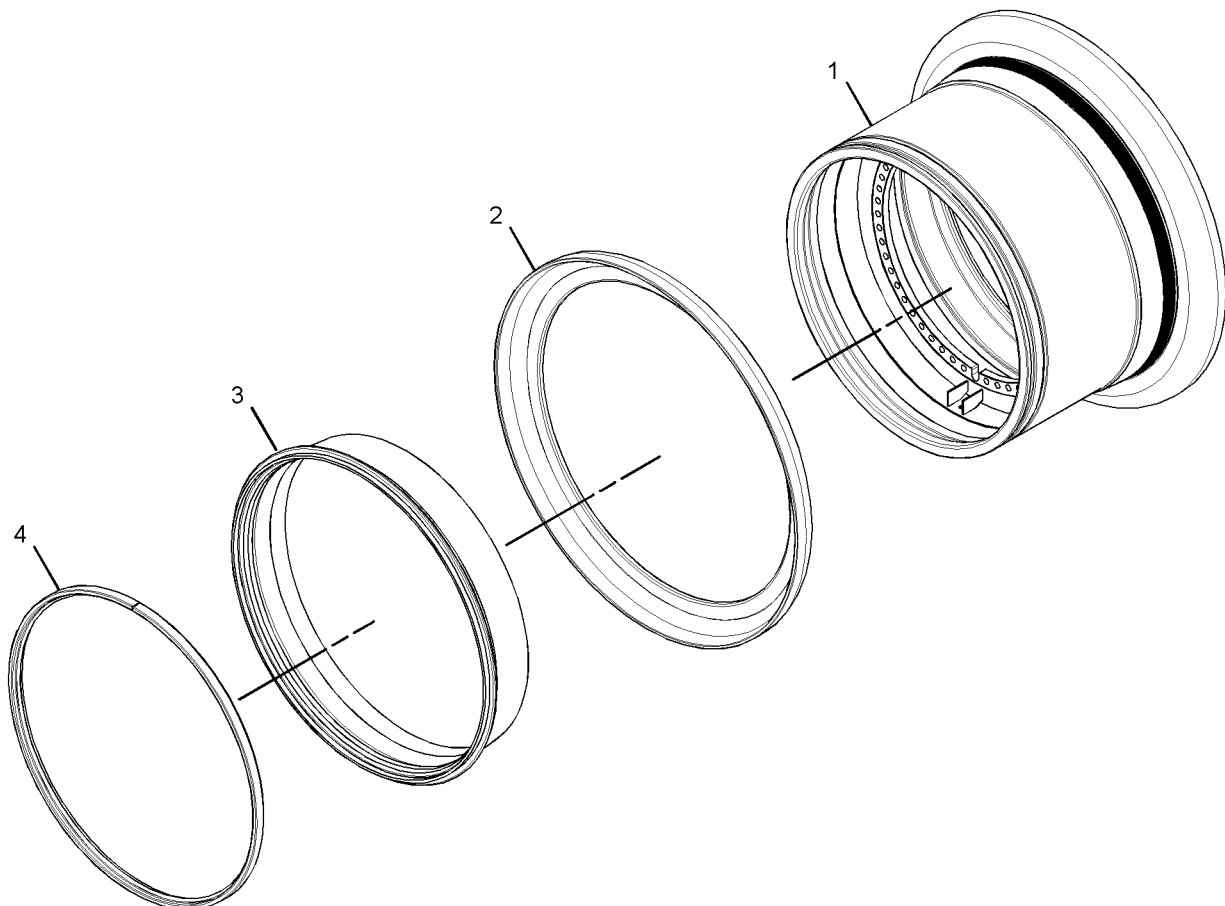


GRÁFICO1

<FIN>

g01450952

TREN DE FUERZA

7T-4554 GRUPO DE REJILLA MAGNÉTICA (SCREEN GP-MAGNETIC)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3067

i04161589

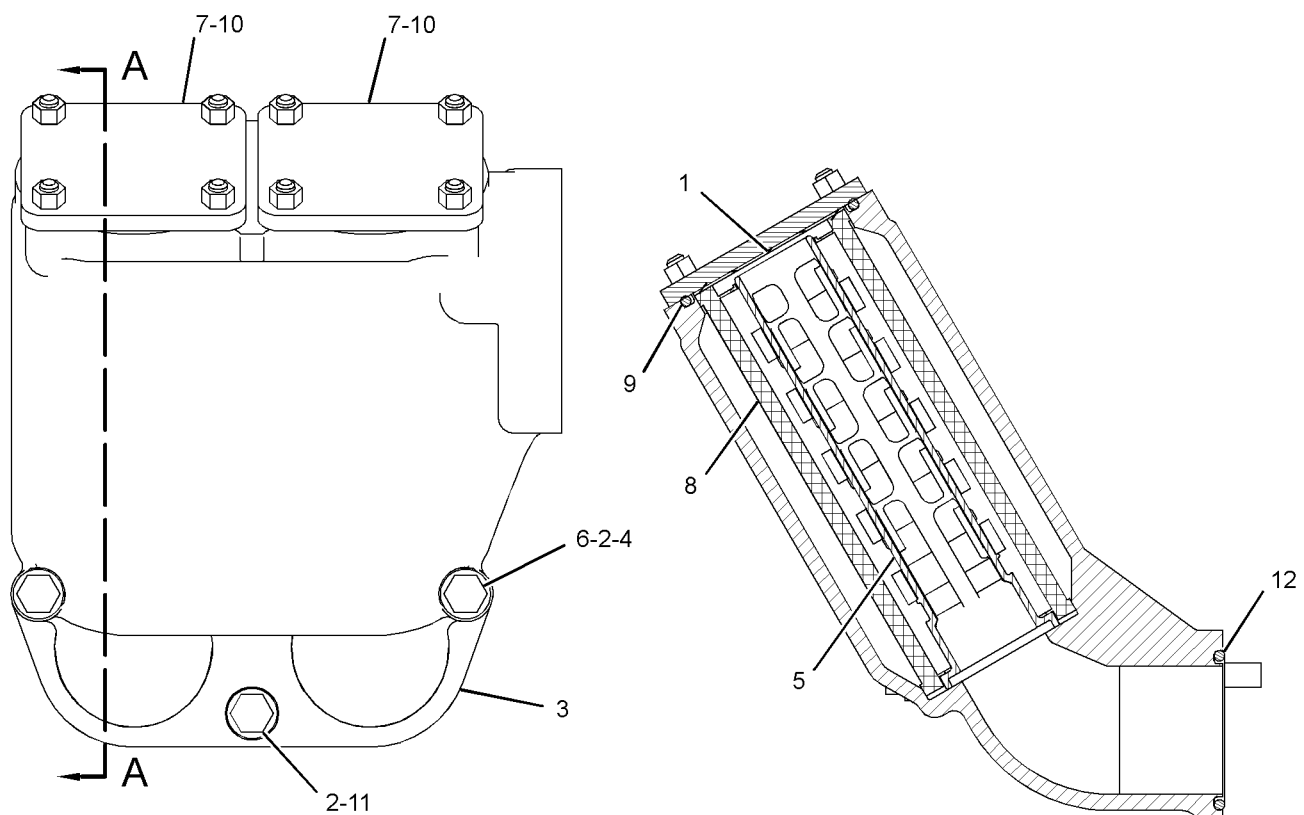
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	3S-3440	2	2	ARANDELA ONDULADA (68,1X80,8X0,5 MM DE GROSOR) (WASHER-WAVE (68.1X80.8X0.5-MM THK))	
2	1	5P-8245	3	3	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
3	1	7T-4991	1	1	CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)	
	1	3D-2871	8	8	PRISIONERO DE TRABA (3/8-16X1,5 PULG) (STUD-TAPERLOCK (3/8-16X1.5-IN))	
	1	3T-0041	1	1	CAJA DE REJILLA (HOUSING-SCREEN)	
4	1	9M-4355	2	2	AMORTIGUADOR DE PERNOS (DAMPER-BOLT)	
5	1	348-7792	2	2	GRUPO DE REJILLA MAGNÉTICA (TRANSMISIÓN) (SCREEN GP-MAGNETIC (TRANSMISSION)) (CADA UNO INCLUYE)	
	1	8M-7160	5	5	IMÁN (MAGNET)	
6	1	1A-7669	2	2	PERNO (1/2-13X7 PULG, 75 PULG) (BOLT (1/2-13X7-IN))	
7	1	3S-3439	2	2	TAPA SUPERIOR (COVER-TOP)	
8	1	3S-3875	2	2	REJILLA DE SUCCIÓN (TRANSMISIÓN) (SCREEN-SUCTION (TRANSMISSION))	
9	1	5F-0149	2	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
10	1	6V-8801	8	8	TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))	
11	1	7B-3235	1	1	PERNO (1/2-13X1,375 PULG) (BOLT (1/2-13X1.375-IN))	
12	1	8M-4989	2	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	

TREN DE FUERZA

7T-4554 GRUPO DE REJILLA MAGNÉTICA (SCREEN GP-MAGNETIC)

(cont.)

104161589



REAR VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

SECTION A-A

g02372056

TREN DE FUERZA

5T-8543 GRUPO DE EJE MOTRIZ (SHAFT GP-DRIVE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-3253

i03896685

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
CY	1	1	314-7810	1	GRUPO DE UNIÓN DESLIZANTE (SLIP JOINT GP)						677
	2	1	2N-2486	8	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (BOLT-12 POINT HEAD)						

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

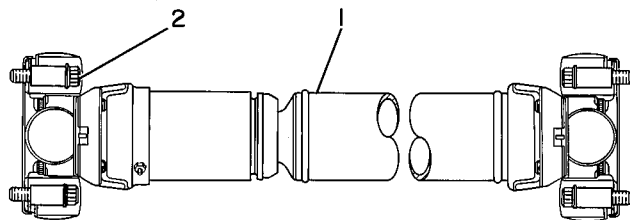


GRÁFICO1

<FIN>

g00081916

TREN DE FUERZA

314-7810 GRUPO DE UNIÓN DESLIZANTE (SLIP JOINT GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 5T-8543 GRUPO DE EJE MOTRIZ

SMCS-3251, 3253

i03896688

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
Y	1	1	8R-7036	2	GRUPO DE CRUCETA Y COJINETE (SPIDER & BEARING GP)							678
	2	1	314-7811	1	CONJUNTO DE EJE DE PATINAJE (SHAFT AS-SLIP)							
		1	5T-9482	1	JUEGO DE SELLOS (KIT-SEAL) (INCLUYE SELLO, ARANDELAS Y TAPA DE SELLADO)							
		1	3B-8489	1	CONEXIÓN DE ENGRASE (FITTING-GREASE)							
		1	8C-8771	1	CONEXIÓN DE ALIVIO DE PRESIÓN (FITTING-PRESSURE RELIEF)							
	3	1	2N-2486	8	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (BOLT-12 POINT HEAD)							

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

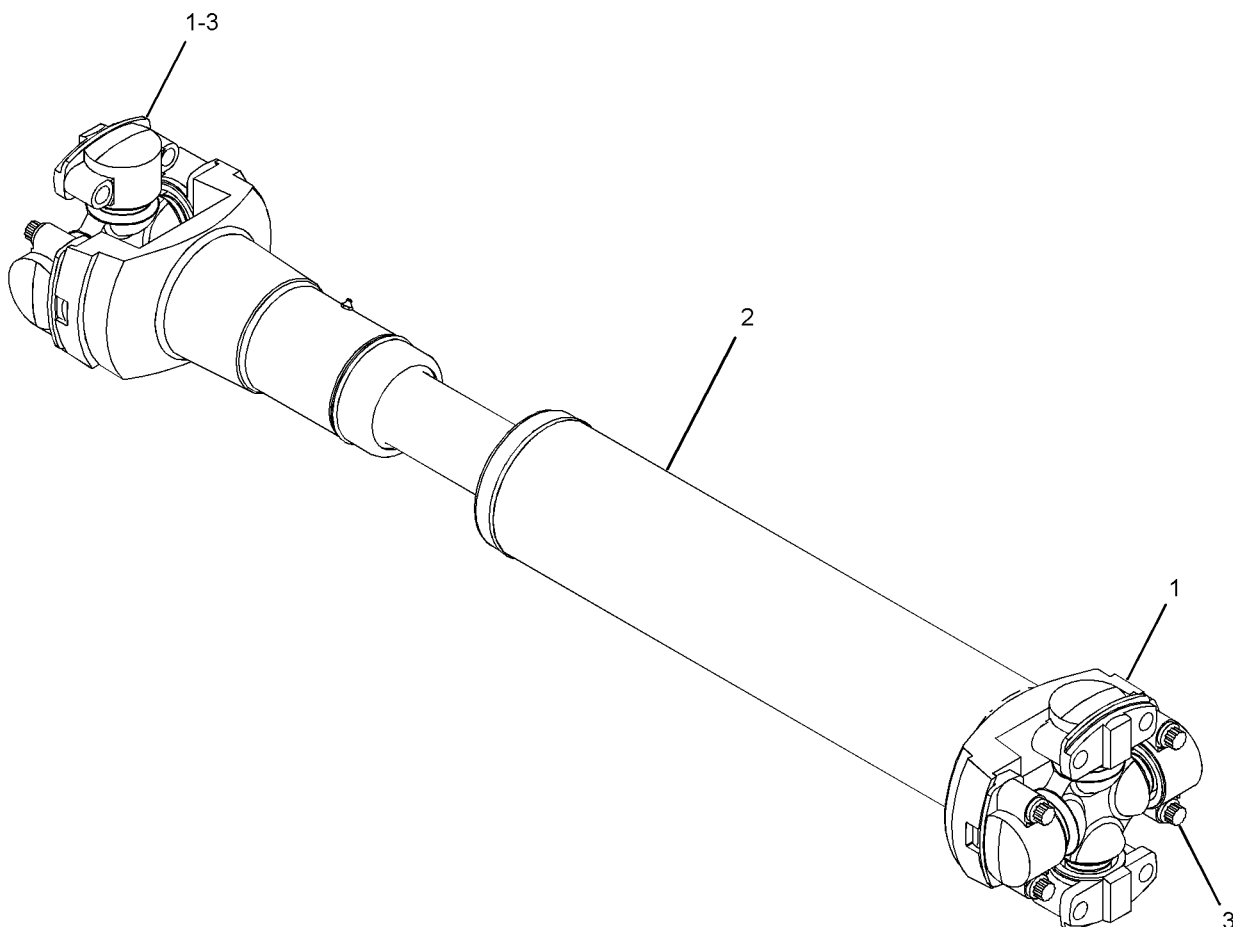


GRÁFICO1

<FIN>

g02145378

TREN DE FUERZA

8R-7036 GRUPO DE CRUCETA Y COJINETE (SPIDER & BEARING GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 314-7810 GRUPO DE UNIÓN DESLIZANTE

SMCS-3251, 3253

i02169337

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	8R-7034	1	GRUPO DE CRUCETA Y COJINETE (SPIDER & BEARING GP) -O-	
	8X-0432	1	GRUPO DE CRUCETA Y COJINETE (SPIDER & BEARING GP)	
			<FIN>	

TREN DE FUERZA

**299-0726 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR Y CAJA (TORQUE
CONVERTER & HOUSING GP)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
CON CAJA
PARTE DE 285-0789 CONFIGURACIÓN COMÚN

SMCS-3101, 3105

i04476811

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	299-0725	1	GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR (TORQUE CONVERTER GP)							681
	2	1	8E-3871	1	CONJUNTO DE CAJA DEL CONVERTIDOR DE PAR (HOUSING AS-TORQUE CONVERTER)							
	2A	1	1F-1006	2	ESPIGA (DOWEL)							
	2B	1	3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	2C	1	5D-5852	1	TUBO (TUBE)							
	2D	1	7T-1646	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
	2E	1	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	3	1	2M-3818	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	4	1	OL-1178	17	PERNO (3/4-10 X 2 PULG) (BOLT (3/4-10X2-IN))							
	5	1	6V-2360	17	ARANDELA DURA (20 X 32 X 3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X32X3-MM THK))							
	6	1	4H-2985	1	CONJUNTO DE TAPA DE SOPORTE (COVER AS-SUPPORT)							
		1	4H-2979	1	TAPA DE SOPORTE (COVER-SUPPORT)							
		1	4H-2981	1	PRISIONERO (STUD)							
	7	1	9S-2760	1	EMPAQUETADURA DE SOPORTE (GASKET-SUPPORT)							
	8	1	6P-1801	1	CONJUNTO DE DEFLECTOR (BAFFLE AS)							
	9	1	4H-2978	1	CONJUNTO DE REJILLA DE SUCCIÓN (SCREEN AS-SUCTION)							
	10	1	4B-7033	1	RESORTE (SPRING)							
	11	1	2F-8616	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-24) (LOCKNUT (3/8-24-THD))							
	12	1	5D-7523	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	13	1	032-3180	14	PERNO (1/2-13X1,625 PULG) (BOLT (1/2-13X1.625-IN))							
	14	1	5P-8245	18	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
	15	1	6B-5262	1	TAPÓN (PLUG)							
	16	1	2A-3398	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
	17	1	0S-1594	6	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
	18	1	5M-2894	6	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
	19	1	7T-2055	1	ANILLO (RING)							
	20	1	244-3712	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
		1	9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	21	1	148-8411	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
		1	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
		1	3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	22	1	9S-1366	1	PERNO (1/2-13 X 2,5 PULG) (BOLT (1/2-13X2.5-IN))							
	23	1	1F-7958	2	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 1/2-13) (NUT-FULL (1/2-13-THD))							
	24	1	9X-8875	1	PERNO (1/2-13 X 3,5 PULG) (BOLT (1/2-13X3.5-IN))							
	25	1	7X-7816	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (PLATE-SERIAL NUMBER)							

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

299-0726 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR Y CAJA (TORQUE CONVERTER & HOUSING GP) (cont.)

i04476811

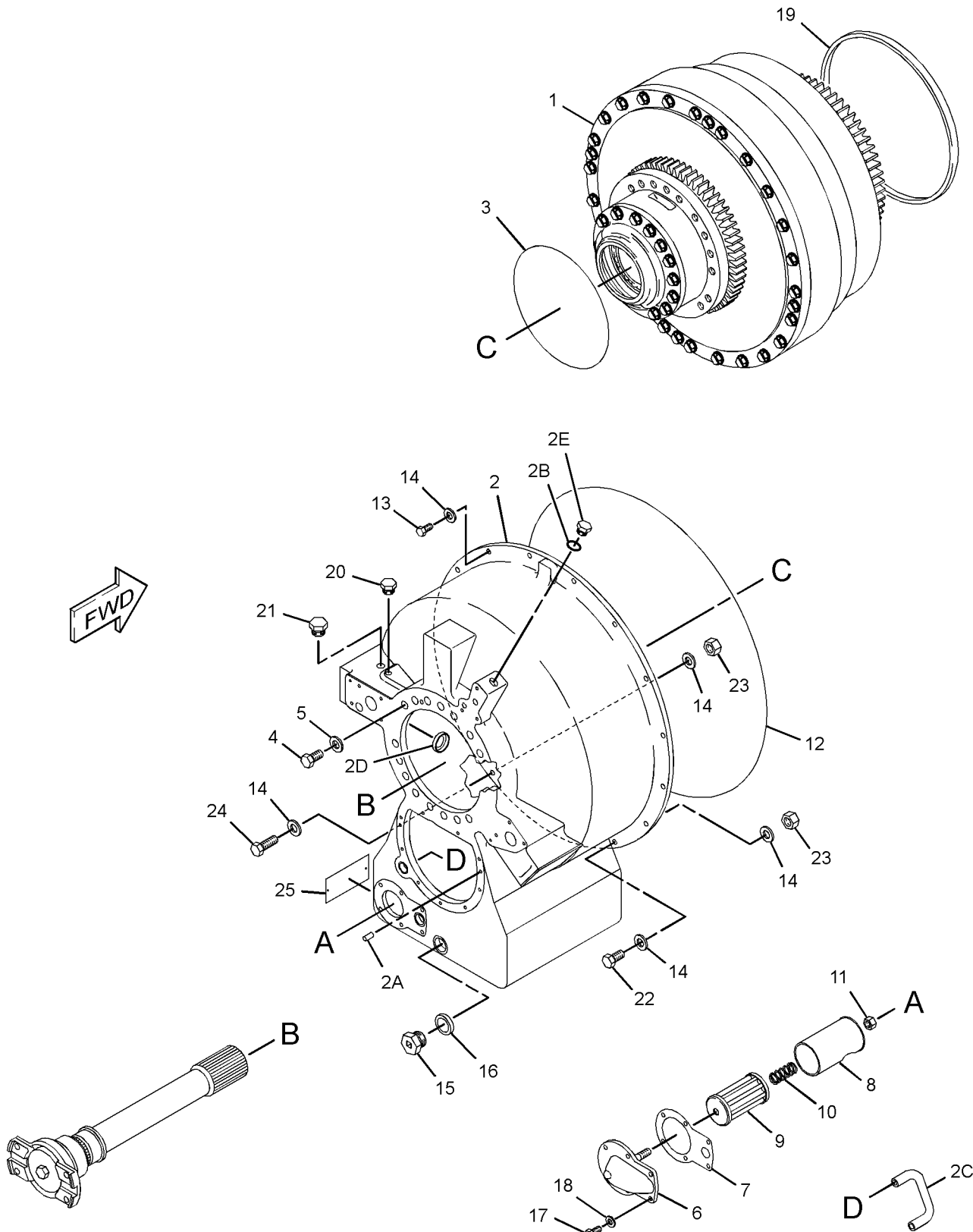


GRÁFICO1

<FIN>

g02745400

TREN DE FUERZA

299-0725 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR (TORQUE CONVERTER GP)

NO. DE SERIE: T6N1-Y SIG.

PARTE DE 299-0726 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR Y CAJA

SMCS-3101

i04543548

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		1T-1247	1	MANGUITO DE DESGASTE (SLEEVE-WEAR)							
2	1		1T-1254	2	ARANDELA (RANURA) (WASHER (SPLIT))							
3	1		1T-1257	2	RESORTE (SPRING)							
4	1		1T-1258	1	ANILLO DE RESORTE (RING-SNAP)							
5	2		1T-1754	24	RODILLO DE RUEDA LIBRE (ROLLER-FREEWHEEL)							
6	2		1T-1897	3	PLACA DE EMBRAGUE (PLATE-CLUTCH)							
7	1		2V-2076	1	RETÉN (RETAINER)							
8	2		5H-0793	1	ANILLO DE TRABA (RING-LOCK)							
9	1		6I-8426	1	DISTRIBUIDOR DE ACEITE (DISTRIBUTOR-OIL)							
10	1		6I-8427	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
11	1		6I-8575	1	PISTA DE COJINETE DE TOPE (RACE-THRUST BEARING)							
12	1		6Y-4909	1	RODETE DEL CONVERTIDOR (IMPELLER-CONVERTER)							
13	2		7T-0282	1	TURBINA DEL CONVERTIDOR (TURBINE-CONVERTER)							
14	1		7T-1661	1	PISTA DE RUEDA LIBRE (RACE-FREEWHEEL)							
15	2		7T-1911	1	MAZA (HUB)							
16	2		7T-1996	1	CONJUNTO DE SOPORTE DE COJINETE (SUPPORT AS-BEARING)							
	2		7T-1997	1	BUJE (BUSHING)							
17	1		7T-2058	1	PORTASATÉLITE (CARRIER-RING)							
18	1		7T-2452	1	PORTASATÉLITE (CARRIER-RING)							
19	2		8E-4295	1	PISTÓN DE EMBRAGUE (PISTON-CLUTCH)							
20	2		9M-8808	8	RESORTE (SPRING)							
21	1		9P-7118	2	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
22	2		9U-9599	1	ESTATOR DEL CONVERTIDOR (STATOR-CONVERTER)							
23	1		111-8922	1	CONJUNTO DE COJINETE DE AGUJAS (BEARING AS-NEEDLE)							
24	2		115-8398	1	CONJUNTO DE COJINETE DE AGUJAS (BEARING AS-NEEDLE)							
25	1		133-6578	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
26	1		206-6445	1	MÚNÓN (SELLO DE LABIO) (JOURNAL (LIP SEAL))							
27	1		225-0086	1	CONJUNTO DE HORQUILLA (YOKE AS)							
	1		2V-5906	1	PROTECTOR (GUARD)							
28	1		296-3460	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)							
29	2		336-9318	4	DISCO DE FRICCIÓN (DISC-FRICTION)							
30	1		065-3758	1	COJINETE DE BOLAS (BALL BEARING)							
31	1		0L-1328	1	PERNO (3/4-16 X 4 PULG) (BOLT (3/4-16X4-IN))							
32	1		0S-1588	12	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							
33	2		0S-1602	3	PERNO (5/8-18X3,5 PULG) (BOLT (5/8-18X3.5-IN))							
34	1, 2		0S-1618	14	PERNO (5/16-18X1 PULG) (BOLT (5/16-18X1-IN))							
35	2		0T-0772	2	PERNO (7/16-14 X 1,5 PULG) (BOLT (7/16-14X1.5-IN))							
36	2		102-3733	1	CAJA GIRATORIA (HOUSING-ROTATING)							
37	2		113-5945	3	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
38	1		116-5812	1	PORTADOR DEL ESTATOR (CARRIER-STATOR)							
39	1		128-1663	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
40	1		133-4296	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)							
41	2		1A-1135	26	PERNO (5/8-11X2 PULG) (BOLT (5/8-11X2-IN))							
42	1		1D-4566	30	PERNO (1/2-13 X 3,5 PULG) (BOLT (1/2-13X3.5-IN))							
43	1		1T-0720	12	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (3/8-16X1.25-IN))							
44	2		3K-6113	10	ARANDELA DURA (12X18,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (12X18.5X3-MM THK))							
45	2		3S-0142	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
46	2		3S-1282	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
47	2		4D-6433	2	ARANDELA DURA (12 X 25,5 X 2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (12X25.5X2-MM THK))							

TREN DE FUERZA

299-0725 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR (TORQUE CONVERTER GP)

(cont.)

i04543548

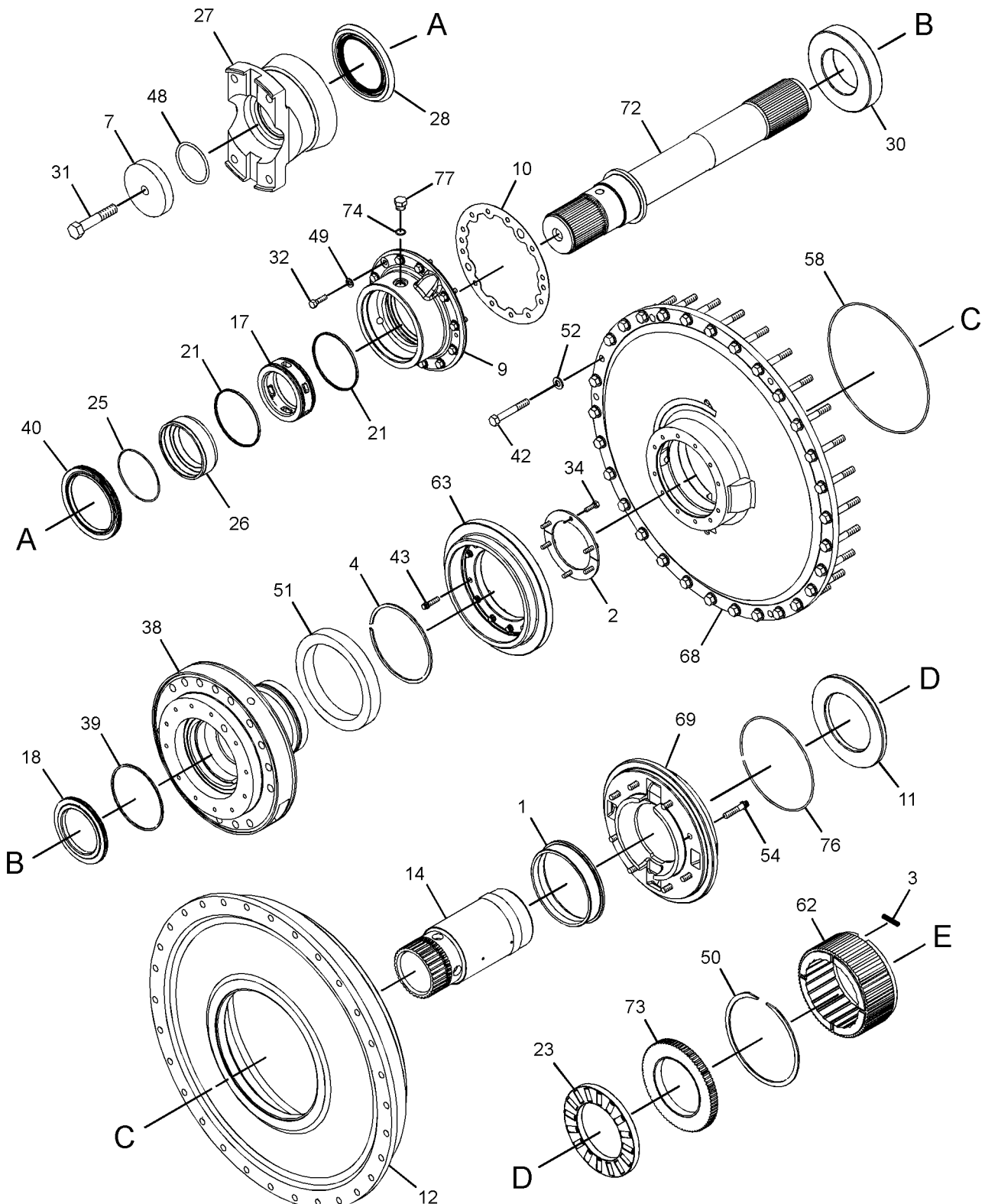
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
48	1		4L-9564	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
49	1		5M-2894	12	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))						
50	1		5P-6047	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
51	1		5P-6408	1	COJINETE INTERIOR (BEARING-INNER)						
52	1, 2		5P-8245	42	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
53	2		5P-8247	26	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))						
54	1		5P-9681	8	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (7/16-14 X 2 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (7/16-14X2-IN))						
55	2		6I-9173	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)						
	2		6I-9175	2	PASADOR DE TRABA (LOCK PIN)						
	2		7T-1995	1	BUJE (BUSHING)						
56	2		6I-9176	1	PISTA DE COJINETE DE TOPE (RACE-THRUST BEARING)						
57	2		6K-3771	10	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (7/16-14 X 1,5 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (7/16-14X1.5-IN))						
58	1		6V-7991	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
59	2		6Y-4283	1	CONJUNTO DE CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING AS-CLUTCH)						
	2		6Y-3608	1	CAJA DE EMBRAGUE (HOUSING-CLUTCH)						
	2		9N-4104	1	TAPÓN (PLUG)						
60	2		7B-3235	12	PERNO (1/2-13X1,375 PULG) (BOLT (1/2-13X1.375-IN))						
61	2		7H-3171	2	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						
62	1		7T-1332	1	LEVA DE RUEDA LIBRE (CAM-FREEWHEEL)						
63	1		7T-1662	1	ENGRANAJE DE MANDO DE BOMBA (68 DIENTES) (GEAR-PUMP DRIVE (68-TEETH))						
64	2		7T-1664	1	JAUJA DEL RODILLO (CAGE-ROLLER)						
65	2		7T-1665	1	PILOTO DEL VOLANTE (PILOT-FLYWHEEL)						
66	2		7T-1666	1	PLACA DE RETENCIÓN (PLATE-RETAINER)						
67	2		7T-1667	1	ARANDELA DE RESORTE (WASHER-SPRING)						
68	1		7T-1839	1	BRIDA DEL MANDO (FLANGE-DRIVE)						
69	1		7T-1882	1	MAZA DE RODETE (HUB-IMPELLER)						
70	2		7T-1955	1	MANGUITO DE DESGASTE (SLEEVE-WEAR)						
71	2		7T-1957	1	PORTASATÉLITE (CARRIER-RING)						
72	1		7T-2033	1	EJE DE SALIDA (SHAFT-OUTPUT)						
73	1		7T-2056	1	CONJUNTO DE PISTA (RACE AS)						
	1		7T-1997	1	BUJE (BUSHING)						
	1		7T-2057	1	PISTA (RACE)						
74	1		8L-2786	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
75	2		8T-0231	1	COJINETE DE BOLAS (BALL BEARING)						
76	1		9M-9545	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
77	1		9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						

TREN DE FUERZA

299-0725 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR (TORQUE CONVERTER GP)

(cont.)

104543548



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02760577

TREN DE FUERZA

299-0725 GRUPO DE CONVERTIDOR DE PAR (TORQUE CONVERTER GP)

(cont.)

i04543548

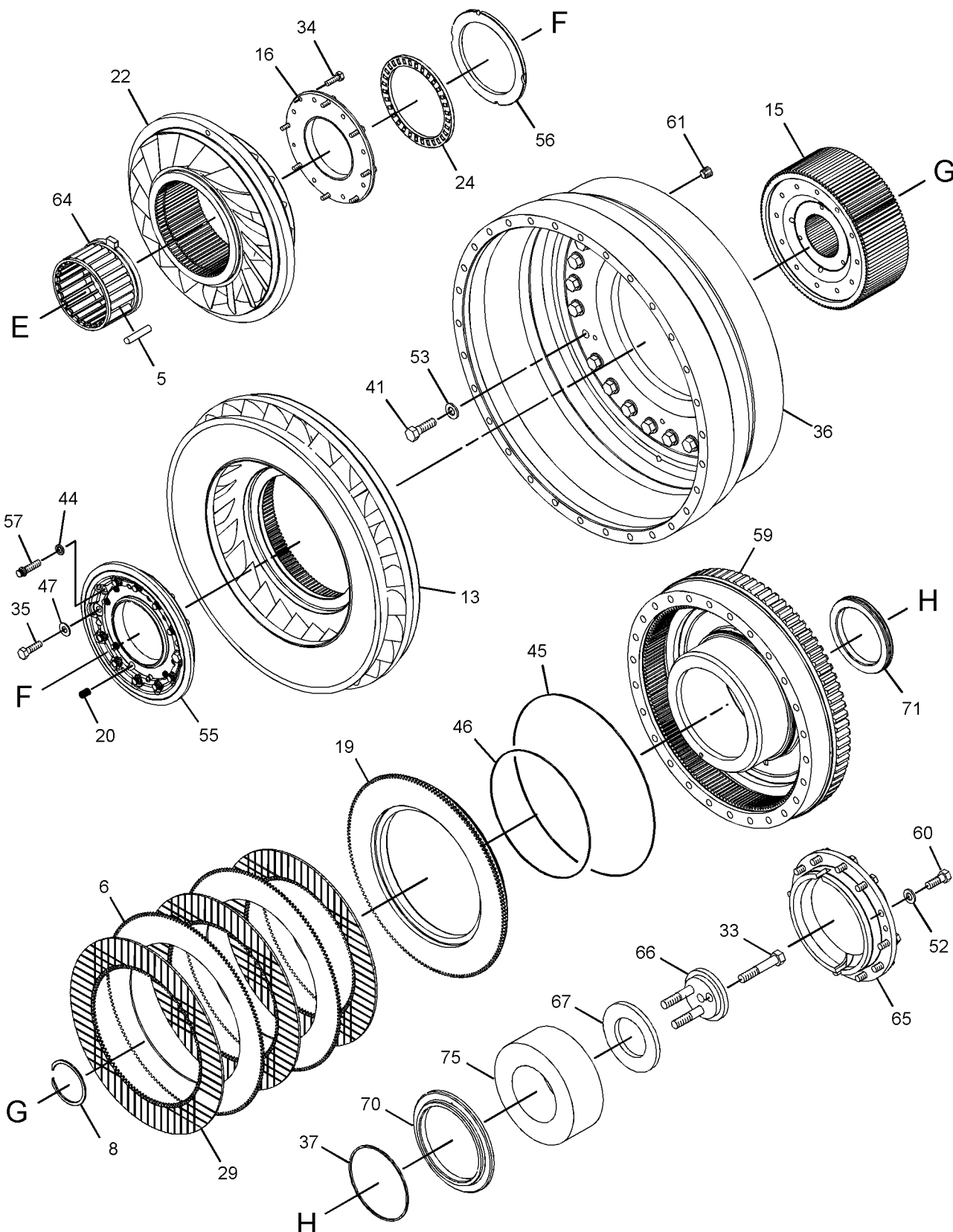


GRÁFICO2

<FIN>

g02760596

TREN DE FUERZA

351-0988 CONFIGURACIÓN DE LA TRANSMISIÓN (TRANSMISSION AR)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.
PARTE DE 285-0789 CONFIGURACIÓN COMÚN

SMCS-3030

i04598253

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	351-0986	1	GRUPO DE CAJA Y PIEZAS DEL PLANETARIO (CASE & PARTS GP-PLANETARY)						604
Y	351-0982	1	GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA (CONTROL GP - TRANSMISSION HYD)						606
Y	291-2824	1	GRUPO DE TAPA DE EMBARQUE (COVER GP - SHIPPING)						614
Y	244-0454	1	GRUPO DE ENGRANAJES DE TRANSFERENCIA (GEAR GP - TRANSFER)						627
Y	351-0987	1	GRUPO DE PLANETARIO DE TRANSMISIÓN (PLANETARY GP - TRANSMISSION)						656
Y	380-8490	1	GRUPO DE PLATAFORMA DE LA TRANSMISIÓN (PLATFORM GP - TRANSMISSION)						664
Y	7T-4554	1	GRUPO DE REJILLA MAGNÉTICA (TRANSMISIÓN) (SCREEN GP - MAGNETIC (TRANSMISSION))						674
Y	250-5553	1	GRUPO DE SENSOR DE VELOCIDAD (TRANSMISIÓN) (SENSOR GP - SPEED (TRANSMISSION))						436
Y	345-8905	1	GRUPO DE CABLEADO DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN (WIRING GP - TRANSMISSION CONTROL)						598

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

230-4112 GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL (UNIVERSAL JOINT GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 5T-1033 GRUPO DE EJE MOTRIZ DE LA BOMBA
REEMPLAZO EN EL CAMPO PARA 8X-8014- PÁGINA: 970

SMCS-3251, 3253

i02009516

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	230-4113	1	GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL (UNIVERSAL JOINT GP)						686
			-O-						
Y	8X-8014	1	GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL DE MANDO DE BOMBA (UNIVERSAL JOINT GP - PUMP DRIVE)						970

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

TREN DE FUERZA

230-4113 GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL (UNIVERSAL JOINT GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 230-4112 GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL

SMCS-3251, 3253

i01966164

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
				CANT.	1	2	3	4	5	
1	1		OL-0478	8						PERNO (3/8-24X1,75") (BOLT (3/8-24X1.75-IN))
2	1		108-6587	2						COJINETE (BEARING)

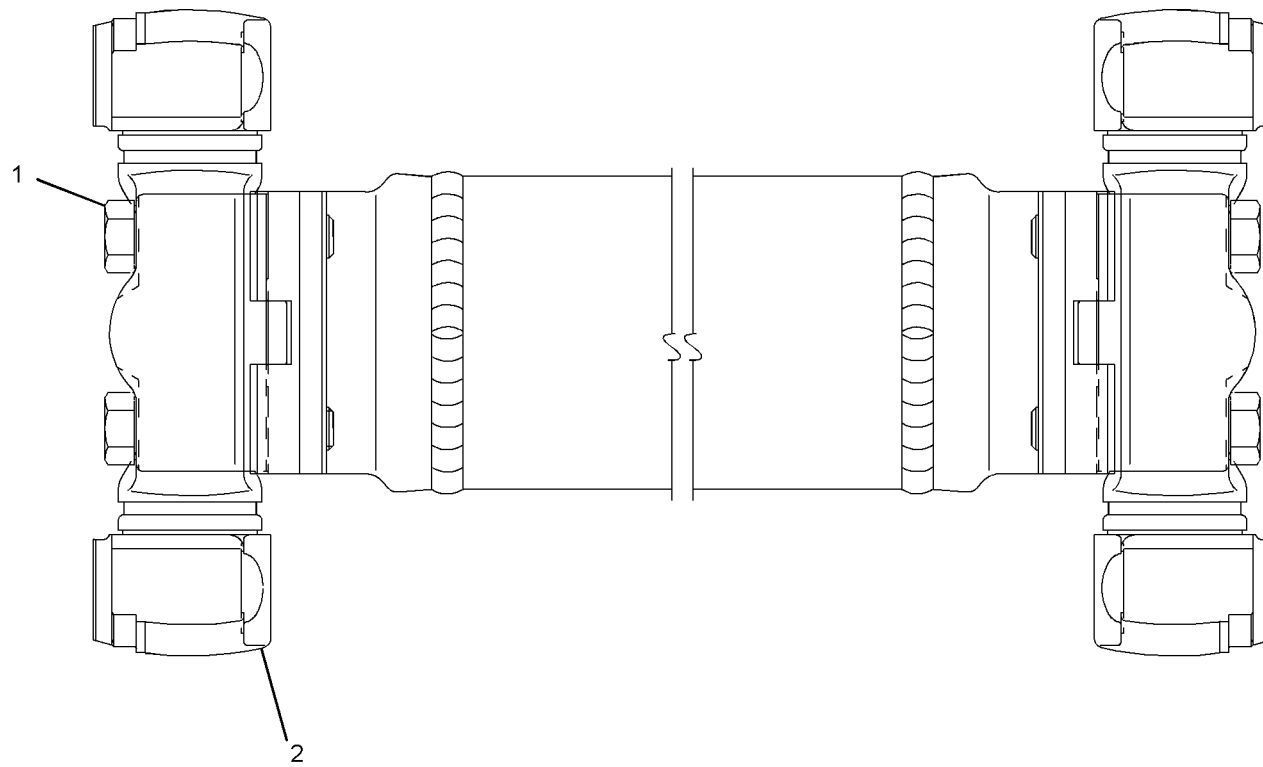


GRÁFICO1

<FIN>

g01039029

TREN DE FUERZA

7T-0297 GRUPO DE VÁLVULA DE DERIVACIÓN DEL ENFRIADOR (VALVE GP-COOLER BYPASS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-2997 GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3184

i01870812

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		2K-1594	1	PASADOR DE RESORTE (7,94X76,2 MM) (PIN-SPRING (7.94X76.2-MM))							
2	1		9M-2035	1	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)							
3	1		4J-0522	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
4	1		1S-1643	1	RESORTE (INTERIOR) (SPRING (INNER))							
5	1		1P-0620	1	RESORTE (EXTERIOR) (SPRING (OUTER))							
B	6	1	8S-6215	4	ESPACIADOR (11,2X23X0,9 MM DE GROSOR) (SPACER (11.2X23X0.9-MM THK))							

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

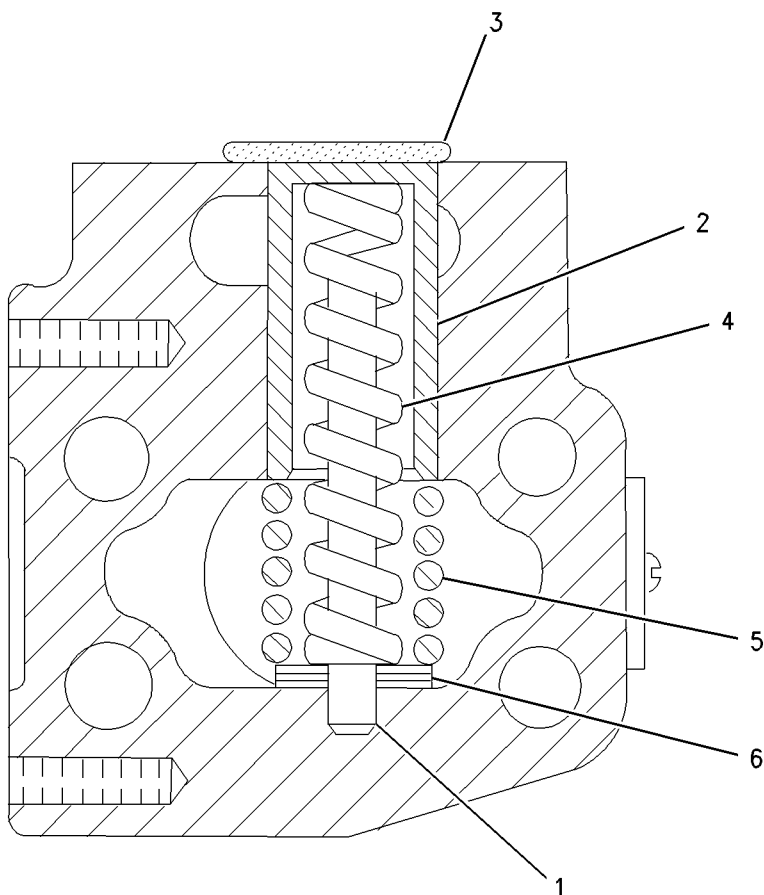


GRÁFICO1

<FIN>

g00705008

TREN DE FUERZA

8E-6146 GRUPO DE VÁLVULA DE EMBRAGUE DE TRABA Y SINCRONIZACIÓN (VALVE GP-LOCKUP CLUTCH & SYNC)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR

SMCS-3124

i03494381

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	2		7T-6428	1	CONJUNTO DE CUERPO DE VÁLVULA (BODY AS-VALVE)						
	2		1S-6250	2	ESPIGA (DOWEL)						
	2		5H-8985	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)						
	2		7L-0811	1	ESPIGA (DOWEL)						
C	2	2	315-9859	4	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	2		9S-8008	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
	2		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	4	1,2	321-8641	14	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	1,2		9S-8001	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
	1,2		238-5078	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	6	2	107-3116	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	7	2	6T-9055	1	CUERPO DE VÁLVULA (BODY-VALVE)						
C	8	2	033-5879	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	9	2	321-8644	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	2		1U-3176	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	11	2	315-9835	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	2		6V-0484	1	CODO (ELBOW)						
	2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
12	2		6T-1406	1	CARRETE (SPPOOL)						
13	1,2		9M-1974	5	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))						
C	14	1,2	183-3407	4	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	1,2		9S-8004	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
	1,2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
16	1,2		0S-1618	6	PERNO (5/16-18X1 PULG) (BOLT (5/16-18X1-IN))						
17	2		6T-3724	1	TAPE (COVER)						
C	18	2	6V-3683	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	19	2	1W-5879	1	RESORTE (SPRING)						
B	20	2	5J-2721	2	CALCE (0,13 MM DE GROSOR) (SHIM (0.13-MM THK))						
B	21	2	6J-3993	2	CALCE (0,25 MM DE GROSOR) (SHIM (0.25-MM THK))						
B	22	2	5J-1036	2	CALCE (0,8 MM DE GROSOR) (SHIM (0.8-MM THK))						
23	2		9W-7410	1	RESORTE (SPRING)						
24	2		1D-4540	4	PERNO (5/16-18X2,75") (BOLT (5/16-18X2.75-IN))						
25	2		9P-0656	1	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS)						
	2		1S-1636	1	RETÉN (RETAINER)						
	2		1S-1638	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
	2		4B-9880	1	BOLA (BALL)						
	2		4M-2381	1	RESORTE (SPRING)						
26	1,2		5M-2504	2	ÉMBOLO (SLUG)						
27	2		6V-0852	1	TAPE CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)						
C	28	2	164-5567	1	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE))						
	2		6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))						
	2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
29	2		9N-1756	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	30	2	307-2673	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)						
	2		9S-8005	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
	2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
31	2		201-6622	1	CONJUNTO DE TAPÓN DE ORIFICIO RESTRICTOR (PLUG AS-ORIFICE)						

TREN DE FUERZA

8E-6146 GRUPO DE VÁLVULA DE EMBRAGUE DE TRABA Y SINCRONIZACIÓN (VALVE GP-LOCKUP CLUTCH & SYNC) (cont.)

103494381

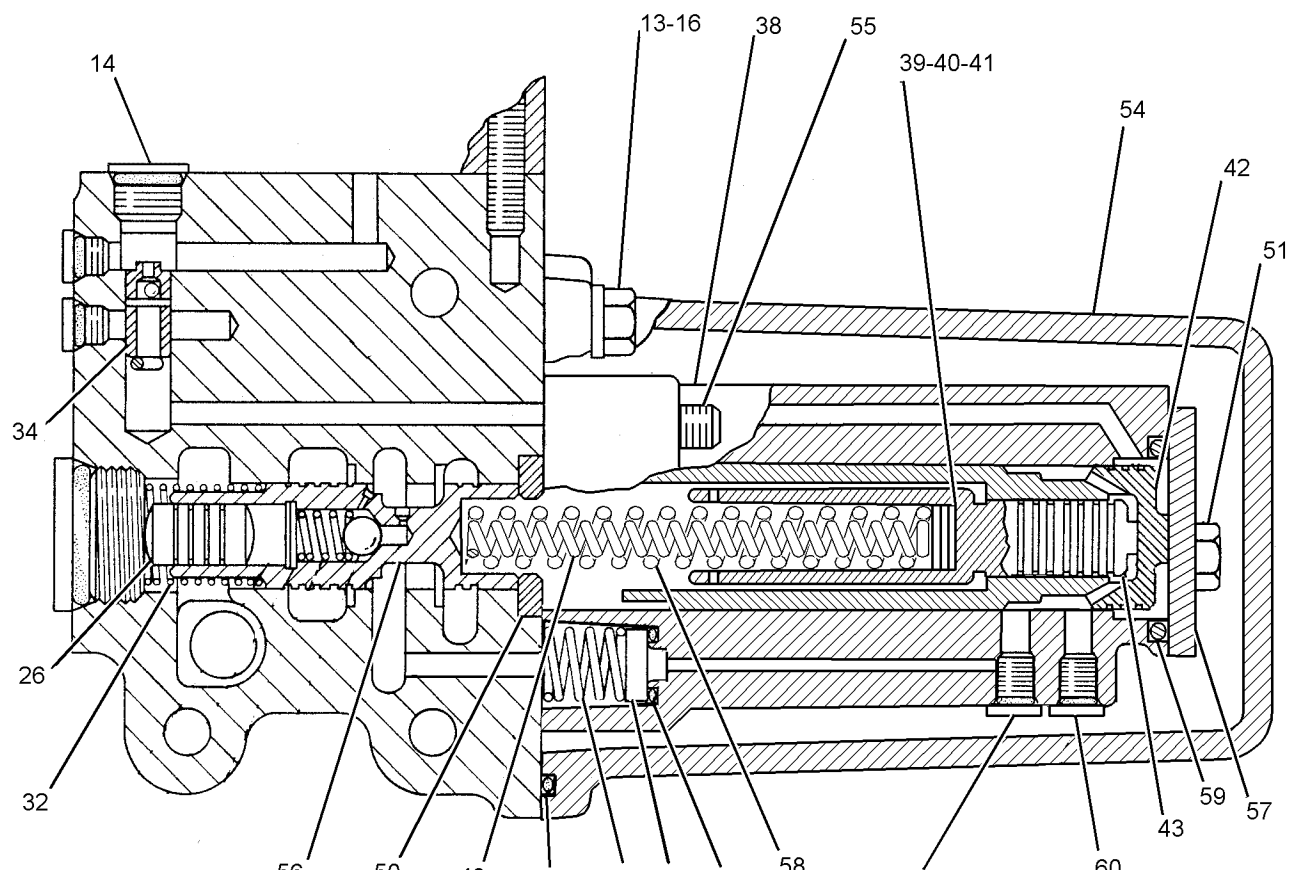
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
	2		5P-7812	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
32	1		9P-0683	1	RESORTE (SPRING)							
34	1		9W-6964	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE ESCAPE (TUBERÍAS DE CONVERTIDOR DE PAR) (VALVE AS-EXHAUST (TORQUE CONVERTER LINES))							
C	37	1	6V-6353	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	38	1	6Y-4540	1	CUERPO (BODY)							
B	39	1	9J-1330	2	CALCE (0,787 MM DE GROSOR) (SHIM (0.787-MM THK))							
B	40	1	2S-0675	2	ESPACIADOR (0,4 MM DE GROSOR) (SPACER (0.4-MM THK))							
B	41	1	8J-4452	2	CALCE (0.12 MM DE GROSOR) (SHIM (0.12-MM THK))							
	42	1	6Y-4541	1	PISTÓN DE SELECTOR (PISTON-SELECTOR)							
	43	1	6Y-4542	1	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)							
C	46	1	8L-2777	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	47	1	8P-9739	1	ORIFICIO RESTRICTOR EN CASCADA (ORIFICE-CASCADE)							
	48	1	9D-7884	1	RESORTE (SPRING)							
	49	1	6Y-7267	1	RESORTE (INTERIOR) (SPRING (INNER))							
	50	1	8E-4592	1	PARADA (STOP)							
	51	1	2B-2695	2	PERNO (5/16-18X0,875 PULG) (BOLT (5/16-18X0.875-IN))							
	54	1	6Y-4539	1	TAPA (COVER)							
	55	1	5L-9018	2	PERNO DE CABEZA HUECA (1/4-20X1,75 PULG) (BOLT-SOCKET HEAD (1/4-20X1.75-IN))							
	56	1	6Y-8048	1	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS)							
	1		1S-1636	1	RETÉN (RETAINER)							
	1		1S-1638	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	1		4B-9880	1	BOLA (BALL)							
	1		4M-2381	1	RESORTE (SPRING)							
	57	1	6Y-4538	1	TAPA (COVER)							
	58	1	8E-6144	1	RESORTE (SPRING)							
C	59	1	061-7540	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
C	60	1	321-8643	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	1		9G-7132	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)							
	1		238-5078	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO
C - CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

TREN DE FUERZA

8E-6146 GRUPO DE VÁLVULA DE EMBRAGUE DE TRABA Y SINCRONIZACIÓN
(VALVE GP-LOCKUP CLUTCH & SYNC) (cont.)

i03494381



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g01905639

TREN DE FUERZA

8E-6146 GRUPO DE VÁLVULA DE EMBRAGUE DE TRABA Y SINCRONIZACIÓN
(VALVE GP-LOCKUP CLUTCH & SYNC) (cont.)

103494381

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

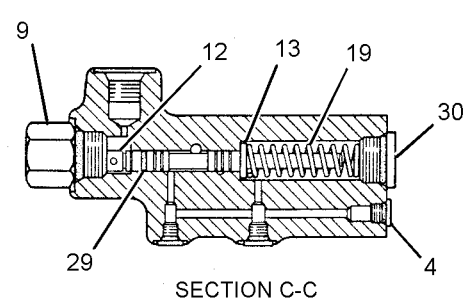
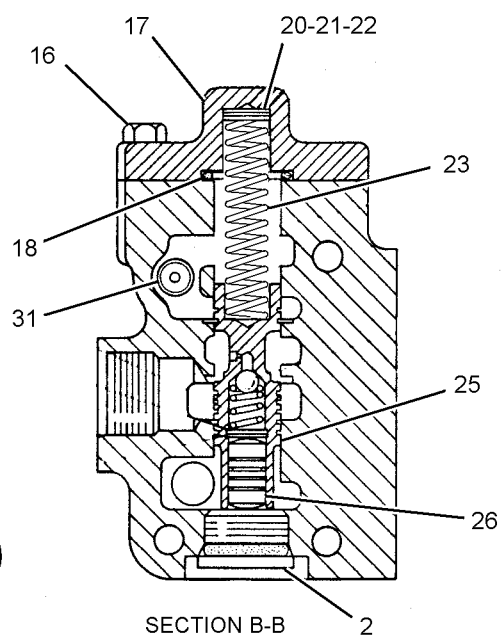
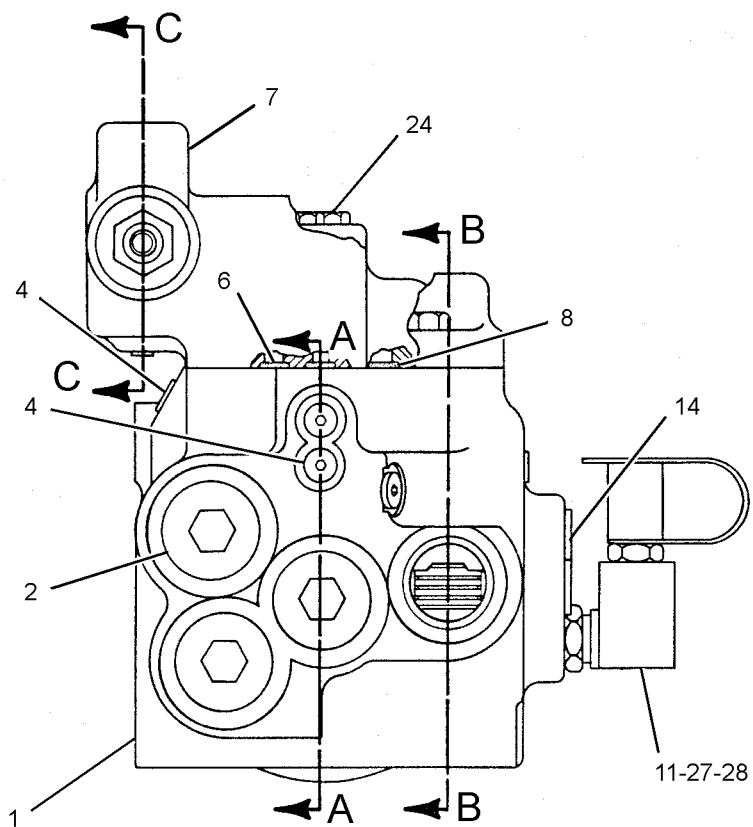


GRÁFICO2

<FIN>

g01905640

TREN DE FUERZA

6T-3340 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO DEL LUBRICANTE (VALVE GP-LUBE RELIEF)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0982 GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA

SMCS-3182

i01644761

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		9P-0672	1	TAPA (CAP)							
2	1		9P-0674	1	CUERPO (BODY)							
3	1		7M-8485	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
4	1		9P-0673	1	VÁLVULA DE ALIVIO (ALIVIO DE LUBRICANTE) (VALVE-RELIEF (LUBE RELIEF))							
5	1		8H-3526	1	ARANDELA (0,468 X 0,81 X 0,12 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.468X0.81X0.12-IN THK))							
6	1		3J-2793	1	RESORTE (SPRING)							

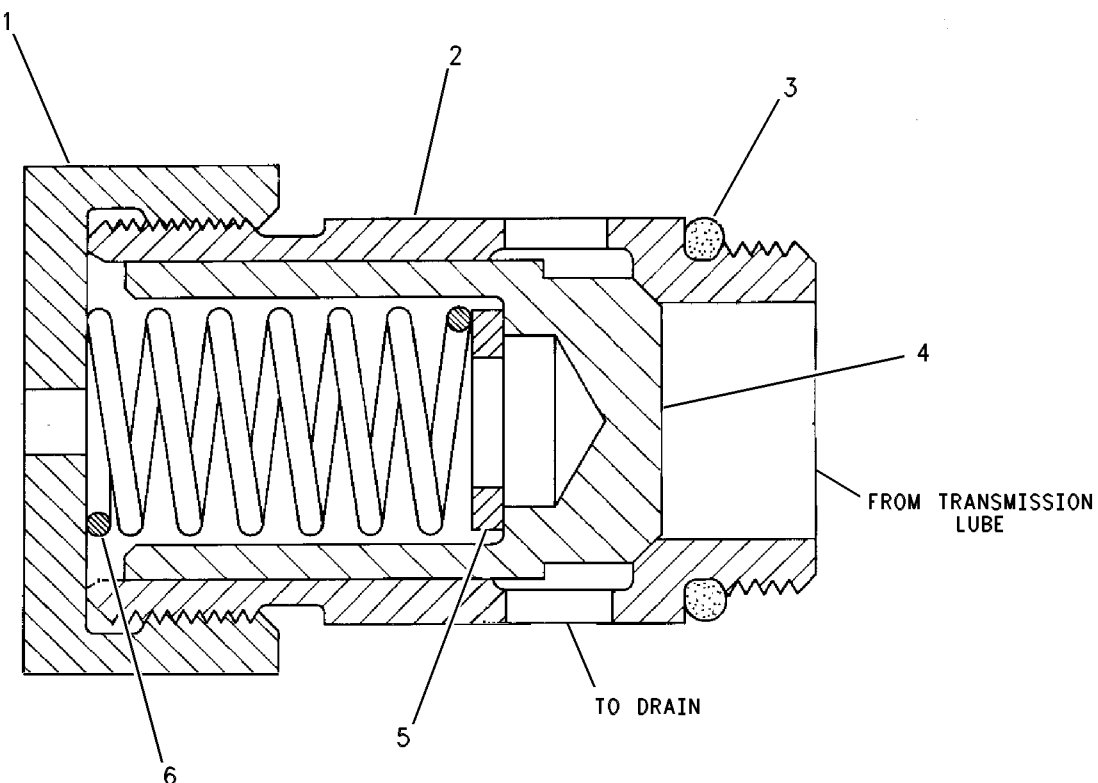


GRÁFICO1

<FIN>

g00585769

TREN DE FUERZA

173-2056 GRUPO DE VÁLVULA MODULADORA (VALVE GP-MODULATING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 192-7139 GRUPO DE MÚLTIPLE DE CONTROL
UN ACCESORIO

SMCS-3139

i02249716

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		226-9629	1	CONJUNTO DE BOBINA DE SOLENOIDE (12 VOLTIOS) (COIL AS-SOLENOID (12-VOLT))							
2	1		164-2108	1	ARANDELA (13,03X25,4X2,38 MM DE GROSOR) (WASHER (13.03X25.4X2.38-MM THK))							
3	1		167-9524	1	TUERCA DE TRABA AUTOMÁTICA (ROSCA 1/2-28) (NUT-SELF-LOCKING (1/2-28-THD))							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
111-3203 1 JUEGO DE SELLOS (VÁLVULA DE SOLENOIDE) (KIT-SEAL (SOLENOID VALVE))												
(INCLUYE ANILLOS DE SELLO)												

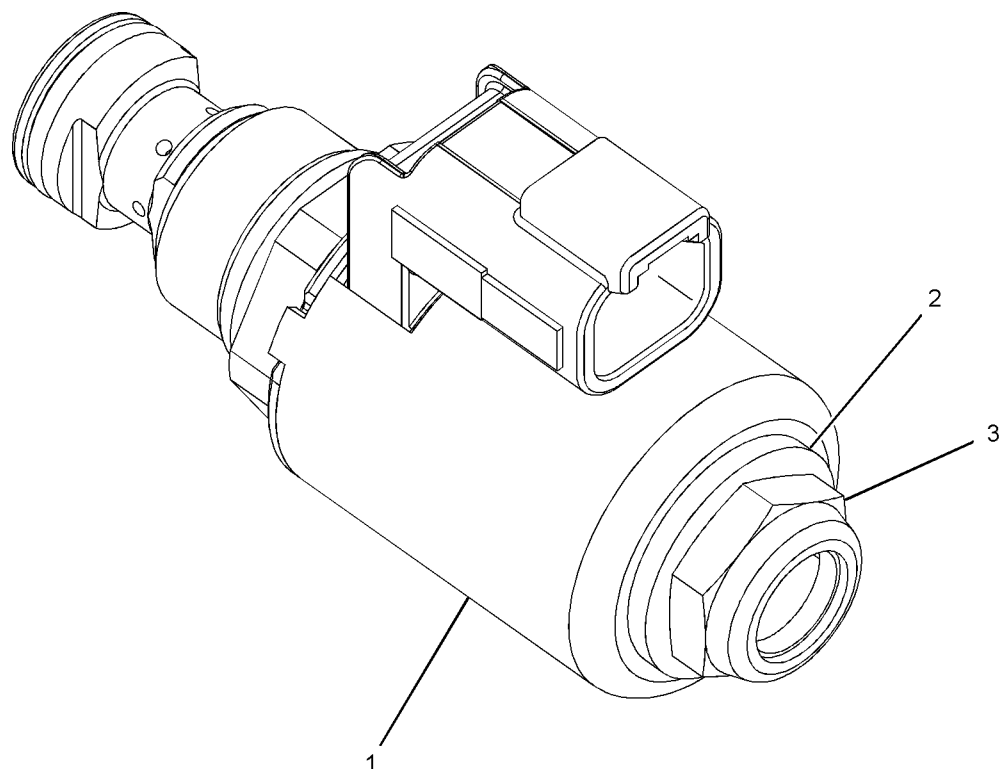


GRÁFICO1

<FIN>

g01032840

TREN DE FUERZA

351-0984 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE PRESIÓN (VALVE GP-PRESSURE CONTROL)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0983 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3074

i04483092

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		8P-7385	1	CUERPO DE VÁLVULA (BODY-VALVE)	
2	2		5S-7906	4	PARADA (STOP)	
3	2		6T-3773	4	ESPIGA (DOWEL)	
4	2		5M-2504	7	ÉMBOLO (SLUG)	
5	2		9P-0683	7	RESORTE (SPRING)	
6	2		216-2815	7	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS) (CADA UNO INCLUYE)	
6A	2		1S-1636	1	RETÉN (RETAINER)	
6B	2		1S-1638	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
6C	2		4B-9880	1	BOLA (BALL)	
6D	2		4M-2381	1	RESORTE (SPRING)	
7	2		8E-4592	7	PARADA (STOP)	
8	2		9W-7412	5	RESORTE (SPRING)	
9	2		7T-0570	2	RESORTE (SPRING)	
10	2		160-7578	7	CUERPO DE PISTÓN DE CARGA (BODY-LOAD PISTON)	
B	11	2	4M-1751	14	ESPACIADOR (15.09X0,4 MM DE GROSOR) (SPACER (15.09X0.4-MM THK))	
B	12	2	5J-2721	14	CALCE (0,13 MM DE GROSOR) (SHIM (0.13-MM THK))	
B	13	2	6J-3993	14	CALCE (0,25 MM DE GROSOR) (SHIM (0.25-MM THK))	
B	14	2	5J-1036	35	CALCE (0,8 MM DE GROSOR) (SHIM (0.8-MM THK))	
15	2		7G-7431	7	PISTÓN DE SELECTOR (PISTON-SELECTOR)	
16	2		3T-1437	2	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)	
17	1		4J-7533	17	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
18	1		9S-8001	14	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
19	1		8P-9737	3	ORIFICIO RESTRICTOR EN CASCADA (ORIFICE-CASCADE)	
20	1		9G-7132	2	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)	
21	1		8P-9739	2	ORIFICIO RESTRICTOR EN CASCADA (ORIFICE-CASCADE)	
22	1		201-6618	2	CONJUNTO DE TAPÓN DE ORIFICIO RESTRICTOR (PLUG AS-ORIFICE) (CADA UNO INCLUYE)	
	1		5P-7812	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
23	2		7G-5453	1	RESORTE (SPRING)	
24	2		7T-0571	1	RESORTE (SPRING)	
25	1		9D-7884	6	RESORTE (SPRING)	
26	2		7S-4594	1	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)	
27	2		6T-2293	1	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)	
28	2		8E-8908	1	RESORTE (SPRING)	
29	2		7T-0569	2	RESORTE (SPRING)	
30	2		9W-7411	1	RESORTE (SPRING)	
31	1		9G-7131	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)	
32	2		9P-0687	4	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)	
33	1		8M-5127	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
34	1		8P-9738	1	ORIFICIO RESTRICTOR EN CASCADA (ORIFICE-CASCADE)	
35	1		2M-9780	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
36	1		9S-4190	2	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
37	1		5P-0537	14	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
38	1		5L-9018	14	PERNO DE CABEZA HUECA (1/4-20X1,75 PULG) (BOLT-SOCKET HEAD (1/4-20X1.75-IN))	
41	1		5P-9287	1	ARANDELA DURA (7,2X32X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X32X2-MM THK))	
42	1		0S-1614	1	PERNO (1/4-20X0,5 PULG) (BOLT (1/4-20X0.5-IN))	

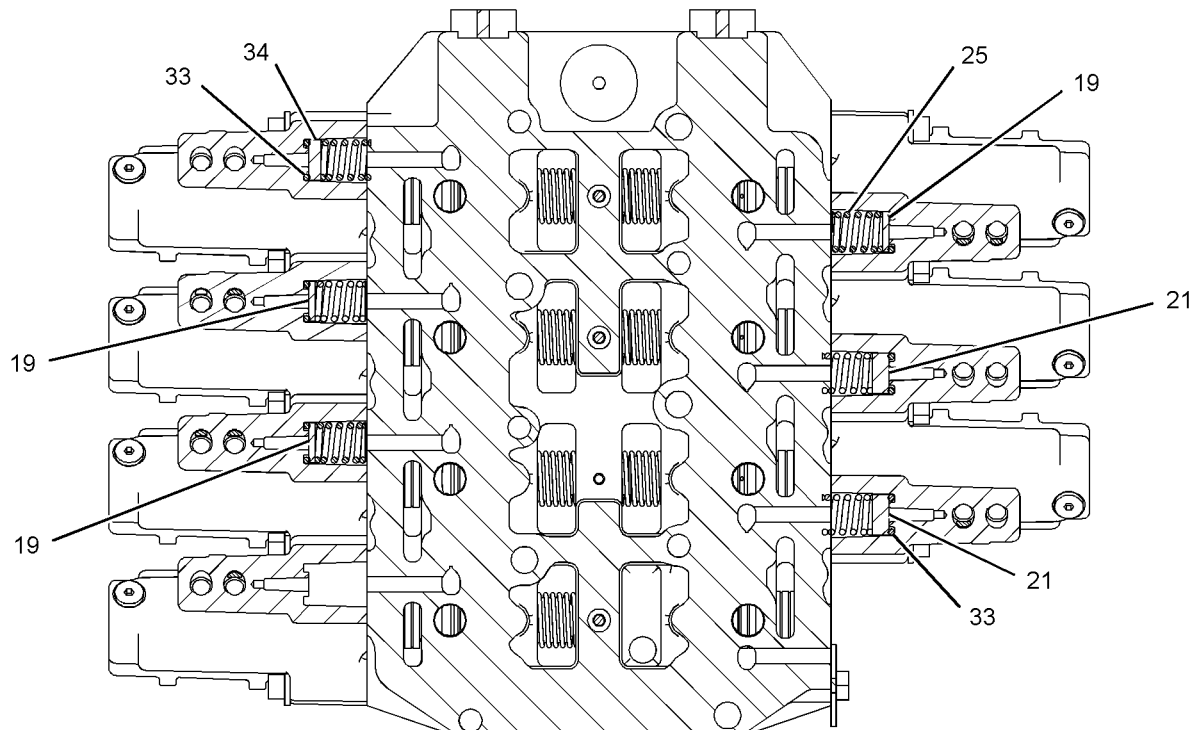
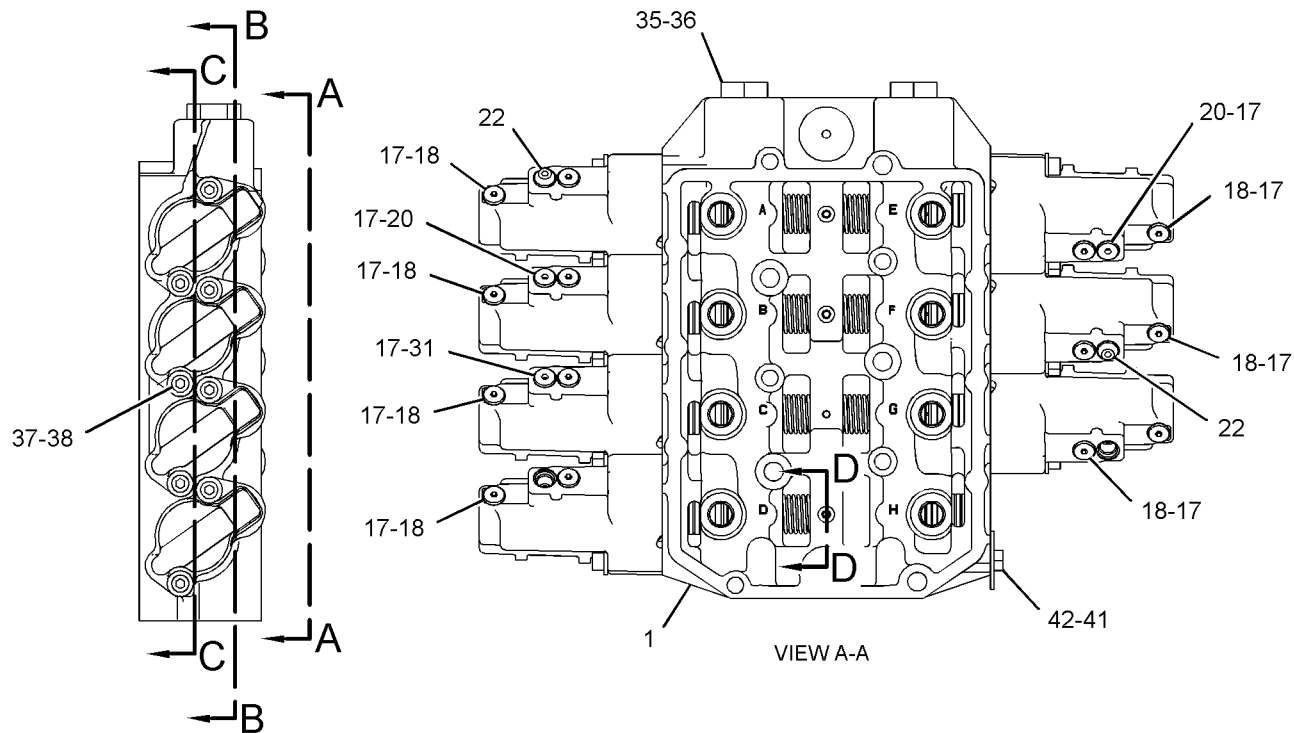
B-USE SEGÚN SEA NECESARIO

TREN DE FUERZA

351-0984 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE PRESIÓN (VALVE
GP-PRESSURE CONTROL) (cont.)

104483092

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS



SECTION B-B

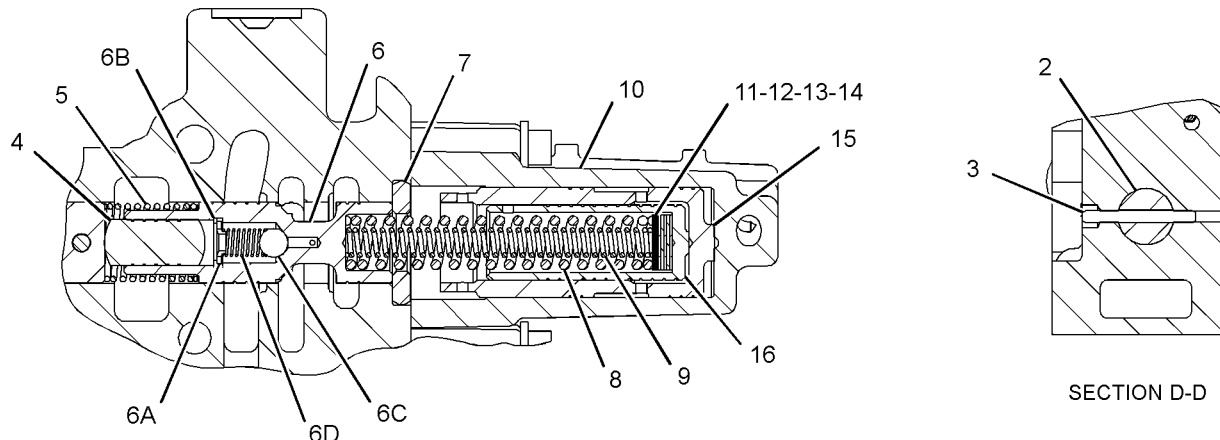
GRÁFICO1

g02730417

TREN DE FUERZA

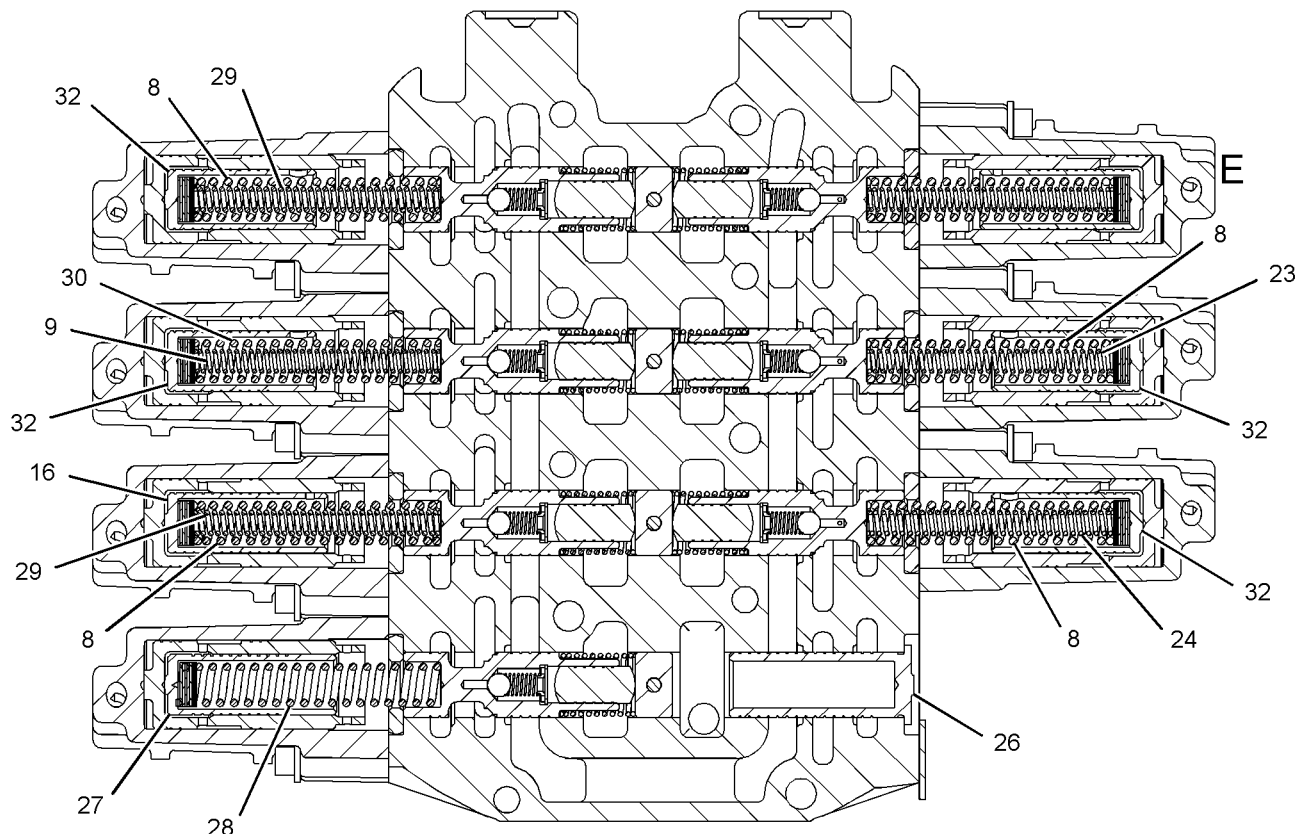
351-0984 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE PRESIÓN (VALVE
GP - PRESSURE CONTROL) (cont.)

i04483092



SECTION D-D

VIEW OF AREA E



TREN DE FUERZA

3P-0348 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR

SMCS-3133, 3182, 4095

i01189122

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	4M-8239	2	2	TAPA (COVER)							
2	1	8M-4986	2	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
3	1	2P-4538	1	1	CONJUNTO DE CARRETE DE ALIVIO (SPPOOL AS-RELIEF)							
3A	1	5M-9548	1	1	RESORTE (SPRING)							
3B	1	1L-3162	1	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	1	8M-2537	1	1	RETÉN (RETAINER)							
3C	1	9M-4313	1	1	VÁLVULA DE DISCO (POPPET)							
4	1	9S-8004	2	2	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1	3J-1907	2	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
5	1	3P-0246	1	1	RESORTE (SPRING)							
B	9	5M-9623	3	3	CALCE (0,9 MM DE GROSOR) (SHIM (0.9-MM THK))							
B	1	5M-9624	1	1	CALCE (0,25 MM DE GROSOR) (SHIM (0.25-MM THK))							
10	1	OS-1594	4	4	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
	1	3B-4506	4	4	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

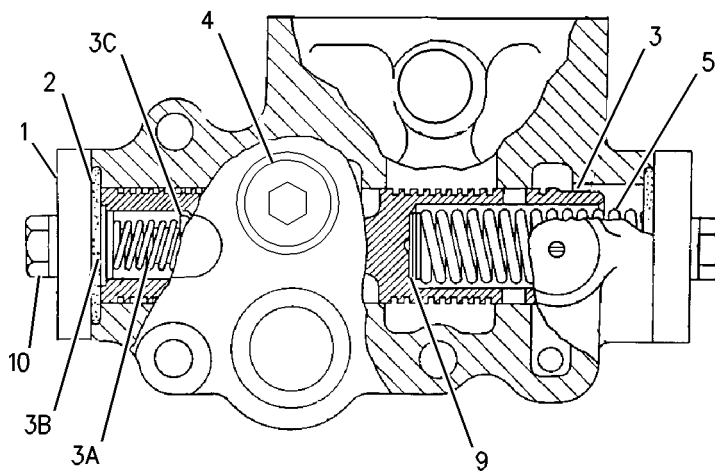


GRÁFICO1

<FIN>

g00636562

TREN DE FUERZA

9W-7403 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5657 GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR

SMCS-3133, 3182, 4095

i02010467

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		4M-8239	2	TAPA (COVER)							
2	1		8M-4986	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
3	1		2P-4538	1	CONJUNTO DE CARRETE DE ALIVIO (SPOOL AS-RELIEF)							
4	1		5M-9548	1	RESORTE (SPRING)							
5	1		1L-3162	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	1		8M-2537	1	RETÉN (RETAINER)							
6	1		9M-4313	1	VÁLVULA DE DISCO (POPPET)							
7	1		6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
	1		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
8	1		8M-8627	1	RESORTE (SPRING)							
B	9	1	5M-9623	3	CALCE (0,9 MM DE GROSOR) (SHIM (0.9-MM THK))							
B		1	5M-9624	1	CALCE (0,25 MM DE GROSOR) (SHIM (0.25-MM THK))							
10	1		0S-1594	4	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
	1		3B-4506	4	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
11	1		6V-0852	1	TAPA CONTRA EL POLVO (VÁLVULA DE ALIVIO DEL CONVERTIDOR DE PAR) (CAP-DUST (TC RELIEF VALVE))							
12	1		2P-7053	1	CUERPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (BODY-RELIEF VALVE)							
13	1		8T-6767	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
14	1		8T-6762	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

TREN DE FUERZA

9W-7403 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

(cont.)

i02010467

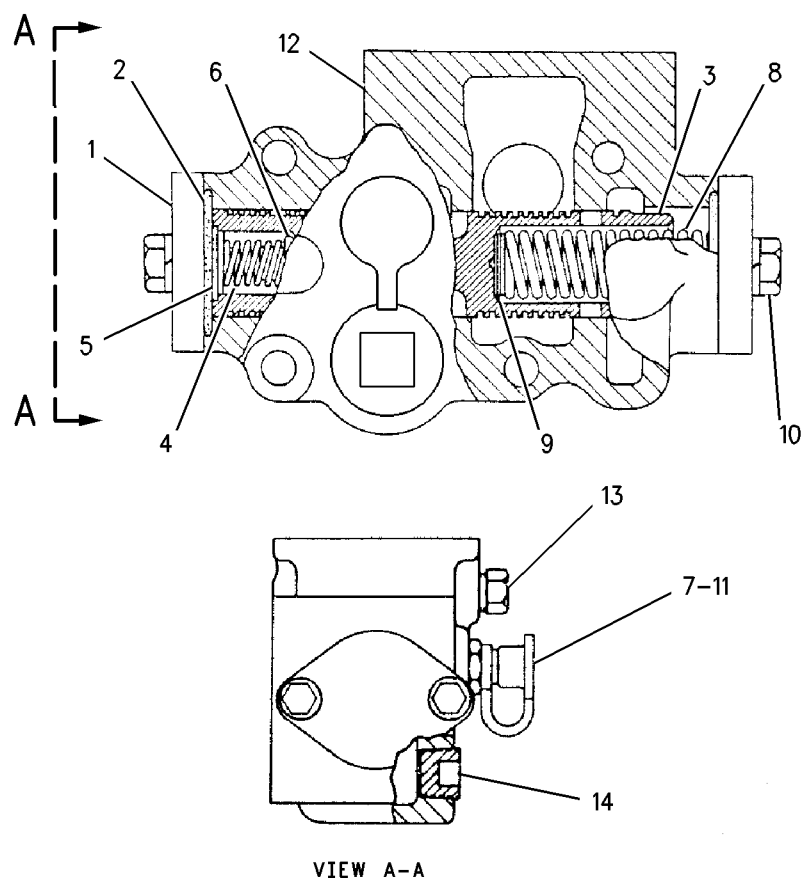


GRÁFICO1

<FIN>

g00685219

TREN DE FUERZA

3T-0290 GRUPO DE VÁLVULA SELECTORA Y CONTROL DE PRESIÓN (VALVE GP-SELECTOR & PRESS CONT)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0983 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3083

103863710

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
	1	1	7G-3472	1	CUERPO DE SELECTOR (BODY-SELECTOR)						
	2	1	1P-9620	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
	3	1	162-5802	1	LEVA DE TOPE (CAM-DETENT)						
	4	1	5J-5004	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)						
	5	1	6L-9716	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						
	6	1	8E-4094	1	CONJUNTO DE SOPORTE DE RESORTE (SUPPORT AS-SPRING)						
			8H-9208	2	ESPIGA (DOWEL)						
C	7	1	145-0109	1	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS)						
			2L-6726	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
			4B-9880	1	BOLA (BALL)						
			4M-2381	1	RESORTE (SPRING)						
			6T-5411	1	ÉMBOLO (SLUG)						
			147-0045	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)						
	8	1	7M-8485	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	9	1	9S-4181	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
C	10	1	145-0107	1	ESPACIADOR (3,18X20,62X1,6 MM DE GROSOR) (SPACER (3.18X20,62X1.6-MM THK))						
C	11	1	145-0106	2	ESPACIADOR (3,18X20,62X0,9 MM DE GROSOR) (SPACER (3.18X20,62,9-MM THK))						
C	12	1	145-0105	4	ESPACIADOR (3,18X20,62X0,25 MM DE GROSOR) (SPACER (3.18X20,62X0.25-MM THK))						
	13	1	6T-5409	1	RESORTE (SPRING)						
	14	1	8M-6402	1	RESORTE (SPRING)						
	15	1	2S-0696	1	ESPIGA (DOWEL)						
	16	1	5M-3492	3	ESPACIADOR (3,18X19,05X0,25 MM DE GROSOR) (SPACER (3.18X19,05X0.25-MM THK))						
	17	1	7M-1397	2	ESPACIADOR (3,18X19,05X0,9 MM DE GROSOR) (SPACER (3.18X19,05X0.9-MM THK))						
	18	1	6T-3177	1	RESORTE (SPRING)						
	19	1	6T-3696	1	CONJUNTO DE CARRETE DE REDUCCIÓN (SPOOL AS-REDUCING)						
			1L-3162	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
			5M-9548	1	RESORTE (SPRING)						
			8M-1078	1	REVISAR (CHECK)						
			8M-2537	1	RETÉN (RETAINER)						
			147-0045	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)						
	20	1	5M-6214	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						
	21	1	8P-9852	1	TAPA (COVER)						
	22	1	8M-8515	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	23	1	8E-7190	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)						
			3H-1156	1	PIN (PIN)						
	24	1	6T-3115	1	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS)						
			1H-4142	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
			4B-9880	1	BOLA (BALL)						
			4M-2381	1	RESORTE (SPRING)						
			5H-6005	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			7T-6175	1	ASIENTO (SEAT)						
	25	1	168-7807	1	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS)						
			3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			3T-5219	1	PIN (PIN)						
			6T-7640	1	MALLA DE FILTRO (CONTROL DE TRANSMISIÓN) (SCREEN-FILTER (TRANSMISSION CONTROL))						
			9P-9650	1	ESPIGA (DOWEL)						
C	26	1	145-0108	1	PARADA (STOP)						
	27	1	138-1645	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)						

TREN DE FUERZA

3T-0290 GRUPO DE VÁLVULA SELECTORA Y CONTROL DE PRESIÓN (VALVE GP-SELECTOR & PRESS CONT) (cont.)

i03863710

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
28	1		8T-2925	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)							
29	1		9S-8413	1	ARANDELA DE RETENCIÓN (0,344X1,5X0,23 PULG DE GROSOR) (WASHER-RETAINING (0.344X1.5X0.23-IN THK))							
30	1		031-4630	1	PERNO DE TRABA (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT-LOCKING (5/16-18X0.75-IN))							
31	1		129-3033	2	CONJUNTO DE RESORTE (SPRING AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		6V-5701	2	CONJUNTO DE COJINETE DE AGUJAS (BEARING AS-NEEDLE)							
	1		9W-7011	1	PIN (PIN)							
	1		3G-3916	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	1		9W-7009	2	RETÉN DE COJINETE (RETAINER-BEARING)							
32	1		9M-1974	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
33	1		4B-3388	2	PERNO (5/16-18X1,125 PULG) (BOLT (5/16-18X1.125-IN))							
34	1		7L-6210	4	PERNO DE LOCALIZACIÓN (5/16-18X1 PULG) (BOLT-LOCATING (5/16-18X1-IN))							
35	1		9P-0652	2	RETÉN (RETAINER)							
38	1		1B-2790	1	PERNO (5/16-18X1,375 PULG) (BOLT (5/16-18X1.375-IN))							
39	1		1D-4539	1	PERNO (5/16-18X2,5 PULG) (BOLT (5/16-18X2.5-IN))							
40	1		9W-6964	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE ESCAPE (TRANSMISIÓN) (VALVE AS-EXHAUST (TRANSMISSION))							
	1		3F-3152	1	BOLA (BALL)							
	1		8N-4173	1	ESPIGA (DOWEL)							
41	1		5H-6005	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
42	1		4D-0514	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

TREN DE FUERZA

3T-0290 GRUPO DE VÁLVULA SELECTORA Y CONTROL DE PRESIÓN (VALVE
GP-SELECTOR & PRESS CONT) (cont.)

i03863710

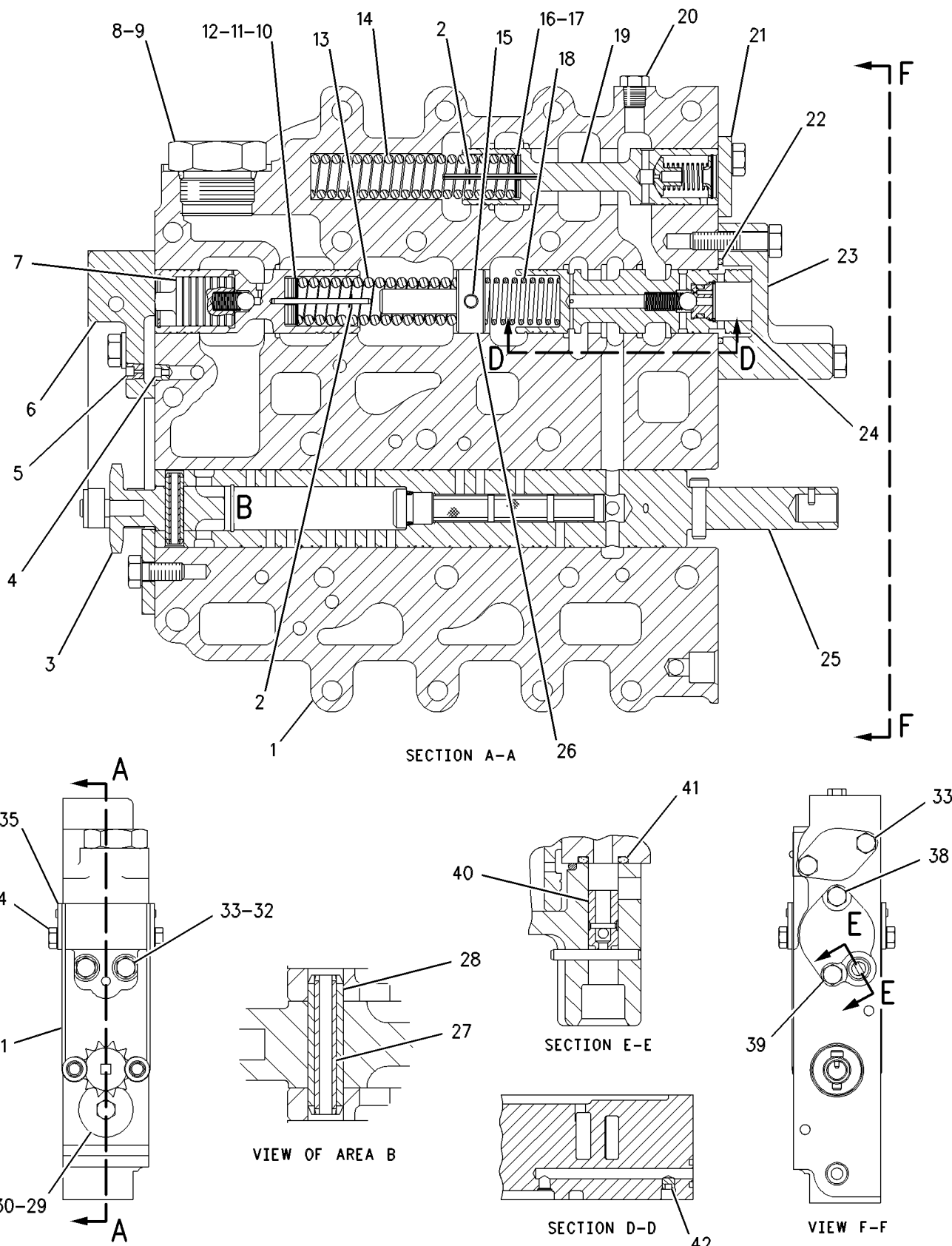


GRÁFICO1

<FIN>

g00659421

TREN DE FUERZA

3E-8575 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (VALVE GP-SOLENOID)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

PARTE DE 222-4744 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN

SMCS-3174, 7499

i01896778

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA	
						1	2	3	4	5	6		
1	1		6T-3382	1	CONJUNTO DE CARTUCHO (CARTRIDGE AS)								
2	1		160-5843	1	ARANDELA (16,8 X 38,1 X 0,5 MM DE GROSOR) (WASHER (16.8X38.1X0.5-MM THK))								
3	1		157-2284	1	CONTRATUERCA ESPECIAL (ROSCA DE 5/8-18) (LOCKNUT-SPECIAL (5/8-18-THD))								
4	1		160-5844	1	ARANDELA DE RESORTE (16,3 X 31,5 X 1,85 MM DE GROSOR) (WASHER-SPRING (16.3X31.5X1.85-MM THK))								
5	1		3E-8581	1	CONJUNTO DE BOBINA (COIL AS)								
6	1		102-8804	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (4 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (4-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)								
7	1		8T-8729	4	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))								
8	1		1S-9593	2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)								
9	1		3E-3377	1	CUÑA DE TRABA DE RECEPTÁCULO (4 CLAVIJAS) (WEDGE-RECEPTACLE LOCK (4-PIN))								
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):													
126-5948				1	JUEGO DE SELLOS (VÁLVULA DE SOLENOIDE) (KIT-SEAL (SOLENOID VALVE)) (INCLUYE SELLOS ANULARES Y ANILLOS DE RESPALDO)								

TREN DE FUERZA

3E-8575 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (VALVE GP-SOLENOID)

(cont.)

i01896778

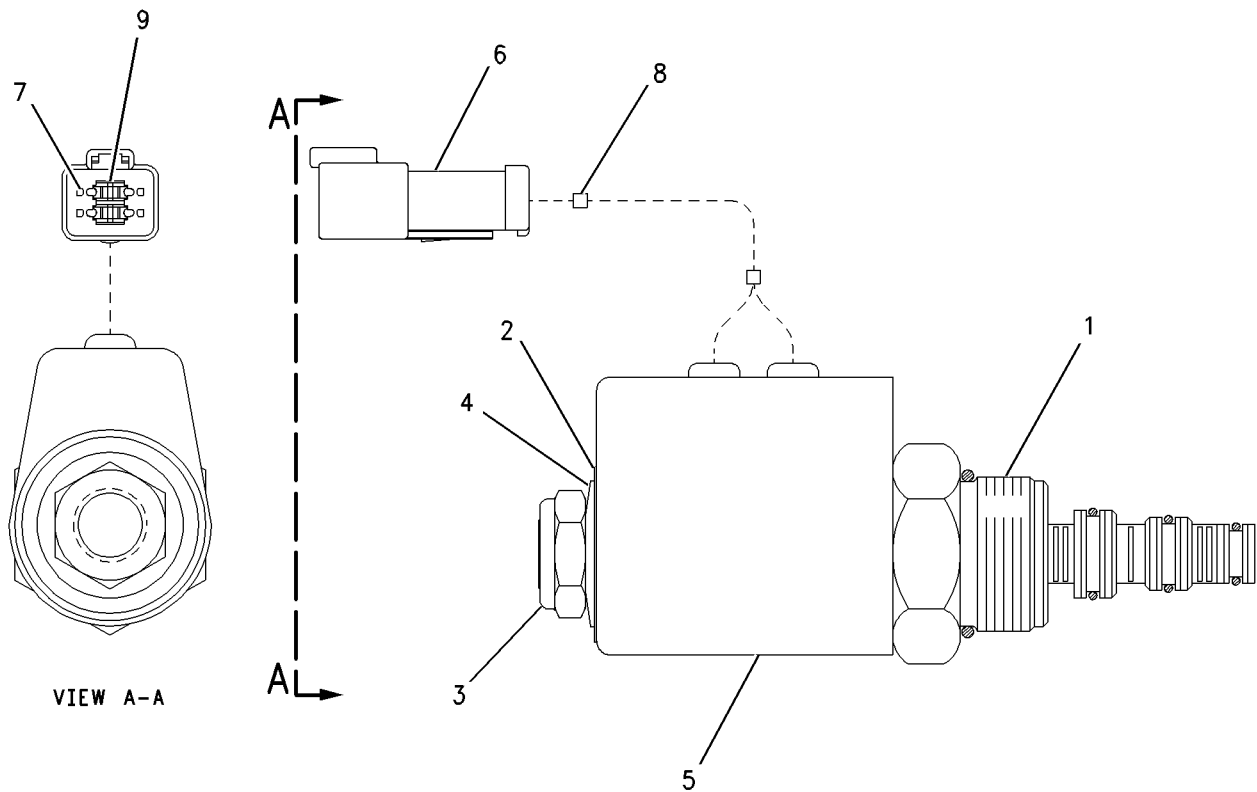


GRÁFICO1

<FIN>

g00623320

TREN DE FUERZA

222-4741 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (VALVE GP-SOLENOID)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 222-4744 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN

SMCS-3174, 7499

i02052517

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		130-4834	1	CONJUNTO DE REJILLA (HIDRÁULICO) (SCREEN AS (HYDRAULIC))							
2	1		117-8803	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
3	1		1S-9593	2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
4	1		102-8803	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (3 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (3-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
5	1		186-3735	2	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
6	1		8T-8737	1	SELLO DE TAPÓN (PLUG-SEAL)							
7	1		3E-3371	1	CUÑA DE TRABA DE RECEPTÁCULO (3 CLAVIJAS) (WEDGE-RECEPTACLE LOCK (3-PIN))							

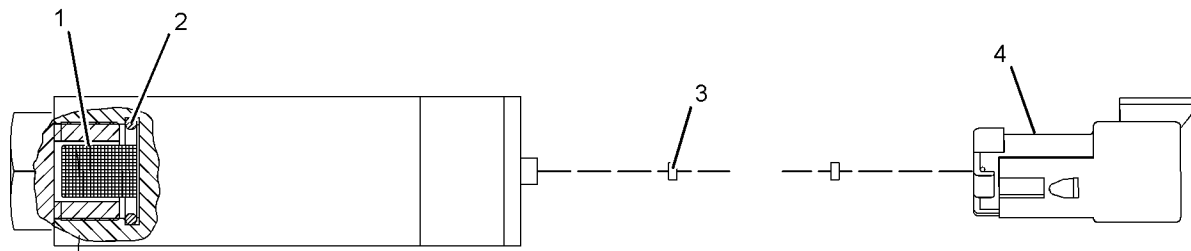
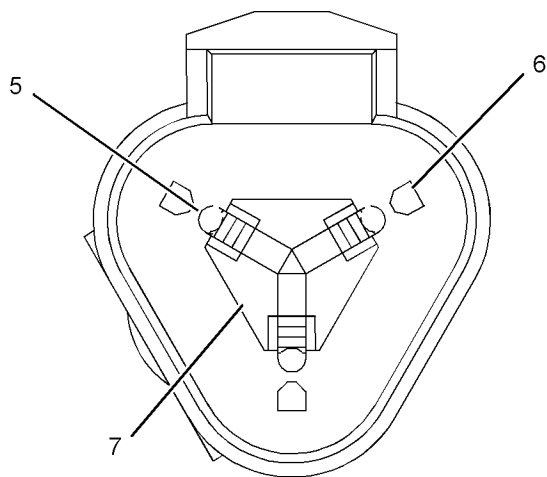


GRÁFICO1

<FIN>

g01058912

TREN DE FUERZA

222-4744 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN (VALVE GP-TRACTION CONTROL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 364-2884 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO

SMCS-4811

i02756515

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		9G-9202	1	CONJUNTO DE CUERPO (BODY AS)	
1A	1		1J-5799	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)	
1B	1		4B-9782	2	BOLA (BALL)	
1C	1		5S-7906	1	PARADA (STOP)	
1D	1		8T-6757	3	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	
1E	1		9G-9201	1	ASENTO (SEAT)	
2	1		3T-2334	1	MÚLTIPLE (MANIFOLD)	
3	1		0L-1143	2	PERNO (3/8-16X2,5 PULG) (BOLT (3/8-16X2.5-IN))	
4	1		5M-2894	6	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
Y	5	1	3E-8575	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN) (VALVE GP-SOLENOID (TRACTION CONTROL SYSTEM))	703
	6	1	0S-1619	2	PERNO (3/8-16X3 PULG) (BOLT (3/8-16X3-IN))	
Y	7	1	222-4741	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN) (VALVE GP-SOLENOID (TRACTION CONTROL SYSTEM))	705
8	1		116-0118	2	BROCHE (CLIP)	
9	1		9G-9206	1	TAPA (COVER)	
10	1		9G-9207	1	TAPA (COVER)	
11	1		6V-3965	2	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))	
12	1		3J-1907	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
13	1		0S-1618	10	PERNO (5/16-18X1 PULG) (BOLT (5/16-18X1-IN))	
14	1		0S-1590	2	PERNO (3/8-16X2 PULG) (BOLT (3/8-16X2-IN))	
15	1		9M-1974	10	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
16	1		9G-9203	2	TAPÓN DE TOPE (PLUG-STOP)	
17	1		3T-9578	2	CONJUNTO DE CARRETE (SPOOL AS) (CADA UNO INCLUYE)	
17A	1		1S-1636	2	RETÉN (RETAINER)	
17B	1		1S-1638	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
17C	1		3T-9560	2	CARRETE (SPOOL)	
17D	1		3T-9836	2	RESORTE (SPRING)	
17E	1		4B-9880	2	BOLA (BALL)	
18	1		8M-4988	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
19	1		9G-9226	2	RESORTE (SPRING)	
20	1		5M-2504	2	ÉMOBOLO (SLUG)	
21	1		5P-5846	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
22	1		9G-9227	1	RESORTE (SPRING)	
23	1		4H-1349	1	ESPIGA (DOWEL)	
24	1		1F-8419	1	ARANDELA DE VÁLVULA (0,75 X 0,938 X 0,156 PULG DE GROSOR) (WASHER-VALVE (0.75X0.938X0.156-IN THK))	
25	1		1F-8359	1	BOLA (BALL)	
26	1		2L-1699	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)	
27	1		9G-9205	1	PISTÓN DE CARGA (PISTON-LOAD)	
28	1		8M-5248	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
29	1		3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
30	1		307-9890	2	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	
31	1		8M-8282	5	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
32	1		6T-7532	1	CONJUNTO DE REJILLA (CONTROL DE TRACCIÓN) (SCREEN AS (TRACTION CONTROL))	
33	1		8M-4436	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
34	1		172-6240	1	TAPA (COVER)	
34A	1		2K-9111	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)	

TREN DE FUERZA

**222-4744 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN (VALVE
GP - TRACTION CONTROL) (cont.)** 102756515

NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
35	1		172-6236	1	RETÉN (RETAINER)							
36	1		257-7440	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

**222-4744 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN (VALVE
GP - TRACTION CONTROL) (cont.)** i0275

i02756515

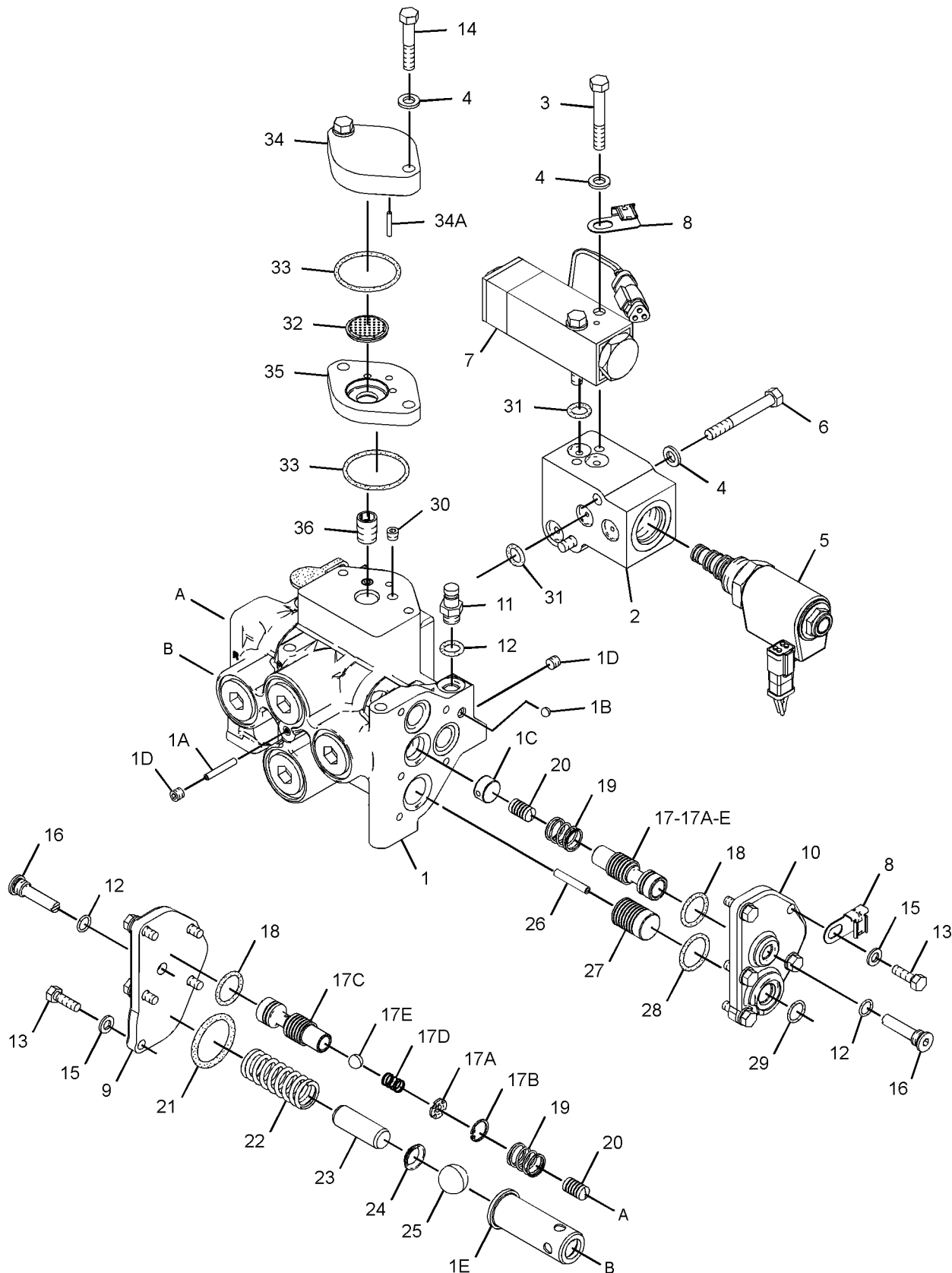


GRÁFICO1

<FIN>

g01402197

TREN DE FUERZA

351-0983 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN (VALVE GP-TRANSMISSION CONTROL)

NO. DE SERIE: D8C1-Y SIG.

PARTE DE 351-0982 GRUPO DE CONTROL DE TRANSMISIÓN HIDROSTÁTICA

SMCS-3073, 3167

i04483091

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		9G-8012	1	MÚLTIPLE (MANIFOLD)							
2	1		7G-2818	1	PLACA (PLATE)							
3	1		OS-1618	1	PERNO (5/16-18X1 PULG) (BOLT (5/16-18X1-IN))							
Y	4	1	3T-0290	1	GRUPO DE VÁLVULA SELECTORA Y CONTROL DE PRESIÓN (TRANSMISIÓN) (VALVE GP-SELECTOR & PRESS CONT (TRANSMISSION))							700
5	1		1D-4541	12	PERNO (5/16-18X3 PULG) (BOLT (5/16-18X3-IN))							
6	1		1F-4111	1	PERNO (5/16-18X3,5 PULG) (BOLT (5/16-18X3.5-IN))							
Y	7	1	351-0984	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE PRESIÓN (VALVE GP-PRESSURE CONTROL)							694
8	1		6V-3965	7	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
9	1		3J-1907	7	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
10	1		4F-3508	5	PERNO (5/16-18X6,5 PULG) (BOLT (5/16-18X6.5-IN))							
11	1		9M-1974	7	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
12	1		8F-8544	1	PERNO (3/8-16X6,25 PULG) (BOLT (3/8-16X6.25-IN))							
13	1		5M-2894	1	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
14	1		7T-9791	1	TAPA (COVER)							
Y	15	1	9W-4119	1	GRUPO DE ACCIONADOR GIRATORIO (TRANSMISIÓN) (ACTUATOR GP-ROTARY (TRANSMISSION))							601
16	1		4B-3903	2	PERNO (5/16-18X4 PULG) (BOLT (5/16-18X4-IN))							

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

351-0983 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE LA TRANSMISIÓN (VALVE
GP - TRANSMISSION CONTROL) (cont.)

i04483091

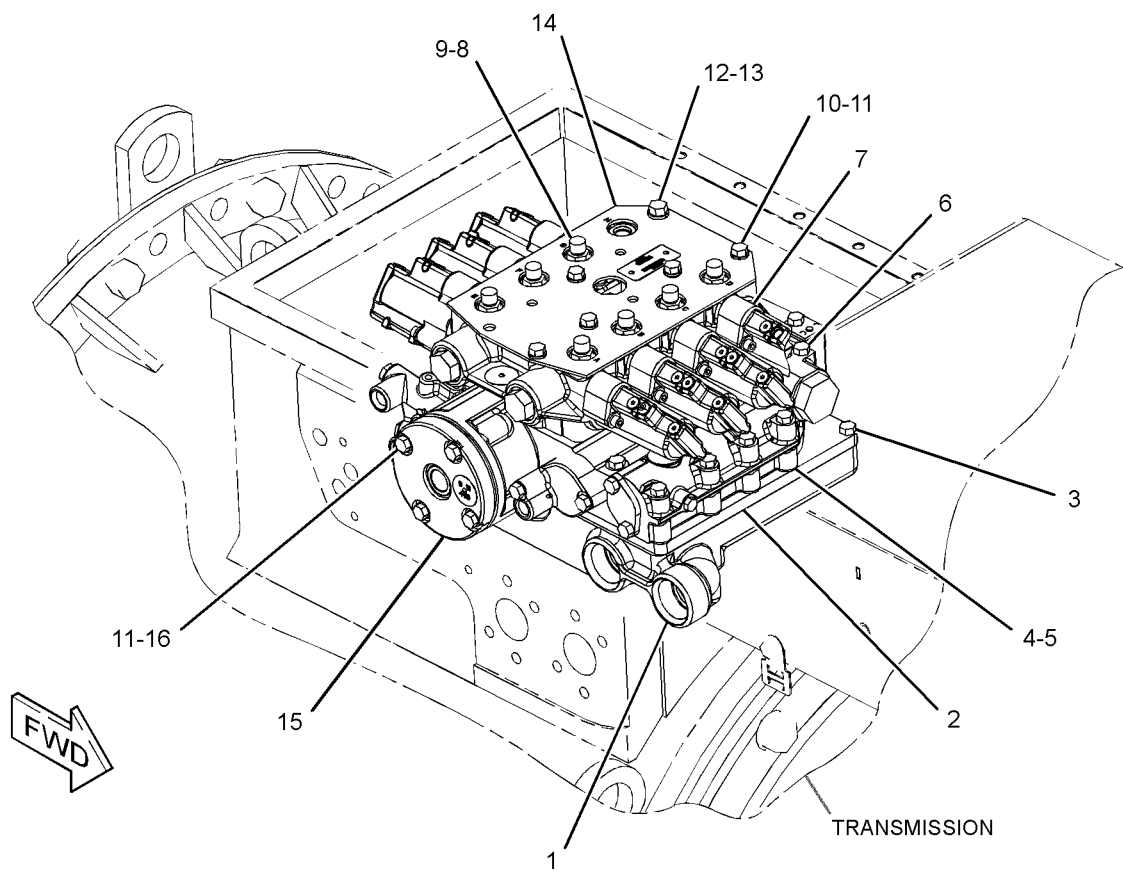


GRÁFICO1

<FIN>

g02730041

TREN DE FUERZA

328-8492 GRUPO DE RUEDA Y FRENO-PARTE DELANTERA (WHEEL & BRAKE GP-FRONT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-4006, 4251

i04548917

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
	1	1	5B-3265	2	EMPAQUETADURA (GASKET)						
B	2	1	5T-6065	1	GRUPO DE CALCES (INCLUYE 19 CALCES) (SHIM PACK (INCLUDES 19-SHIMS))						
	3	1	6B-5262	1	TAPÓN (DRENAJE DE ACEITE) (PLUG (OIL DRAIN))						
	4	1	8M-3837	1	TAPÓN MAGNÉTICO (LLENADO DE ACEITE) (PLUG-MAGNETIC (OIL FILL))						
	5	1	8X-2560	51	PRISIONERO (STUD)						
	6	1	8X-2561	3	PRISIONERO (STUD)						
	7	1	9D-0994	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)						
	8	1	9W-7095	1	CONO DE COJINETE (RODILLO CÓNICO) (CONE-BEARING (TAPERED ROLLER))						
	9	1	9W-7096	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)						
	10	1	106-7888	1	RUEDA DELANTERA (WHEEL-FRONT)						
	11	1	142-5637	1	RETÉN (RETAINER)						
	12	1	142-5640	1	RETENEDOR DE SELLO (RETAINER-SEAL)						
	13	1	153-0197	1	RETÉN (RETAINER)						
R	14	1	183-7419	1	PUNTA DE EJE DELANTERA (SPINDLE-FRONT)						
Y	15	1	257-6301	1	GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO (PARTE DELANTERA) (BRAKE GP-SERVICE & PARKING (FRONT))	828					
	16	1	289-2131	1	CONO ESPECIAL (CONE-SPECIAL TAPERED)						
	17	1	292-0162	1	TAPE (COVER)						
R	18	1	297-9546	1	GRUPO DE SELLO DUO-CONE (SEAL GP-DUO-CONE)						
18A	1	297-9545	2		ANILLO TOROIDAL (RING-TORIC)						
	19	1	299-4737	1	TAPE (COVER)						
	20	1	308-8498	1	PLACA (PLATE)						
	21	1	314-4119	1	GRUPO DE SELLO DUO-CONE (SEAL GP-DUO-CONE)						
21A	1	314-4118	2		ANILLO TOROIDAL (RING-TORIC)						
	23	1	OS-1588	8	PERNO (3/8-16X1.25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))						
	24	1	OS-1595	12	PERNO (1/2-13X1.25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25-IN))						
	25	1	123-2941	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)						
	26	1	1D-4585	14	PERNO (5/8-11X3.25 PULG) (BOLT (5/8-11X3.25-IN))						
	27	1	2J-3505	33	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 7/8-9) (NUT-FULL (7/8-9-THD))						
	28	1	4S-5879	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	29	1	5M-2894	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))						
	30	1	5P-8245	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
	31	1	5P-8247	14	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))						
	32	1	5P-8249	33	ARANDELA DURA (24X41,5X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (24X41.5X4-MM THK))						
	33	1	6M-5218	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	34	1	6V-3689	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	35	1	7D-7519	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	36	1	7X-7729	6	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))						
	37	1	8M-4436	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
M	38	1	8T-4196	6	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))						
	39	1	9X-7307	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)						
	40	1	9X-7442	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

M-PIEZA MÉTRICA

R- LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

328-8492 GRUPO DE RUEDA Y FRENO (WHEEL & BRAKE GP)

(cont.)

i04548917

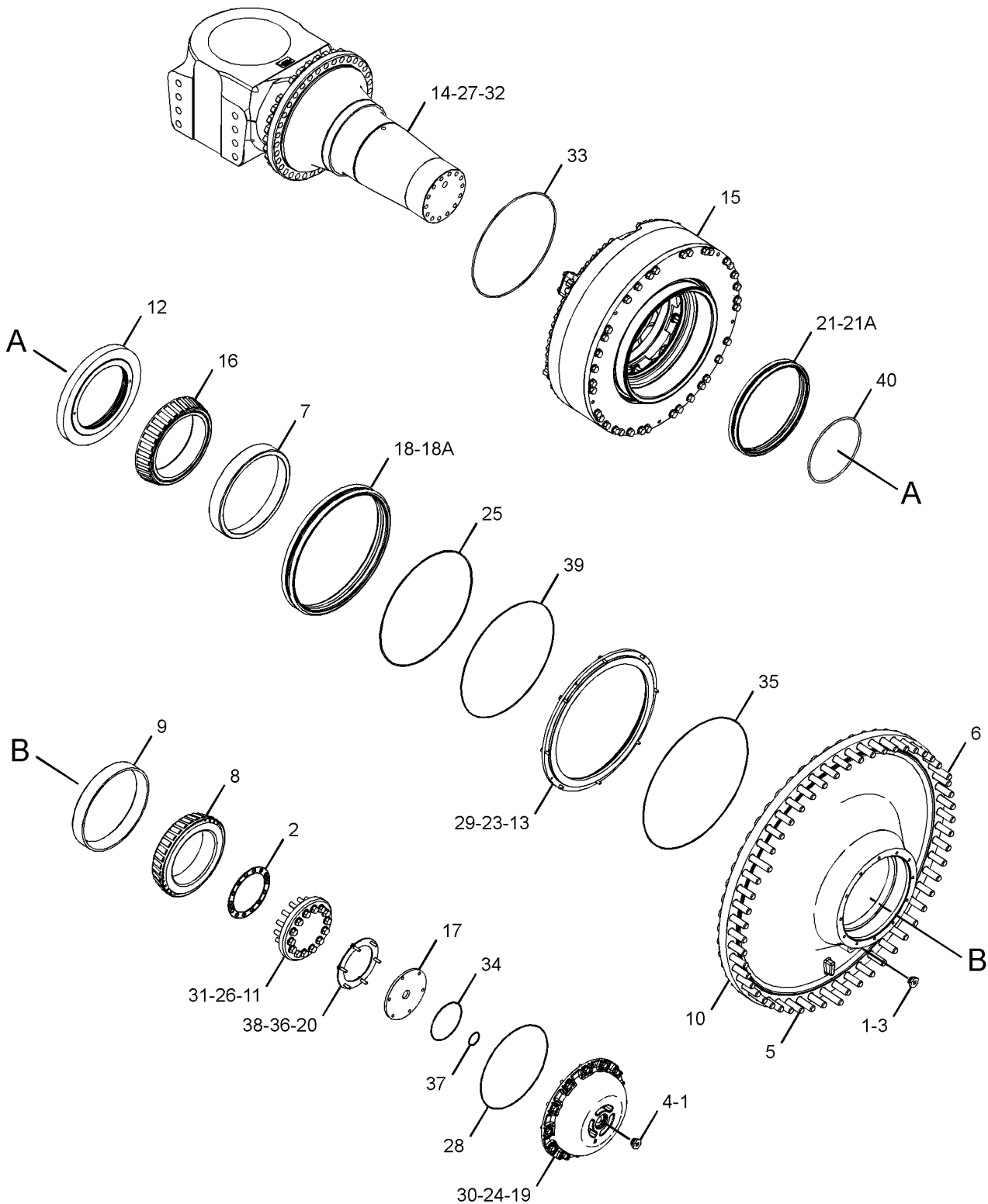


GRÁFICO1

<FIN>

g02748441

TREN DE FUERZA

321-6787 GRUPO DE RUEDA DE MANDO FINAL Y FRENO (WHEEL GP-FINAL DRIVE & BRAKE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5663 CONFIGURACIÓN DEL TREN DE FUERZA

SMCS-4008

i04539997

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
	1	1	5T-0832	1	CAJA (HOUSING)							
	2	1	5T-8041	1	ADAPTADOR (ADAPTER)							
B	3	1	5T-8042	2	CALCE (0,16 MM DE GROSOR) (SHIM (0.16-MM THK))							
B	4	1	5T-8168	3	CALCE (0,05 MM DE GROSOR) (SHIM (0.05-MM THK))							
B	5	1	5T-8169	2	CALCE (0,8 MM DE GROSOR) (SHIM (0.8-MM THK))							
	6	1	6G-8580	1	GUÍA (GUIDE)							
	7	1	8W-8744	1	ANILLO (RING)							
	8	1	8X-2560	53	PRISIONERO (STUD)							
B	9	1	8X-8439	1	GRUPO DE CALCSES (INCLUYE 19 CALCSES) (SHIM PACK (INCLUDES 19-SHIMS))							
	10	1	106-6541	1	RETÉN (RETAINER)							
	11	1	137-1076	1	RETENEDOR DE SELLO (RETAINER-SEAL)							
	12	1	137-4349	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	13	1	174-5297	1	CONJUNTO DE COJINETE ESPECIAL (BEARING AS-SPECIAL)							
		1	174-5296	2	TAZA CÓNICA ESPECIAL (590,55 MM DE DIÁM. EXT.) (CUP-SPECIAL TAPERED (590.55-MM OD))							
		1	212-5028	1	cono de cojinete (cone-bearing)							
		1	212-5029	1	cono de cojinete (cone-bearing)							
R	14	1	179-0743	1	CONJUNTO DE PUNTA DE EJE (SPINDLE AS)							
		1	6P-0856	1	MANGUITO (SLEEVE)							
		1	143-2190	1	TUBO (TUBE)							
	15	1	205-9874	1	GRUPO DE SENSOR DE VELOCIDAD (RUEDA TRASERA) (SENSOR GP-SPEED (REAR WHEEL))							
	16	1	214-1644	1	RUEDA TRASERA (WHEEL-REAR)							
Y	17	1	257-6298	1	GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO (BRAKE GP-SERVICE & BRAKE PARKING)							826
R	18	1	297-9546	1	GRUPO DE SELLO DUO-CONE (SEAL GP-DUO-CONE)							
	18A	1	297-9545	2	ANILLO TOROIDAL (RING-TORIC)							
R	19	1	314-4130	1	GRUPO DE SELLO DUO-CONE (SEAL GP-DUO-CONE)							
	19A	1	314-4129	2	ANILLO TOROIDAL (RING-TORIC)							
Y	20	1	344-5163	1	GRUPO DE MANDO FINAL (DRIVE GP-FINAL)							620
	21	1	346-2140	1	GRUPO DE PLACA DE IDENTIFICACIÓN DEL EJE (PLATE GP-AXLE IDENTIFICATION)							
		1	105-2793	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (RUEDA TRASERA) (PLATE-SERIAL NUMBER (REAR WHEEL))							
B		1	329-8934		CINTA (TAPE)							
	22	1	0S-1591	8	PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))							
	23	1	123-7270	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	24	1	147-1767	1	ANILLO DE SELLO (RING-SEAL)							
	25	1	2H-3856	15	PERNO (7/8-9X3,75") (BOLT (7/8-9X3.75-IN))							
	26	1	2J-3505	68	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 7/8-9) (NUT-FULL (7/8-9-THD))							
	27	1	4H-6730	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	28	1	5M-2894	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
	29	1	5P-8249	83	ARANDELA DURA (24X41,5X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (24X41.5X4-MM THK))							

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

TREN DE FUERZA

321-6787 GRUPO DE RUEDA DE MANDO FINAL Y FRENO (WHEEL GP-FINAL
DRIVE & BRAKE) (cont.)

i04539997

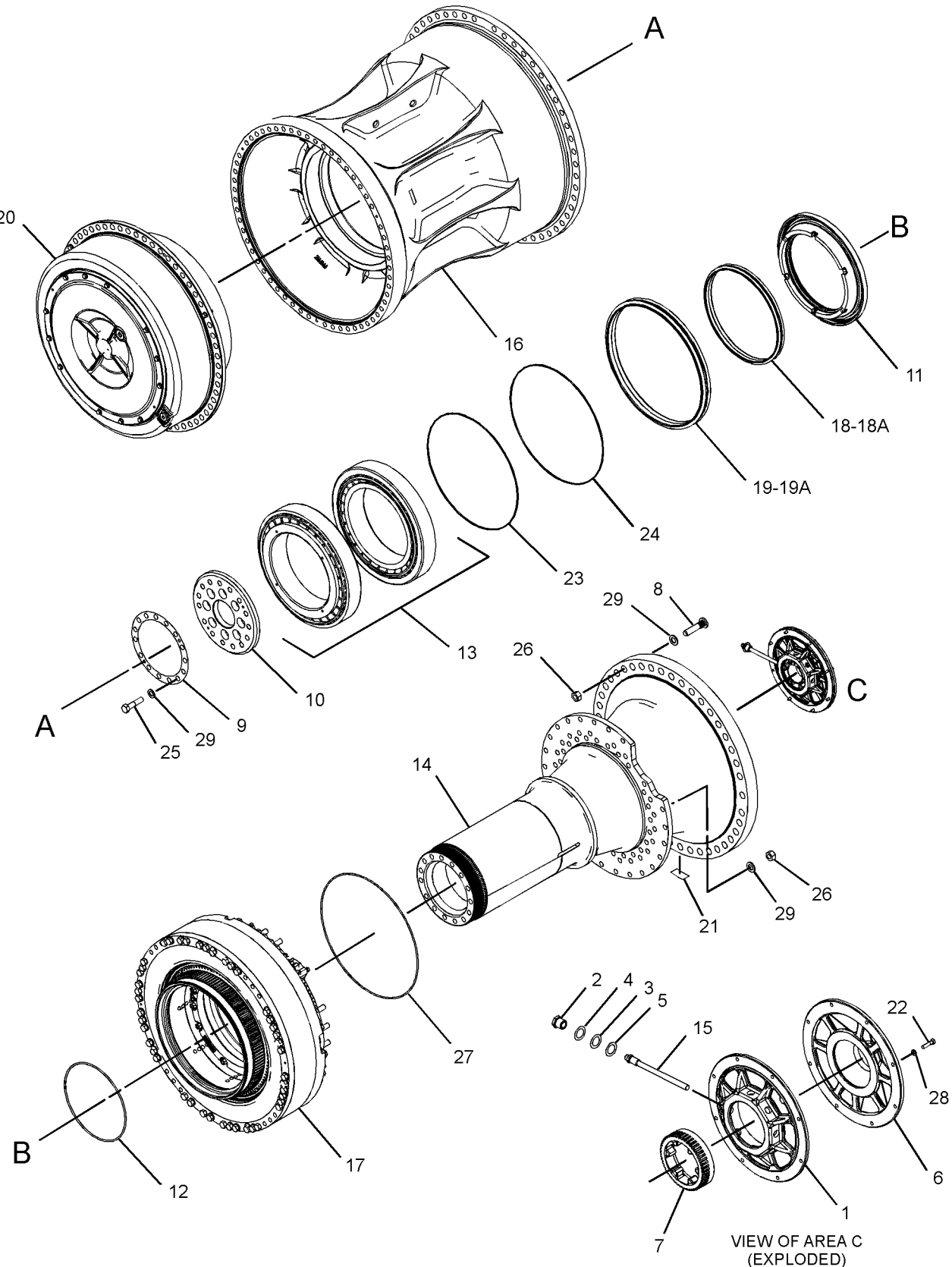


GRÁFICO1

<FIN>

g02732300

BASTIDOR Y CAJA

371-6125 GRUPO DE DEFLECTOR DE RADIADOR (BAFFLE GP - RADIATOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5678, 288-5700 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-1353, 1806

i04473889

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		5T-6728	1	TIRA (STRIP)							
2	1		5T-6731	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
3	1		7D-8635	47	REMACHE (RIVET)							
4	1		352-0361	2	PLACA (PLATE)							
5	1		352-0363	4	PLACA (PLATE)							
6	1		352-0375	2	DEFLECTOR (BAFFLE)							
7	1		368-0264	2	DEFLECTOR (BAFFLE)							
8	1		368-0266	4	TIRA (STRIP)							
9	1		371-6132	2	DEFLECTOR (BAFFLE)							
10	1		371-6133	2	PLACA (PLATE)							
11	1		371-6134	2	DEFLECTOR (BAFFLE)							
12	1		371-6136	2	DEFLECTOR (BAFFLE)							
13	1		371-6137	2	PLACA (PLATE)							
14	1		8T-4121	20	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	15	1	8T-4195	20	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							

M - PIEZA MÉTRICA

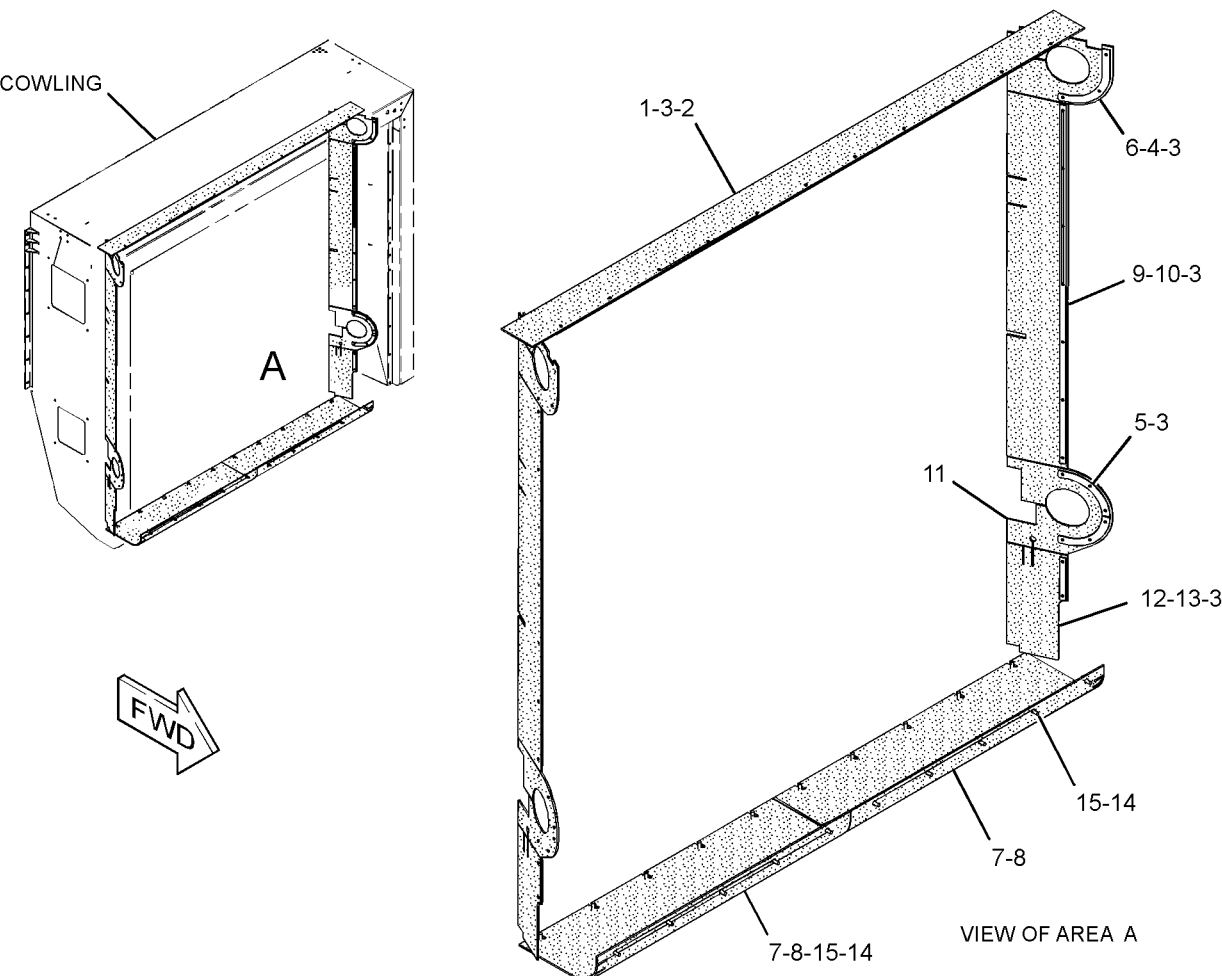


GRÁFICO1

<FIN>

g02761716

BASTIDOR Y CAJA

371-6135 GRUPO DE DEFLECTOR DE RADIADOR (BAFFLE GP - RADIATOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5688 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-1353, 1806

104540548

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	5T-6728	1	1	TIRA (STRIP)							
2	1	5T-6731	1	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
3	1	7D-8635	47	1	REMACHE (RIVET)							
4	1	345-2686	2	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
5	1	345-2687	2	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
6	1	352-0361	2	1	PLACA (PLATE)							
7	1	352-0363	4	1	PLACA (PLATE)							
8	1	368-0264	2	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
9	1	368-0266	4	1	TIRA (STRIP)							
10	1	371-6132	2	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
11	1	371-6133	2	1	PLACA (PLATE)							
12	1	371-6136	2	1	DEFLECTOR (BAFFLE)							
13	1	371-6137	2	1	PLACA (PLATE)							
14	1	8T-4121	20	1	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	15	1	8T-4195	20	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

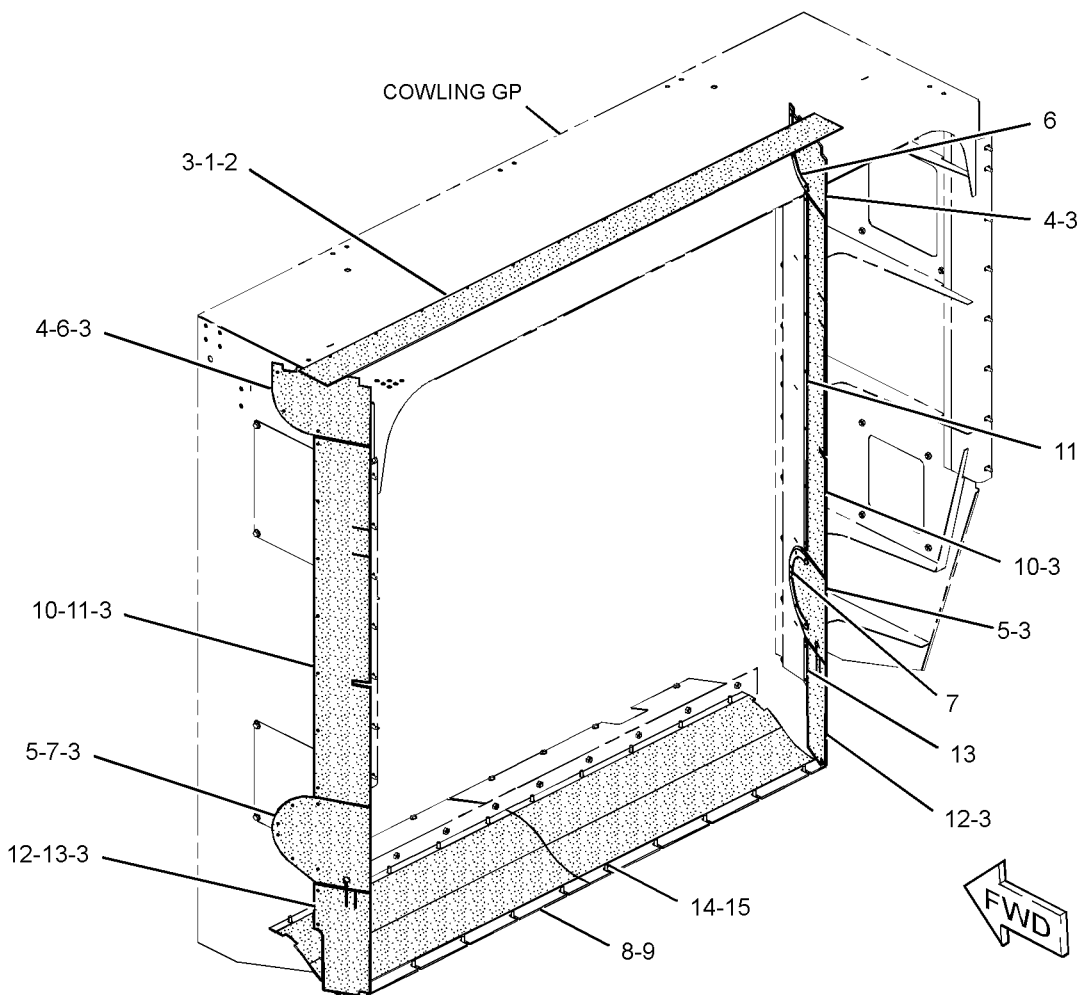


GRÁFICO1

<FIN>

g02750380

BASTIDOR Y CAJA

344-7350 CONJUNTO DE CAJA Y CÚPULA (BODY & CANOPY AS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
UN ACCESORIO

SMCS-7258

i04542853

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
	190-2956	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (CUERPO, MODELO, PASADOR) (PLATE-SERIAL NUMBER (BODY, MODEL, PIN)) (EN LA PARTE DE LANTERA DEL CONJUNTO DE TECHO, DEBAJO DEL VOLADIZO DE LA CAJA CERCA DEL CENTRO)						
	9X-6562	4	TORNILLERÍA PARA ADHESIÓN (TACK-FASTENER) <FIN>						

347-6000 CONJUNTO DE CAJA Y CÚPULA (BODY & CANOPY AS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
UN ACCESORIO

SMCS-7258

i04542851

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
	190-2956	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (CUERPO, MODELO, PASADOR) (PLATE-SERIAL NUMBER (BODY, MODEL, PIN)) (EN LA PARTE DE LANTERA DEL CONJUNTO DE TECHO, DEBAJO DEL VOLADIZO DE LA CAJA CERCA DEL CENTRO)						
	9X-6562	4	TORNILLERÍA PARA ADHESIÓN (TACK-FASTENER) <FIN>						

BASTIDOR Y CAJA

**354-0517 CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL-ESCALERA
CON MOTOR (CABLE & MTG GP-CONTROL-POWERED STAIRWAY)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
DESCONEXIÓN MANUAL
PARTE DE 345-8386 GRUPO DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04247432

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		7T-9575	1	CONJUNTO DE CABLES (CABLE AS)	
2	1		9S-1354	1	TUERCA (ROSCA DE 5/8-18) (NUT (5/8-18-THD))	
3	1		167-9579	1	TIRA (STRIP)	
4	1		248-0102	2	PERNO EN U (U-BOLT)	
5	1		319-6496	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ESCALERA CON MOTOR) (FILM-INSTRUCTION (POWERED STAIRWAY))	
6	1		347-2423	1	PLACA (PLATE)	
7	1		147-0385	1	BROCHE (CLIP)	
8	1		2W-6818	1	PERILLA (KNOB)	
M	9	1	5C-7261	4	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))	
	10	1	5D-7635	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	11	1	5P-7468	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
	12	1	5P-7469	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
	13	1	8T-4121	1	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	14	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	15	1	8T-4137	1	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
M	16	1	8T-4183	1	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
	17	1	8T-4223	1	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	18	1	8T-4224	4	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	19	1	8T-4244	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))	
	20	1	8T-7087	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
M-PIEZA MÉTRICA						

BASTIDOR Y CAJA

354-0517 CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL (CABLE & MTG
GP-CONTROL) (cont.) 104247432

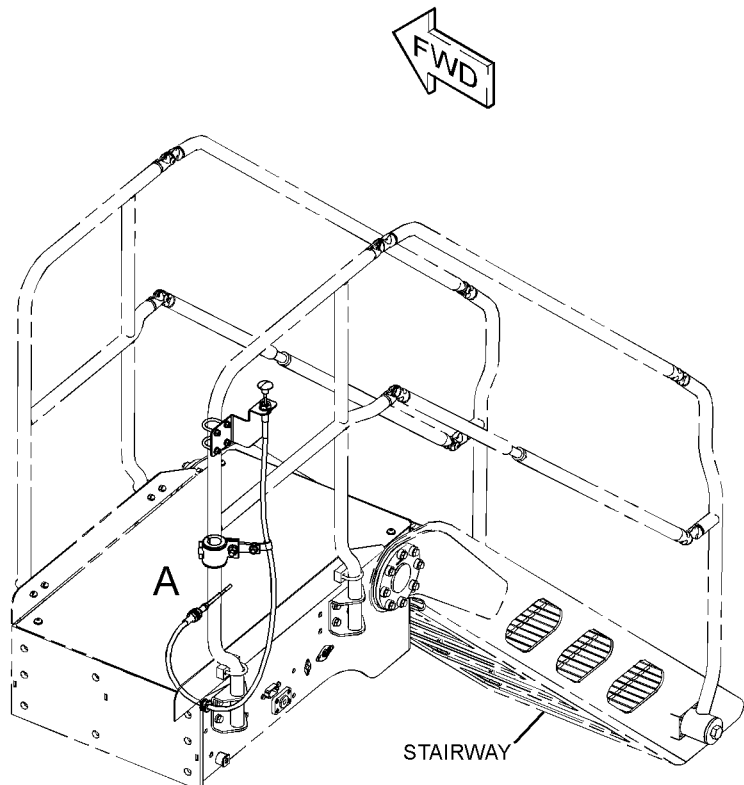
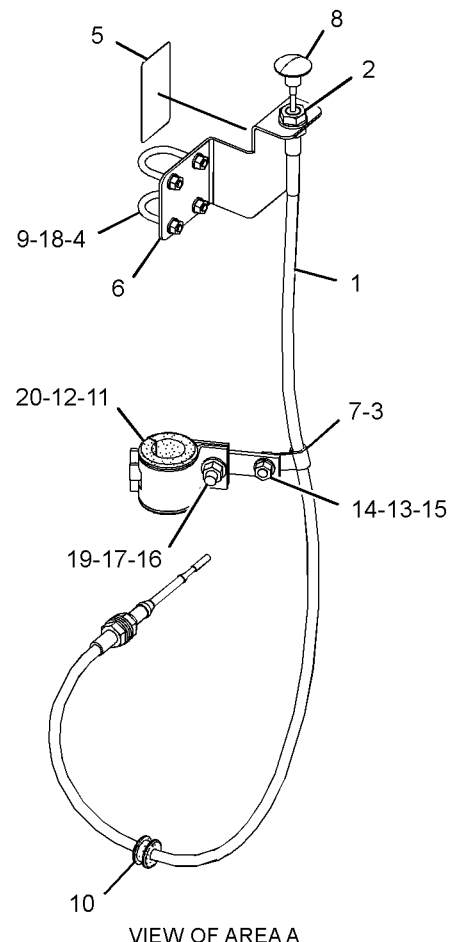


GRÁFICO1

<FIN>



VIEW OF AREA A

g02491660

BASTIDOR Y CAJA

362 - 0231 CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL (CABLE & MTG GP-CONTROL)
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA UN ACCESORIO

SMCS-7254

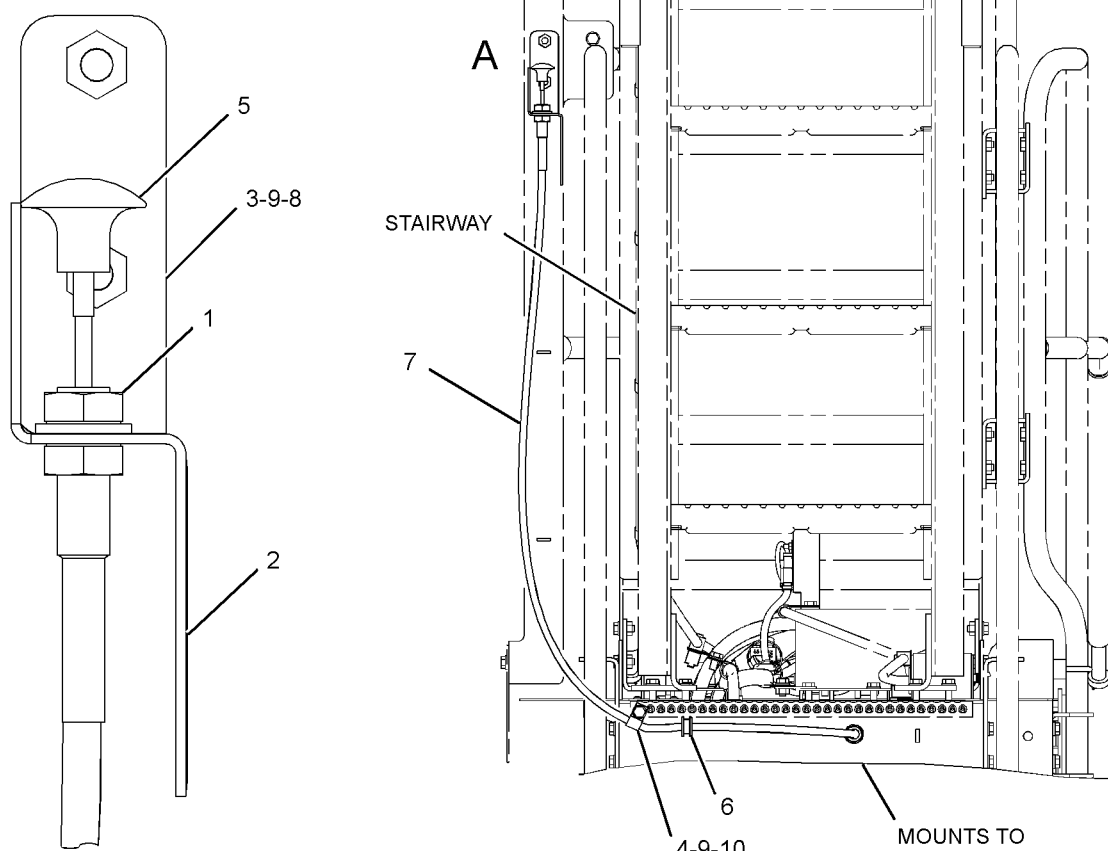
104539734

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	9S-1354	1	1	TUERCA (ROSCA DE 5/8-18) (NUT (5/8-18-THD))						
2	1	319-6496	1	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ESCALERA CON MOTOR) (FILM-INSTRUCTION (POWERED STAIRWAY))						
3	1	362-0232	1	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)						
M	1	8T-3490	2	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))						
4	1	033-8248	1	1	BROCHE (CLIP)						
5	1	2W-6818	1	1	PERILLA (ESCALERA CON MOTOR) (KNOB (POWERED STAIRWAY))						
6	1	5D-7635	1	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)						
7	1	7T-9575	1	1	CONJUNTO DE CABLES (CABLE AS)						
	1	6F-0253	3	3	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)						
	1	6V-8187	2	2	TUERCA (ROSCA DE 1/4-28) (NUT (1/4-28-THD))						
	1	8C-0620	2	2	PROTECTOR DE ROSCA (PROTECTOR-THREAD)						
	1	9S-1354	3	3	TUERCA (ROSCA DE 5/8-18) (NUT (5/8-18-THD))						
8	1	8T-4121	2	2	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))						
M	9	1	8T-4136	3	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))						
	10	1	8T-7934	1	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))						

M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

362-0231 CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL (CABLE & MTG
GP-CONTROL) (cont.) 104539734



VIEW OF AREA A

RIGHT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g02728392

BASTIDOR Y CAJA

5T-6046 GRUPO DE CABLE DE RETENCIÓN-CAJA DEL CAMIÓN (CABLE GP-RETAINING-TRUCK BODY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5649 GRUPO DE MONTAJE DE LA CAJA DEL CAMIÓN

SMCS-7258, 7424

i00999650

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		8W-0109	1	PLACA (PLATE)							
2	1		2B-0974	1	PASADOR DE HORQUILLA (PIN-CLEVIS)							
3	1		5P-8247	1	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))							
4	1		3B-4617	1	CHAVETA (PIN-COTTER)							
5	1		6G-9703	1	CONJUNTO DE CABLES (CABLE AS)							
6	1		105-0314	1	ACOPLADOR (COUPLER)							
7	1		1D-4643	2	PERNO (1-8X5.5 PULG) (BOLT (1-8X5.5-IN))							
8	1		2H-3794	2	CONTRATUERCA (LOCKNUT)							
9	1		5P-8250	2	ARANDELA (28 X 49 X 5 MM DE GROSOR) (WASHER (28X49X5-MM THK))							

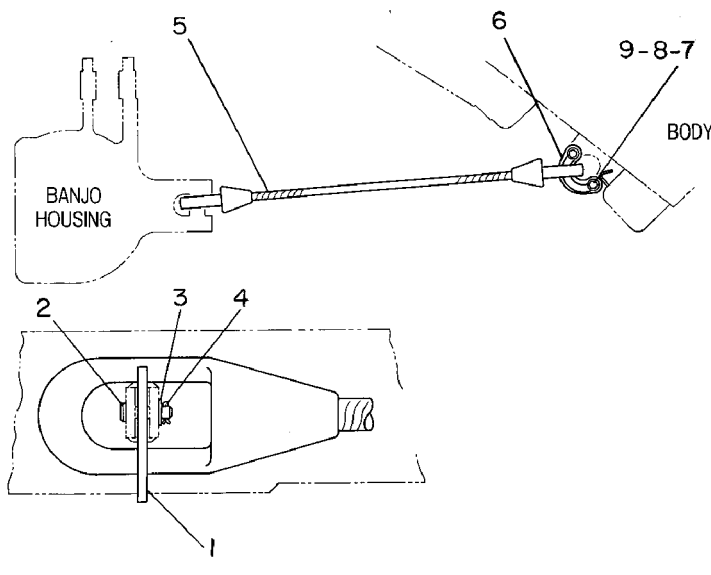


GRÁFICO1

<FIN>

g00083954

BASTIDOR Y CAJA

**362-0230 TAPA Y GRUPO DE MONTAJE DE ESCALERA-ESCALERA
IZQ. (COVER & MTG GP-STAIRWAY-LADDER, LH)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04539732

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		362-0229	1	TAPA (COVER)							
M	2	1	8T-4189	3	PERNO (M8X1,25X20 MM) (BOLT (M8X1.25X20-MM))							
	3	1	8T-4224	3	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							

M-PIEZA MÉTRICA

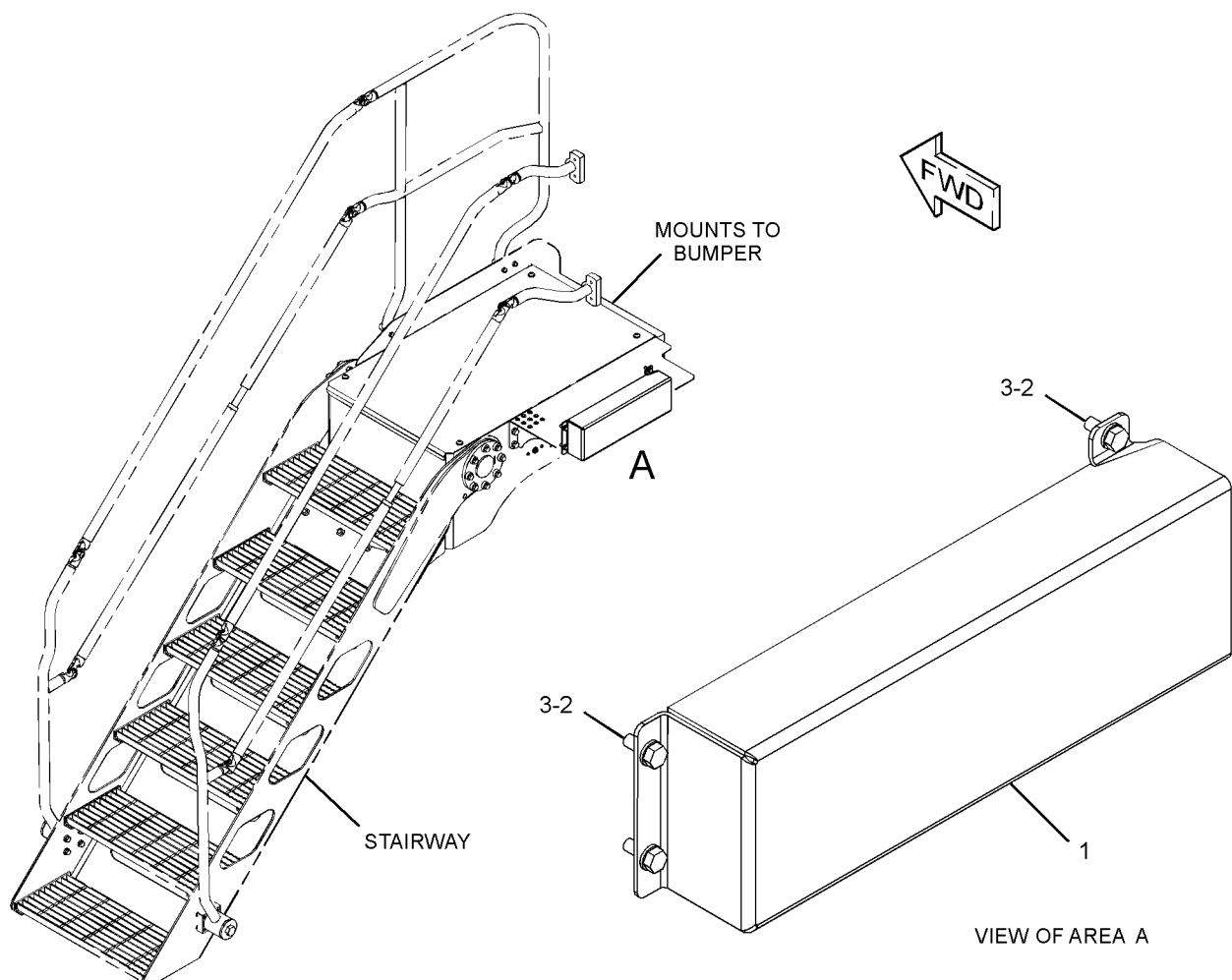


GRÁFICO1

<FIN>

g02728787

BASTIDOR Y CAJA

371-6129 GRUPO DE CAPOTA (COWLING GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-7051, 7155, 7251, 7254, 7267

i04477729

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	299-9027	2	2	PLACA (PLATE)							
2	1	345-2656	2	2	PARRILLA (GRILL)							
3	1	350-3714	1	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
M	1	8T-3490	10	10	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
4	1	356-6590	2	2	PLACA (PLATE)							
5	1	357-4919	1	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
M	1	8T-3490	10	10	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
6	1	371-6128	1	1	CONJUNTO DE CAPOTA (COWLING AS)							
7	1	7X-7729	75	75	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
8	1	8T-4121	8	8	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	9	1	8T-4137	60	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	10	1	8T-4195	23	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

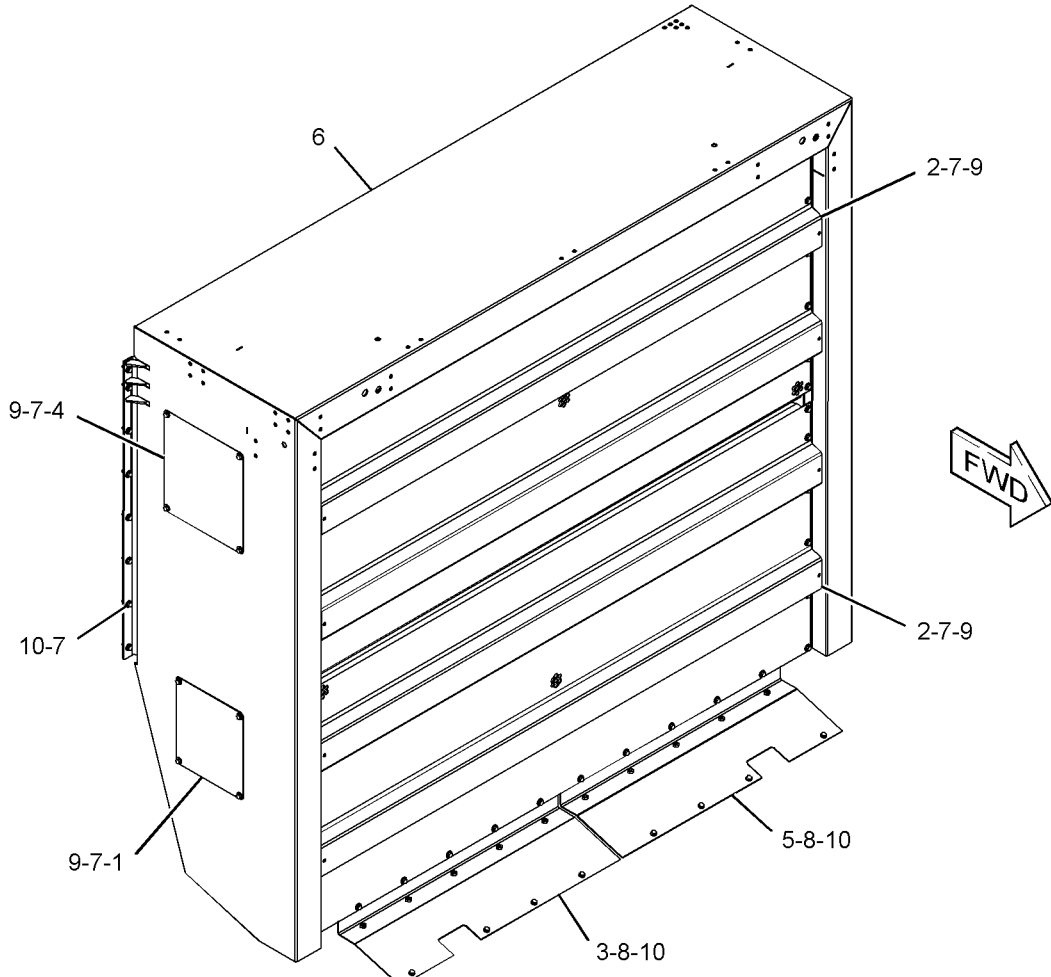


GRÁFICO1

<FIN>

g02730464

BASTIDOR Y CAJA

288-5679 GRUPO DE GUARDABARROS-TRASERO DERECHO (FENDER GP-REAR, RH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7252

i04482431

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		6N-6984	4	MONTAJE DE CAUCHO (MOUNT-RUBBER)							
2	1		8W-6063	1	TIRA (STRIP)							
3	1		8W-7899	1	PROTECTOR (GUARD)							
4	1		8X-4293	1	TIRA (STRIP)							
5	1		8X-4294	3	TIRA (STRIP)							
6	1		275-8089	1	TIRA (STRIP)							
7	1		306-7485	2	TIRA (STRIP)							
8	1		348-2231	1	CONJUNTO DE GUARDABARROS (FENDER AS)							
9	1		348-3475	1	PROTECTOR (GUARD)							
10	1		350-1649	1	PROTECTOR (GUARD)							
11	1		350-1650	1	PROTECTOR (GUARD)							
12	1		351-9239	2	GUARDABARROS (GUARD-MUD)							
13	1		353-0305	2	SOPORTE (SUPPORT)							
14	1		354-7515	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
M	1		8T-3490	4	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5 - THD))							
15	1		354-7757	2	TIRA (STRIP)							
16	1		368-3632	2	PLACA (PLATE)							
17	1		370-5235	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
M	1		8T-3490	4	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5 - THD))							
18	1		5P-1076	12	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
M	19	1	8T-0722	24	PERNO DE TRABA (M10X1,5X30 MM) (BOLT-LOCKING (M10X1.5X30-MM))							
20	1		8T-4121	110	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	21	1	8T-4133	49	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	22	1	8T-4136	4	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	23	1	8T-4139	24	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	24	1	8T-4195	33	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	25	1	8T-4196	20	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
26	1		8T-4222	4	ARANDELA ENCHAPADA (11 X 32 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))							
27	1		8T-4223	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							

M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

288-5679 GRUPO DE GUARDABARROS (FENDER GP) (cont.)

i04482431

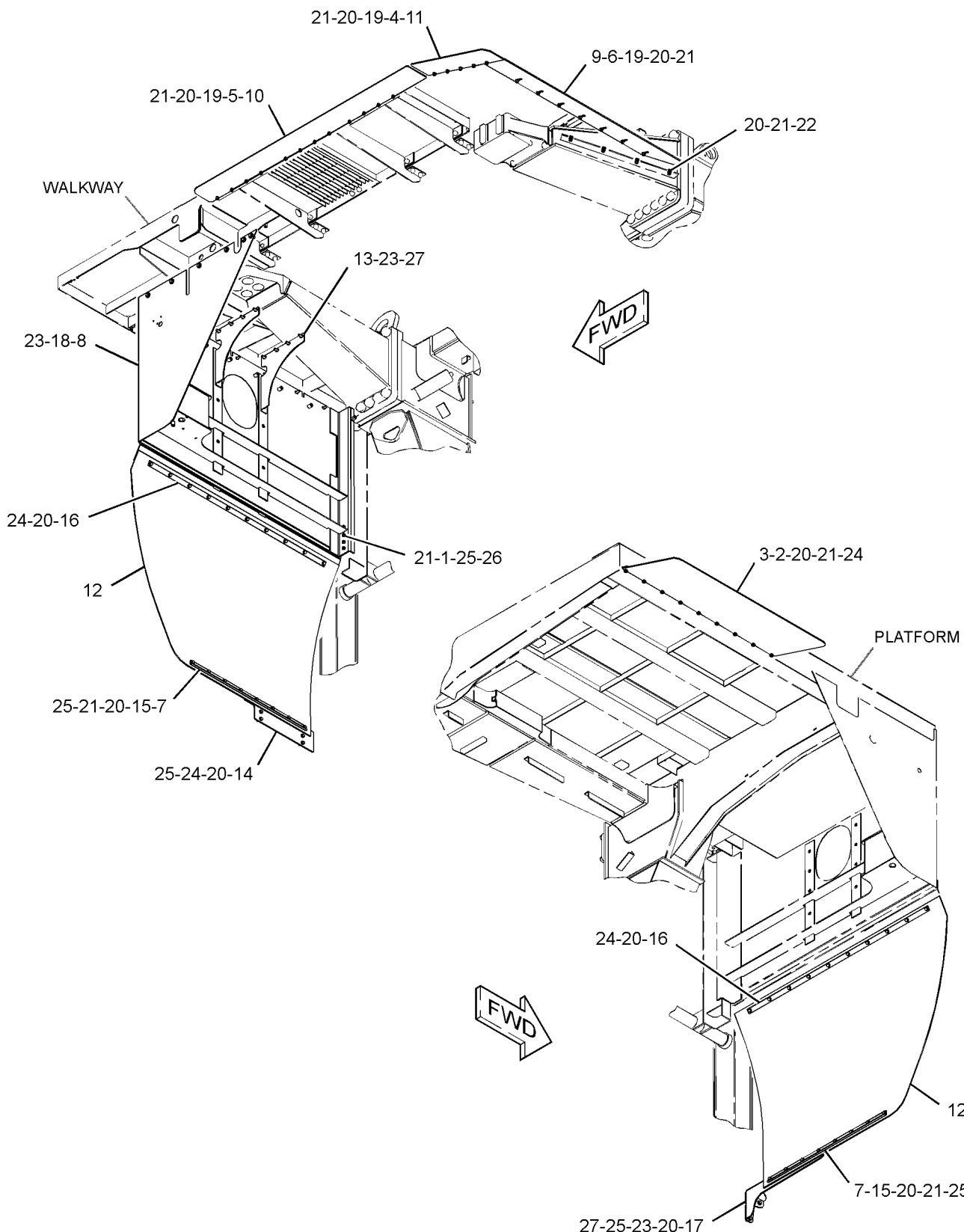


GRÁFICO1

<FIN>

g02730814

BASTIDOR Y CAJA

320-5328 GRUPO DE BASTIDOR (FRAME GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-7051

i04477771

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		8T-4122	12	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))							
2	1		5T-8224	12	ESPACIADOR (17 X 32 X 12,7 MM DE GROSOR) (SPACER (17X32X12.7-MM THK))							
M	3	1	8T-4132	12	TUERCA (ROSCA M16X2) (NUT (M16X2-THD))							
	4	2	6G-9698	4	BUJE (BUSHING)							
M	5	1,2	8T-4139	12	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
	6	2	8X-8654	4	COJINETE (BEARING)							
7	2		110-7013	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)							
8	2		252-1727	2	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS) (CADA UNO INCLUYE)							
M		2	8R-7783	2	MAZA (M12X1,75X45 MM) (BOSS (M12X1.75X45-MM))							
M		2	8T-3490	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
	9	2	285-0040	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
M		2	8R-7783	2	MAZA (M12X1,75X45 MM) (BOSS (M12X1.75X45-MM))							
M		2	8T-3490	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
M	10	1	8T-4193	12	PERNO (M16X2X50 MM) (BOLT (M16X2X50-MM))							
	11	1	320-5329	1	CONJUNTO DE BASTIDOR (FRAME AS)							
	12	1	346-3221	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	13	1	346-3225	3	PLACA (PLATE)							
M	14	2	8T-4195	4	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
	15	2	353-2338	1	CONJUNTO DE ESCALÓN (STEP AS)							
M	16	1	354-7639	3	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS) (CADA UNO INCLUYE)							
M		1	8T-3490	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
	17	2	198-4766	4	ARANDELA DURA (11X25X10 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X25X10-MM THK))							
M	18	2	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
B	19	1	5T-6321	5	PLACA (PLATE)							
	20	2	8T-4222	4	ARANDELA ENCHAPADA (11 X 32 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))							
M	21	1	6V-3532	8	PERNO (M20X2,5X60 MM) (BOLT (M20X2.5X60-MM))							
	22	1,2	8T-4223	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
	23	1	8T-3282	8	ARANDELA DURA (22X35X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (22X35X3.5-MM THK))							

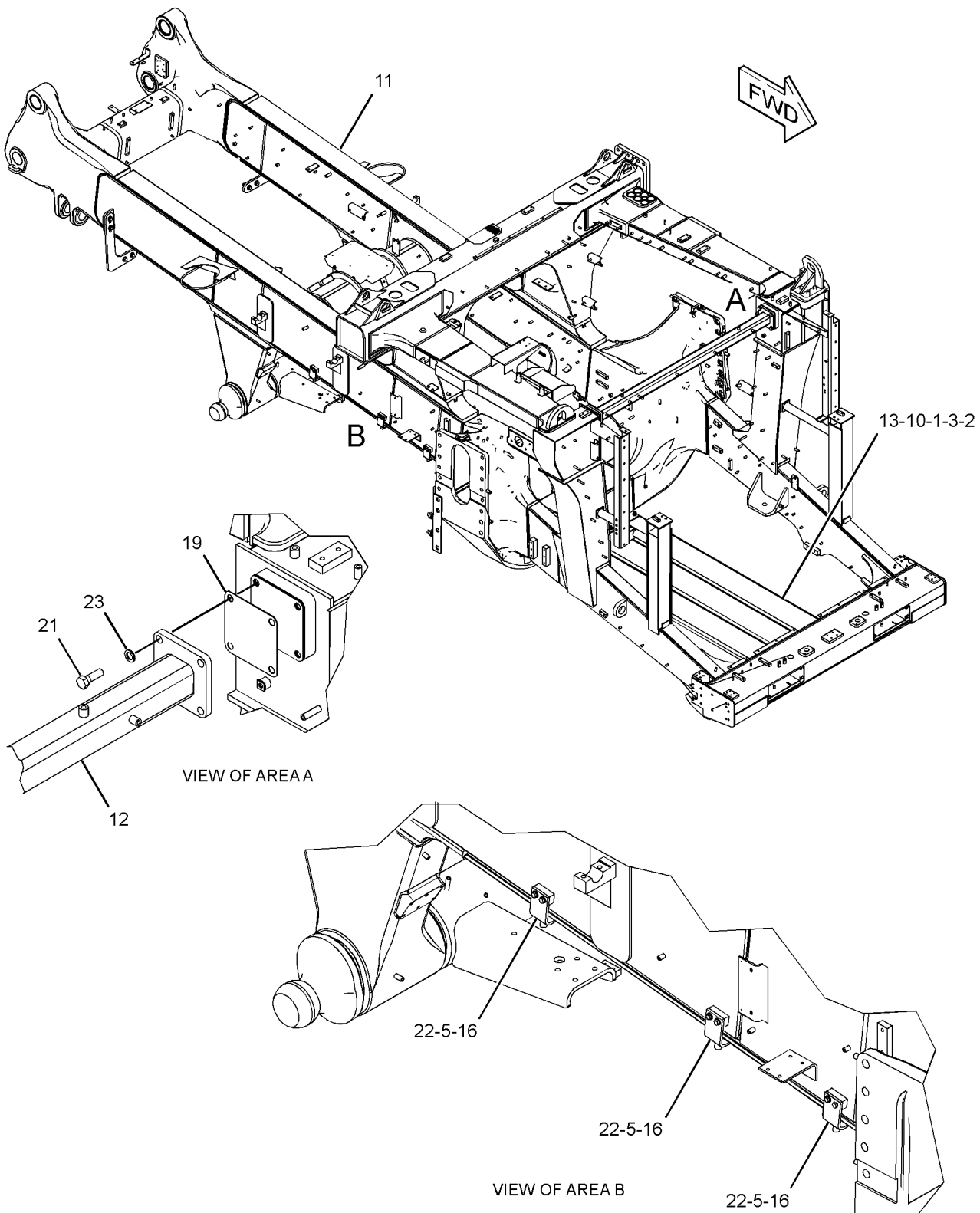
B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

M - PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

320-5328 GRUPO DE BASTIDOR (FRAME GP) (cont.)

i04477771



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02736537

BASTIDOR Y CAJA

320-5328 GRUPO DE BASTIDOR (FRAME GP) (cont.)

i04477771

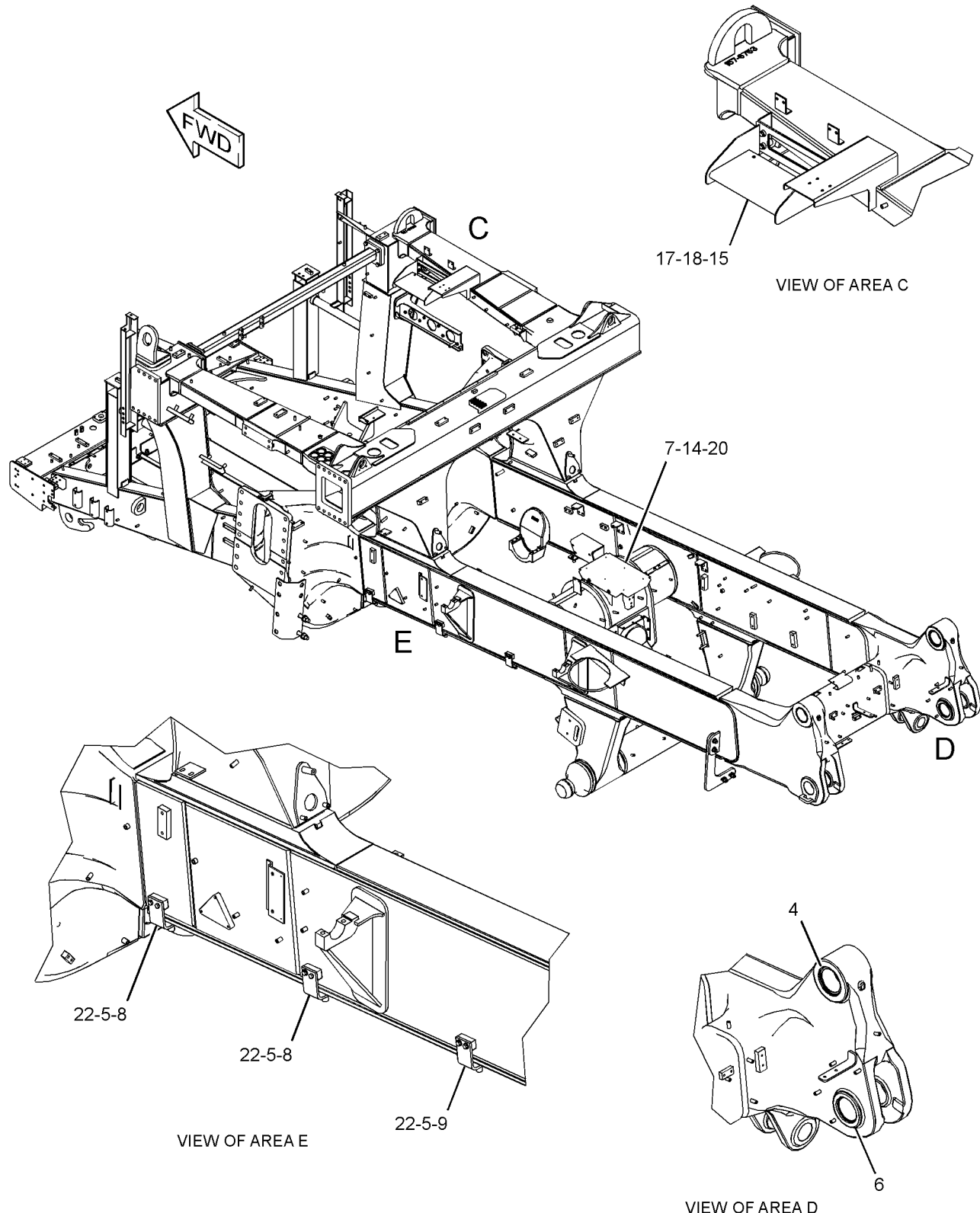


GRÁFICO2

<FIN>

g02736536

BASTIDOR Y CAJA

288-5639 GRUPO DE PROTECTOR DE EJE MOTRIZ (GUARD GP-DRIVE SHAFT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-7150, 7153

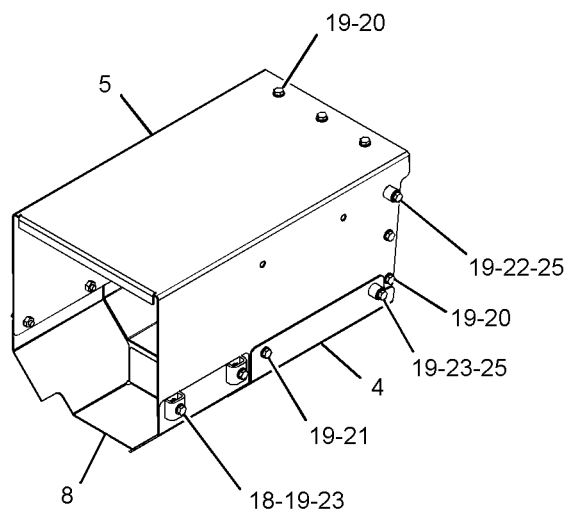
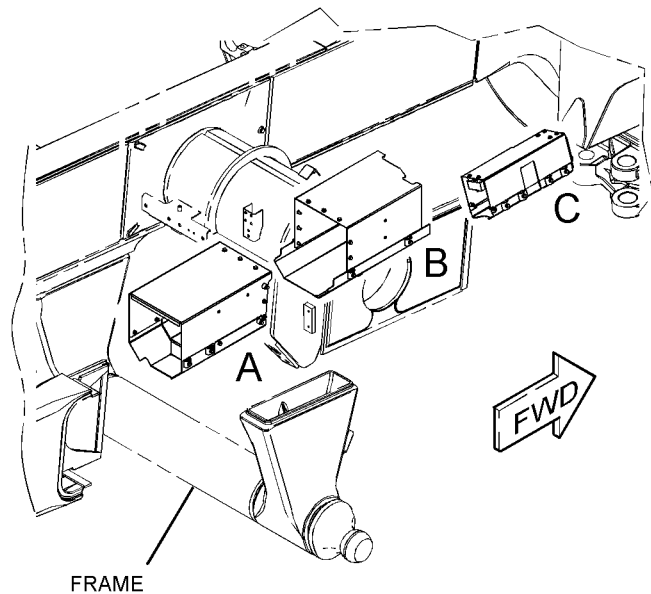
i04480830

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	7C-0100	6	MONTAJE FLEXIBLE (MOUNT-FLEXIBLE)		
2	1	346-8346	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
	1	287-3390	2	ESPACIADOR (10,3X19,1X14,3 MM DE GROSOR) (SPACER (10.3X19.1X14.3-MM THK))		
M	1	8T-3490	4	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))		
	1	346-8343	1	PLACA (PLATE)		
3	1	346-8352	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
M	1	8T-3490	4	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))		
4	1	346-8357	1	PLACA (PLATE)		
5	1	346-8361	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
M	1	8T-3490	10	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))		
6	1	349-5777	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
7	1	349-5778	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
M	1	8T-3490	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))		
8	1	349-5779	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
9	1	352-0457	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
10	1	352-3457	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
11	1	362-1136	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)		
12	1	375-2024	1	BLOQUE (BLOCK)		
13	1	031-4155	6	CONTRATUERCA (ROSCA DE 5/16-18) (LOCKNUT (5/16-18-THD))		
14	1	145-5181	3	ESPACIADOR (13,5 X 25 X 12 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X25X12-MM THK))		
15	1	148-3627	1	PERNO (3/8-16X2,5 PULG) (BOLT (3/8-16X2.5-IN))		
16	1	5P-4116	6	ARANDELA DURA (8,8X20,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X20.5X2-MM THK))		
17	1	5S-7382	2	PERNO (3/8-16X1,375 PULG) (BOLT (3/8-16X1.375-IN))		
18	1	6P-6256	13	RETÉN DE RESORTE (RETAINER-SPRING)		
19	1	8T-4121	33	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))		
M	20	8T-4136	14	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))		
M	21	8T-4137	2	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))		
M	22	8T-4182	2	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))		
M	23	8T-4186	15	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))		
24	1	8T-4896	3	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))		
25	1	9R-5383	4	MAZA (11X25X20 MM DE GROSOR) (BOSS (11X25X20-MM THK))		

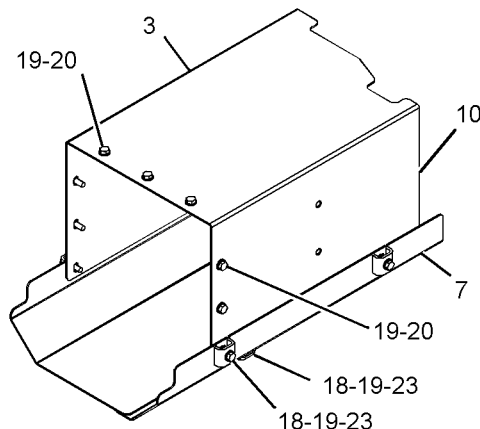
M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

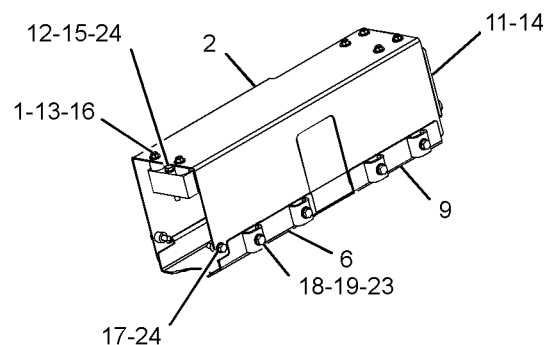
288-5639 GRUPO DE PROTECTOR DE EJE MOTRIZ (GUARD GP-DRIVE SHAFT)
(cont.) 104480830



VIEW OF AREA A



VIEW OF AREA B



VIEW OF AREA C

BASTIDOR Y CAJA

288-5684 GRUPO DE PROTECTOR DEL TANQUE HIDRÁULICO (GUARD GP-HYDRAULIC TANK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-5056, 7150

i04548914

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA					
					1	2	3	4	5	6	
1	1	105-4620	1	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)						
2	1	105-2200	2		DEFLECTOR (DEFLECTOR)						
3	1	105-2201	1		DEFLECTOR (DEFLECTOR)						
4	1	105-2204	1		CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)						
5	1	105-2205	1		CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)						
6	1	4L-6454	16		PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))						
7	1	6V-8801	14		TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))						
8	1	8T-2561	16		ARANDELA DURA (10,5X28,5X5 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (10.5X28.5X5-MM THK))						
9	1	8T-9101	2		PERNO (3/8-16X2,75 PULG) (BOLT (3/8-16X2.75-IN))						

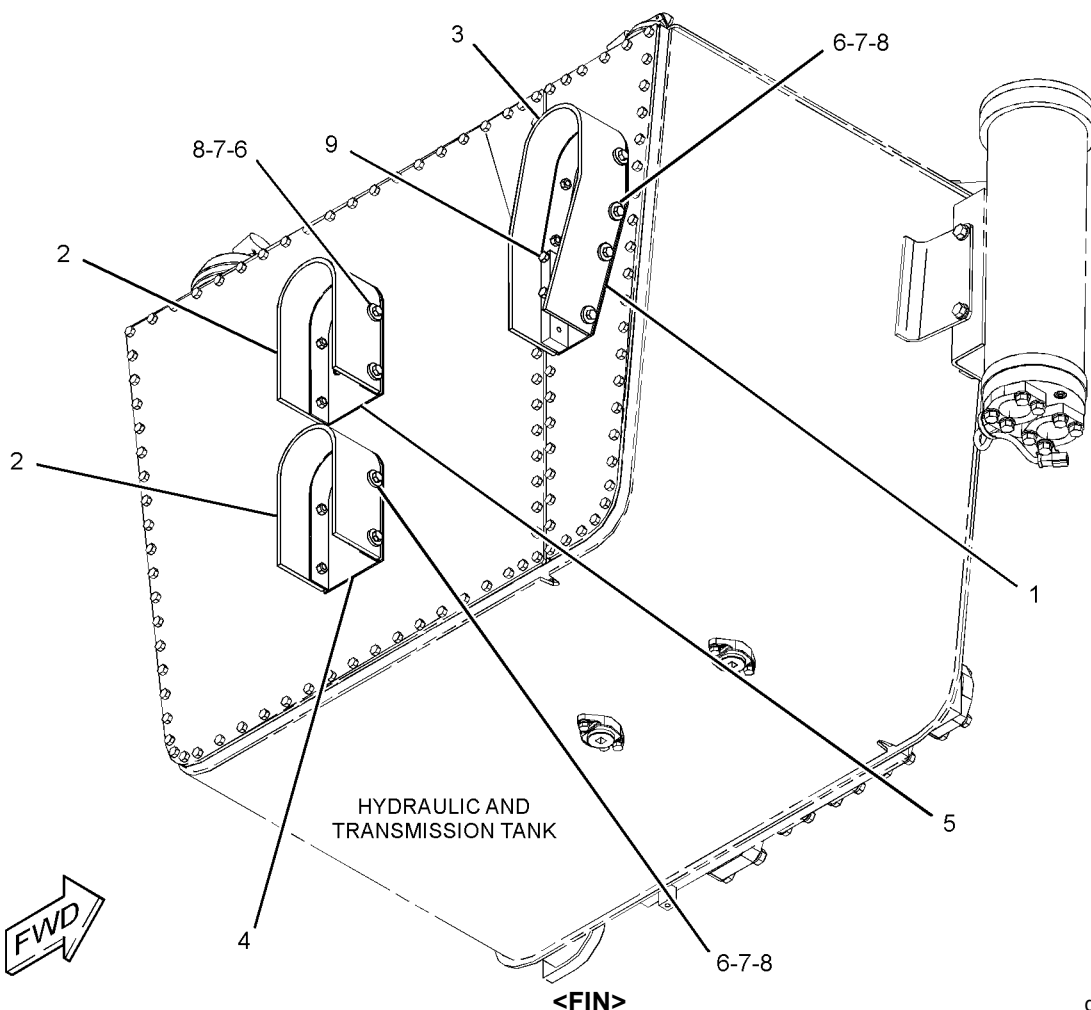


GRÁFICO1

g02731887

BASTIDOR Y CAJA

352-1869 GRUPO DE PROTECTOR CONTRA ROCAS (GUARD GP-ROCK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
UN ACCESORIO

SMCS-7150, 7182

i04541393

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		352-1885	4	CONJUNTO DE PROTECTOR CONTRA ROCAS (GUARD AS-ROCK)						

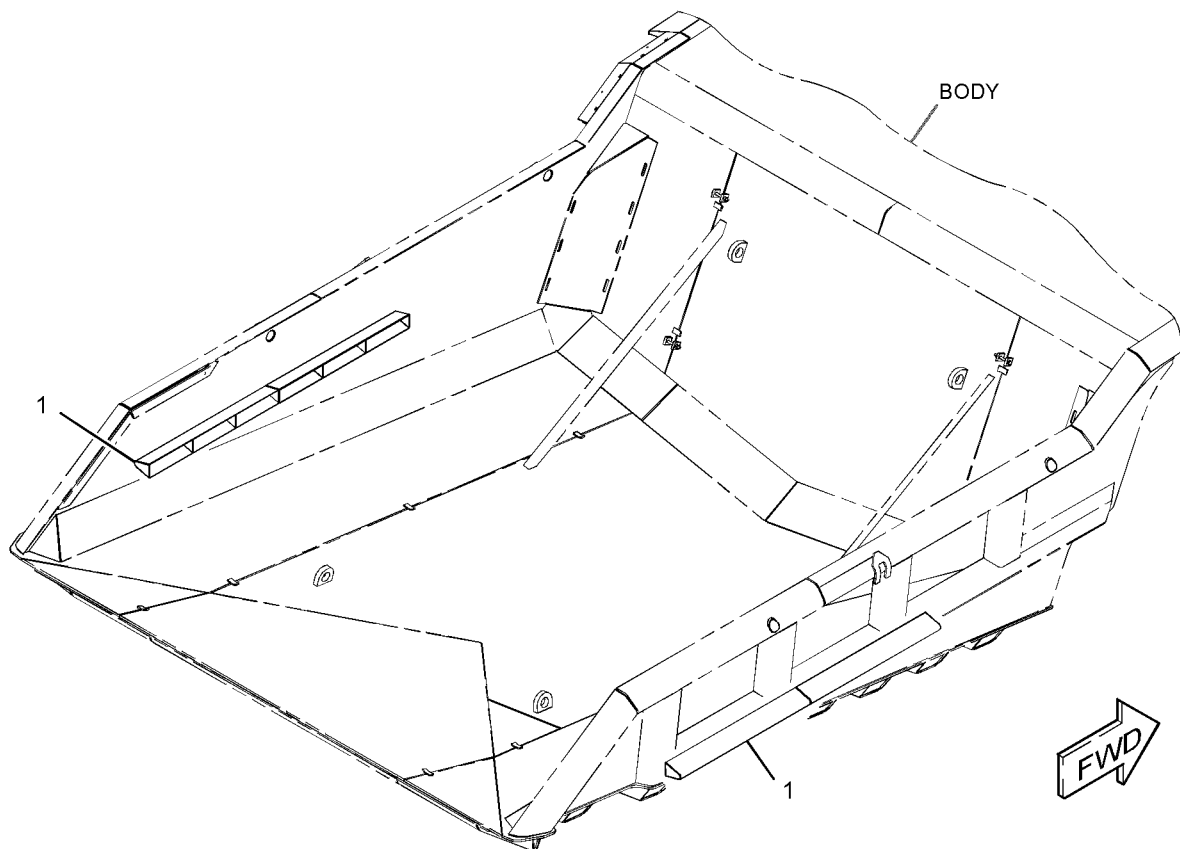


GRÁFICO1

<FIN>

g02730485

BASTIDOR Y CAJA

288 - 5680 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7256

104482430

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		2G-9399	2	VARILLA (ROD)							
2	1		115-3580	1	PLACA (PLATE)							
3	1		195-3699	4	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
4	1		248-0102	6	PERNO EN U (U-BOLT)							
5	1		290-5827	2	SOPORTE (BRACKET)							
6	1		292-9302	2	PLACA (PLATE)							
7	1		345-9155	1	PLACA (PLATE)							
8	1		349-2831	1	PLACA (PLATE)							
9	1		349-4832	1	PLACA (PLATE)							
10	1		349-9168	1	PLACA (PLATE)							
11	1		352-3835	1	PLACA (PLATE)							
Y	12	1	384-8795	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							753
	13	1	3B-4615	2	CHAVETA (PIN-COTTER)							
M	14	1	5C-7261	10	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
	15	1	5P-1076	2	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
	16	1	5P-7468	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
	17	1	5P-7469	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
	18	1	6F-8499	2	RESORTE (SPRING)							
	19	1	6V-1874	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
	20	1	8T-4121	107	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	21	1	8T-4136	71	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	22	1	8T-4183	18	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))							
M	23	1	8T-4195	36	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
	24	1	8T-4223	16	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
	25	1	8T-4224	12	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
M	26	1	8T-4244	2	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	27	1	8T-4908	2	PERNO (M8X1,25X25 MM) (BOLT (M8X1.25X25-MM))							
M	28	1	9X-2040	4	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M10X1,5X25 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M10X1.5X25-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

288-5680 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04482430

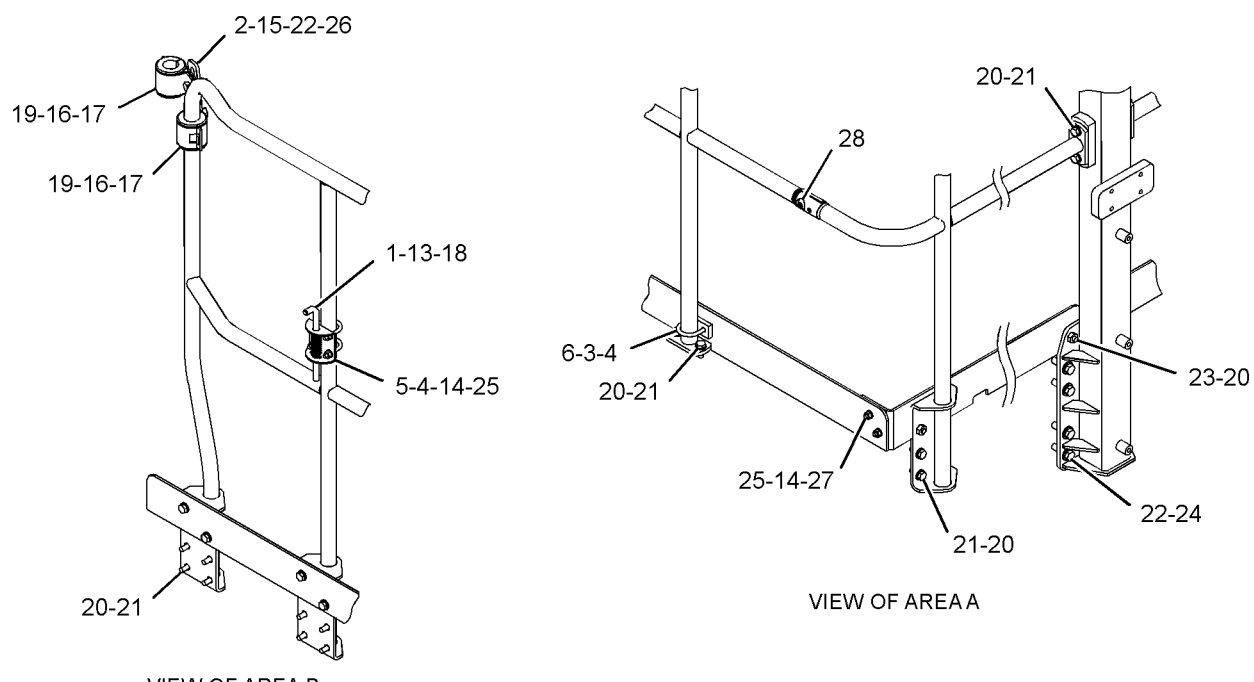
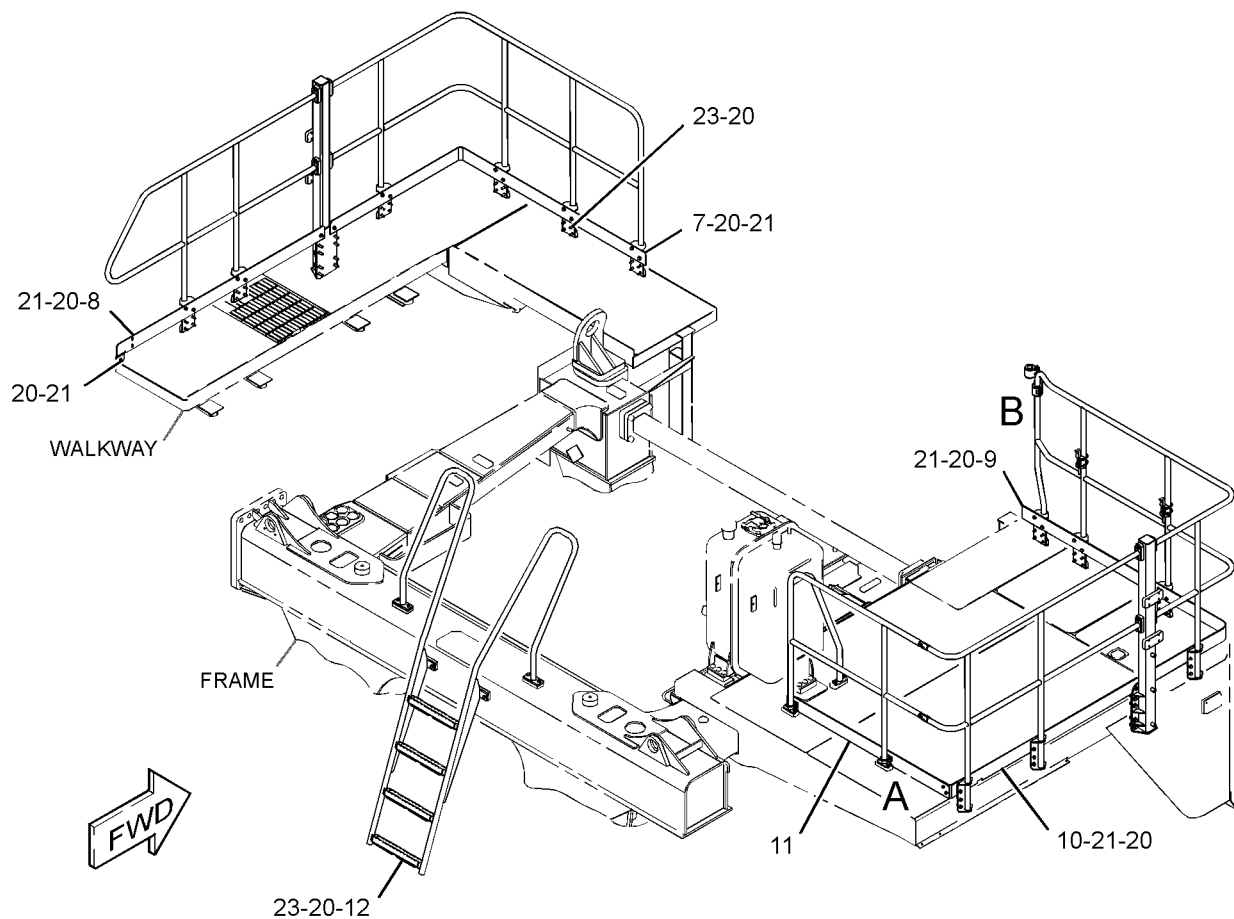


GRÁFICO1

<FIN>

g02745179

BASTIDOR Y CAJA

344-2426 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0250 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04538406

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	2G-9399	1	1	VARILLA (ROD)							
2	1	115-3580	3	1	PLACA (PLATE)							
3	1	195-3699	8	1	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
4	1	248-0102	6	1	PERNO EN U (U-BOLT)							
5	1	290-5827	1	1	SOPORTE (BRACKET)							
6	1	292-9302	4	1	PLACA (PLATE)							
7	1	348-0428	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
8	1	348-2071	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
9	1	348-2080	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
10	1	350-3735	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
11	1	350-3737	1	1	PLACA (PLATE)							
12	1	350-3739	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
13	1	350-3740	1	1	PLACA (PLATE)							
14	1	350-3741	1	1	PLACA (PLATE)							
15	1	351-0492	1	1	CONJUNTO DE COMPUERTA (GATE AS)							
M	16	146-3287	2	1	PERNO ESPECIAL (BOLT-SPECIAL)							
	17	3B-4615	1	1	CHAVETA (PIN-COTTER)							
M	18	5C-7261	4	1	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
	19	5P-1076	6	1	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
20	1	5P-7468	6	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
21	1	5P-7469	6	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
22	1	6F-8499	1	1	RESORTE (SPRING)							
23	1	6V-1874	6	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
24	1	8T-4121	56	1	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	25	8T-4136	40	1	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	26	8T-4183	6	1	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))							
M	27	8T-4195	10	1	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	28	8T-4196	6	1	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
29	1	8T-4224	4	1	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
M	30	8T-4244	6	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
E	31	9X-2133	1	1	MANGUERA (4 CM) (HOSE (4-CM))							

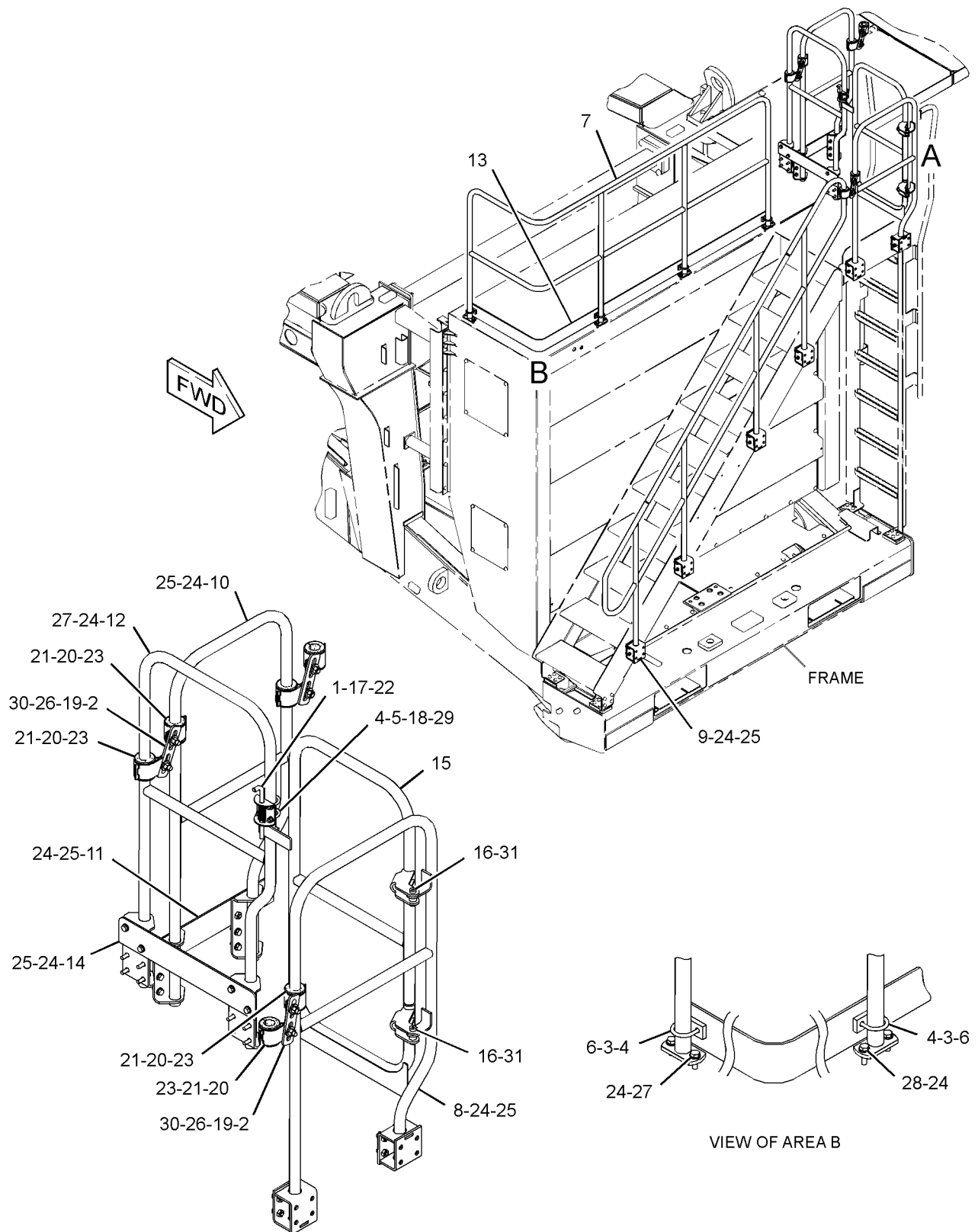
E - SE PIDE POR CENTÍMETROS

M - PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

344-2426 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04538406



VIEW OF AREA A

GRÁFICO1

<FIN>

g02745678

BASTIDOR Y CAJA

344-2427 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0251 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04538495

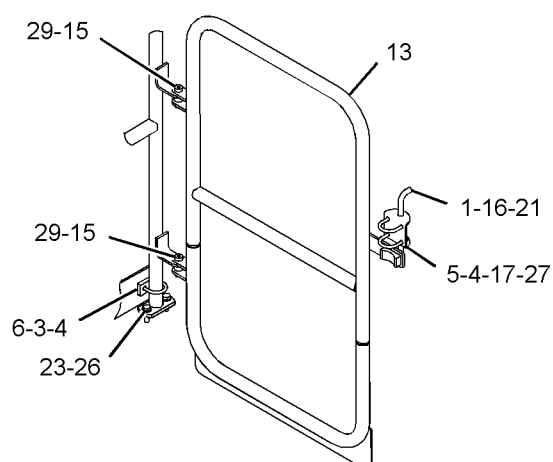
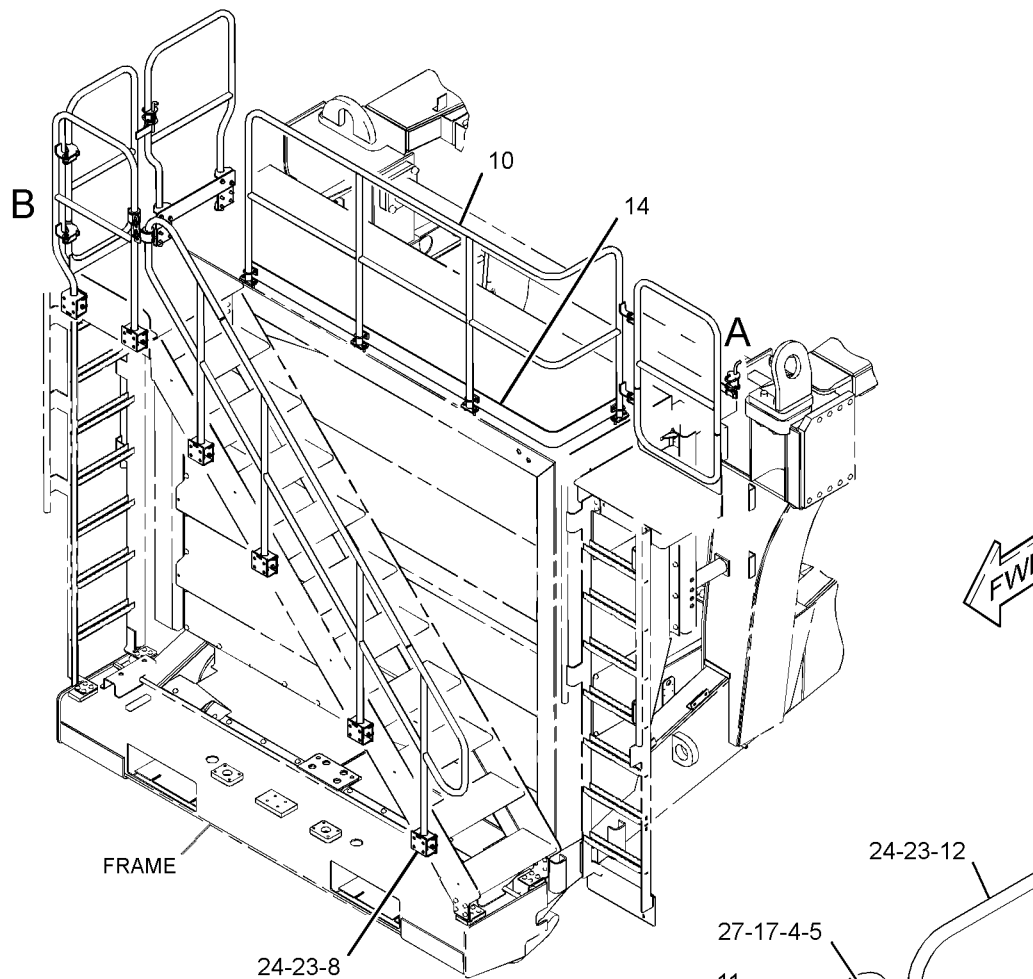
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	2G-9399	2	2	VARILLA (ROD)							
2	1	115-3580	1	1	PLACA (PLATE)							
3	1	195-3699	8	8	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
4	1	248-0102	8	8	PERNO EN U (U-BOLT)							
5	1	290-5827	2	2	SOPORTE (BRACKET)							
6	1	292-9302	4	4	PLACA (PLATE)							
7	1	348-2071	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
8	1	348-2080	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
9	1	350-3737	1	1	PLACA (PLATE)							
10	1	354-4909	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
11	1	354-4911	1	1	CONJUNTO DE COMPUERTA (GATE AS)							
12	1	354-4969	1	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
13	1	360-8020	1	1	CONJUNTO DE COMPUERTA (GATE AS)							
14	1	362-7729	1	1	PLACA (PLATE)							
M	15	146-3287	4	4	PERNO ESPECIAL (BOLT-SPECIAL)							
	16	3B-4615	2	2	CHAVETA (PIN-COTTER)							
M	17	5C-7261	8	8	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
	18	5P-1076	2	2	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13,5X30X4-MM THK))							
	19	5P-7468	2	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
	20	5P-7469	2	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
	21	6F-8499	2	2	RESORTE (SPRING)							
	22	6V-1874	2	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
	23	8T-4121	44	44	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2,5-MM THK))							
M	24	8T-4136	36	36	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	25	8T-4183	2	2	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))							
M	26	8T-4196	8	8	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
	27	8T-4224	8	8	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8,8X16X2-MM THK))							
M	28	8T-4244	2	2	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
	29	9X-2133	7	7	MANGUERA (HOSE)							

M-PIEZA MÉTRICA

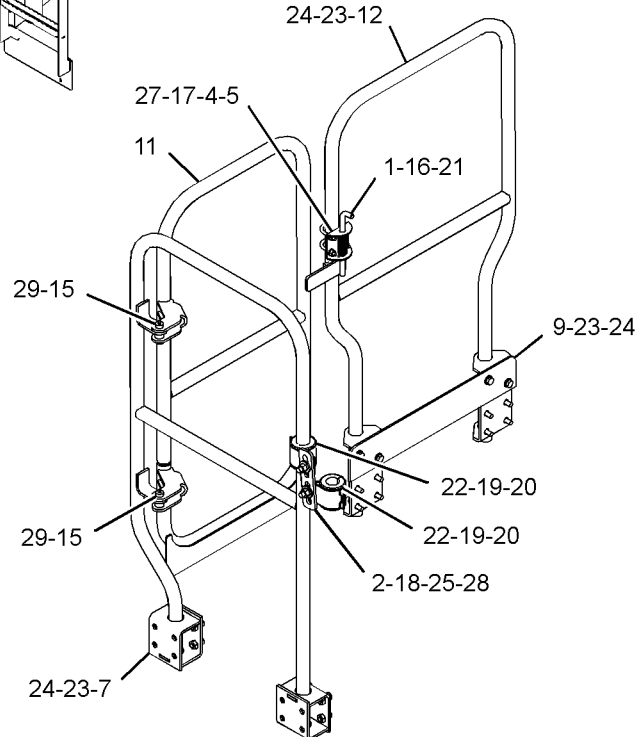
BASTIDOR Y CAJA

344-2427 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04538495



VIEW OF AREA A



VIEW OF AREA B

GRÁFICO1

<FIN>

g02746279

BASTIDOR Y CAJA

345 - 8382 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA, 288-5626 GRUPO
DE PASARELA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04473494

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		5G-0817	1	PARACHOQUES CÓNICO (BUMPER-CONICAL)						
2	1		244-2638	1	VARILLA (ROD)						
3	1		347-9201	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)						
4	1		348-3465	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)						
5	1		382-1768	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)						
M	1		8T-3490	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))						
6	1		139-1649	2	PIN (PIN)						
7	1		140-4784	2	CHAVETA (PIN-COTTER)						
8	1		3B-4615	1	CHAVETA (PIN-COTTER)						
9	1		6F-8499	1	RESORTE (SPRING)						
10	1		6V-8186	1	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 5/16-24) (NUT-FULL (5/16-24-THD))						
11	1		7X-0550	1	ARANDELA DURA (13,5X32X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X32X5-MM THK))						
12	1		8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))						
M	13	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))						
M	14	1	8T-4195	3	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))						
15	1		8T-4223	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
16	1		8T-4224	1	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))						

M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

345-8382 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04473494

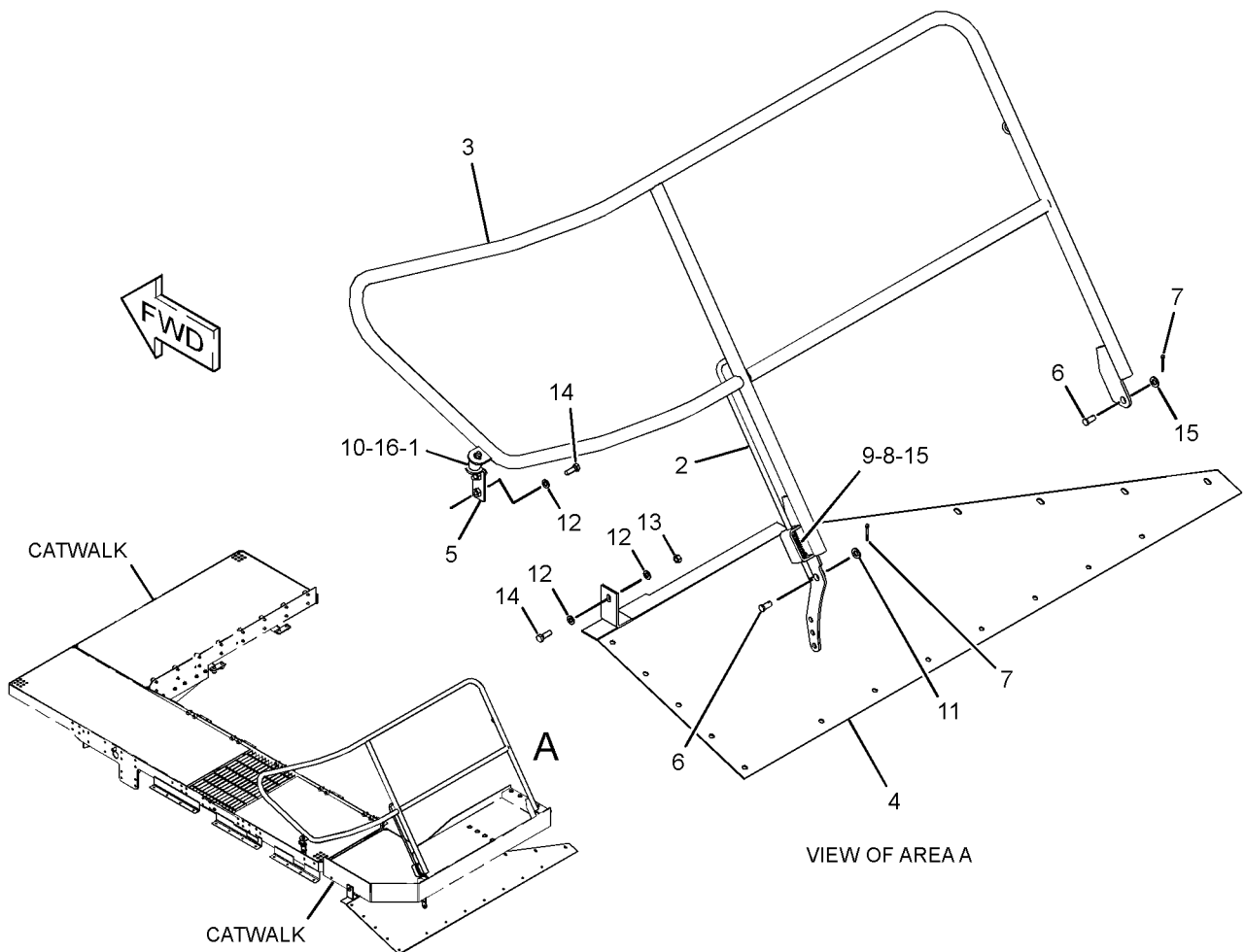


GRÁFICO1

<FIN>

g02756836

BASTIDOR Y CAJA

345 - 8388 GRUPO DE PASAMANOS-ACCESO A LA CABINA (HANDRAIL GP-CAB ACCESS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4445 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
NO SE PUEDE USAR CON 288-5626- PÁGINA: 814
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04543631

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		115-3580	2	PLACA (PLATE)							
2	1		347-9047	1	PLACA (PLATE)							
3	1		347-9048	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
4	1		350-0625	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
5	1		5P-7468	4	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
6	1		5P-7469	4	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
7	1		6V-1874	4	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
8	1		8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	9	1	8T-4136	4	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	10	1	8T-4139	8	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	11	1	8T-4183	4	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))							
M	12	1	8T-4192	4	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))							
	13	1	8T-4223	20	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	14	1	8T-4244	4	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							

M-PIEZA MÉTRICA

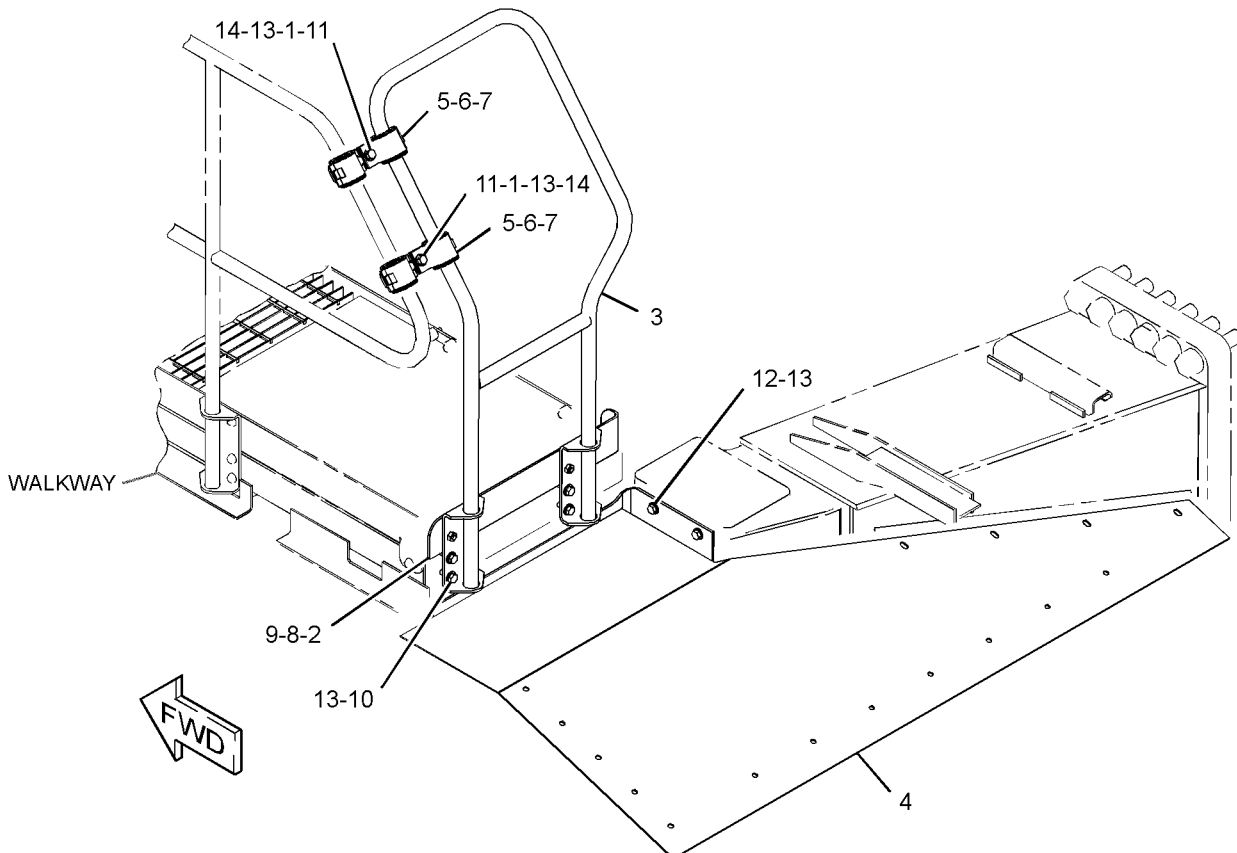


GRÁFICO1

<FIN>

g02744194

BASTIDOR Y CAJA

354-0504 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 358-9426, 358-9443 GRUPO DE PASAMANOS
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i03896314

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1	1	336-7068	1	BLOQUE (BLOCK)						
2	1	1	347-2417	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)						
3	1	1	354-0501	1	BUJE (BUSHING)						
M	4	1	7X-2565	1	PERNO (M20 X 2,5 X 100 MM) (BOLT (M20X2.5X100-MM))						
	5	1	8D-9814	2	COJINETE (BEARING)						

M-PIEZA MÉTRICA

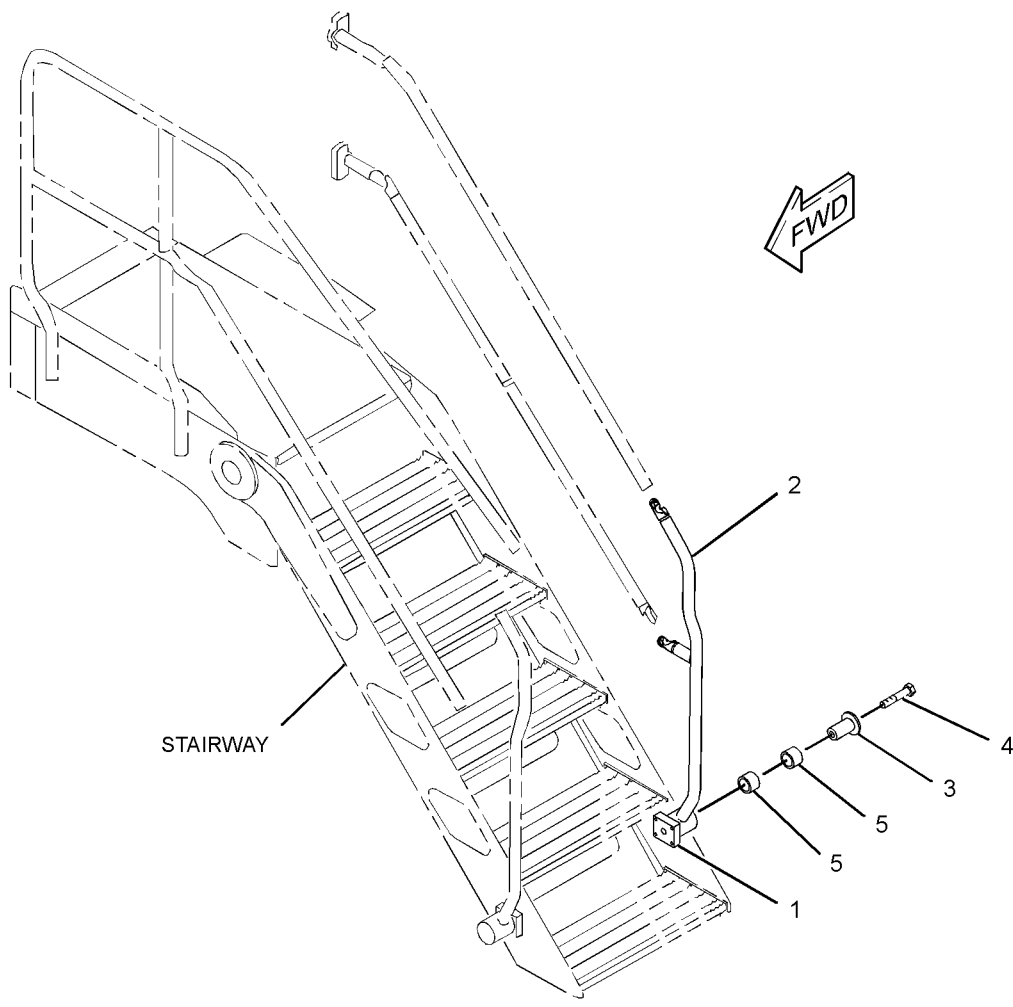


GRÁFICO1

g02147054

BASTIDOR Y CAJA

354-0505 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 358-9425, 358-9442 GRUPO DE PASAMANOS
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i03896361

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1	336-7068		1	BLOQUE (BLOCK)						
2	1	348-5607		1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)						
3	1	354-0501		1	BUJE (BUSHING)						
M	4	7X-2565		1	PERNO (M20 X 2,5 X 100 MM) (BOLT (M20X2.5X100-MM))						
	5	8D-9814		2	COJINETE (BEARING)						

M-PIEZA MÉTRICA

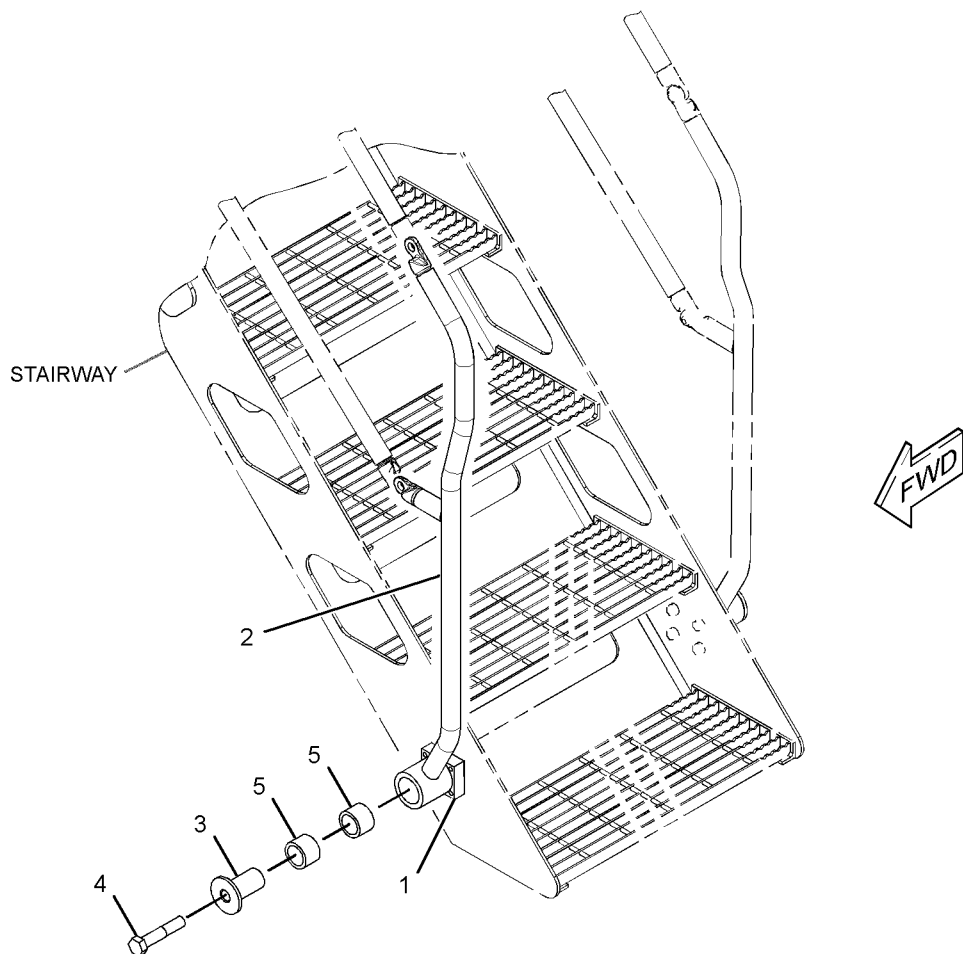


GRÁFICO1

<FIN>

g02145231

BASTIDOR Y CAJA

358-9425 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 345-8386 GRUPO DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04546255

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		195-3699	4	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
2	1		336-7053	4	BUJE (BUSHING)							
3	1		340-8859	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
4	1		340-8869	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
M	1		8T-9336	6	TORNILLO DE AJUSTE DE ENCHUFE (ROSCA DE M3X0,5) (SETSCREW-SOCKET (M3X0.5-THD))							
4A	1		336-7076	1	BUJE (BUSHING)							
4B	1		336-7079	1	BUJE (BUSHING)							
	1		340-8860	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
5	1		347-2422	2	PLACA (PLATE)							
Y	6	1	354-0505	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							744
7	1		358-9427	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
8	1		358-9434	1	PLACA (PLATE)							
9	1		305-7098	2	PERNO EN U (U-BOLT)							
M	10	1	8C-8585	4	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X20 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X20-MM))							
M	11	1	8T-4136	12	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
	12	1	8T-7934	12	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
	13	1	9X-2027	4	ARANDELA (11X18X2 MM DE GROSOR) (WASHER (11X18X2-MM THK))							

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

358-9425 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04546255

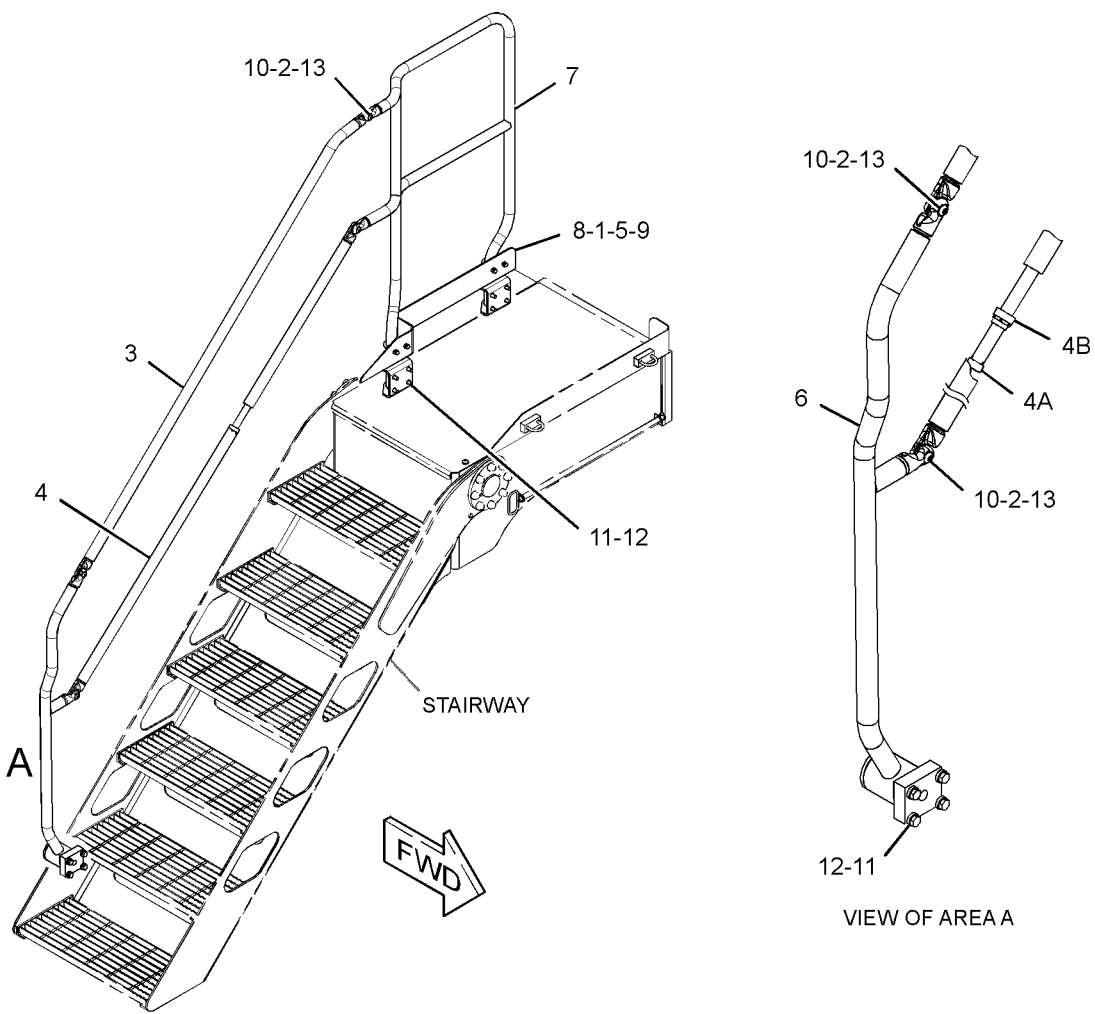


GRÁFICO1

<FIN>

g02728941

BASTIDOR Y CAJA

358-9426 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 345-8386 GRUPO DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04546254

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		195-3699	4	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
2	1		336-7053	4	BUJE (BUSHING)							
3	1		340-8863	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
4	1		340-8869	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
	1		340-8860	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
M	1		8T-9336	6	TORNILLO DE AJUSTE DE ENCHUFE (ROSCA DE M3X0,5) (SETSCREW-SOCKET (M3X0.5-THD))							
4A	1		336-7076	1	BUJE (BUSHING)							
4B	1		336-7079	1	BUJE (BUSHING)							
5	1		347-2421	1	PLACA (PLATE)							
6	1		347-2422	2	PLACA (PLATE)							
Y	7	1	354-0504	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							743
	8	1	358-9428	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
	9	1	305-7098	2	PERNO EN U (U-BOLT)							
M	10	1	8C-8585	4	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X20 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X20-MM))							
M	11	1	8T-4136	12	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
	12	1	8T-7934	12	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
	13	1	9X-2027	4	ARANDELA (11X18X2 MM DE GROSOR) (WASHER (11X18X2-MM THK))							

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

358-9426 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04546254

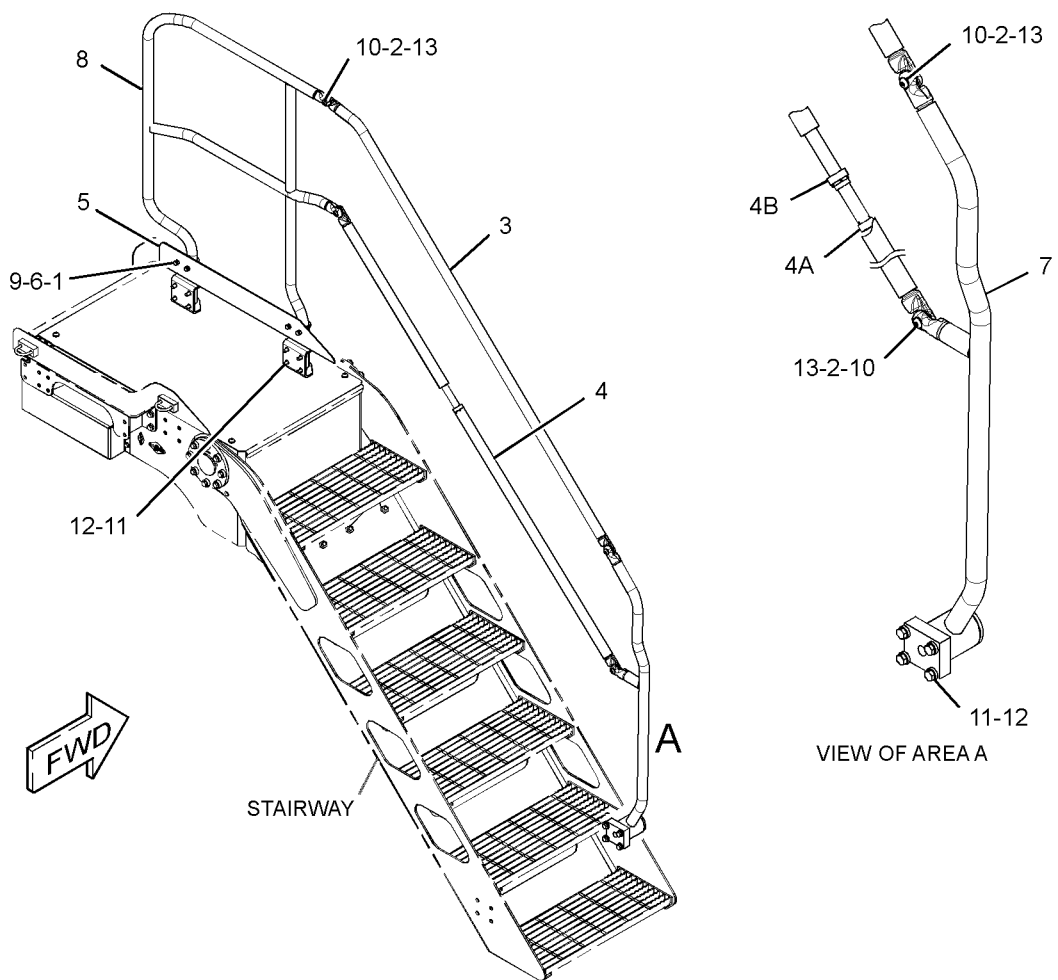


GRÁFICO1

<FIN>

g02728895

BASTIDOR Y CAJA

358-9442 GRUPO DE PASAMANOS-ESCALERA IZQ. (HANDRAIL GP-STAIRWAY, LH)
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04539711

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		195-3699	4	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
2	1		336-7053	4	BUJE (BUSHING)							
3	1		340-8859	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
4	1		340-8869	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
M	1		8T-9336	6	TORNILLO DE AJUSTE DE ENCHUFE (ROSCA DE M3X0,5) (SETSCREW-SOCKET (M3X0.5-THD))							
4A	1		336-7076	1	BUJE (BUSHING)							
4B	1		336-7079	1	BUJE (BUSHING)							
	1		340-8860	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
5	1		347-2422	2	PLACA (PLATE)							
Y	6	1	354-0505	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							744
7	1		358-9444	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
8	1		358-9449	1	PLACA (PLATE)							
9	1		305-7098	2	PERNO EN U (U-BOLT)							
M	10	1	8C-8585	4	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X20 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X20-MM))							
M	11	1	8T-4136	12	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
	12	1	8T-7934	12	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
	13	1	9X-2027	4	ARANDELA (11X18X2 MM DE GROSOR) (WASHER (11X18X2-MM THK))							

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

358-9442 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04539711

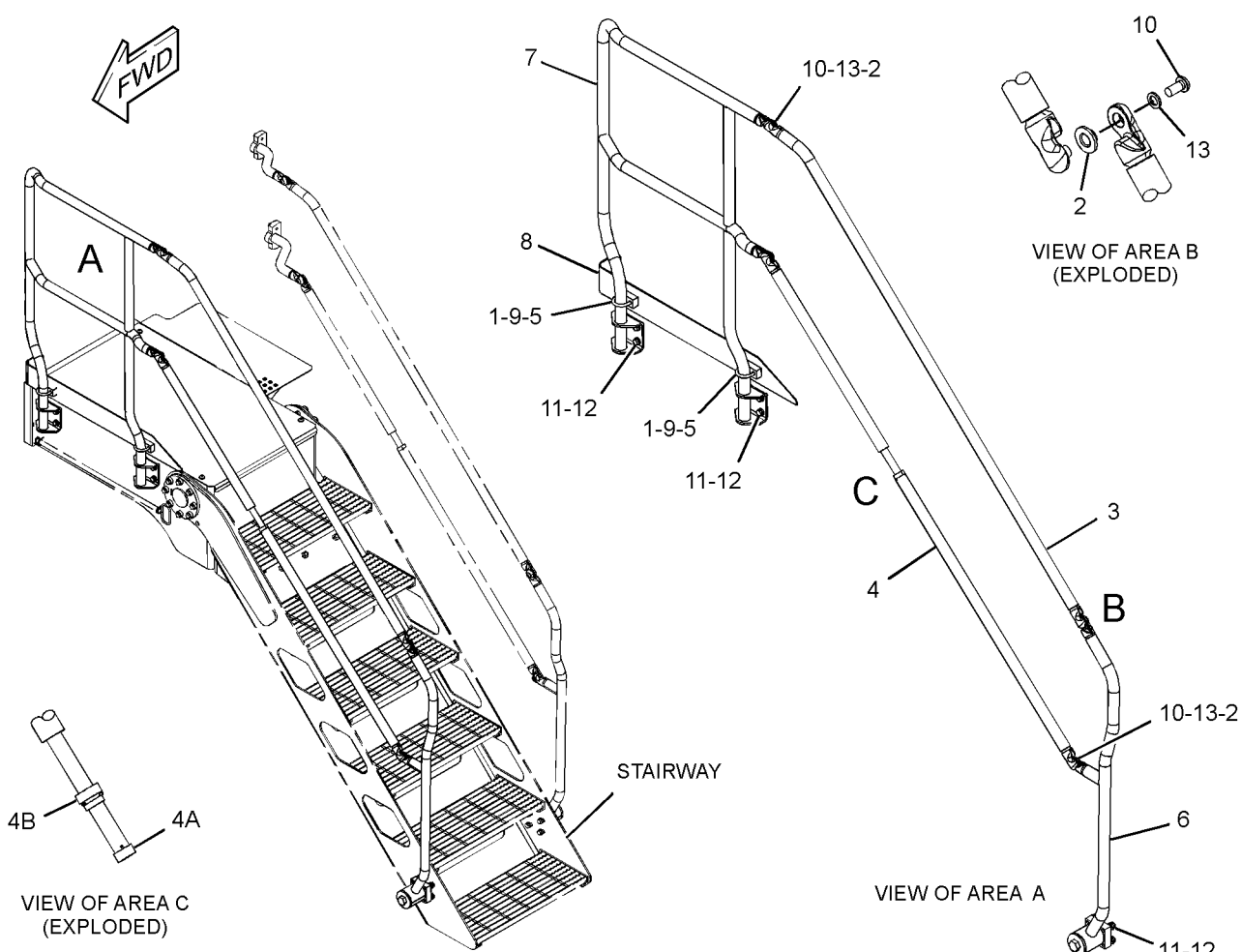


GRÁFICO1

<FIN>

g02743357

BASTIDOR Y CAJA

**358-9443 GRUPO DE PASAMANOS-ESCALERA DER. (HANDRAIL
GP-STAIRWAY, RH)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7256

i04539716

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		336-7053	4	BUJE (BUSHING)							
2	1		340-8863	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
3	1		340-8869	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
M	1		8T-9336	6	TORNILLO DE AJUSTE DE ENCHUFE (ROSCA DE M3X0,5) (SETSCREW-SOCKET (M3X0.5-THD))							
3A	1		336-7076	1	BUJE (BUSHING)							
3B	1		336-7079	1	BUJE (BUSHING)							
	1		340-8860	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
Y	4	1	354-0504	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							743
5	1		362-0223	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
6	1		362-0224	1	CONJUNTO DE TUBO (PIPE AS)							
M	7	1	8C-8585	4	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X20 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X20-MM))							
8	1		8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	9	1	8T-4136	8	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
10	1		8T-7934	4	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
11	1		9X-2027	4	ARANDELA (11X18X2 MM DE GROSOR) (WASHER (11X18X2-MM THK))							

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

358-9443 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP) (cont.)

i04539716

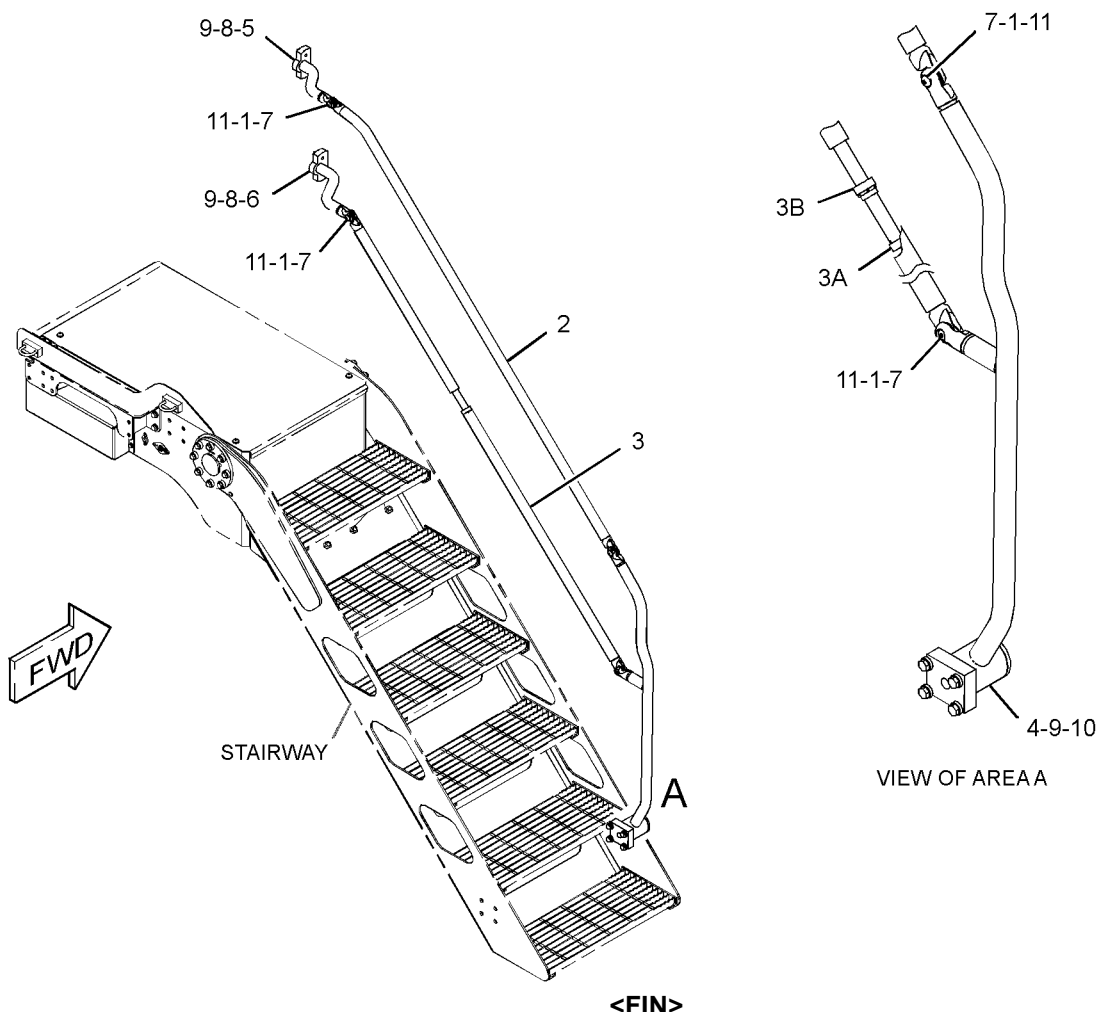


GRÁFICO1

<FIN>

g02745276

BASTIDOR Y CAJA

384-8795 GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5680 GRUPO DE PASAMANOS

SMCS-7256

i04551553

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		345-9156	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
2	1		347-5920	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
3	1		347-9752	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
4	1		347-9762	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
5	1		349-2623	2	CONJUNTO DE MONTANTE (POST AS) (CADA UNO INCLUYE)							
M	1		8T-3490	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5 - THD))							
	1		8X-3178	4	PLACA (PLATE)							
M	1		9R-2613	3	MAZA SOLDADA (M10X1,5X25 MM) (BOSS-WELD (M10X1.5X25-MM))							
6	1		349-4856	1	CONJUNTO DE ESCALERILLA (LADDER AS)							
7	1		352-1460	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							

M-PIEZA MÉTRICA

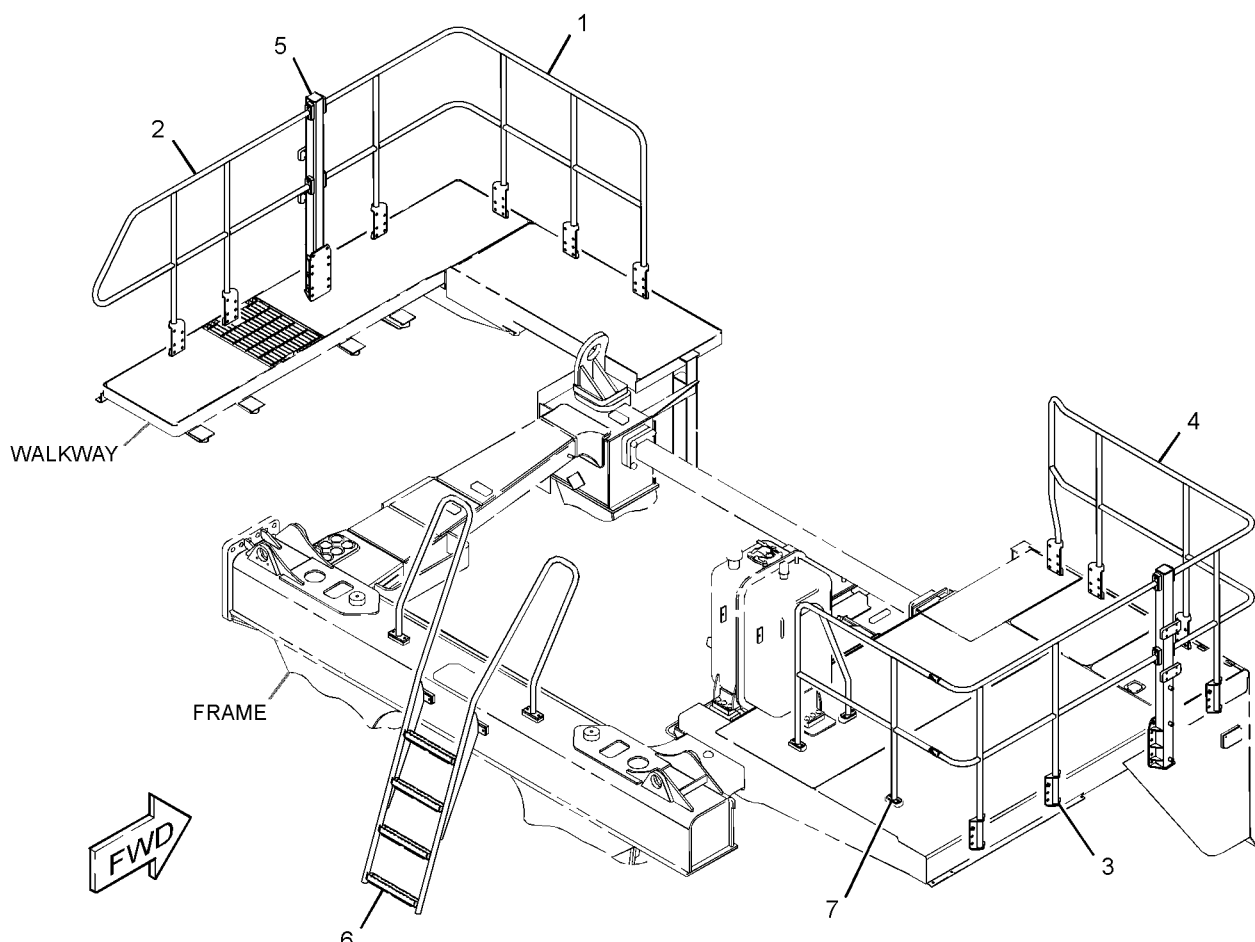


GRÁFICO1

<FIN>

g02744340

BASTIDOR Y CAJA

288-5640 GRUPO DE CAPÓ DE CAMIÓN (HOOD GP-TRUCK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-7251

i04495669

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	2	2G-6324	1	CONJUNTO DE SOPORTE (PROP AS)		
	2	1A-1999	1	ESPIGA (DOWEL)		
2	1	2G-9399	1	VARILLA (ROD)		
3	1	5G-0817	1	PARACHOQUES CÓNICO (BUMPER-CONICAL)		
4	1	5T-3865	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)		
	1	1J-8499	2	ARANDELA (0,15 MM DE GROSOR) (WASHER (0.15-MM THK))		
5	1	6G-1262	1	CONJUNTO DE ASIDERO (HANDHOLD AS)		
	1	1D-4164	1	PASAMANOS (HANDRAIL)		
6	2	6N-6984	2	MONTAJE DE CAUCHO (MOUNT-RUBBER)		
7	1	8W-4637	1	BISAGRA (HINGE)		
8	2	9D-9810	1	CONJUNTO DE GUÍA (GUIDE AS)		
9	2	9M-3835	5	TRABA DE CAUCHO (LATCH-RUBBER)		
10	1	175-2874	1	CONJUNTO DE CAPÓ (HOOD AS)		
11	2	312-9076	5	ANCLAJE (ANCHOR)		
12	1	345-8101	1	CONJUNTO DE CAPÓ (HOOD AS)		
	1	356-9827	1	SOPORTE (BRACKET)		
13	1	347-0845	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)		
14	2	347-1772	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)		
15	2	347-3166	1	SOPORTE (BRACKET)		
16	2	347-4741	1	BISAGRA (HINGE)		
17	2	347-5718	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
18	1	348-2690	1	CONJUNTO DE CAPÓ (HOOD AS)		
19	2	349-0640	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)		
M	2	8T-3490	4	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))		
	2	9D-8353	1	PIN (PIN)		
20	2	353-9344	2	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
21	2	356-9823	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
22	2	1D-4164	1	PASAMANOS (HANDRAIL)		
M	23	1	238-0251	6	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X25 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X25-MM))	
24	2	2M-5795	5	PASADOR DE HORQUILLA (PIN-CLEVIS)		
25	2	3B-4607	5	CHAVETA (PIN-COTTER)		
26	1	3B-4615	1	CHAVETA (PIN-COTTER)		
27	2	3B-4627	1	CHAVETA (PIN-COTTER)		
M	28	2	5C-2890	10	TUERCA (ROSCA DE M6X1) (NUT (M6X1-THD))	
29	1	5P-1076	2	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))		
30	2	5P-4115	15	ARANDELA DURA (7,2X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X19X2-MM THK))		
31	2	5P-8245	1	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))		
32	1	5S-7379	2	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))		
33	1	6F-8499	1	RESORTE (SPRING)		
34	1	6V-8186	1	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 5/16-24) (NUT-FULL (5/16-24-THD))		
35	1,2	7D-1649	10	ARANDELA DURA (13,5X32X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X32X5-MM THK))		
36	1	7X-0605	1	ARANDELA DURA (13 X 28 X 1,6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13X28X1.6-MM THK))		
M	37	2	7X-2533	2	PERNO (M6X1X35 MM) (BOLT (M6X1X35-MM))	
38	1,2	8T-2561	19	ARANDELA DURA (10,5X28,5X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.5X28.5X5-MM THK))		
39	1,2	8T-4121	49	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))		
M	40	1,2	8T-4133	29	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	

BASTIDOR Y CAJA

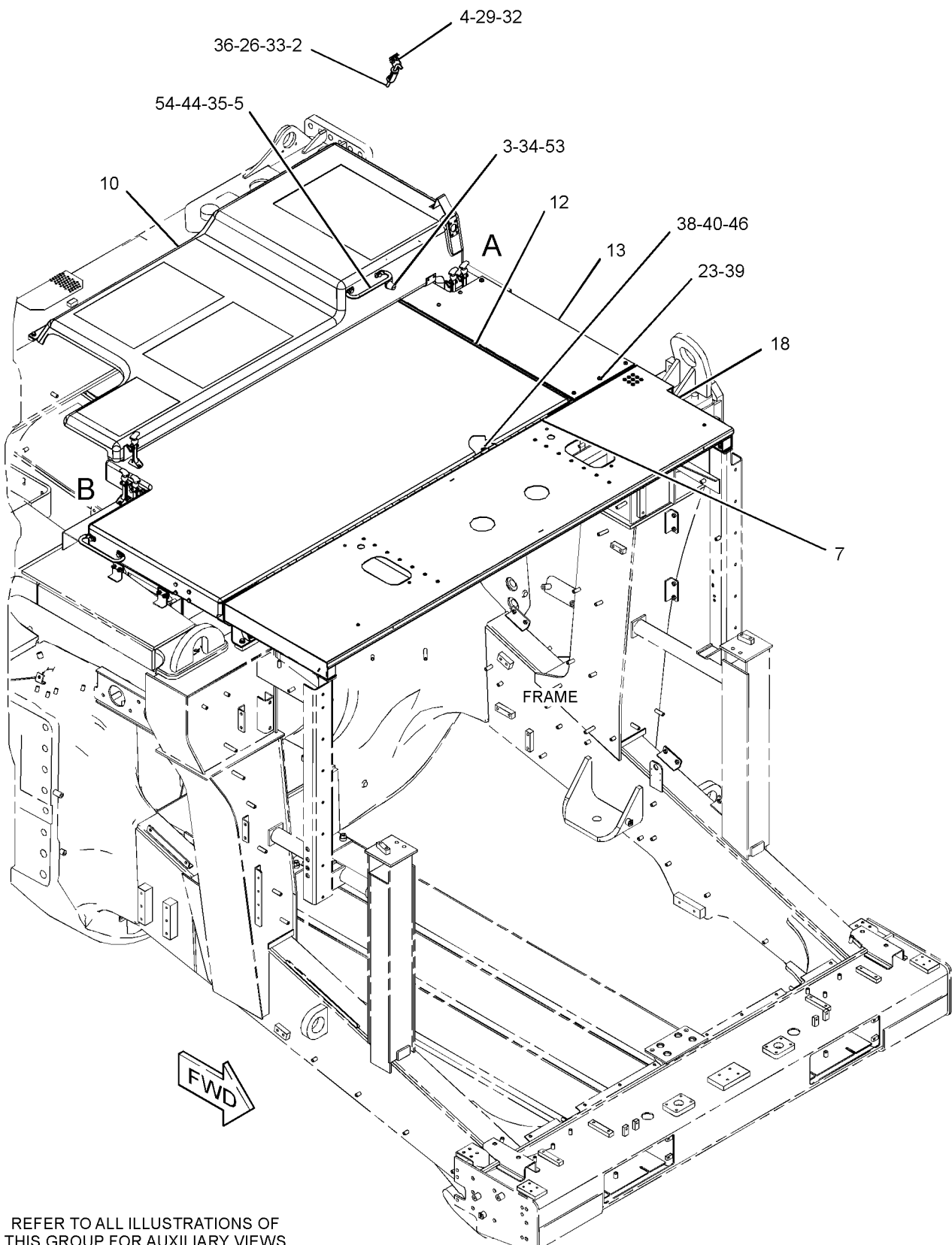
288-5640 GRUPO DE CAPÓ DE CAMIÓN (HOOD GP-TRUCK) (cont.) i04495669

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2
M	41	2	8T-4136	15	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	42	2	8T-4137	6	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
M	43	2	8T-4138	8	PERNO (M6X1X20 MM) (BOLT (M6X1X20-MM))	
M	44	1,2	8T-4139	8	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	45	2	8T-4182	7	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))	
M	46	1	8T-4185	6	PERNO (M10X1,5X50 MM) (BOLT (M10X1.5X50-MM))	
M	47	2	8T-4186	2	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))	
M	48	2	8T-4195	8	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))	
M	49	2	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))	
	50	2	8T-4205	10	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
	51	2	8T-4222	2	ARANDELA ENCHAPADA (11 X 32 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))	
	52	2	8T-4223	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	53	1	8T-4224	1	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	54	1,2	8T-4244	8	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))	
M	55	2	8T-4956	4	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))	
M	56	2	8T-6466	4	PERNO (M10X1,5X60 MM) (BOLT (M10X1.5X60-MM))	
	57	2	9M-3837	5	SOPORTE DE TRABA (BRACKET-CATCH)	

M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

288-5640 GRUPO DE CAPÓ DE CAMIÓN (HOOD GP - TRUCK) (cont.) i04495669



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02735320

BASTIDOR Y CAJA

288-5640 GRUPO DE CAPÓ DE CAMIÓN (HOOD GP-TRUCK) (cont.) i04495669

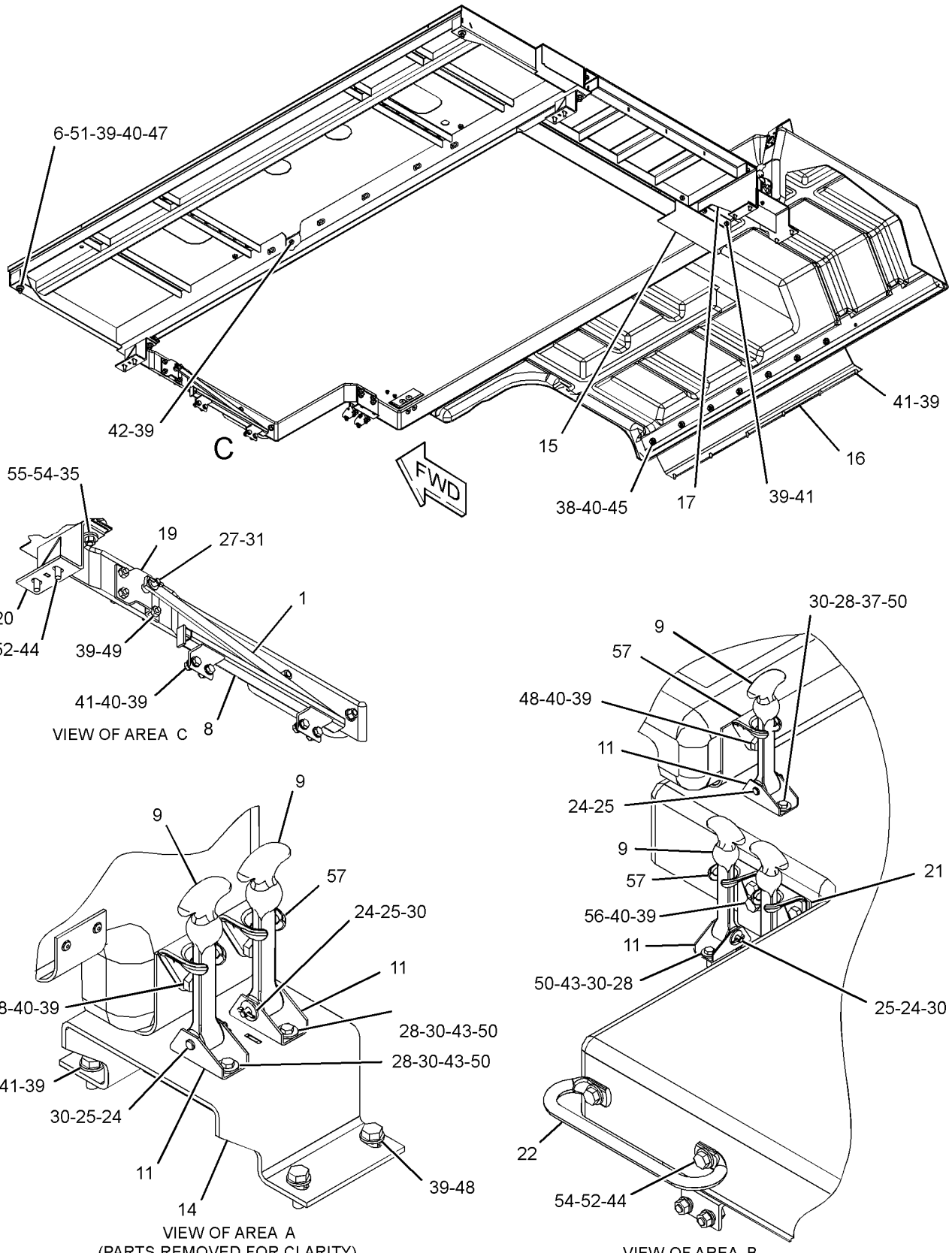


GRÁFICO2

<FIN>

g02734905

BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION GP-AUTOMATIC) NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG. PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-7540

i04484656

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	2W-5331	1	1	SOPORTE (BRACKET)	
2	2, 3	3S-2093	9	1	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)	
3	2	4J-6307	1	1	ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (NÚMERO SIETE) (TAG-IDENTIFICATION (NUMBER SEVEN))	
4	4	119-4288	1	1	SOPORTE (BRACKET)	
5	3	142-1657	4	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)	
6	1, 2, 3, 4	169-7415	6	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
					(CADA UNO INCLUYE)	
	1, 2, 3, 4	6V-8397	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1, 2, 3, 4	152-0199	1	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
7	1	199-6290	1	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)	
	1	2T-2305	1	1	CODO (ELBOW)	
	1	6V-8397	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
8	2	271-2778	1	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
M	2	8T-3490	12	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))	
Y	9	2	351-2414	1	GRUPO DE BOMBA DE LUBRICACIÓN (PUMP GP-LUBRICATION)	783
I	10	2	352-7437	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	11	1	352-7438	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	12	3	352-7439	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	13	1	352-7440	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	14	4	352-7441	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	15	4	352-7442	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	16	4	352-7444	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	17	3	352-7445	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	18	3	352-7446	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	19	4	352-7448	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	20	4	352-7449	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	21	4	352-7450	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	22	4	352-7451	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	23	2	352-7452	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	24	1, 2, 3	352-7454	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	25	2	352-7466	2	PLACA (PLATE)	
	26	2, 3	356-7507	2	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS) (CADA UNO INCLUYE)	
M	2, 3	8T-3490	1	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))	
I	27	4	356-8346	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	28	4	356-8498	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	29	4	362-6181	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	30	4	362-6182	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	31	3	362-6183	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	32	1, 2	362-6184	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	33	2	362-6185	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	34	3	362-6186	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	35	2	362-6187	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	36	4	362-6189	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	37	2	362-6190	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	38	1	363-6789	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	39	2	363-6790	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	40	1	363-6791	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	41	3	364-7265	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	

BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION
GP-AUTOMATIC) (cont.)

104484656

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
I	42	3	364-7266	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	43	2	364-7267	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	44	3	364-7268	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	45	3	372-7382	2	CONJUNTO DE PROTECTOR (GUARD AS)							
	46	1, 4	002-0639	3	ADAPTADOR DE TUBO (ADAPTER-PIPE)							
	47	1, 2, 3	004-6683	6	CONEXIÓN (FITTING)							
	48	4	061-7538	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	49	2, 3, 4	122-5855	3	ESPACIADOR (11,5X20X26 MM DE GROSOR) (SPACER (11.5X20X26-MM THK))							
	50	1, 2, 4	148-8320	3	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)							
		1, 2, 4	4J-5477	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1, 2, 4	8C-6865	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	51	1, 2, 3, 4	148-8389	48	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)							
		1, 2, 3, 4	4J-5477	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1, 2, 3, 4	7X-0492	1	CODO (ELBOW)							
	52	1	148-8444	2	CONJUNTO DE T GIRATORIA (TEE AS-SWIVEL) (CADA UNO INCLUYE)							
		1	6V-8398	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	6V-9837	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)							
	53	4	165-4925	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
		4	2T-2171	1	CODO (ELBOW)							
		4	6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	54	2	169-4279	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
		2	6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		2	8C-6872	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	55	2	199-7854	3	ESPACIADOR (11,8 X 20 X 45 MM DE GROSOR) (SPACER (11.8X20X45-MM THK))							
	56	2	202-2762	3	BROCHE (CLIP)							
	57	2	245-8842	1	BROCHE (CLIP)							
	58	2	268-4779	1	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X95 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X95-MM))							
	59	3	272-1777	1	ARANDELA DURA (11X18,5X15 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X18.5X15-MM THK))							
	60	2, 3	281-2592	6	PASADOR DE TRABA (PIN-TAPERLOCK)							
	61	1, 2, 3, 4	2R-1939	27	BROCHE (CLIP)							
	62	1	352-6496	2	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)							
	63	2	3B-7262	1	NIPPLE DE TUBO (NIPPLE-PIPE)							
	64	1, 2, 4	3J-5390	3	TAPÓN (PLUG)							
	65	4	3P-1823	4	ADAPTADOR DE TUBO (ADAPTER-PIPE)							
	66	1, 2, 3, 4	4D-2560	7	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
	67	1, 3, 4	4D-9517	4	BROCHE (CLIP)							
	68	2	5H-4778	1	CODO (ELBOW)							
	69	2	5P-1076	6	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
	70	1, 2, 3, 4	6D-4244	31	BROCHE (CLIP)							
	71	4	6D-4246	1	BROCHE (CLIP)							
	72	3	6K-8178	1	BROCHE (CLIP)							
	73	3	6V-1228	2	BROCHE (CLIP)							
M	74	4	7X-2543	1	PERNO (M10X1,5X120 MM) (BOLT (M10X1.5X120-MM))							
	75	4	7X-5331	4	CODO (ELBOW)							
	76	2	8D-4755	1	REGULADOR (REGULATOR)							

BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION
GP-AUTOMATIC) (cont.) i04484656

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	77	1, 2, 3, 4	8M-2770	48	BROCHE (CLIP)							
	78	1, 2, 3, 4	8T-4121	122	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	79	1, 2, 3, 4	8T-4133	20	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	80	1, 2, 3, 4	8T-4136	13	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	81	1, 2, 3, 4	8T-4137	69	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	82	2, 3	8T-4139	10	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	83	2, 3	8T-4185	2	PERNO (M10X1,5X50 MM) (BOLT (M10X1.5X50-MM))							
M	84	4	8T-4186	1	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))							
M	85	1, 2	8T-4195	13	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	86	3	8T-4196	1	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
	87	3	8T-4223	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	88	2	8T-5005	2	PERNO (M10X1,5X70 MM) (BOLT (M10X1.5X70-MM))							
	89	2, 3, 4	9M-4995	18	BROCHE (CLIP)							
	90	1	9X-8250	1	BROCHE (CLIP)							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION
GP-AUTOMATIC) (cont.)

104484656

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

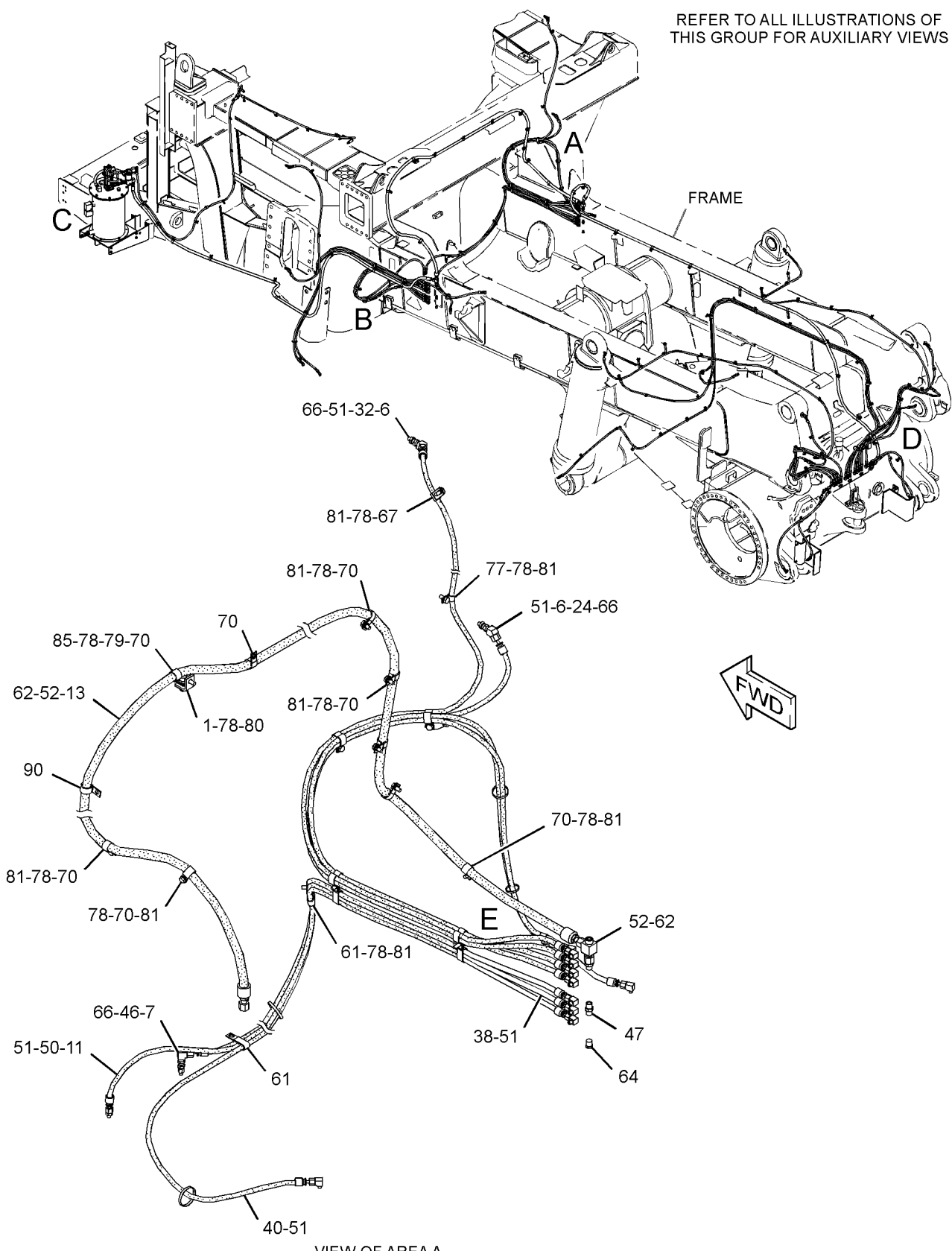


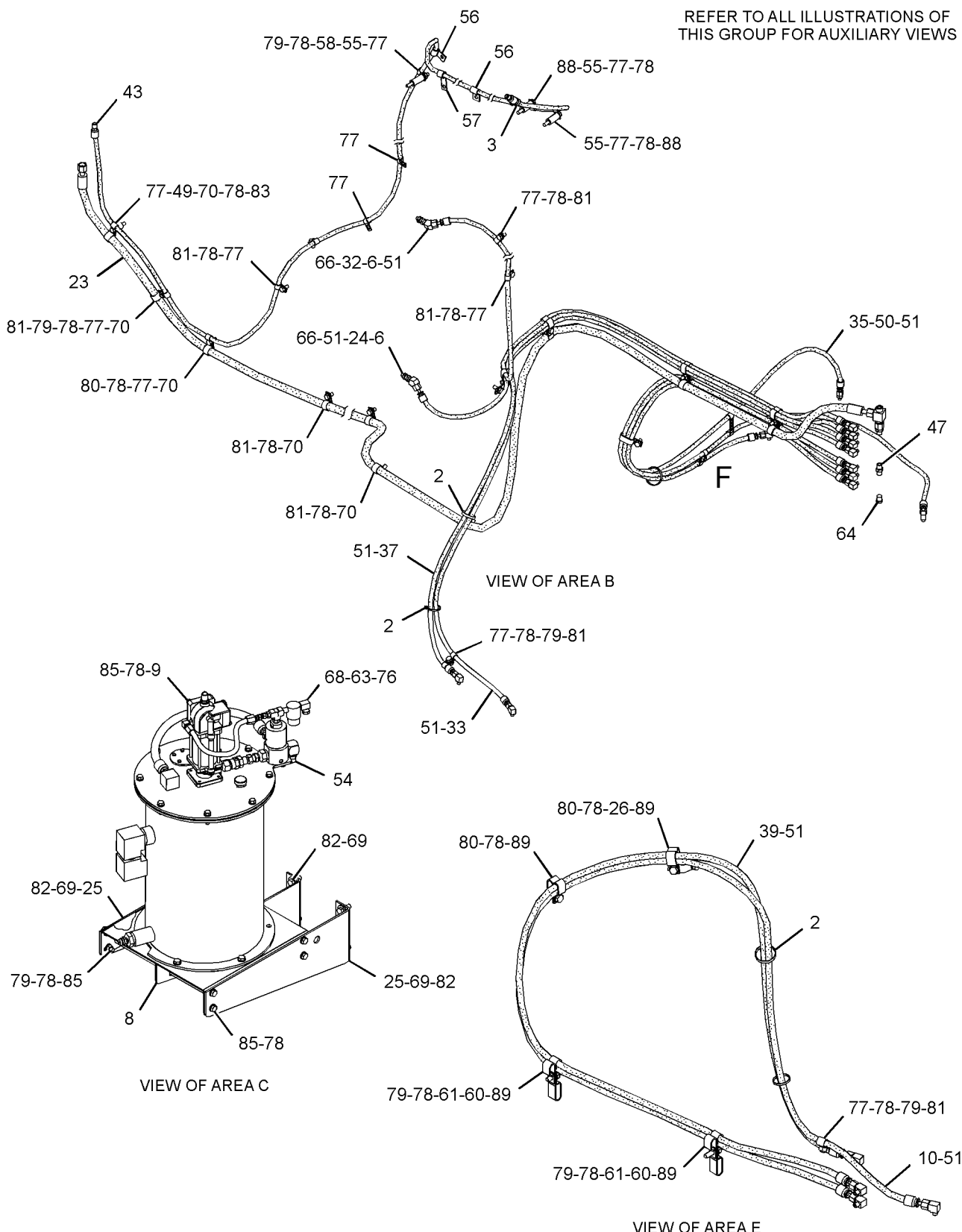
GRÁFICO1

g02769226

BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION
GP-AUTOMATIC) (cont.) i04484656

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS



BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION
GP-AUTOMATIC) (cont.)

104484656

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

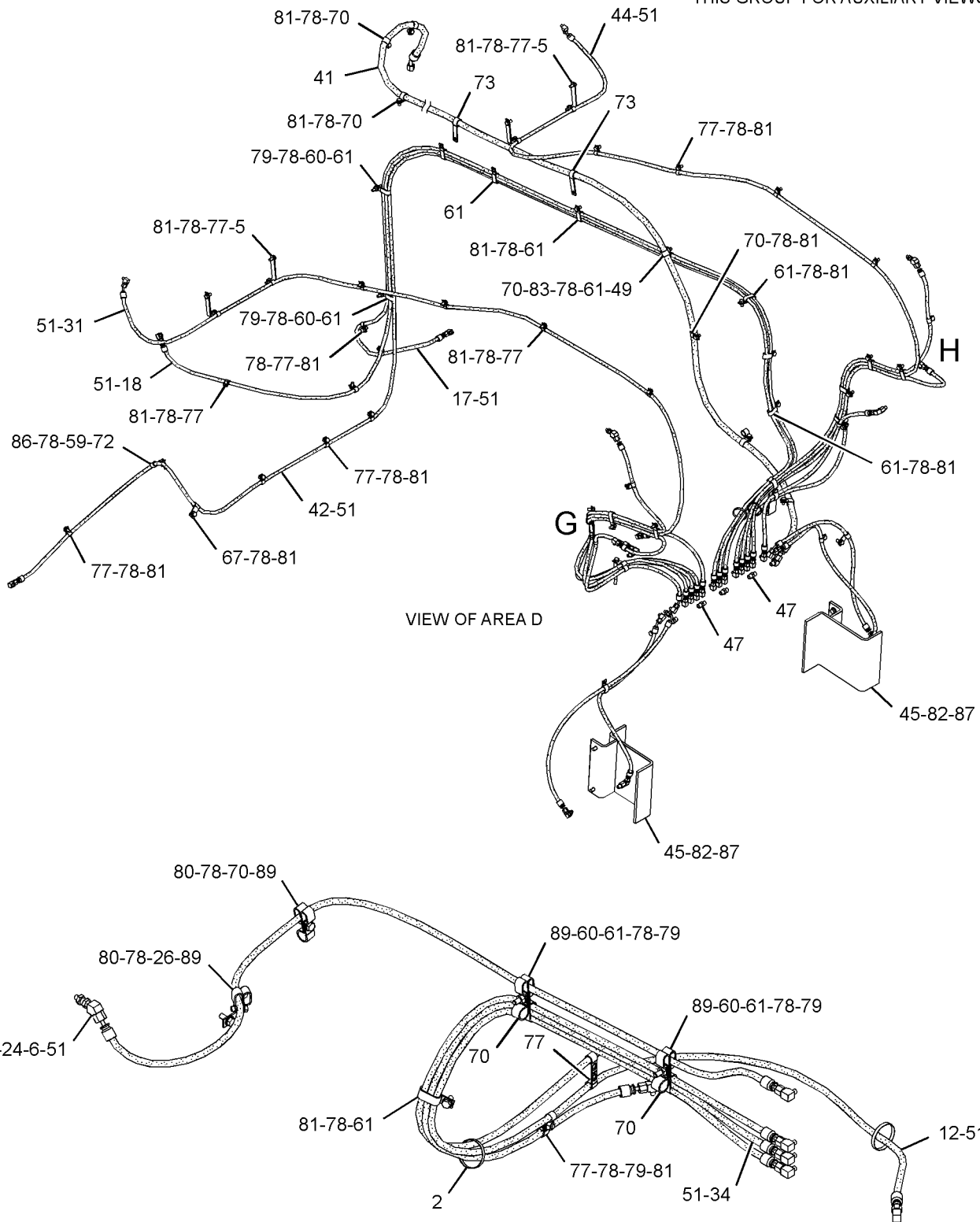


GRÁFICO3

g02769238

BASTIDOR Y CAJA

288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA (LUBRICATION
GP-AUTOMATIC) (cont.)

i04484656

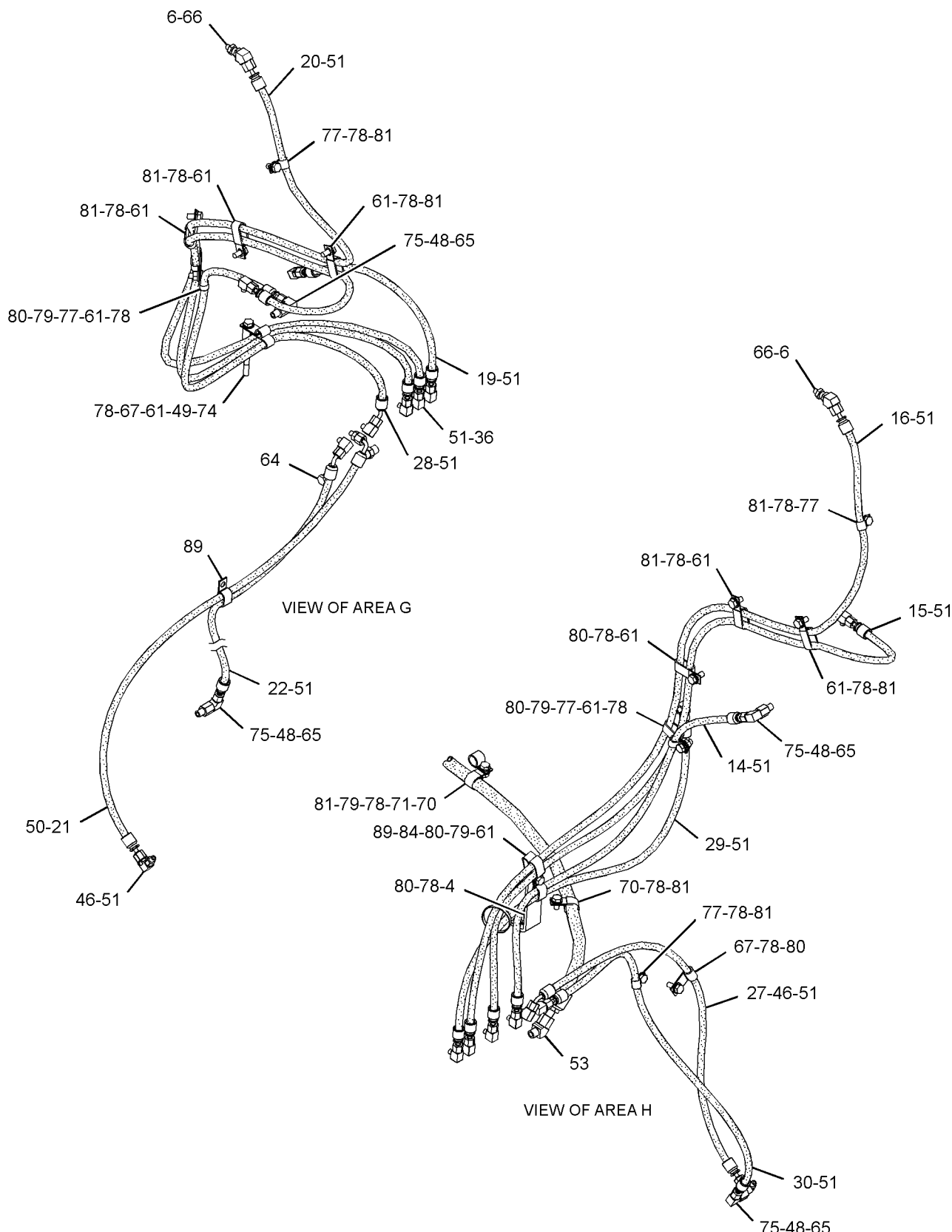


GRÁFICO4

<FIN>

g02769256

BASTIDOR Y CAJA

348-8735 ESPEJO RETROVISOR Y GRUPO DE MONTAJE (MIRROR & MTG GP-REAR VIEW)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 348-8736– PÁGINA: 765, 348-8737– PÁGINA: 765, 348-8738–
PÁGINA: 766
UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04539760

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	344-2394	1	GRUPO DE ESPEJO (MIRROR GP)						769
Y	288-5629	1	GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO (MOUNTING GP-MIRROR)						773

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

348-8736 ESPEJO RETROVISOR Y GRUPO DE MONTAJE-CAJA DEL CAMIÓN AMPLIA (MIRROR & MTG GP-REAR VIEW-WIDE TRUCK BODY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 348-8735– PÁGINA: 765, 348-8737– PÁGINA: 765, 348-8738–
PÁGINA: 766
UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04539765

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	344-2394	1	GRUPO DE ESPEJO (MIRROR GP)						769
Y	352-3749	1	GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO (MOUNTING GP-MIRROR)						774

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

348-8737 CONFIGURACIÓN DEL ESPEJO RETROVISOR-CON CALEFACCIÓN (MIRROR AR-REAR VIEW-HEATED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 348-8735– PÁGINA: 765, 348-8736– PÁGINA: 765, 348-8738–
PÁGINA: 766
UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04539766

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	344-2395	1	GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR (MIRROR GP-REAR VIEW)						770
Y	288-5629	1	GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO (MOUNTING GP-MIRROR)						773
Y	349-1157	1	GRUPO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (ESPEJOS CON CALEFACCIÓN) (SWITCH GP-ROCKER (HEATED MIRRORS))						472
Y	345-8962	1	GRUPO DE CABLES DEL ESPEJO (WIRING GP-MIRROR)						560

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

348-8738 CONFIGURACIÓN DEL ESPEJO RETROVISOR-CON CALEFACCIÓN (MIRROR AR-REAR VIEW-HEATED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

CAJA DEL CAMIÓN AMPLIA

NO SE PUEDE USAR CON 348-8735- PÁGINA: 765, 348-8736- PÁGINA: 765, 348-8737-
PÁGINA: 765
UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04539769

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA	
				1	2
Y	344-2395	1	GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR (MIRROR GP-REAR VIEW)		770
Y	352-3749	1	GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO (MOUNTING GP-MIRROR)		774
Y	349-1157	1	GRUPO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (ESPEJOS CON CALEFACCIÓN) (SWITCH GP-ROCKER (HEATED MIRRORS))		472
Y	345-8962	1	GRUPO DE CABLES DEL ESPEJO (WIRING GP-MIRROR)		560

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

266-2292 GRUPO DE ESPEJO (MIRROR GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-2394 GRUPO DE ESPEJO

UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04144856

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		294-2775	1	CONJUNTO DE VIDRIO (GLASS AS)						
2	1		257-6937	1	BROCHE (CLIP)						
3	1		8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))						
4	1		1B-2693	2	PERNO (1/4-20 X 0,62 PULG) (BOLT (1/4-20X0.62-IN))						
5	1		3E-9865	2	CONTRATUERCA (ROSCA 1/4-20) (LOCKNUT (1/4-20-THD))						
D	6	1	8T-3426		CANAL DE AJUSTE (3 M) (CHANNEL-TRIM (3-M))						

D-SE PIDE POR METROS

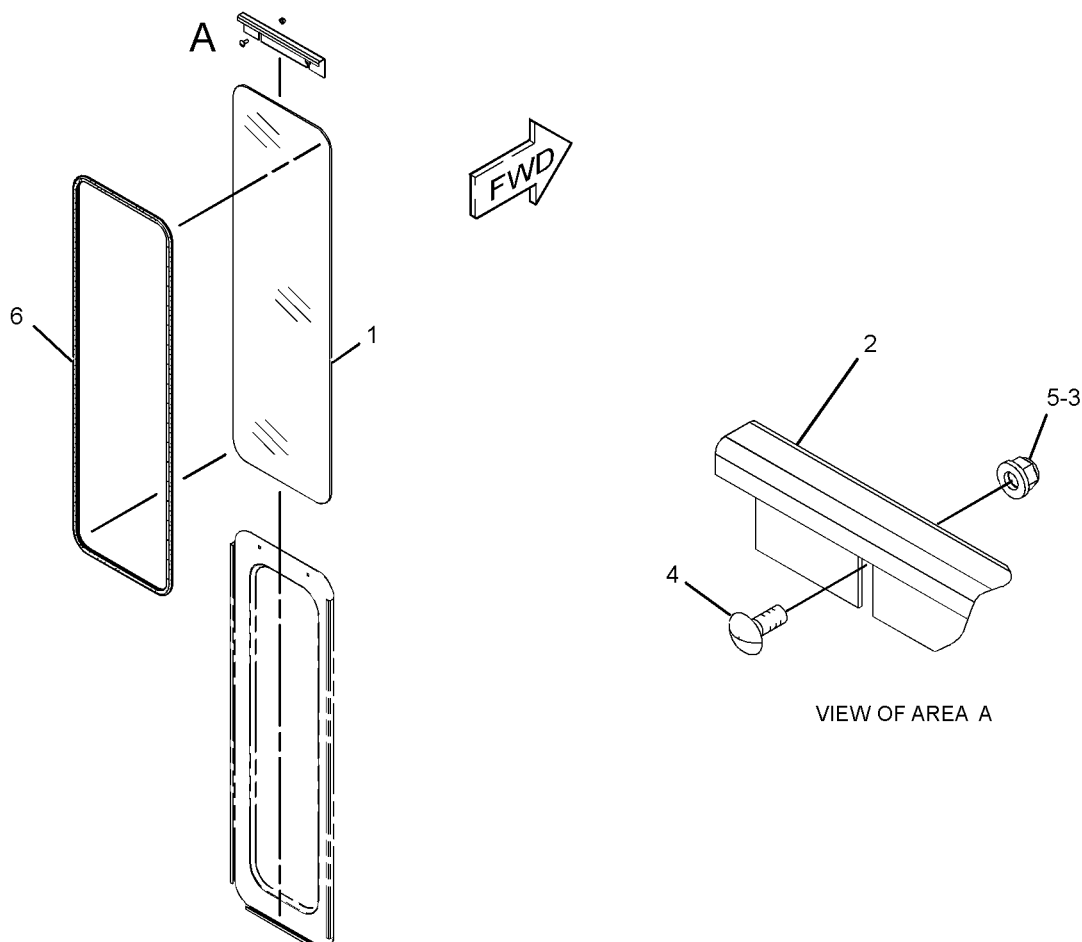


GRÁFICO1

<FIN>

g02347018

BASTIDOR Y CAJA

279-0467 GRUPO DE ESPEJO-CONCALEFACCIÓN (MIRROR GP-HEATED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-2395 GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR
UN ACCESORIO

SMCS-7319

103896614

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	102-8802	1	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)	
2	1	294-2775	1	1	CONJUNTO DE VIDRIO (GLASS AS)	
3	1	8T-8729	2	1	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))	
4	1	257-6937	1	1	BROCHE (CLIP)	
5	1	8T-4205	2	1	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
6	1	1B-2693	2	1	PERNO (1/4-20 X 0,62 PULG) (BOLT (1/4-20X0.62-IN))	
7	1	3E-9865	2	1	CONTRATUERCA (ROSCA 1/4-20) (LOCKNUT (1/4-20-THD))	
D	8	1	8T-3426	1	CANAL DE AJUSTE (3 M) (CHANNEL-TRIM (3-M))	

D-SE PIDE POR METROS

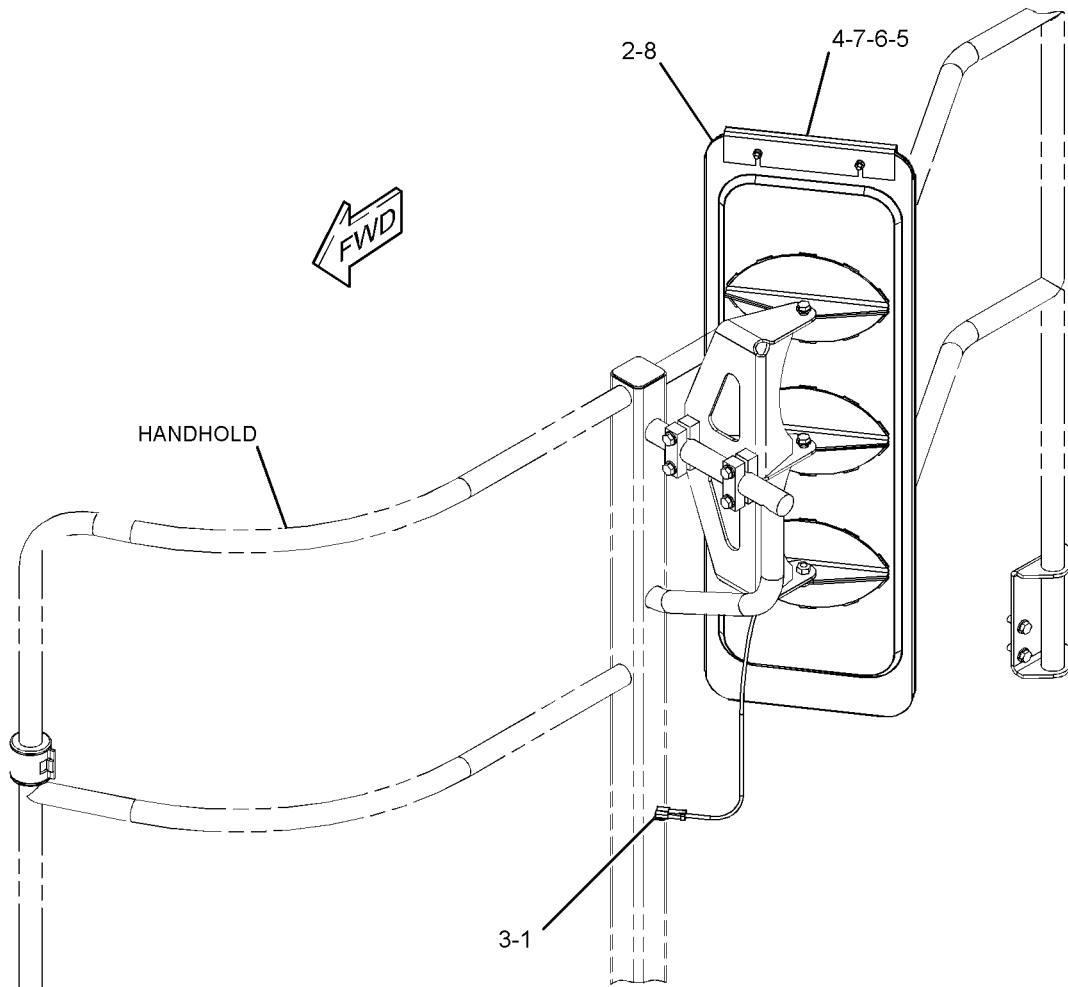


GRÁFICO1

<FIN>

g01381013

BASTIDOR Y CAJA

344-2394 GRUPO DE ESPEJO (MIRROR GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8735, 348-8736 ESPEJO RETROVISOR Y GRUPO DE MONTAJE
UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04539778

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		153-4010	1	CONJUNTO DE ESPEJO (MIRROR AS)							
2	1		265-6628	1	SOPORTE (BRACKET)							
Y	3	1	266-2292	1	GRUPO DE ESPEJO (MIRROR GP)							767
	4	1	275-5588	1	CONJUNTO DE ESPEJO (MIRROR AS)							
		1	3K-6060	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (LOCKNUT (3/8-16-THD))							
	5	1	7Y-5262	2	PERNO EN U (U-BOLT)							
	6	1	8T-4121	9	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	7	1	8T-4133	4	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	8	1	8T-4136	5	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

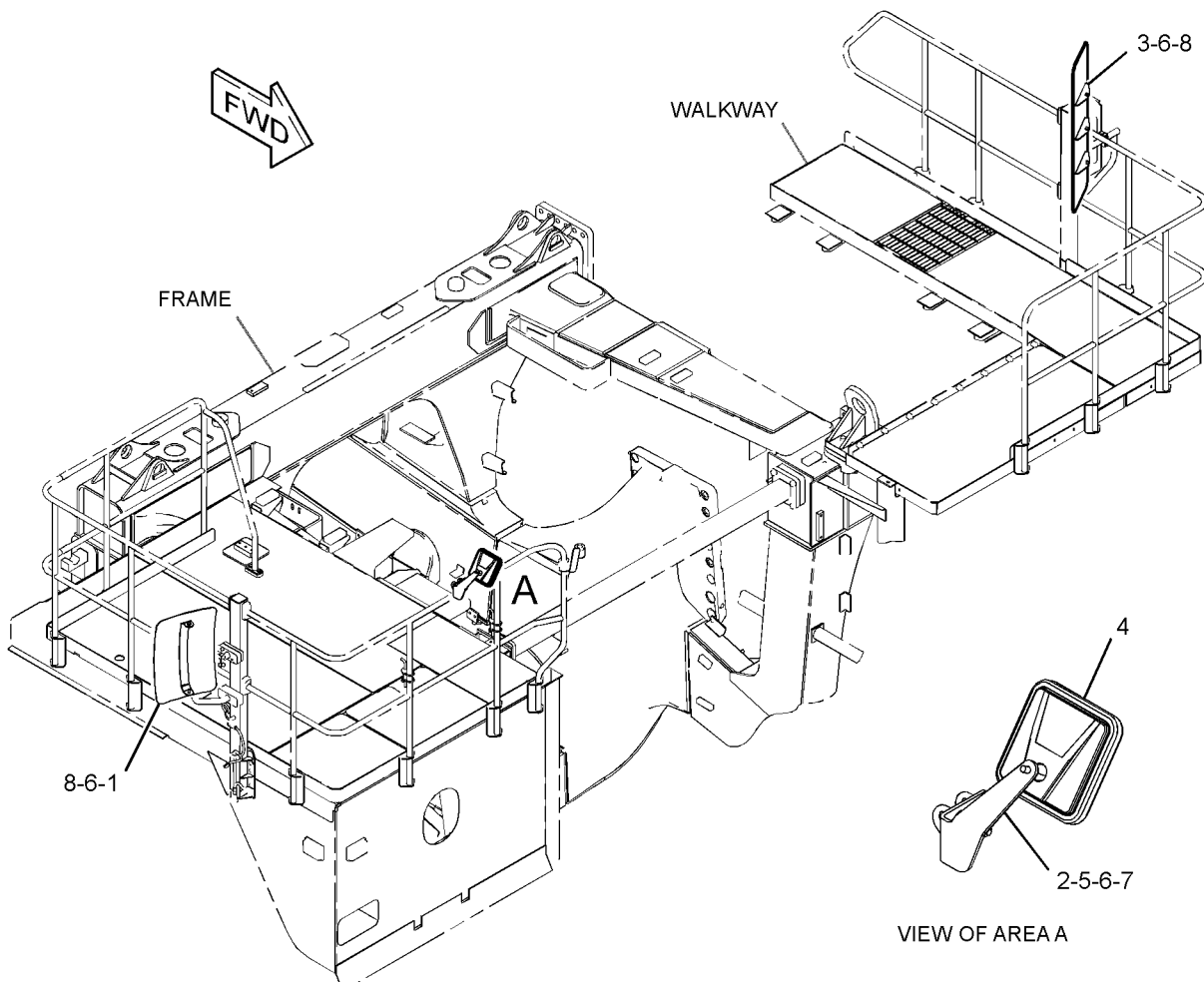


GRÁFICO1

<FIN>

g02732030

BASTIDOR Y CAJA

**344-2395 GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR-CON CALEFACCIÓN
(MIRROR GP-REAR VIEW-HEATED)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8737, 348-8738 CONFIGURACIÓN DEL ESPEJO RETROVISOR
UN ACCESORIO

SMCS-7319

104539799

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	221-9264	1	1	GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR (CON CALEFACCIÓN) (MIRROR GP-REAR VIEW (HEATED))	
	1	102-8802	1	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)	
	1	186-3735	2	1	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))	
2	1	265-6628	1	1	SOPORTE (BRACKET)	
3	1	277-3431	1	1	CONJUNTO DE ESPEJO (CON CALEFACCIÓN) (MIRROR AS (HEATED))	
	1	3K-6060	1	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (LOCKNUT (3/8-16-THD))	
	1	8T-8729	2	1	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))	
	1	102-8802	1	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)	
Y	4	279-0467	1	1	GRUPO DE ESPEJO (EXTERIOR, CON CALEFACCIÓN) (MIRROR GP (EXTERIOR, HEATED))	768
5	1	7Y-5262	2	1	PERNO EN U (U-BOLT)	
6	1	8T-4121	9	1	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	7	8T-4133	4	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	8	8T-4136	5	1	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

344-2395 GRUPO DE ESPEJO RETROVISOR (MIRROR GP-REAR VIEW)
(cont.) 104539799

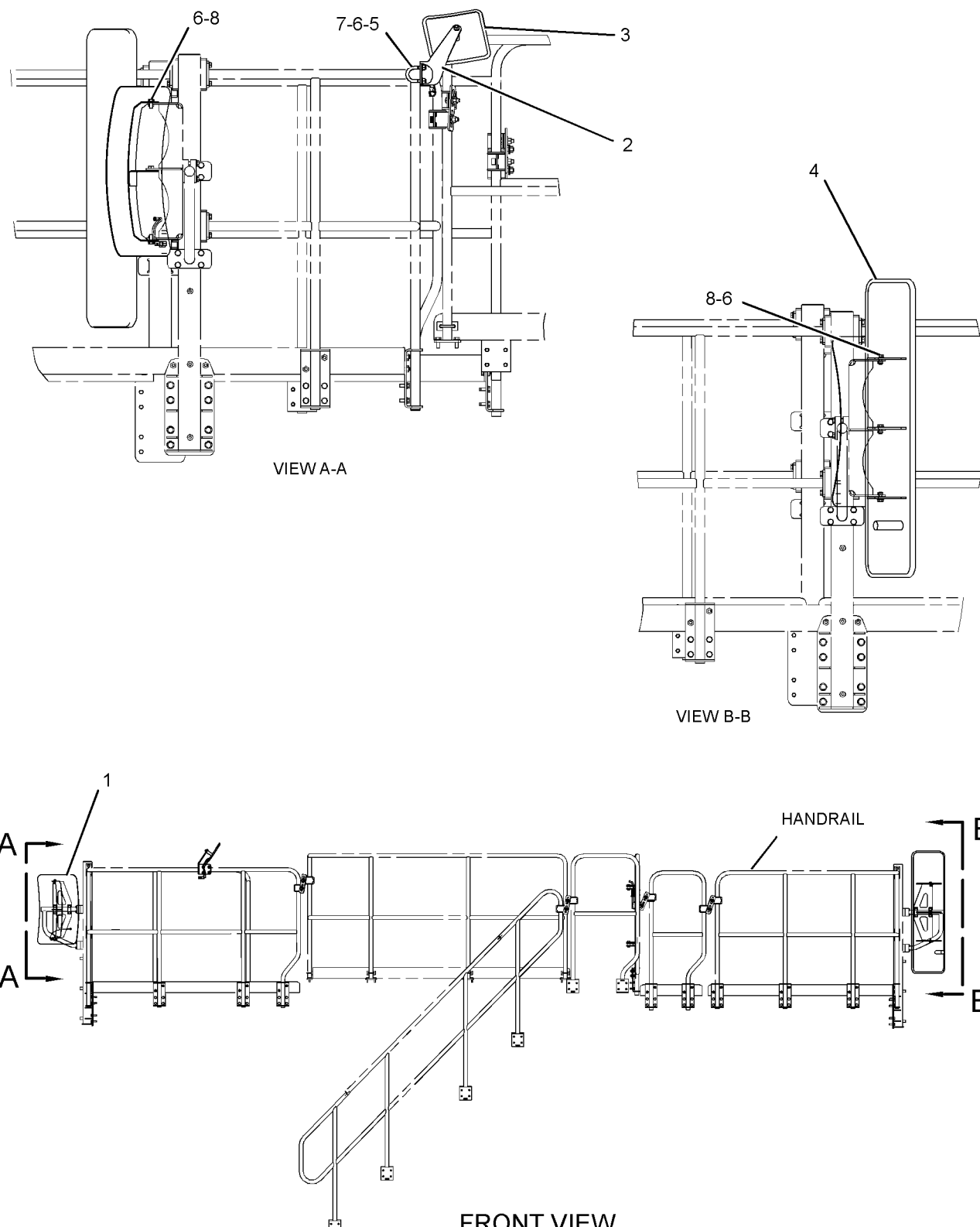


GRÁFICO1

<FIN>

g02743196

BASTIDOR Y CAJA

**354-0511 GRUPO DE MONTAJE-ESCALERA CON MOTOR (MOUNTING
GP-POWERED STAIRWAY)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-1801, 7263

104247331

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		328-1178	2	MAZA (HUB)						
2	1		198-4777	16	ARANDELA DURA (11X25X10 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X25X10-MM THK))						
3	1		5A-4885	2	BOTÓN DEL TAPÓN (BUTTON-PLUG)						
M	4	1	8T-4182	16	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))						

M-PIEZA MÉTRICA

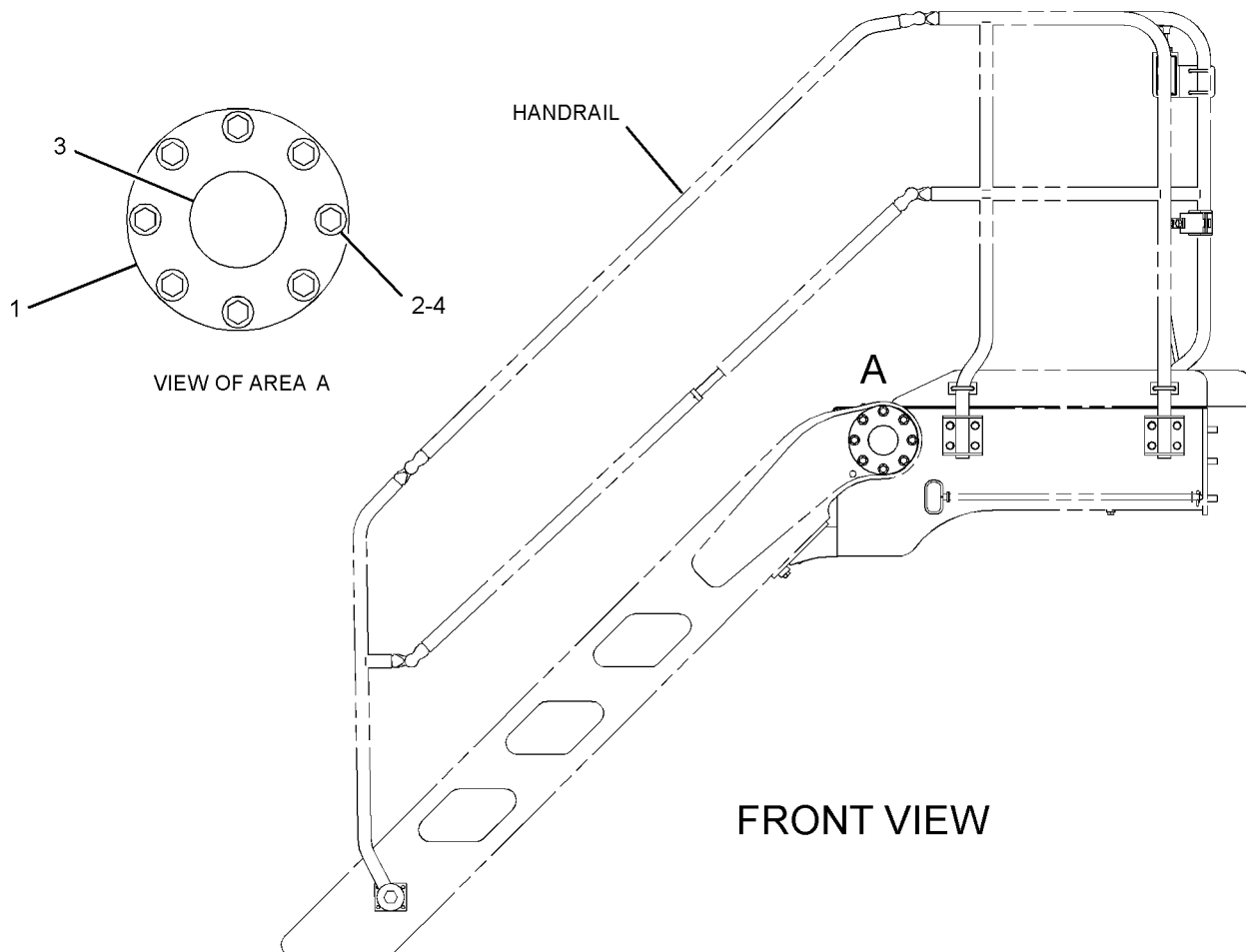


GRÁFICO1

<FIN>

g02491702

BASTIDOR Y CAJA

288-5629 GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO (MOUNTING GP-MIRROR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8735 ESPEJO RETROVISOR Y GRUPO DE MONTAJE, 348-8737
CONFIGURACIÓN DEL ESPEJO RETROVISOR
UN ACCESORIO

SMCS-7319

i04539775

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		134-0987	2	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS) (CADA UNO INCLUYE)							
M	1		8T-3490	3	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
2	1		134-0989	4	BLOQUE (BLOCK)							
3	1		250-7605	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
4	1		352-3566	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
5	1		8T-4121	24	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	6	1	8T-4185	16	PERNO (M10X1,5X50 MM) (BOLT (M10X1.5X50-MM))							
M	7	1	8T-4186	8	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

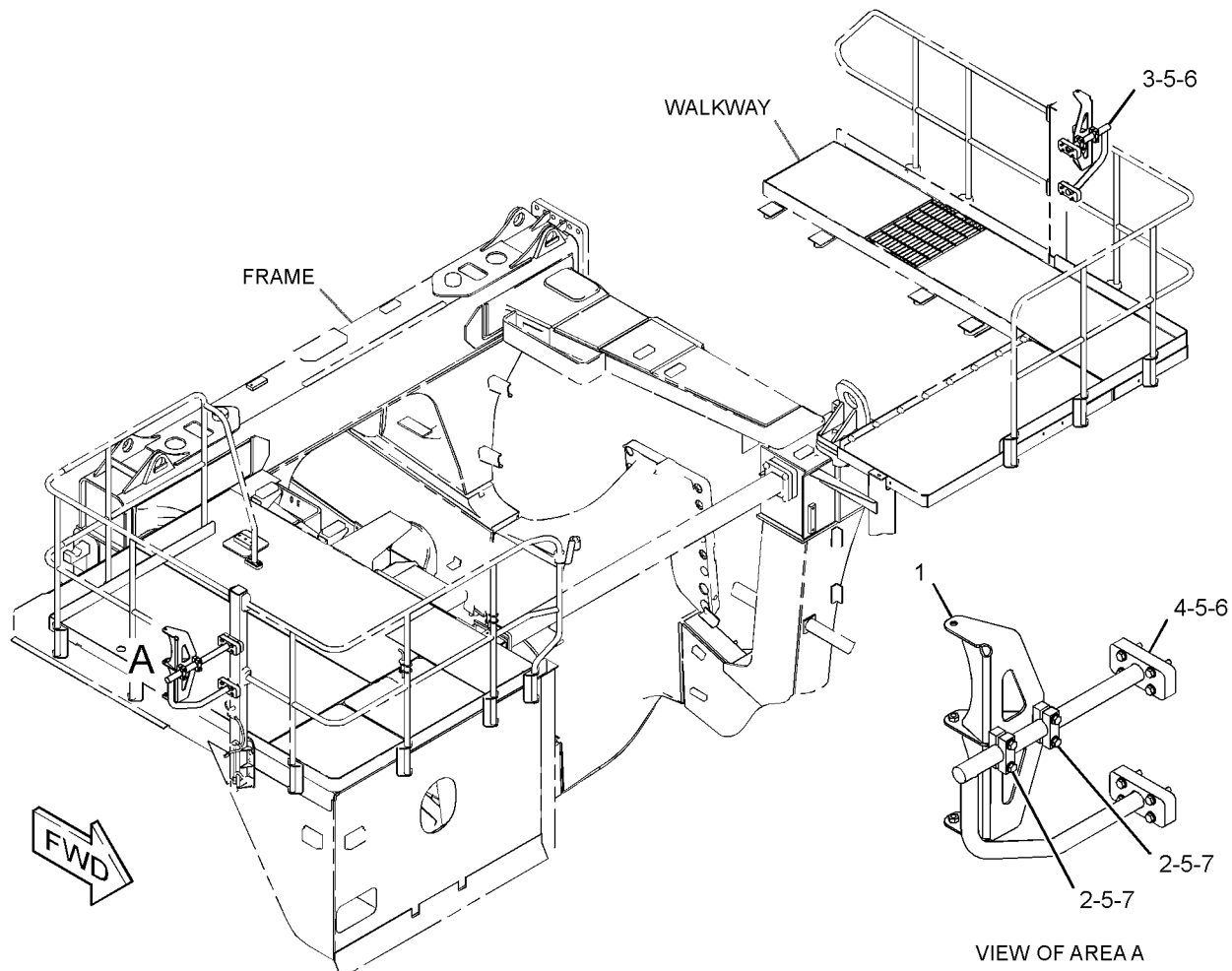


GRÁFICO1

<FIN>

g02732045

BASTIDOR Y CAJA

352-3749 GRUPO DE MONTAJE DE ESPEJO (MOUNTING GP-MIRROR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

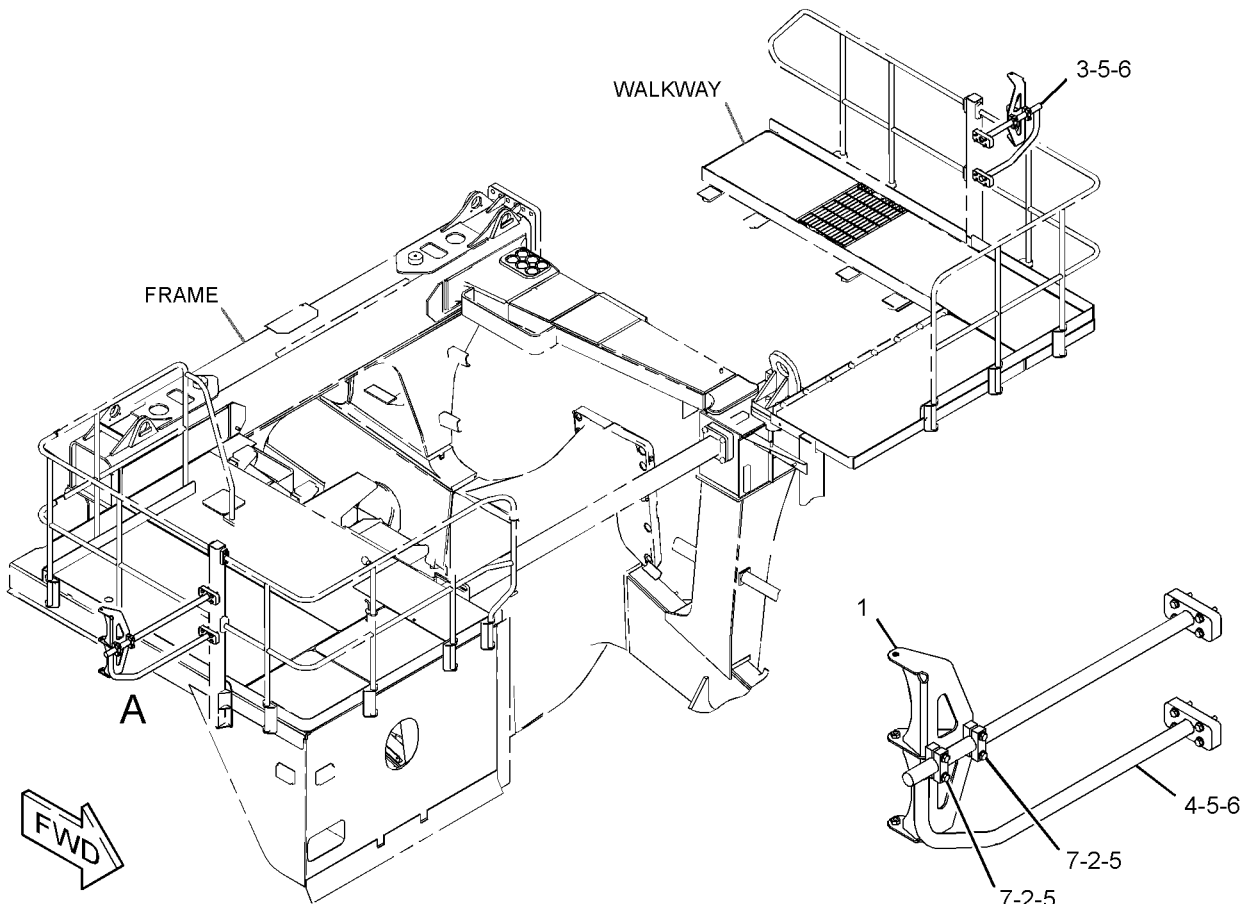
PARTE DE 348-8736 ESPEJO RETROVISOR Y GRUPO DE MONTAJE, 348-8738
CONFIGURACIÓN DEL ESPEJO RETROVISOR
UN ACCESORIO

SMCS-7319

104539783

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		134-0987	2	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS) (CADA UNO INCLUYE)							
M	1		8T-3490	3	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT -WELD (M10X1.5 - THD))							
2	1		134-0989	4	BLOQUE (BLOCK)							
3	1		352-3566	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
4	1		382-1480	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
5	1		8T-4121	24	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	6	1	8T-4185	16	PERNO (M10X1,5X50 MM) (BOLT (M10X1.5X50-MM))							
M	7	1	8T-4186	8	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA



VIEW OF AREA A

GRÁFICO1

<FIN>

g02732008

BASTIDOR Y CAJA

288-5685 GRUPO DE MONTAJE DE LA PLATAFORMA-LADO DERECHO (MOUNTING GP-PLATFORM-RH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7253

i04537092

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
M	1	1	8T-6430	1	PERNO (M20X2,5X50 MM) (BOLT (M20X2.5X50-MM))							
	2	1	8T-4123	1	ARANDELA (22X35X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER (22X35X3.5-MM THK))							
	3	1	349-9172	1	PLACA (PLATE)							
	4	1	351-0494	2	PLACA (PLATE)							
	5	1	351-8395	3	PLACA (PLATE)							
	6	1	354-2240	1	PLACA (PLATE)							

M-PIEZA MÉTRICA

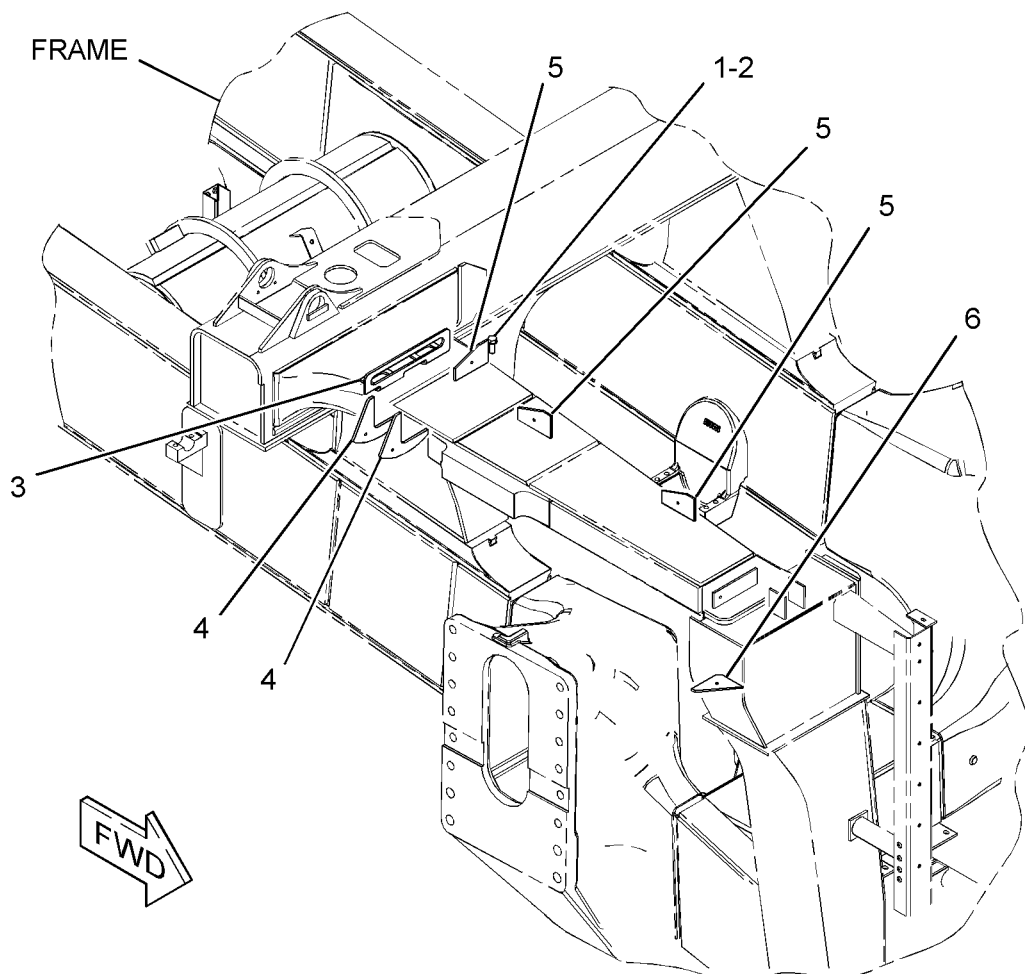


GRÁFICO1

<FIN>

g02734626

BASTIDOR Y CAJA

**354-0513 GRUPO DE MONTAJE DE LA PLATAFORMA (MOUNTING
GP - PLATFORM)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7253

104247352

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	5D-8159	1	1	CONJUNTO DE PASADOR (PIN AS)						
2	1	348-5622	1	1	CONJUNTO DE PASADOR (PIN AS)						
3	1	198-4780	8	8	ARANDELA DURA (17,5 X 32 X 8 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17.5X32X8-MM THK))						
M	4	8T-7338	8	8	PERNO (M16X2X45 MM) (BOLT (M16X2X45-MM))						

M-PIEZA MÉTRICA

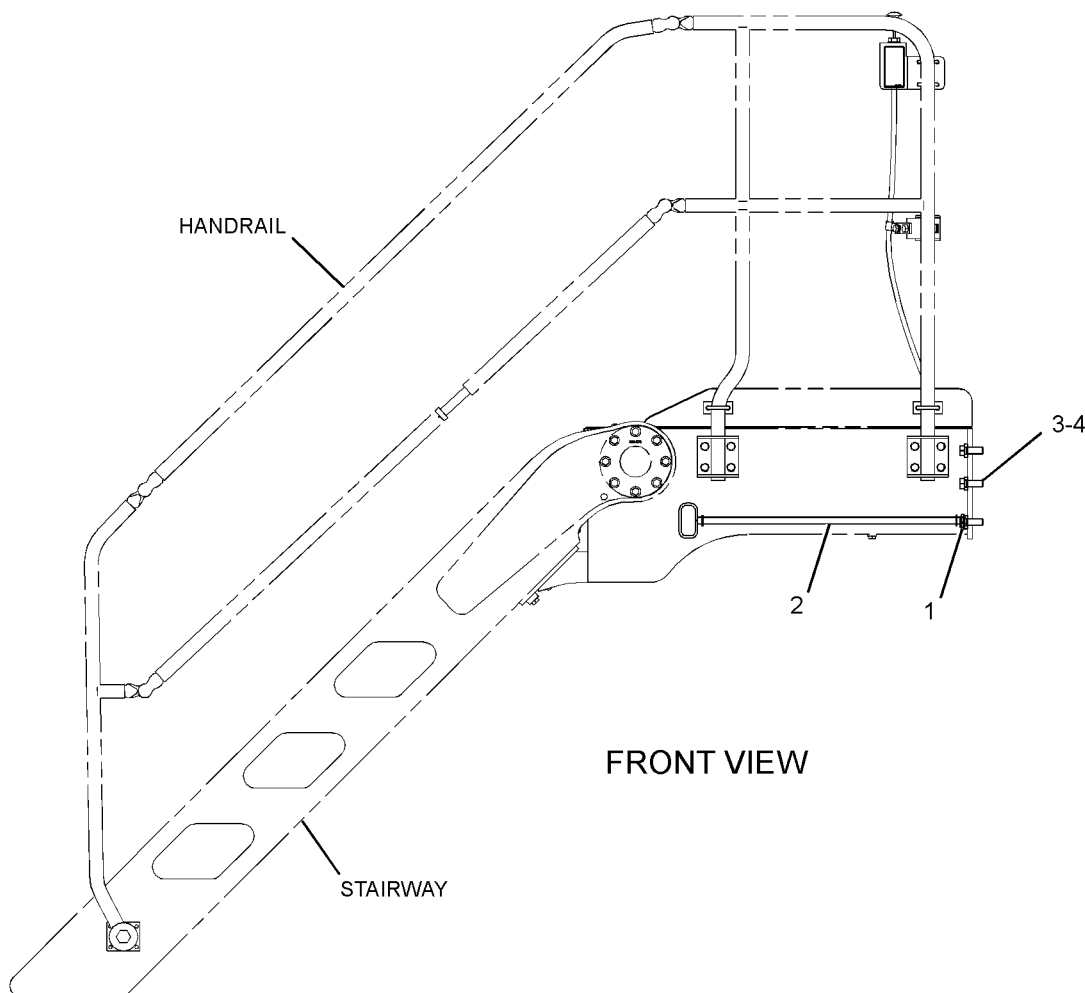


GRÁFICO1

<FIN>

g02747498

BASTIDOR Y CAJA

288-5673 GRUPO DE MONTAJE DE LA SUSPENSIÓN-PARTE DELANTERA (MOUNTING GP-SUSPENSION-FRONT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7200

i04537355

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	2D-7687	8		PERNO (1-1/2-12X8 PULG) (BOLT (1-1/2-12X8-IN))							
2	1	5P-5769	24		PERNO (1-1/4-12X7 PULG) (BOLT (1-1/4-12X7-IN))							
3	1	5T-1352	24		ESPACIADOR (34 X 55 X 12 MM DE GROSOR) (SPACER (34X55X12-MM THK))							
4	1	5T-5202	2		TAPA (CAP)							
5	1	5T-6255	2		CHAVETA (KEY)							
6	1	6V-0836	2		ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
7	1	6V-3249	2		COJINETE (BEARING)							
8	1	117-4935	16		PLACA (PLATE)							
9	1	1D-4639	8		PERNO (1-8 X 4 PULG) (BOLT (1-8X4-IN))							
10	1	3S-6162	8		ARANDELA DURA (40,5X67X6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (40.5X67X6-MM THK))							
11	1	4K-0684	24		ARANDELA DURA (34X55X6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (34X55X6-MM THK))							
12	1	5M-6214	2		TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
13	1	5P-8250	8		ARANDELA (28 X 49 X 5 MM DE GROSOR) (WASHER (28X49X5-MM THK))							
14	1	5T-4896	8		ESPACIADOR (40,5 X 67 X 12 MM DE GROSOR) (SPACER (40.5X67X12-MM THK))							
15	1	7H-7539	24		TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 1-1/4-12) (NUT-FULL (1-1/4-12-THD))							
16	1	8H-3390	8		TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 1-1/2-12) (NUT-FULL (1-1/2-12-THD))							

BASTIDOR Y CAJA

288-5673 GRUPO DE MONTAJE DE LA SUSPENSIÓN (MOUNTING
GP-SUSPENSION) (cont.) i04537355

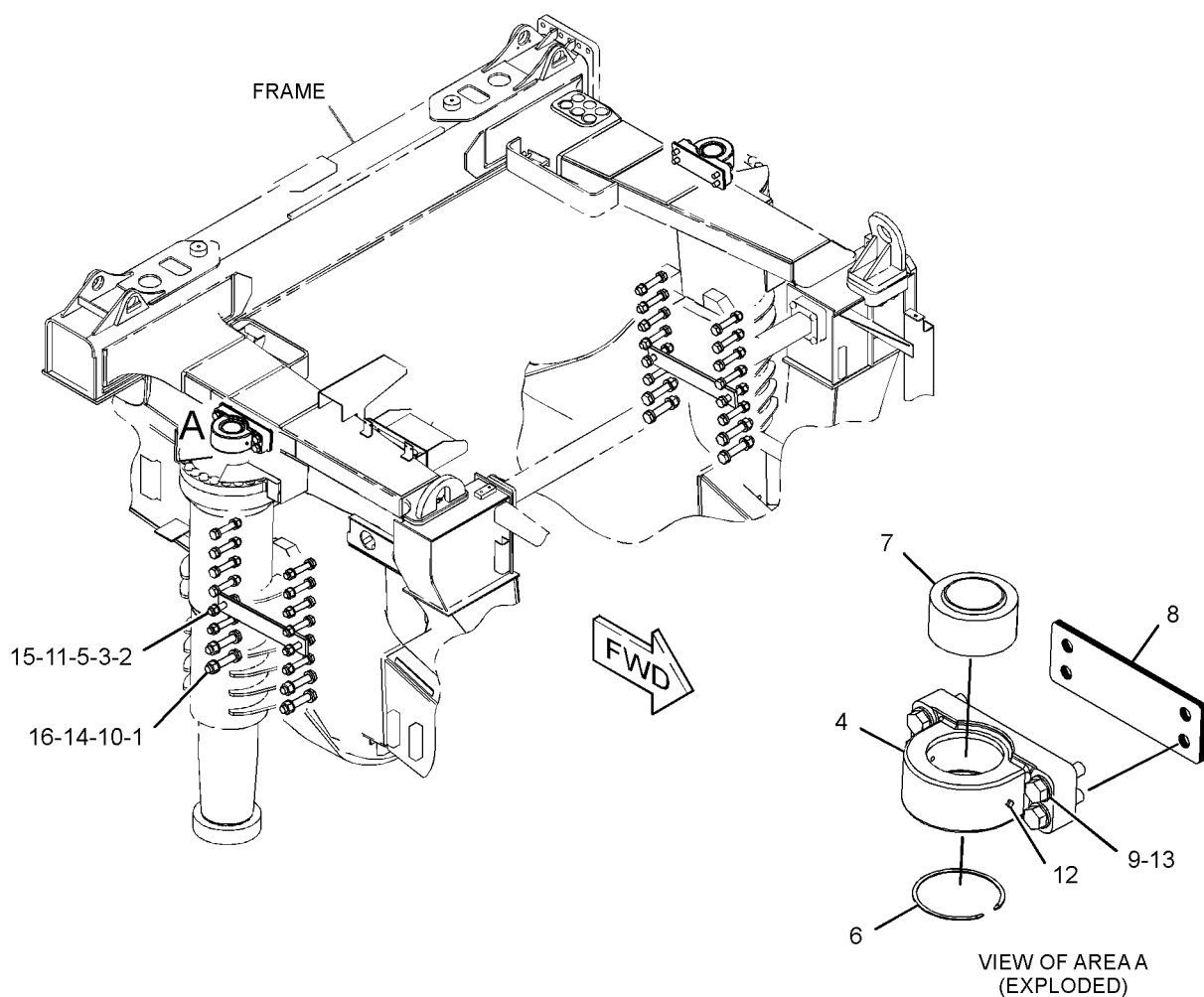


GRÁFICO1

<FIN>

g02729160

BASTIDOR Y CAJA

344-3002 GRUPO DE MONTAJE DEL TANQUE (MOUNTING GP - TANK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

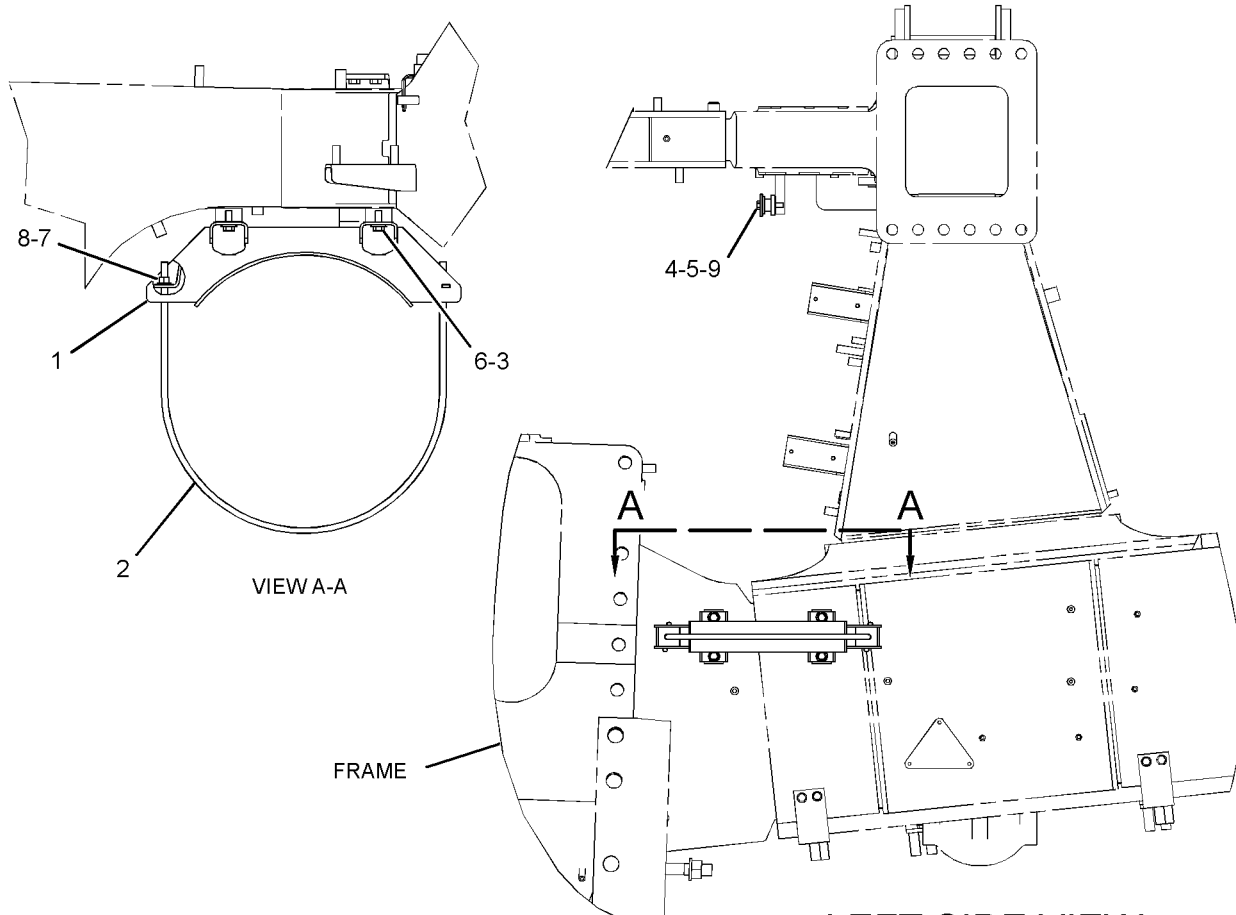
PARTE DE 344-0262, 344-0263 CONFIGURACIÓN DEL ARRANQUE NEUMÁTICO, 344-0264
CONFIGURACIÓN DEL ARRANQUE ELÉCTRICO
UN ACCESORIO

SMCS-4272

i04539101

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	350-3859	1	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
2	1	356-3114	1	1	PERNO EN U (U-BOLT)							
3	1	5P-1076	4	1	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
4	1	7G-8839	2	1	ESPACIADOR (13,5 X 57 X 6 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X57X6-MM THK))							
5	1	7T-8331	2	1	CONJUNTO DE MONTAJE (MOUNT AS)							
M	6	8T-4139	4	1	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	7	8T-4223	2	1	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	8	8T-4244	2	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	9	8T-4910	2	1	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))							

M - PIEZA MÉTRICA



LEFT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g02740616

BASTIDOR Y CAJA

288-5649 GRUPO DE MONTAJE DE LA CAJA DEL CAMIÓN (MOUNTING GP-TRUCK BODY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7258

i04482449

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		5T-5988	1	DEFLECTOR (DEFLECTOR)	
2	1		5T-5989	1	DEFLECTOR (DEFLECTOR)	
Y	3	1	5T-6046	1	GRUPO DE CABLE DE RETENCIÓN (CAJA DEL CAMIÓN) (CABLE GP-RETAINING (TRUCK BODY))	722
4	1		5T-7228	2	PLACA (PLATE)	
5	1		5T-7255	2	PLACA (PLATE)	
6	1		5T-7274	1	DEFLECTOR DE LODO (PARTE TRASERA) (DEFLECTOR-MUD (REAR))	
7	1		5T-7275	1	DEFLECTOR (DEFLECTOR)	
8	1		5T-7352	2	TIRA (STRIP)	
9	1		6G-7773	2	PIN (PIN)	
10	1		6G-9691	2	BARRA (BAR)	
11	1		6G-9696	4	ESPACIADOR (105X121X9 MM DE GROSOR) (SPACER (105X121X9-MM THK))	
B	12	1	6G-9697	2	ARANDELA (134 X 240 X 10 MM DE GROSOR) (WASHER (134X240X10-MM THK))	
	13	1	6G-9704	2	TIRA (STRIP)	
B	14	1	8W-2896	1	ARANDELA (132 X 240 X 6 MM DE GROSOR) (WASHER (132X240X6-MM THK))	
	15	1	8W-8679	2	CONJUNTO DE PASADOR (PIN AS)	
	16	1	8X-5421	1	PLACA (PLATE)	
	17	1	8X-6365	1	DEFLECTOR (BAFFLE)	
	18	1	105-4727	1	DEFLECTOR (DEFLECTOR)	
	19	1	227-5875	2	CONJUNTO DE EXPULSOR (EJECTOR AS)	
	20	1	239-5505	2	CONJUNTO DE PASADOR (PIN AS)	
	21	1	352-1871	10	CONJUNTO DE SOPORTE (PAD AS)	
	22	1	352-1872	2	CONJUNTO DE ZAPATA (SHOE AS)	
	23	1	356-6016	8	PLACA (PLATE)	
B	24	1	356-6017	24	CALCE (SHIM)	
	25	1	0S-1585	4	PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))	
	26	1	3B-4647	4	CHAVETA (PIN-COTTER)	
	27	1	3L-7016	2	SOPORTE (BRACKET)	
	28	1	5P-1076	30	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))	
	29	1	5P-8245	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	30	1	6G-9477	2	PIN (PIN)	
M	31	1	6V-7673	4	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))	
	32	1	8T-4121	29	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	33	1	8T-4133	64	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	34	1	8T-4183	10	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
M	35	1	8T-4195	73	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))	
	36	1	8T-4223	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
M	37	1	8T-4244	24	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))	
M	38	1	8T-4910	24	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))	
	39	1	8W-8677	2	PLACA (PLATE)	
	40	1	8X-6366	2	PLACA (PLATE)	

B-USE SEGÚN SEA NECESARIO

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

288-5649 GRUPO DE MONTAJE DE LA CAJA DEL CAMIÓN (MOUNTING
GP-TRUCK BODY) (cont.) 104482449

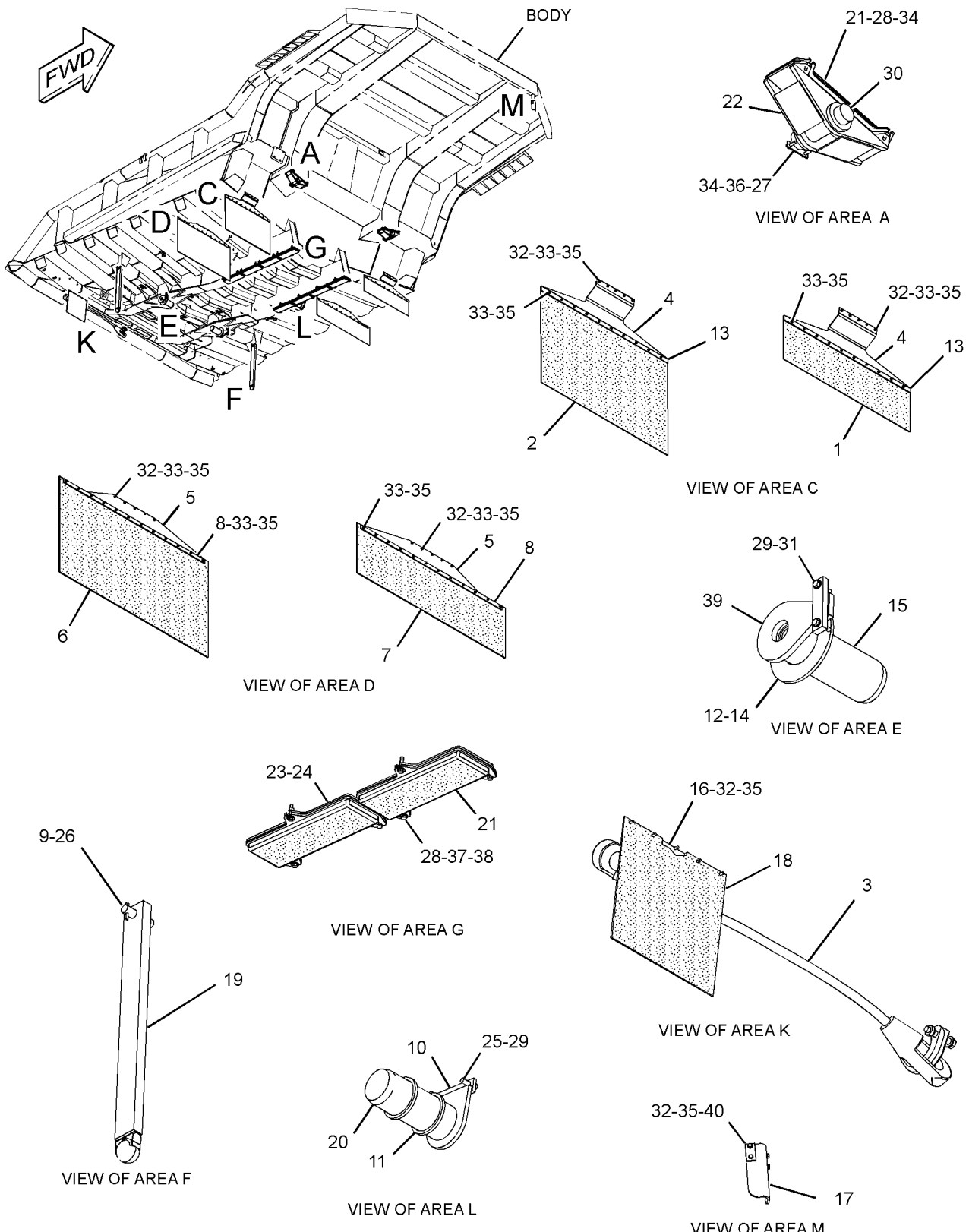


GRÁFICO1

<FIN>

g02747139

BASTIDOR Y CAJA

293-3902 GRUPO DE BOMBA DE MANDO ELÉCTRICO-ESCALERA CON MOTOR (PUMP GP-ELECTRIC DRIVE-POWERED STAIRWAY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 328-1150, 347-2406 GRUPO DE PLATAFORMA
UN ACCESORIO

SMCS-5713

104314750

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
						1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	236-8936	1	1	BOMBA (INCLINACIÓN DEL CAPÓ) (PUMP (HOOD TILT))	
2	1	367-2826	1	1	GRUPO DE BOMBA DE MANDO ELÉCTRICO (PUMP GP-ELECTRIC DRIVE)	
3	1	236-8932	1	1	SOLENOIDE (ACCIONADOR DE INCLINACIÓN DEL CAPÓ) (SOLENOID (HOOD TILT ACTUATOR))	
4	1	367-2832	1	1	INTERRUPTOR DE ARRANQUE (SWITCH-START)	
5	1	371-5769	1	1	JUEGO DE VÁLVULA DE ALIVIO (KIT-RELIEF VALVE) (INCLUYE BOLA, RESORTES, TORNILLO, EMPAQUETADURA Y TAPA)	
6	1	237-1313	1	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)	
7	1	347-1003	1	1	JUEGO DE DEPÓSITO (KIT-RESERVOIR) (INCLUYE TORNILLOS, DEPÓSITO, RESPIRADEROS E IMÁN)	
8	1	367-2829	1	1	JUEGO DE MÚLTIPLE (KIT-MANIFOLD)	
F		347-1006	1	1	JUEGO DE SELLOS (KIT-SEAL) (INCLUYE SELLOS ANULARES, SELLO DE EJE Y EMPAQUETADURA)	

F-NO SE MUESTRA

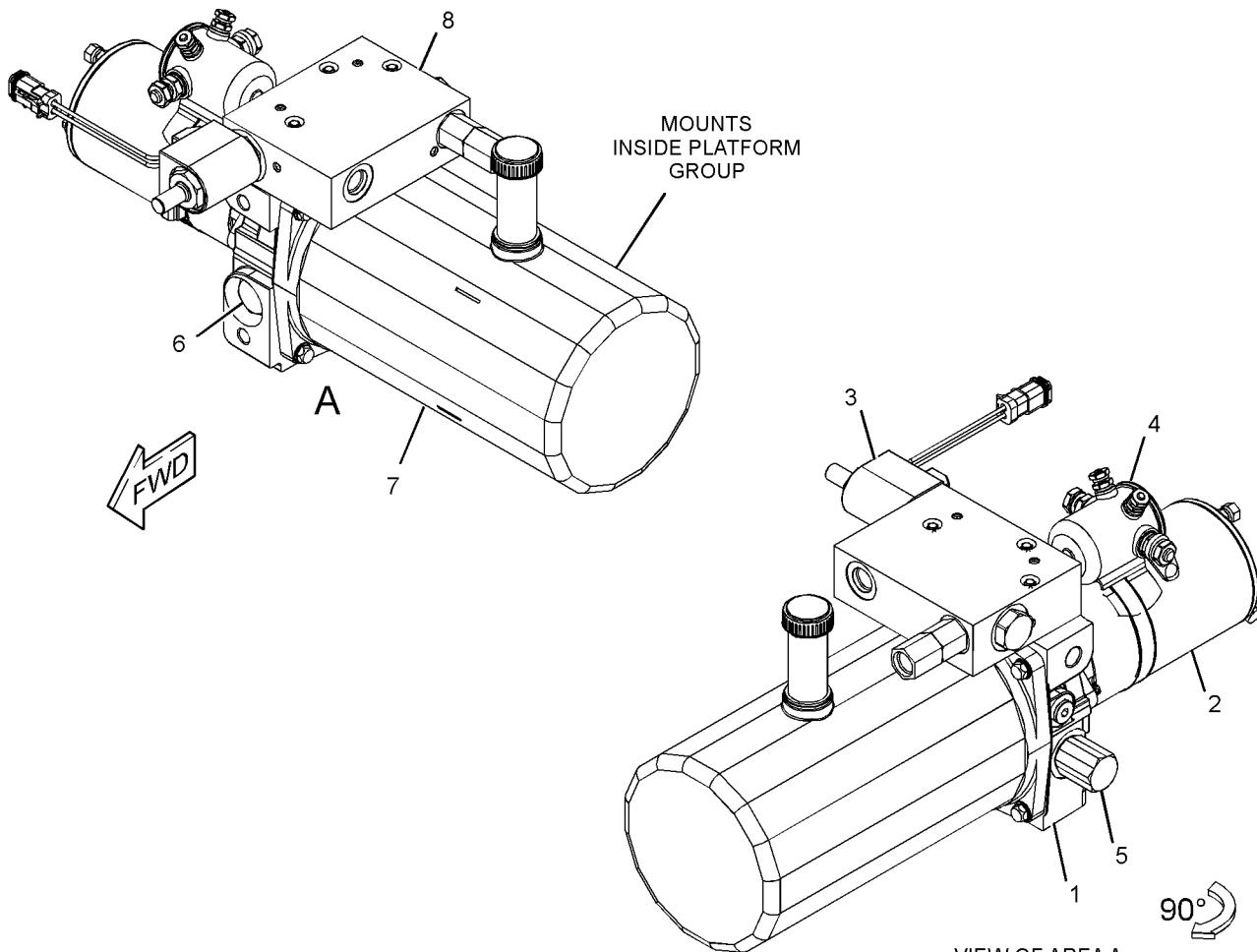


GRÁFICO1

<FIN>

VIEW OF AREA A

g02476889

BASTIDOR Y CAJA

351-2414 GRUPO DE BOMBA DE LUBRICACIÓN (PUMP GP-LUBRICATION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5628 GRUPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA

SMCS-7516, 7540

i03902116

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA (NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA	
					1	2	3	4	5	6		
1	1		2F-1336	1	CONEXIÓN DE CABEZAL (FITTING-HEAD)							
2	1		2R-1922	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
3	1		4M-8973	1	CODO (ELBOW)							
I	4	1	8W-8564	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
5	1		8X-2318	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
6	1		8X-2320	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE VENTILACIÓN (VALVE AS-VENT)							
	1		8X-2319	1	SELLO DE TAZA EN U (SEAL-U-CUP)							
	1		8X-3315	1	EMPAQUETADO (PACKING)							
7	1		8X-2321	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE GP-CHECK)							
	1		3B-1925	1	ARANDELA (0,766 X 1 X 0,064 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.766X1X0.064-IN THK))							
	1		7W-3556	1	ARANDELA (14.27X20,57X1,5 MM DE GROSOR) (WASHER (14.27X20.57X1.5-MM THK))							
8	1		8X-2323	1	DESCARGADOR (UNLOADER)							
9	1		031-9746	1	CODO (ELBOW)							
10	1		189-4393	1	UNIÓN DE ADAPTADOR (ADAPTER-UNION)							
11	1		189-4404	1	CONEXIÓN (FITTING)							
12	1		189-4408	1	ADAPTADOR DE TUBO (ADAPTER-PIPE)							
13	1		240-9687	1	RESPIRADERO (TANQUE DE GRASA) (BREATHER (GREASE TANK))							
14	1		240-9689	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
15	1		290-2688	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
I	16	1	293-3024	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
17	1		318-5064	1	CONJUNTO DE CABLES (CABLE AS)							
18	1		318-5136	1	TUBO DE VENTILACIÓN (TUBE-VENT)							
19	1		318-8583	1	SOPORTE (BRACKET)							
20	1		352-8770	1	CONJUNTO DE SEGUIDOR (FOLLOWER AS)							
21	1		352-8772	1	TAPA (COVER)							
22	1		352-8773	1	DEPÓSITO (RESERVOIR)							
23	1		005-7541	2	CODO DE TUBERÍA (ELBOW-PIPE)							
24	1		006-0210	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
25	1		3B-6768	2	BUJE REDUCTOR (BUSHING-REDUCER)							
26	1		3L-7055	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
27	1		4M-0061	2	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0.75-IN))							
28	1		5P-8998	1	CONEXIÓN (FITTING)							
29	1		6B-1628	1	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)							
30	1		8T-4224	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
31	1		8T-4896	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
J	32	1	8X-2317	1	CONJUNTO DE BOMBA (PUMP AS)							
33	1		8X-3316	1	CONEXIÓN (FITTING)							
34	1		9B-7237	8	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
J			8X-2325	1	JUEGO DE BOMBA (KIT-PUMP) (INCLUYE EMPAQUETADURAS, VARILLAS, SELLOS ANULARES, RESORTES, EMPAQUES, TAZA EN U, ÉMBOLO, ASIENTOS, ARANDELAS Y BOLAS)							
J			8X-2326	1	JUEGO DE TUBO (BOMBA DE LUBRICACIÓN) (KIT-TUBE (LUBRICATION PUMP)) (INCLUYE RETENCIÓN, ASIENTOS, ARANDELA, ÉMBOLO, VARILLA, EMPAQUETADURA, EMPAQUES Y BOLAS)							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

J - LOS JUEGOS MARCADOS CON UNA "J" REEMPLAZAN A LAS PIEZAS MARCADAS CON UNA "J"

BASTIDOR Y CAJA

351-2414 GRUPO DE BOMBA DE LUBRICACIÓN (PUMP GP-LUBRICATION)

(cont.)

i03902116

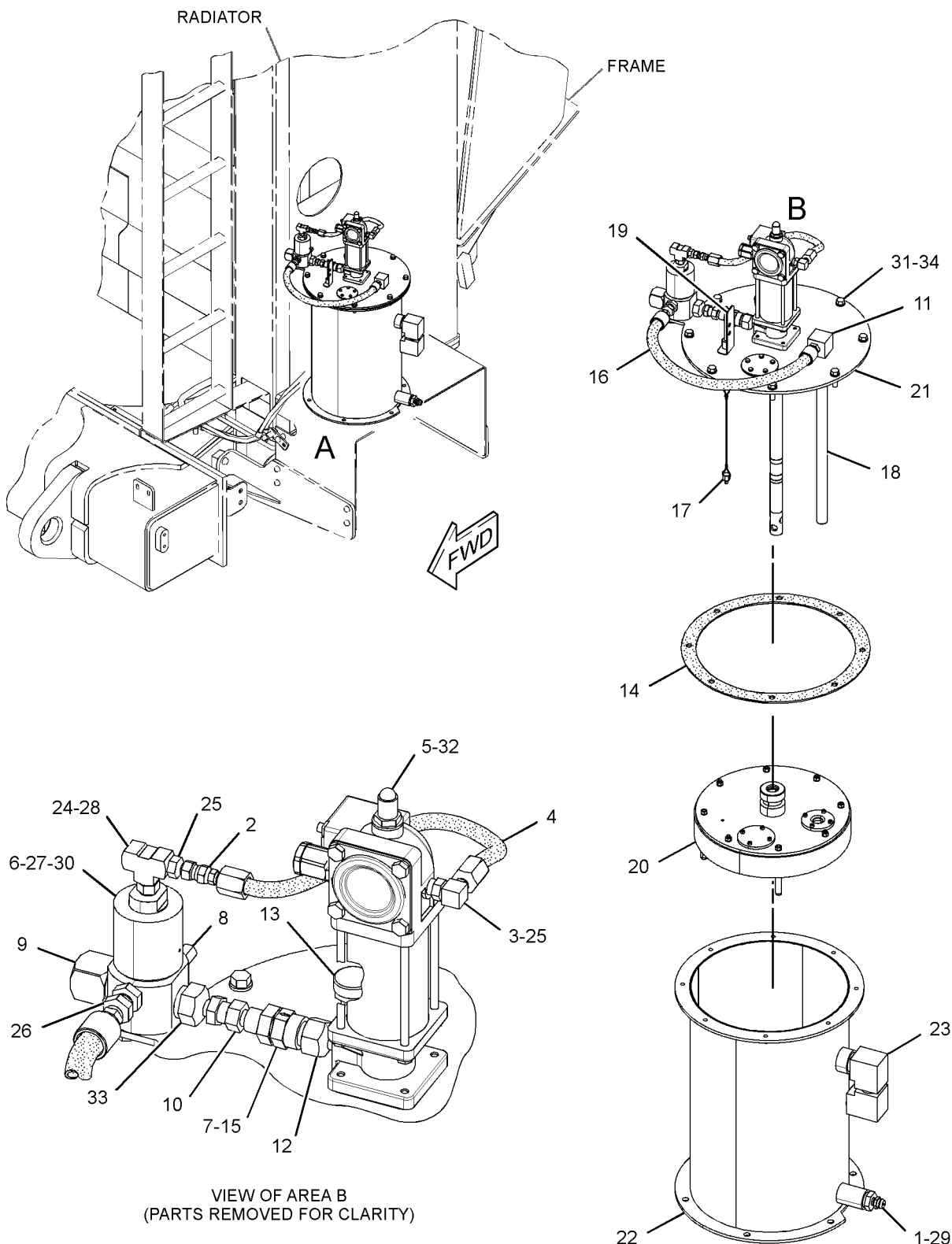


GRÁFICO1

<FIN>

g02153774

BASTIDOR Y CAJA

362-0222 GRUPO DE ESPACIADOR DE ESCALERA (SPACER GP-STAIRWAY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

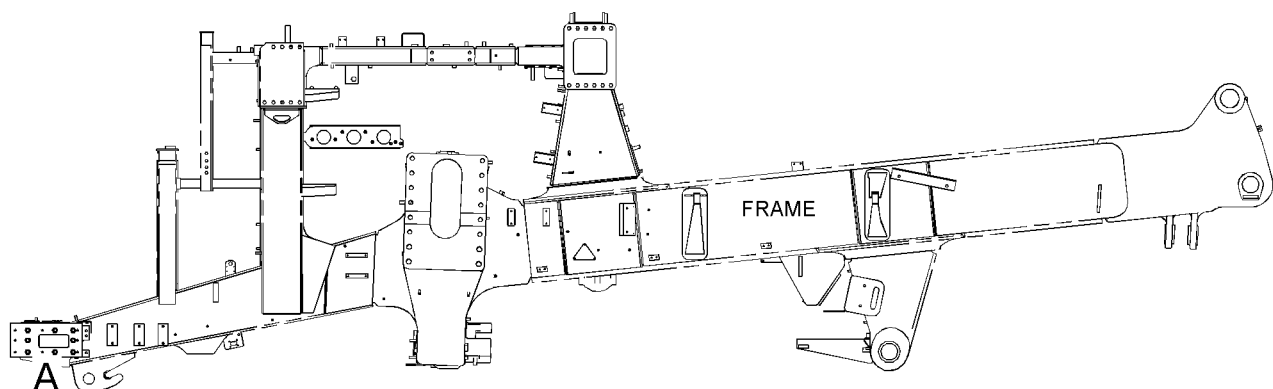
PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7254

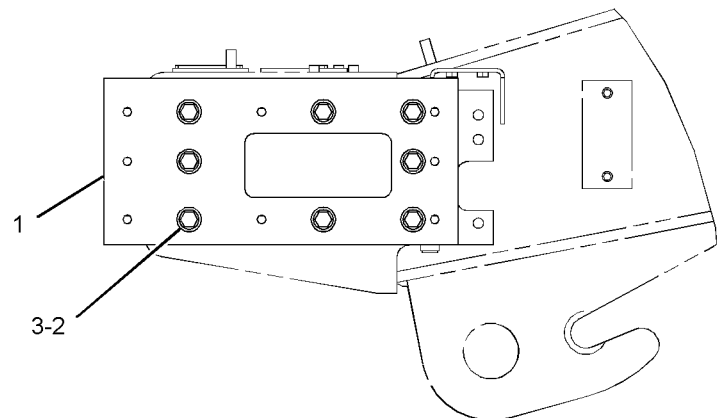
i04539731

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		362-0221	1	PLACA (PLATE)						
2	1		198-4780	8	ARANDELA DURA (17,5 X 32 X 8 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17.5X32X8-MM THK))						
M	3	1	8T-7338	8	PERNO (M16X2X45 MM) (BOLT (M16X2X45-MM))						

M-PIEZA MÉTRICA



LEFT SIDE VIEW



VIEW OF AREA A

<FIN>

GRÁFICO1

g02736163

BASTIDOR Y CAJA

344-0250 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA (STAIRWAY AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0251– PÁGINA: 786, 359-9737– PÁGINA: 794
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04538399

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
			1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	344-2426	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							736
Y	288-5616	1	GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)							1026
Y	344-2422	1	GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP)							788
Y	345-8908	1	GRUPO DE CABLES DE ILUMINACIÓN (WIRING GP-LIGHTING)							537

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

344-0251 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA-RETROCESO (STAIRWAY AR-REVERSE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0250– PÁGINA: 786
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04538492

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
			1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	344-2427	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							738
Y	354-8495	1	GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)							1028
Y	344-2423	1	GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP)							790
Y	345-8909	1	GRUPO DE CABLES DE ILUMINACIÓN (WIRING GP-LIGHTING)							543

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

348-5601 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA-CON MOTOR (STAIRWAY AR-POWERED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARA USAR CON 344-0250– PÁGINA: 786. NO SE PUEDE USAR CON 344-0251–
PÁGINA: 786, 359-9737– PÁGINA: 794
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04537949

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
			1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	345-8386	1	GRUPO DE ESCALERA (CON MOTOR) (STAIRWAY GP (POWERED))							792
Y	344-2424	1	GRUPO DE PASARELA (LADO IZQUIERDO) (WALKWAY GP (LH))							817
Y	321-6775	1	GRUPO DE CABLES DE PLATAFORMA (ESCALERA CON MOTOR) (WIRING GP-PLATFORM (POWERED STAIRWAY))							576

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA-CON MOTOR (STAIRWAY AR-POWERED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARA USAR CON ESCALERA REVERSIBLE. NO SE PUEDE USAR CON 344-2425-
PÁGINA: 819, 344-0250- PÁGINA: 786
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04546236

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6		
Y	362-0231	1	CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL (CABLE & MTG GP-CONTROL)							720
Y	362-0230	1	TAPA Y GRUPO DE MONTAJE DE ESCALERA (COVER & MTG GP-STAIRWAY)							723
Y	358-9442	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							749
Y	358-9443	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)							751
Y	354-0511	1	GRUPO DE MONTAJE (ESCALERA CON MOTOR) (MOUNTING GP (POWERED STAIRWAY))							772
Y	354-0513	1	GRUPO DE MONTAJE DE LA PLATAFORMA (MOUNTING GP-PLATFORM)							776
Y	347-2406	1	GRUPO DE PLATAFORMA (ESCALERA CON MOTOR) (PLATFORM GP (POWERED STAIRWAY))							1055
Y	358-9450	1	GRUPO DE PLATAFORMA (PLATFORM GP)							1058
Y	362-0222	1	GRUPO DE ESPACIADOR DE ESCALERA (SPACER GP-STAIRWAY)							785
Y	354-0512	1	GRUPO DE SOPORTE Y MONTAJE (ESCALERA CON MOTOR) (SUPPORT & MOUNTING GP (POWERED STAIRWAY))							295
Y	344-2424	1	GRUPO DE PASARELA (LADO IZQUIERDO) (WALKWAY GP (LH))							817
Y	321-6776	1	GRUPO DE CABLEADO DE ESCALERA (ESCALERA CON MOTOR) (WIRING GP-LADDER (POWERED STAIRWAY))							525
	328-1141	1	CONJUNTO DE ESCALERA (STAIRWAY AS)							

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

344-2422 GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0250 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04538404

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
					1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		6N-6984	4	MONTAJE DE CAUCHO (MOUNT-RUBBER)	
2	1		248-0102	4	PERNO EN U (U-BOLT)	
3	1		347-7440	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)	
4	1		347-7445	1	CONJUNTO DE ESCALERA (STAIRWAY AS)	
5	1		348-2015	1	CONJUNTO DE ESCALERILLA (LADDER AS)	
6	1		348-9221	2	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)	
7	1		362-7724	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)	
8	1		362-7726	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)	
M	9	1	5C-7261	8	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))	
	10	1	5P-1076	4	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))	
	11	1	8T-4121	24	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	12	1	8T-4136	24	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	13	1	8T-4139	8	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	14	1	8T-4182	4	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))	
	15	1	8T-4222	4	ARANDELA ENCHAPADA (11 X 32 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))	
	16	1	8T-4223	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	17	1	8T-4224	8	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	18	1	9X-2040	4	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M10X1,5X25 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M10X1.5X25-MM))	

M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

344-2422 GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP) (cont.)

i04538404

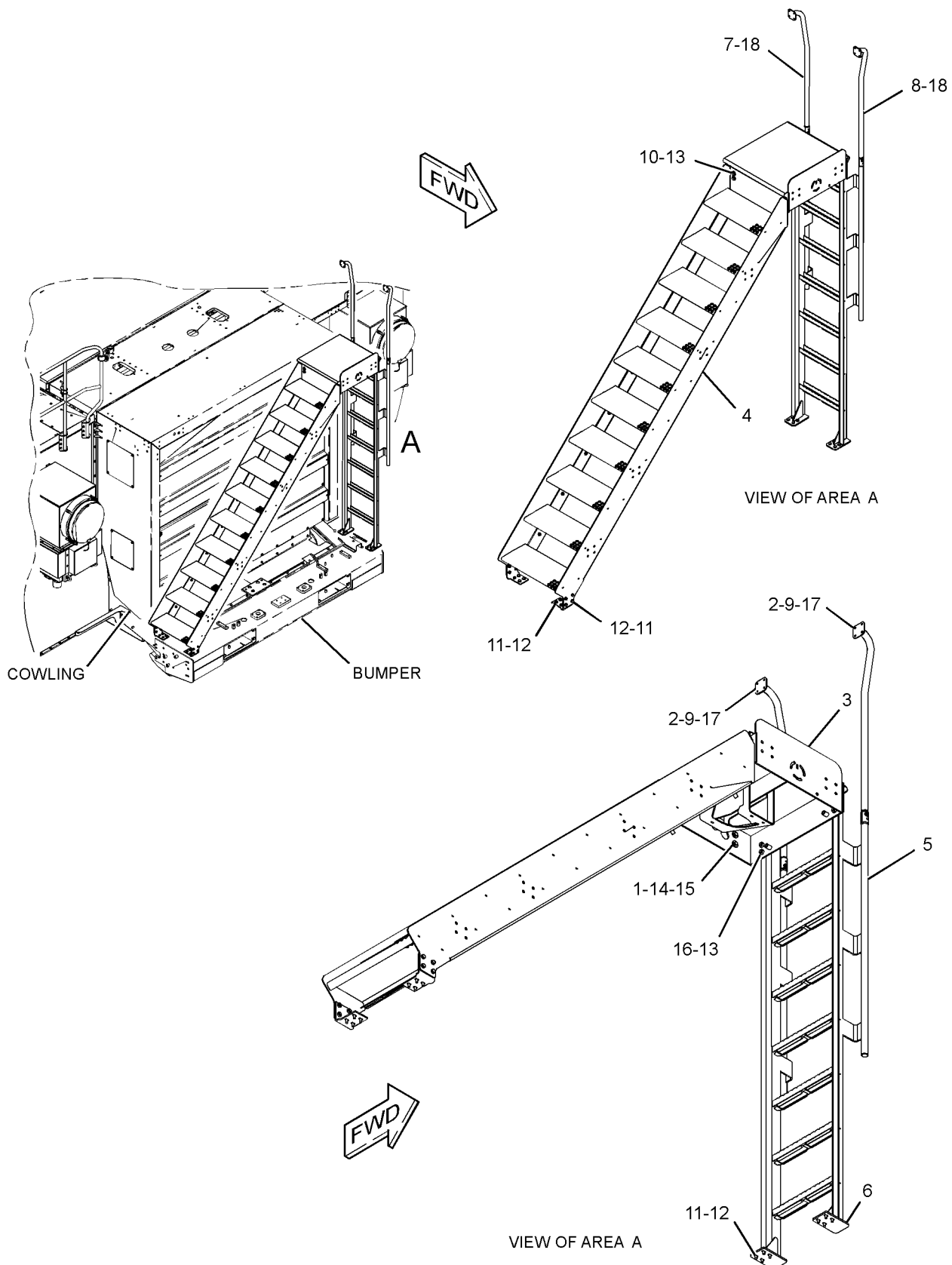


GRÁFICO1

<FIN>

g02742037

BASTIDOR Y CAJA

344-2423 GRUPO DE ESCALERA-REVERSIBLE (STAIRWAY GP-REVERSIBLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0251 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04538493

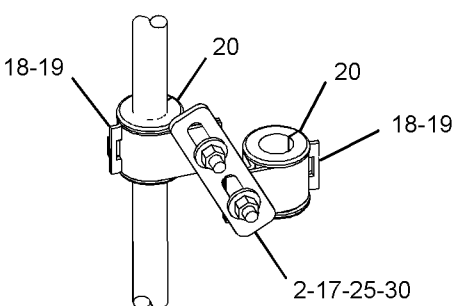
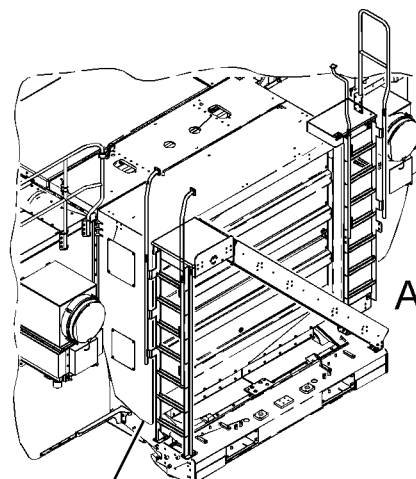
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		6N-6984	8	MONTAJE DE CAUCHO (MOUNT-RUBBER)	
2	1		115-3580	1	PLACA (PLATE)	
3	1		248-0102	6	PERNO EN U (U-BOLT)	
4	1		347-7440	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)	
5	1		347-7445	1	CONJUNTO DE ESCALERA (STAIRWAY AS)	
6	1		348-2015	1	CONJUNTO DE ESCALERILLA (LADDER AS)	
7	1		348-9221	2	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)	
8	1		360-5567	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)	
9	1		360-5582	1	CONJUNTO DE ESCALERILLA (LADDER AS)	
10	1		360-5585	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)	
11	1		360-5586	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)	
12	1		360-5589	1	PLACA (PLATE)	
13	1		362-7724	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)	
14	1		362-7726	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)	
15	1		362-7728	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
M	16	1	5C-7261	12	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))	
	17	1	5P-1076	6	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))	
18	1		5P-7468	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
19	1		5P-7469	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
20	1		6V-1874	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
21	1		8T-4121	37	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	22	1	8T-4136	37	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	23	1	8T-4139	8	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	24	1	8T-4182	4	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))	
M	25	1	8T-4183	2	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
M	26	1	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))	
27	1		8T-4222	8	ARANDELA ENCHAPADA (11X 32 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))	
28	1		8T-4223	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
29	1		8T-4224	12	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	30	1	8T-4244	2	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))	
M	31	1	9X-2040	8	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M10X1,5X25 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M10X1.5X25-MM))	

M-PIEZA MÉTRICA

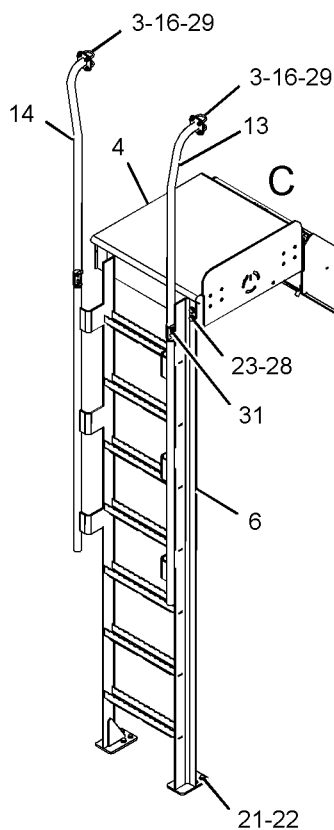
BASTIDOR Y CAJA

344-2423 GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP) (cont.)

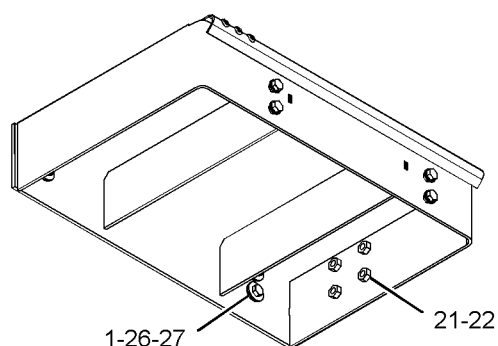
i04538493



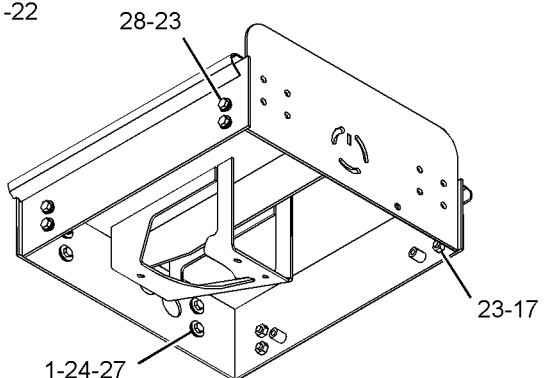
VIEW OF AREA D



VIEW OF AREA A



VIEW OF AREA B



VIEW OF AREA C

GRÁFICO1

<FIN>

g02763436

BASTIDOR Y CAJA

345-8386 GRUPO DE ESCALERA-CON MOTOR (STAIRWAY GP-POWERED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-5601 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04543629

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	5D-8159	1	1	CONJUNTO DE PASADOR (PIN AS)	
2	1	195-3699	8	8	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))	
3	1	320-5319	1	1	TAPA (COVER)	
4	1	328-1141	1	1	CONJUNTO DE ESCALERA (STAIRWAY AS)	
M	1	8T-3490	16	16	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))	
M	1	8T-3597	12	12	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT-WELD (M12X1.75-THD))	
Y	5	1	328-1150	1	GRUPO DE PLATAFORMA (ESCALERA CON MOTOR) (PLATFORM GP (POWERED STAIRWAY))	1053
6	1	328-1178	2	2	MAZA (HUB)	
7	1	328-1191	1	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
8	1	347-2422	4	4	PLACA (PLATE)	
9	1	348-5622	1	1	CONJUNTO DE PASADOR (PIN AS)	
Y	10	1	354-0517	1	CABLE Y GRUPO DE MONTAJE DE CONTROL (ESCALERA CON MOTOR) (CABLE & MTG GP-CONTROL (POWERED STAIRWAY))	718
Y	11	1	358-9425	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)	745
Y	12	1	358-9426	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)	747
13	1	358-9434	1	1	PLACA (PLATE)	
14	1	358-9435	1	1	PLACA (PLATE)	
15	1	358-9436	1	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)	
M	1	8T-3490	8	8	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))	
M	1	9R-9866	1	1	MAZA ROSCADA (ROSCA DE M10X1,5) (BOSS-THREADED (M10X1.5-THD))	
16	1	358-9441	1	1	PLACA (PLATE)	
17	1	033-8248	1	1	BROCHE (CLIP)	
18	1	198-4777	16	16	ARANDELA DURA (11X25X10 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X25X10-MM THK))	
19	1	198-4778	12	12	ARANDELA DURA (13,5X30X12 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X12-MM THK))	
20	1	198-4780	16	16	ARANDELA DURA (17,5 X 32 X 8 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17.5X32X8-MM THK))	
21	1	305-7098	4	4	PERNO EN U (U-BOLT)	
22	1	5A-4885	2	2	BOTÓN DEL TAPÓN (BUTTON-PLUG)	
M	23	1	8T-4136	7	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	24	1	8T-4182	16	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))	
M	25	1	8T-4183	12	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
M	26	1	8T-4189	3	PERNO (M8X1,25X20 MM) (BOLT (M8X1.25X20-MM))	
27	1	8T-4224	3	3	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	28	1	8T-7338	16	PERNO (M16X2X45 MM) (BOLT (M16X2X45-MM))	
29	1	8T-7934	7	7	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))	

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

345-8386 GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP) (cont.)

i04543629

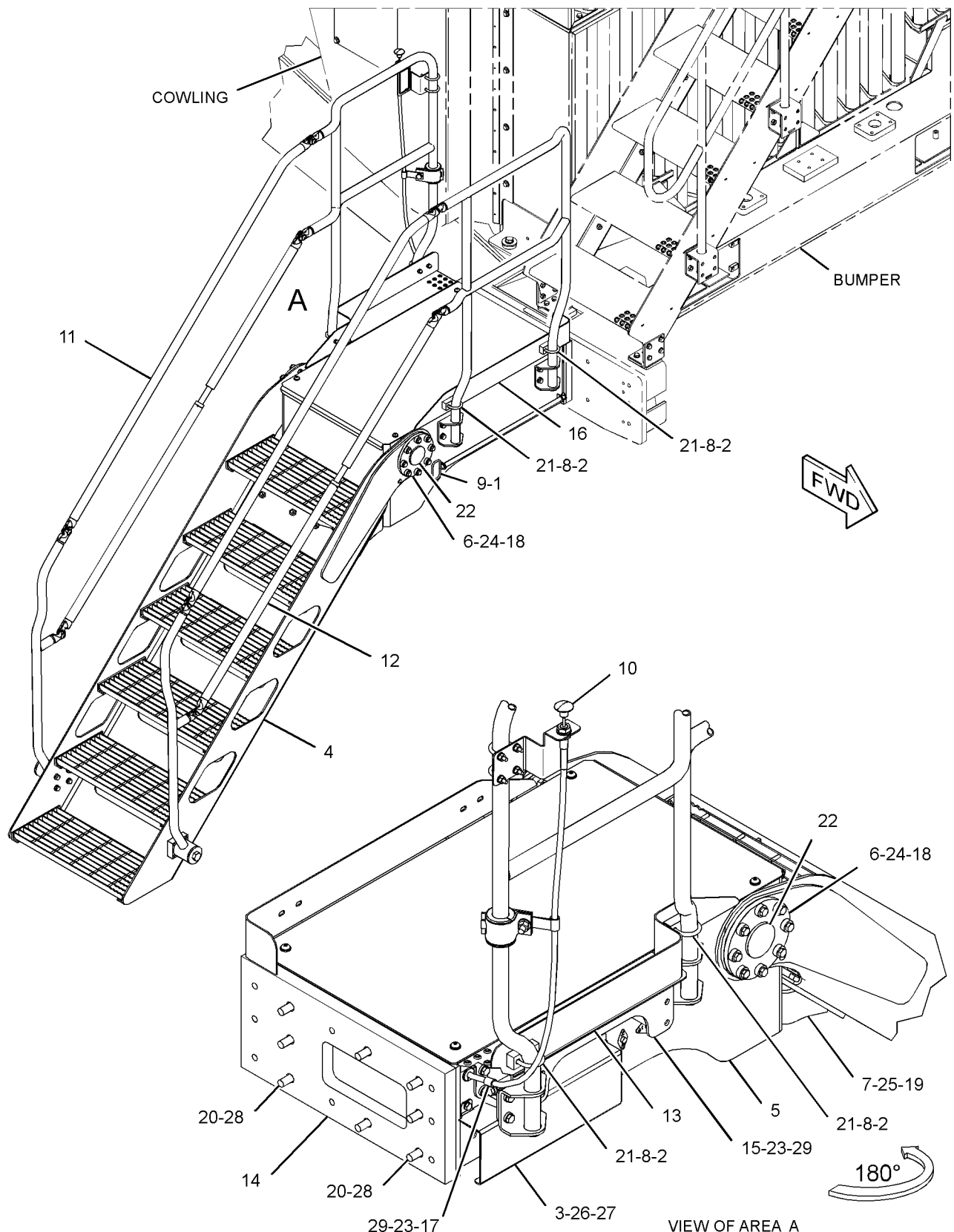


GRÁFICO1

<FIN>

g02731543

BASTIDOR Y CAJA

359-9736 GRUPO DE ESCALERA (STAIRWAY GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0251– PÁGINA: 786, 348-5601– PÁGINA: 786
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04542717

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
			1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	344-2424	2	GRUPO DE PASARELA (LADO IZQUIERDO) (WALKWAY GP (LH))	817

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

359-9737 GRUPO DE ESCALERA-REVERSIBLE (STAIRWAY GP-REVERSIBLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 359-9736– PÁGINA: 794, 348-5601– PÁGINA: 786, 344-0250– PÁGINA: 786
UN ACCESORIO

SMCS-7254

i04556819

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
			1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	344-2424	1	GRUPO DE PASARELA (LADO IZQUIERDO) (WALKWAY GP (LH))	817
Y	344-2425	1	GRUPO DE PASARELA (REVERSIBLE) (WALKWAY GP (REVERSIBLE))	819

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

348-8742 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN-MERCADO NORTEAMERICANO (SUSPENSION AR-NORTH AMERICAN MARKET)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

ARRANQUE NEUMÁTICO

PARA USAR CON 344-0262– PÁGINA: 449, 344-0263– PÁGINA: 449. NO SE PUEDE USAR CON 344-0269– PÁGINA: 1112
UN ACCESORIO

SMCS-7200

i04544364

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
			1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	344-3022	1	ACUMULADOR Y GRUPO DE MONTAJE DE LA DIRECCIÓN (ACCUMULATOR & MTG GP-STEERING)	890
Y	241-3147	1	GRUPO DE ACUMULADOR DE FRENO (CARGADO) (ACCUMULATOR GP-BRAKE (CHARGED))	822
Y	348-8750	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)	798
Y	5T-4466	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)	801
Y	211-1804	1	GRUPO DE TANQUE DE AIRE (SECUNDARIO) (TANK GP-AIR (SECONDARY))	866
	344-0252	2	CONJUNTO DE DEPÓSITO (RESERVOIR AS)	

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

348-8744 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN-MERCADO NORTEAMERICANO (SUSPENSION AR-NORTH AMERICAN MARKET)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

ARRANQUE ELÉCTRICO

PARA USAR CON 344-0264– PÁGINA: 450. NO SE PUEDE USAR CON 344-0262–
PÁGINA: 449, 344-0263– PÁGINA: 449, 344-0269– PÁGINA: 1112
UN ACCESORIO

SMCS-7200

i04539084

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
				1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
Y	344-3022	1	ACUMULADOR Y GRUPO DE MONTAJE DE LA DIRECCIÓN (ACCUMULATOR & MTG GP-STEERING)							890
Y	241-3147	1	GRUPO DE ACUMULADOR DE FRENO (CARGADO) (ACCUMULATOR GP-BRAKE (CHARGED))							822
Y	348-8750	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)							798
Y	5T-4466	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)							801
Y	211-1804	1	GRUPO DE TANQUE DE AIRE (SECUNDARIO) (TANK GP-AIR (SECONDARY))							866
	344-0252	1	CONJUNTO DE DEPÓSITO (RESERVOIR AS)							

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

347-7423 GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8750, 352-4023 GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA

ORDEN DE REEMPLAZO EN EL CAMPO 352-4023- PÁGINA: 800

UN ACCESORIO

SMCS-7201

i04539149

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	1	1K-6853	2		CONEXIÓN DE ENGRASE (FITTING-GREASE)						
2	1	3B-8489	1		CONEXIÓN DE ENGRASE (FITTING-GREASE)						
3	1	4T-4826	1		PISTÓN (PISTON)						
4	1	4T-4838	1		CABEZA (HEAD)						
5	1	4T-4839	1		EXTREMO (END)						
6	1	4T-5181	3		RETÉN (RETAINER)						
7	1	9X-7352	1		SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)						
8	1	171-3707	1		PLACA (PLATE)						
9	1	271-7486	1		VARILLA (ROD)						
10	1	279-2269	2		CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ MANUAL))						
11	1	279-2271	2		CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PRESIÓN ALTA, LEA EL MANUAL) (FILM-WARNING (HIGH PRESSURE, READ MANUAL))						
12	1	297-3134	1		CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)						
13	1	297-3135	1		SELLO (SEAL)						
14	1	1D-4639	40		PERNO (1-8 X 4 PULG) (BOLT (1-8X4-IN))						
15	1	1F-8359	1		BOLA (BALL)						
16	1	312-4249	1		SELLO DE TAZA EN U (SEAL-U-CUP)						
17	1	4J-1253	3		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
18	1	4T-4825	1		ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)						
19	1	4T-4827	1		ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)						
20	1	4T-5929	5		ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)						
21	1	5M-6214	1		TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						
22	1	5P-8245	1		ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
23	1	5P-8250	40		ARANDELA (28 X 49 X 5 MM DE GROSOR) (WASHER (28X49X5-MM THK))						
24	1	6H-1717	1		PERNO (1/2-13X1,125 PULG) (BOLT (1/2-13X1.125-IN))						
25	1	8H-0273	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
26	1	8T-1130	1		ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)						
27	1	8T-6376	1		PLACA DE INSTRUCCIONES (ACUMULADOR HIDRÁULICO) (PLATE-INSTRUCTION (HYDRAULIC ACCUMULATOR))						
28	1	8T-7574	1		SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)						

BASTIDOR Y CAJA

347-7423 GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)

(cont.)

104539149

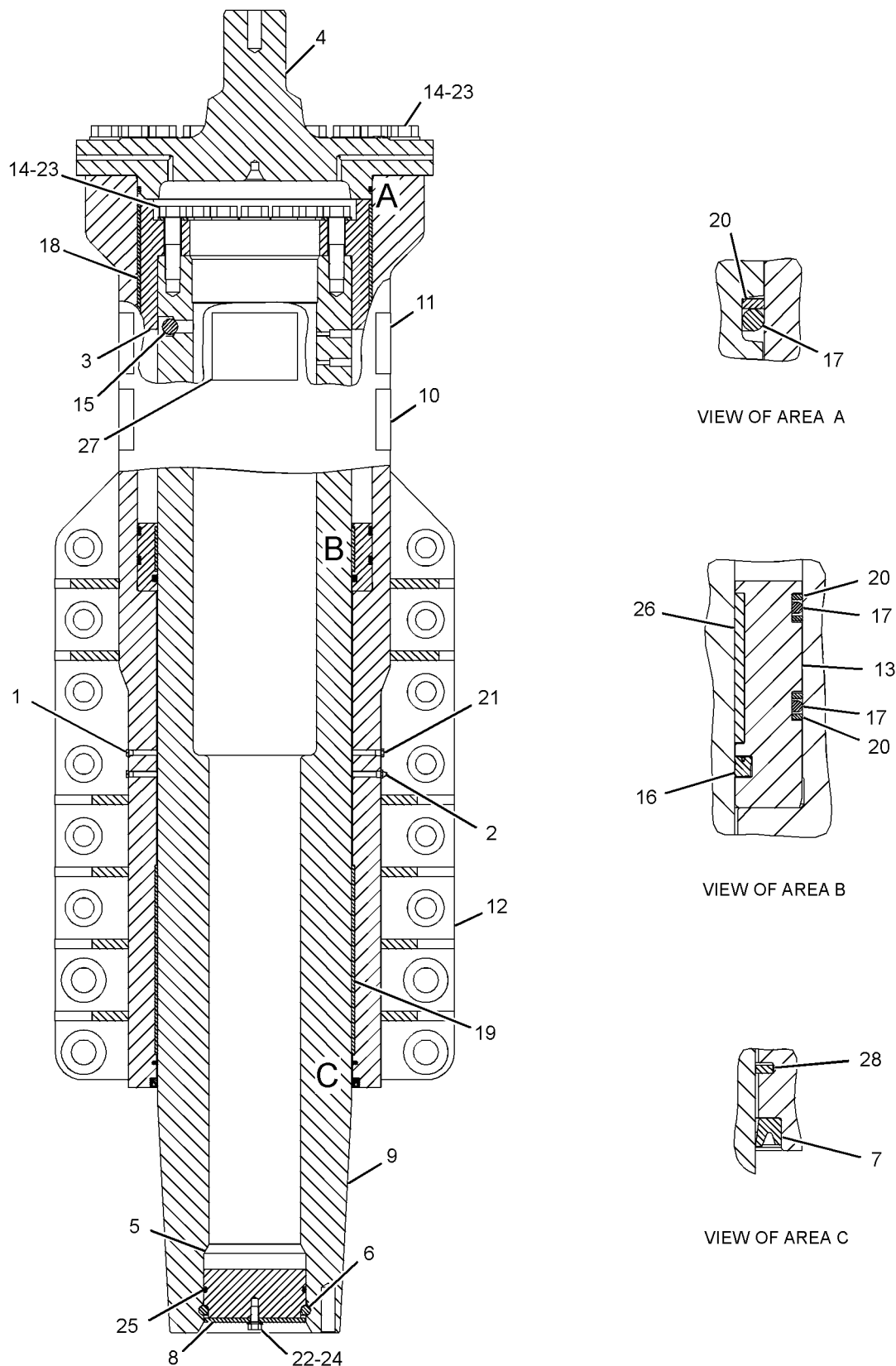


GRÁFICO1

<FIN>

g02736158

BASTIDOR Y CAJA

348-8750 GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8742, 348-8744 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-7201

104539130

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		4L-7124	4	PERNO (1/4-20X1,25 PULG) (BOLT (1/4-20X1.25-IN))							
2	1		5T-6303	2	PLACA (PLATE)							
B	3	1	5T-6616	4	GRUPO DE CALCES (INCLUYE 20 CALCES) (SHIM PACK (INCLUDES 20-SHIMS))							
	4	1	129-1029	2	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (MONITOR DE CARGA ÚTIL) (VALVE GP-CHECK (PAYLOAD MONITOR))							
Y	5	1	221-3417	2	GRUPO DE SENSOR DE PRESIÓN (MONITOR DE CARGA ÚTIL) (SENSOR GP-PRESSURE (PAYLOAD MONITOR))	432						
	6	1	228-4929	2	CONJUNTO DE BLOQUE (BLOCK AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		228-4931	1	VÁLVULA DE DISCO (POPPET)							
	7	1	238-9928	4	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		239-5304	1	TAPE (CAP)							
	1		239-5305	1	NÚCLEO DE VÁLVULA (CORE-VALVE)							
	1		242-4313	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
8	1		239-6146	2	CONJUNTO DE PROTECTOR (GUARD AS)							
9	1		243-1769	2	CONJUNTO DE TAPA (LADO IZQUIERDO) (COVER AS (LH)) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		320-2965	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ OMM))							
10	1		243-1770	2	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		1F-0750	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT-WELD (3/8-16-THD))							
	1		6V-3231	3	MAZA SOLDADA (BOSS-WELD)							
Y	11	1	347-7423	2	GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)	796						
12	1		030-0167	2	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)							
13	1		033-6039	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
14	1		114-3361	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
15	1		130-5300	2	BROCHE (CLIP)							
16	1		1D-4643	30	PERNO (1-8X5,5 PULG) (BOLT (1-8X5.5-IN))							
17	1		2D-2285	4	PERNO (3/8-16X1,75 PULG) (BOLT (3/8-16X1.75-IN))							
18	1		3J-1907	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
19	1		5M-3062	8	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
20	1		5P-0537	4	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))							
21	1		5P-8250	30	ARANDELA (28 X 49 X 5 MM DE GROSOR) (WASHER (28X49X5-MM THK))							
22	1		7X-0291	4	PERNO (3/8-16X3,75 PULG) (BOLT (3/8-16X3.75-IN))							
23	1		8M-4435	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
24	1		8T-4896	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							

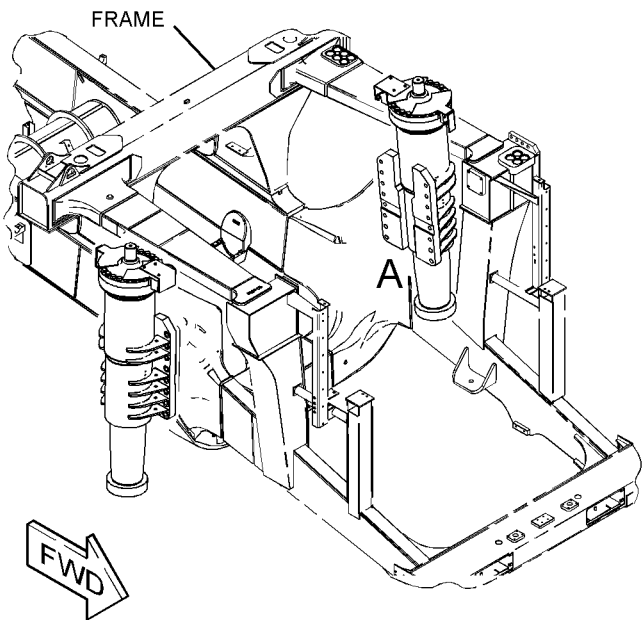
B- USE SEGÚN SEA NECESARIO
Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

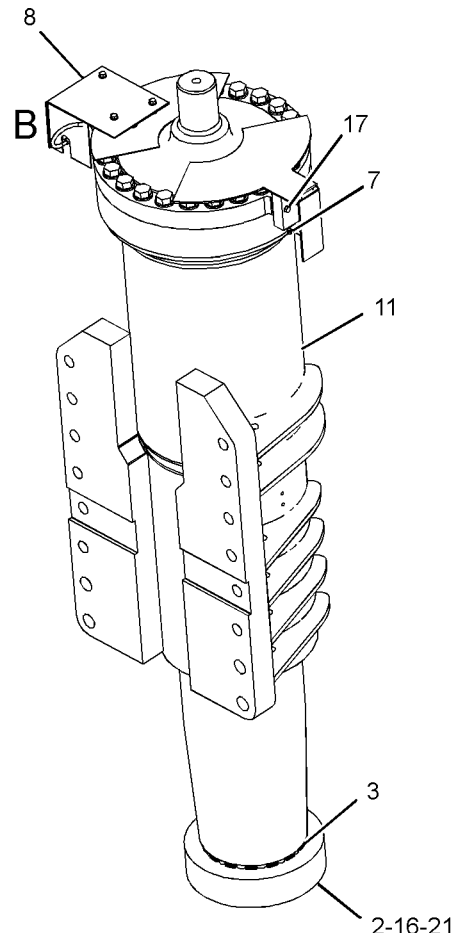
348-8750 GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)

(cont.)

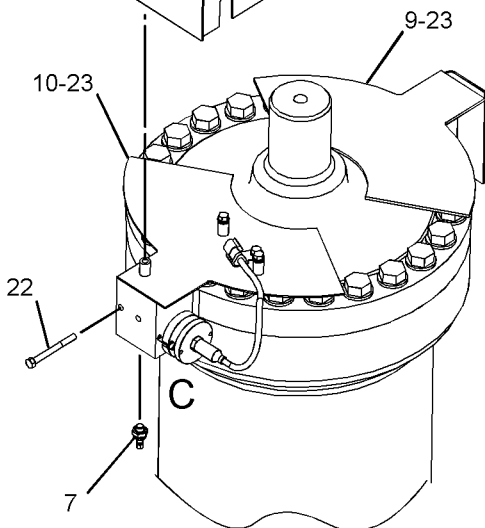
104539130



FWD

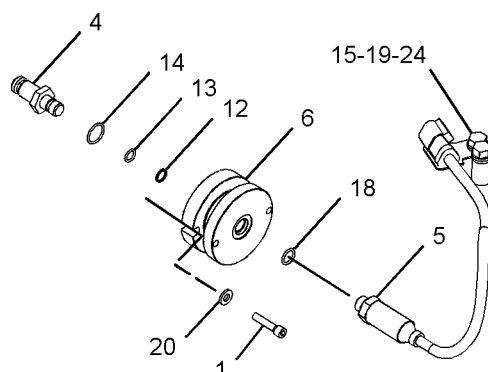


VIEW OF AREA A



90°

VIEW OF AREA B
(EXPLODED)



VIEW OF AREA C
(EXPLODED)

GRÁFICO1

<FIN>

g02737256

BASTIDOR Y CAJA

352-4023 GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

REEMPLAZO EN EL CAMPO PARA 347-7423- PÁGINA: 796

SMCS-7201

i04544884

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA				
					1	2	3	4	5	6
1	1	238-9928	2		CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)					
1		239-5304	1		TAPA (CAP)					
1		239-5305	1		NÚCLEO DE VÁLVULA (CORE-VALVE)					
1		242-4313	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)					
2	1	243-1769	1		CONJUNTO DE TAPA (LADO IZQUIERDO) (COVER AS (LH))					
	1	8T-4755	1		PLACA DE ADVERTENCIA (CILINDRO DE LA SUSPENSIÓN) (PLATE-WARNING (SUSPENSION CYLINDER))					
3	1	253-0430	1		CONJUNTO DE TAPA (LADO DERECHO) (COVER AS (RH))					
Y	4	1	347-7423	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA (SUSPENSION GP-FRONT)					796
5	1	2D-2285	4		PERNO (3/8-16X1,75 PULG) (BOLT (3/8-16X1.75-IN))					
6	1	8M-4435	2		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)					

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

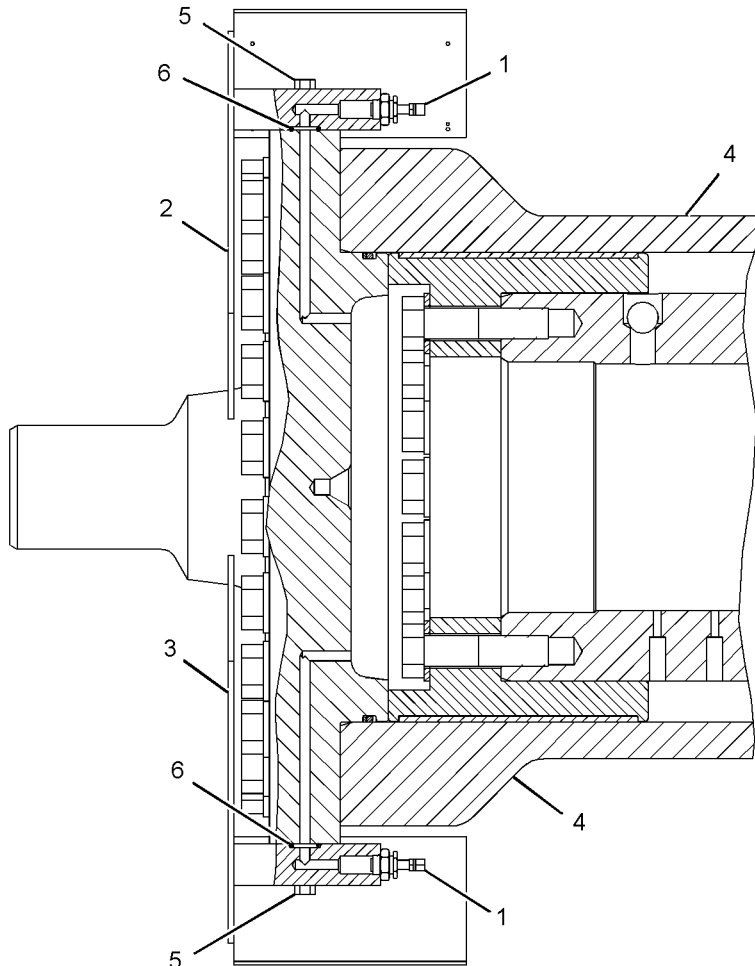


GRÁFICO1

<FIN>

g02735916

BASTIDOR Y CAJA

5T-4466 GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 348-8742, 348-8744 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-7201, 7213

i03461620

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		3S-2093	2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
2	2		4L-7124	4	PERNO (1/4-20X1,25 PULG) (BOLT (1/4-20X1.25-IN))							
Y	3	1	106-1801	2	GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)							804
4	1		115-9310	2	TAPA DE SUSPENSIÓN (COVER-SUSPENSION)							
5	1		115-9311	4	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
6	2		306-2168	2	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (SENSOR DE PRESIÓN DE CARGA ÚTIL) (VALVE GP-CHECK (PAYLOAD PRESSURE SENSOR)) (CADA UNO INCLUYE)							
	2		129-1029	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE GP-CHECK)							
	2		175-3185	1	NÚCLEO DE VÁLVULA (CORE-VALVE)							
	2		114-3361	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
7	1		150-3981	4	PLACA (PLATE)							
8	1		150-3982	4	PLACA (PLATE)							
9	1		150-6307	4	PIN (PIN)							
10	2		228-4929	2	CONJUNTO DE BLOQUE (BLOCK AS)							
C	11	2	238-9928	4	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	2		239-5304	1	TAPA (CAP)							
	2		239-5305	1	NÚCLEO DE VÁLVULA (CORE-VALVE)							
	2		242-4313	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
12	1		239-3221	1	PLACA (LADO DERECHO) (PLATE (RH))							
13	1		239-3222	1	PLACA (LADO IZQUIERDO) (PLATE (LH))							
C	14	1	240-0387	2	MÚLTIPLE (MANIFOLD)							
15	2		030-0167	2	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)							
16	2		033-6039	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
17	1		OL-1178	12	PERNO (3/4-10 X 2 PULG) (BOLT (3/4-10X2-IN))							
19	2		3B-7614	8	PERNO (3/8-16X4 PULG) (BOLT (3/8-16X4-IN))							
20	2		3J-1907	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
21	1		4P-8134	2	BROCHE (CLIP)							
22	1		5H-1504	24	ARANDELA DURA (20X33,5X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X33.5X5-MM THK))							
23	1		5M-6214	2	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
24	2		5P-0537	4	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))							
25	1		5P-1075	4	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
26	1		5P-8248	12	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))							
27	1		5S-7379	4	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))							
28	1		6V-6869	24	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (3/4-10X2,75 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (3/4-10X2.75-IN))							
29	1		8M-4447	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	30	1	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	31	1	8T-4137	2	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
	32	1	8T-4896	2	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
Y	33	2	221-3417	2	GRUPO DE SENSOR DE PRESIÓN (MONITOR DE CARGA ÚTIL) (SENSOR GP-PRESSURE (PAYLOAD MONITOR))							432

C - CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR
M - PIEZA MÉTRICA
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

5T-4466 GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)

(cont.)

i03461620

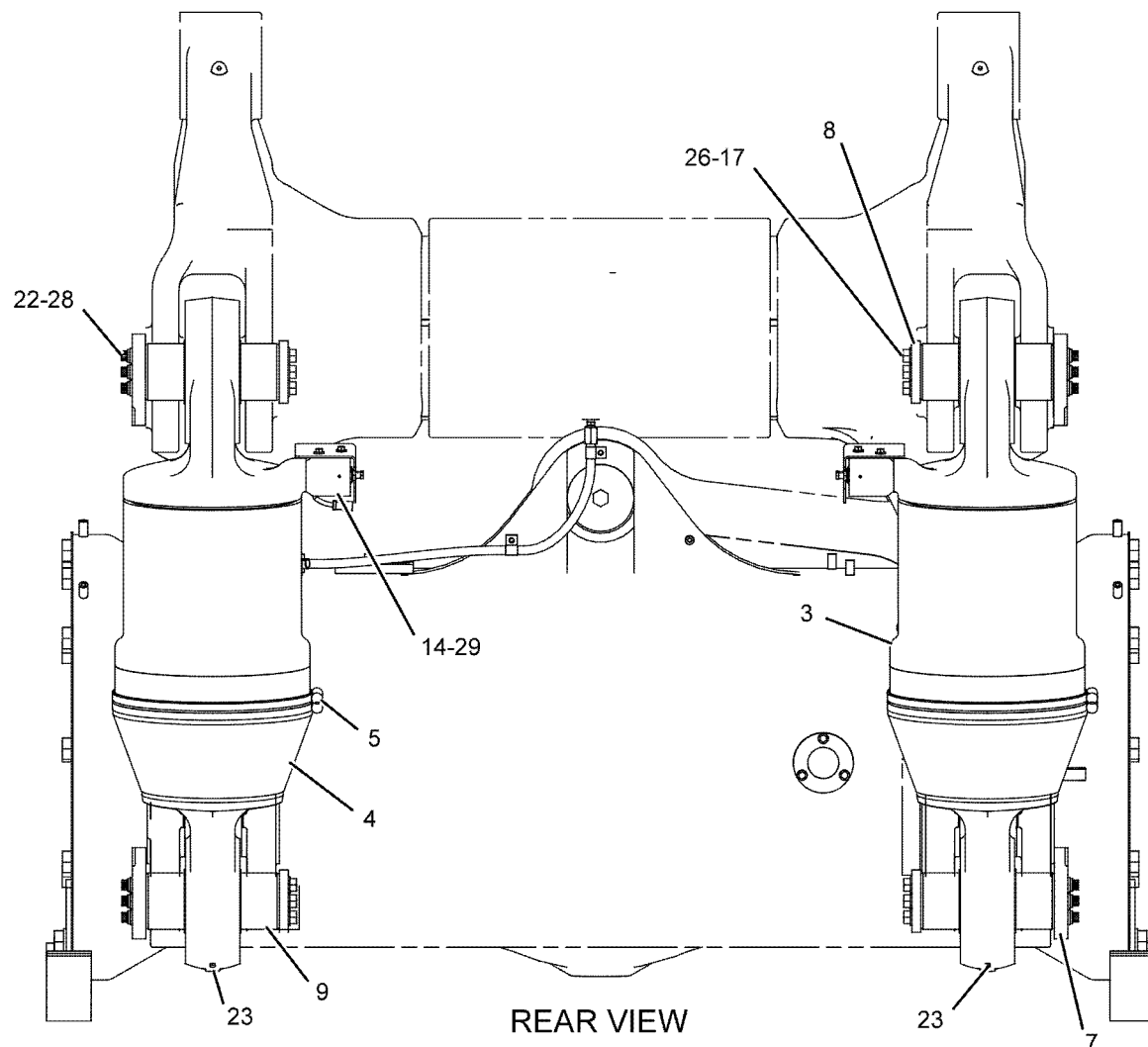
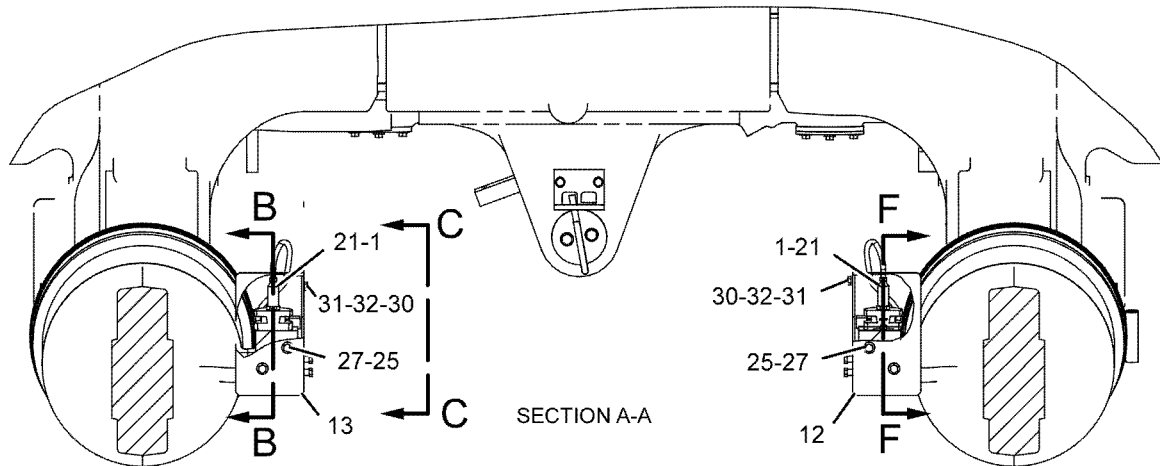


GRÁFICO1

g01106559

BASTIDOR Y CAJA

5T-4466 GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)

(cont.)

103461620

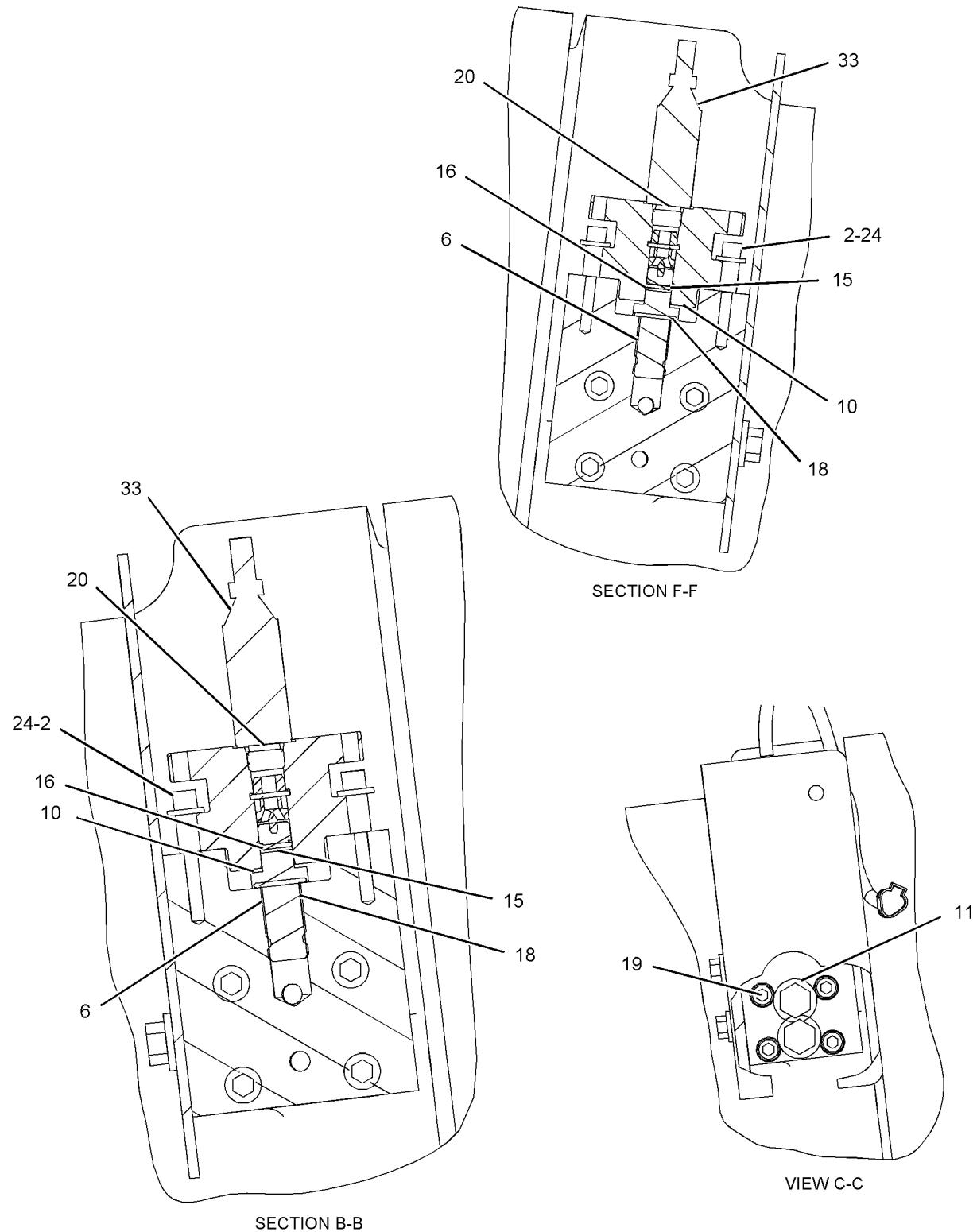


GRÁFICO2

<FIN>

g01106560

BASTIDOR Y CAJA

106-1801 GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 5T-4466 GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA
UN ACCESORIO

SMCS-7201, 7213

104493423

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
R	1	1	203-9828	1	CONFIGURACIÓN DE CILINDRO (CYLINDER AS)							
1A	1		188-8697	1	COJINETE (BEARING)							
1B	1		8T-5380	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
J	2	1	4T-4129	1	ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)							
J	3	1	320-2510	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
J	4	1	366-0231	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)							
	5	1	159-1977	1	CABEZA (HEAD)							
R	6	1	237-4989	1	CONJUNTO DE VARILLA (ROD AS)							
	6A	1	188-8697	1	COJINETE (BEARING)							
	6B	1	8T-5380	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	7	1	4T-4769	2	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)							
	8	1	1D-4588	19	PERNO (5/8-11 X 4,25 PULG) (BOLT (5/8-11X4.25-IN))							
	9	1	5P-8247	23	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))							
	10	1	1A-5405	4	PERNO (5/8-11 X 5 PULG) (BOLT (5/8-11X5-IN))							
	11	1	3B-8489	4	CONEXIÓN DE ENGRASE (FITTING-GREASE)							
J	12	1	9X-7352	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)							
J	13	1	8M-8281	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
J	14	1	312-4249	1	SELLO DE TAZA EN U (SEAL-U-CUP)							
	15	1	8T-6376	1	PLACA DE INSTRUCCIONES (ACUMULADOR HIDRÁULICO) (PLATE-INSTRUCTION (HYDRAULIC ACCUMULATOR))							
	16	1	4B-9786	1	BOLA (BALL)							
	17	1	9T-5505	1	PLACA (PLATE)							
	19	1	279-2269	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ MANUAL))							
	20	1	279-2271	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PRESIÓN ALTA, LEA EL MANUAL) (FILM-WARNING (HIGH PRESSURE, READ MANUAL))							
					JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):							
J			380-2685	1	JUEGO DE SELLO DEL CILINDRO HIDRÁULICO (KIT-HYD CYLINDER SEAL) (INCLUYE ANILLOS Y SELLOS) (PARA USAR CON REHS1392)							

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LAS PIEZAS MARCADAS CON "J"

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

BASTIDOR Y CAJA

106-1801 GRUPO DE SUSPENSIÓN TRASERA (SUSPENSION GP-REAR)

(cont.)

104493423

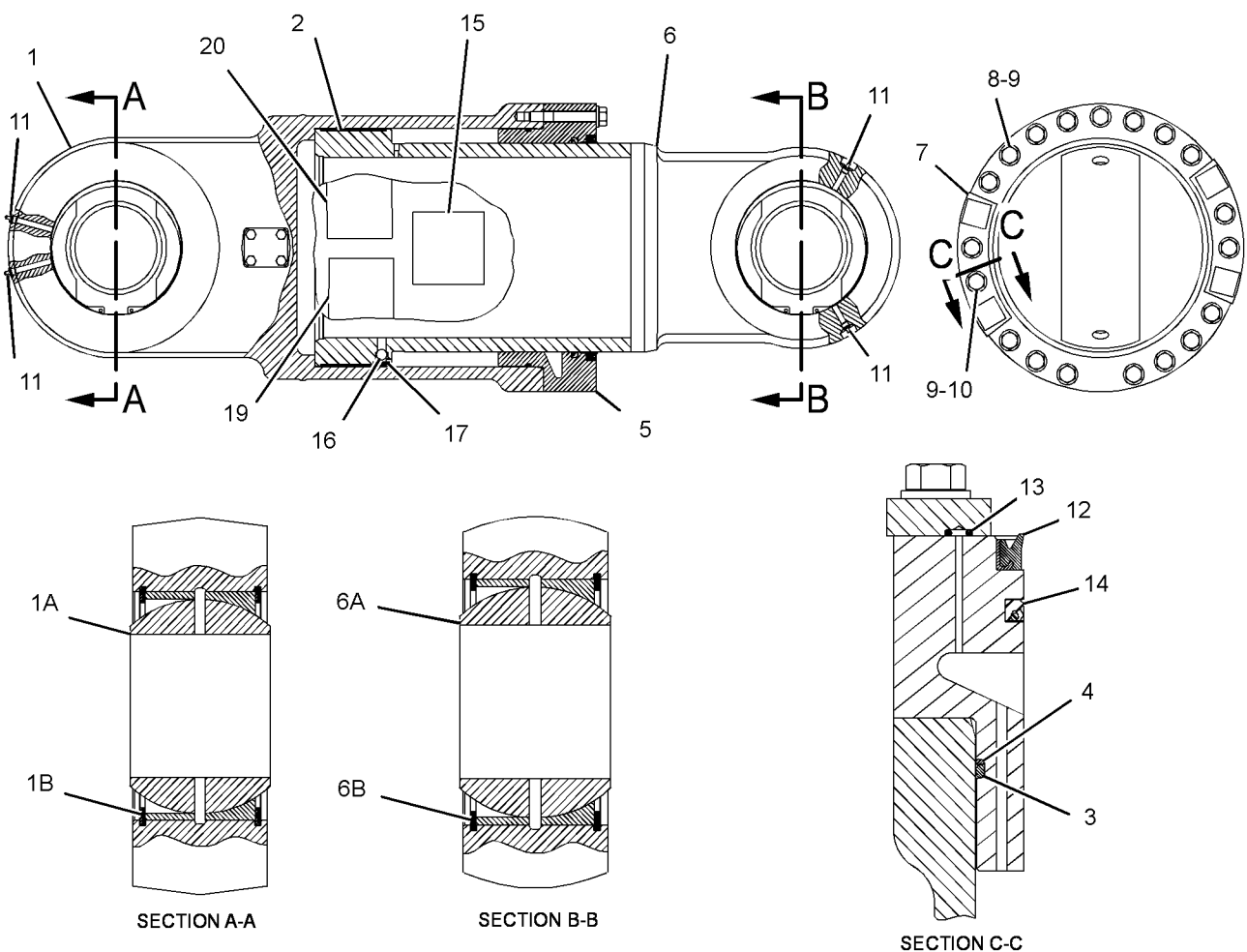


GRÁFICO1

<FIN>

g02523018

BASTIDOR Y CAJA

5T-5009 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE- 3 INYECTORES (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION-3-Injector)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 365-3415 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE
UN ACCESORIO

SMCS-7540

103410283

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
J	1	1	5T-5045	3	GRUPO DE INYECTOR DE LUBRICACIÓN (INJECTOR GP - LUBRICATION) (CADA UNO INCLUYE)						
	2	1	8X-1106	1	CONJUNTO DE CONEXIÓN DE ENGRASE (ROSCA 1/8-27) (FITTING AS-GREASE (1/8-27-THD))						
	3	1	191-0554	1	EMPAQUETADO (PACKING)						
					JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):						
J			8W-2555	1	JUEGO DE INYECTOR (LUBRICACIÓN) (KIT - INJECTOR (LUBE)) (INCLUYE ÉMBOLO, VARILLA DE PISTÓN, RESORTE Y PAQUETE)						

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LA PIEZA MARCADA CON "J"

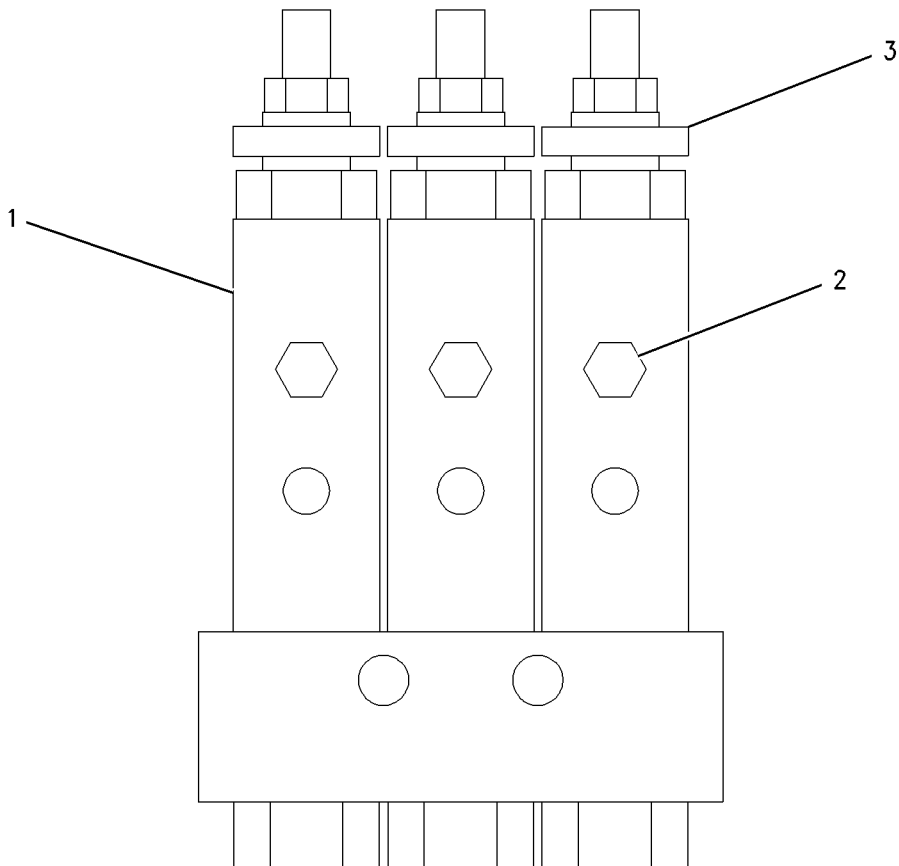


GRÁFICO1

<FIN>

g00752550

BASTIDOR Y CAJA

**8W-2597 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE-
4 INYECTORES (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION-4-INJECTOR)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 365-3415 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE
UN ACCESORIO

SMCS-7540

i03410286

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
J	1	1	5T-5045	4	GRUPO DE INYECTOR DE LUBRICACIÓN (INJECTOR GP-LUBRICATION) (CADA UNO INCLUYE)							
1A	1		8X-1106	1	CONJUNTO DE CONEXIÓN DE ENGRASE (ROSCA 1/8-27) (FITTING AS-GREASE (1/8-27-THD))							
2	1		191-0554	4	EMPAQUETADO (PACKING)							
					JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):							
J			8W-2555	1	JUEGO DE INYECTOR (LUBRICACIÓN) (KIT-INJECTOR (LUBE)) (INCLUYE ÉMBOLO, VARILLA DE PISTÓN, RESORTE Y PAQUETE)							

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LA PIEZA MARCADA CON "J"

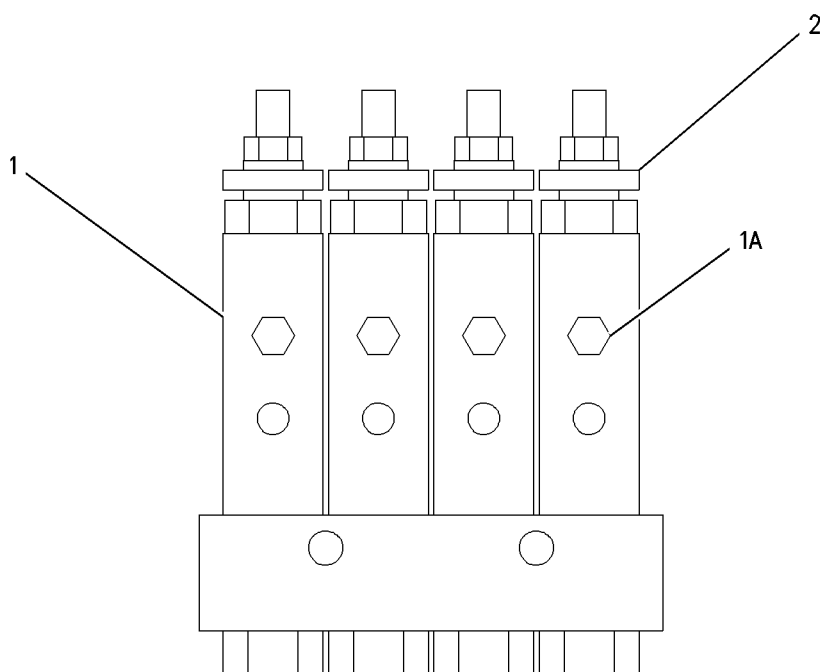


GRÁFICO1

<FIN>

g00752264

BASTIDOR Y CAJA

269-5348 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE-3 INYECTORES (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION-3 - INJECTOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 365-3416 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE
UN ACCESORIO

SMCS-7540

i04607034

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	307-3245	307-3245	3	INYECTOR (Injector)						
2	1	8X-1106	8X-1106	3	CONJUNTO DE CONEXIÓN DE ENGRASE (ROSCA 1/8-27) (FITTING AS-GREASE (1/8-27-THD))						

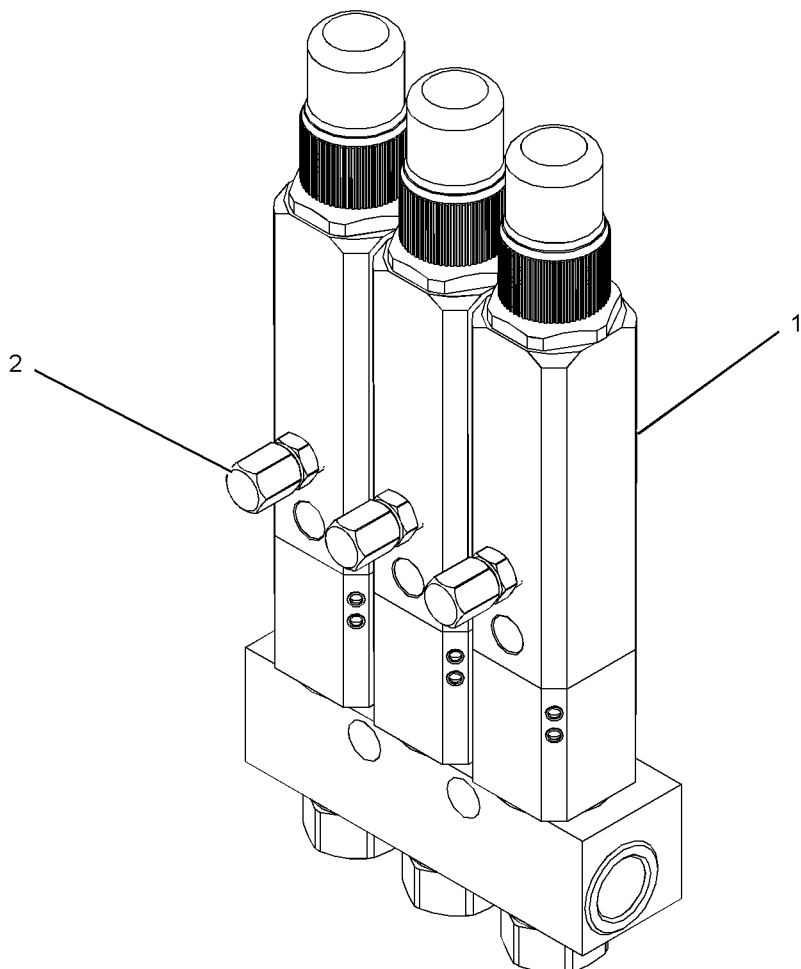


GRÁFICO1

<FIN>

g02758557

BASTIDOR Y CAJA

269-5352 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE-4 INYECTORES (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION-4-Injector)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 365-3416 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE
UN ACCESORIO

SMCS-7540

i04607029

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		307-3245	4	INYECTOR (Injector)						
2	1		8X-1106	4	CONJUNTO DE CONEXIÓN DE ENGRASE (ROSCA 1/8-27) (FITTING AS-GREASE (1/8-27-THD))						
3	1		362-8366	1	MÚLTIPLE (MANIFOLD)						

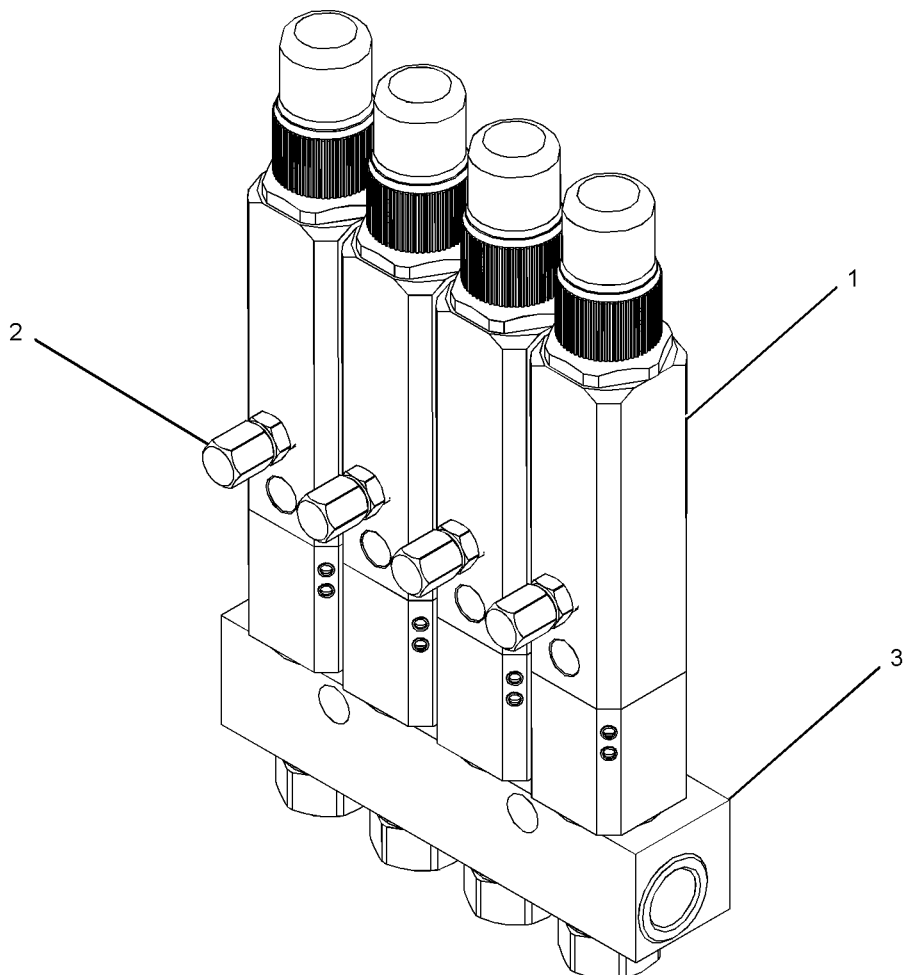


GRÁFICO1

<FIN>

g02758559

BASTIDOR Y CAJA

365-3415 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 365-3416- PÁGINA: 812
UN ACCESORIO

SMCS-7540

104543001

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	5T-5009	5	GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (3 INYECTORES) (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION (3-INJECTOR))						806
	2	1	5T-5012	31	TAPA DE PROTECCIÓN (CAP-PROTECTION)						
Y	3	1	8W-2597	4	GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (4 INYECTORES) (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION (4-INJECTOR))						807
M	4	1	5C-7261	12	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))						
	5	1	5P-4116	12	ARANDELA DURA (8,8X20,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X20.5X2-MM THK))						
	6	1	8T-4224	14	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))						
M	7	1	8T-6869	14	PERNO (M8X1,25X60 MM) (BOLT (M8X1.25X60-MM))						

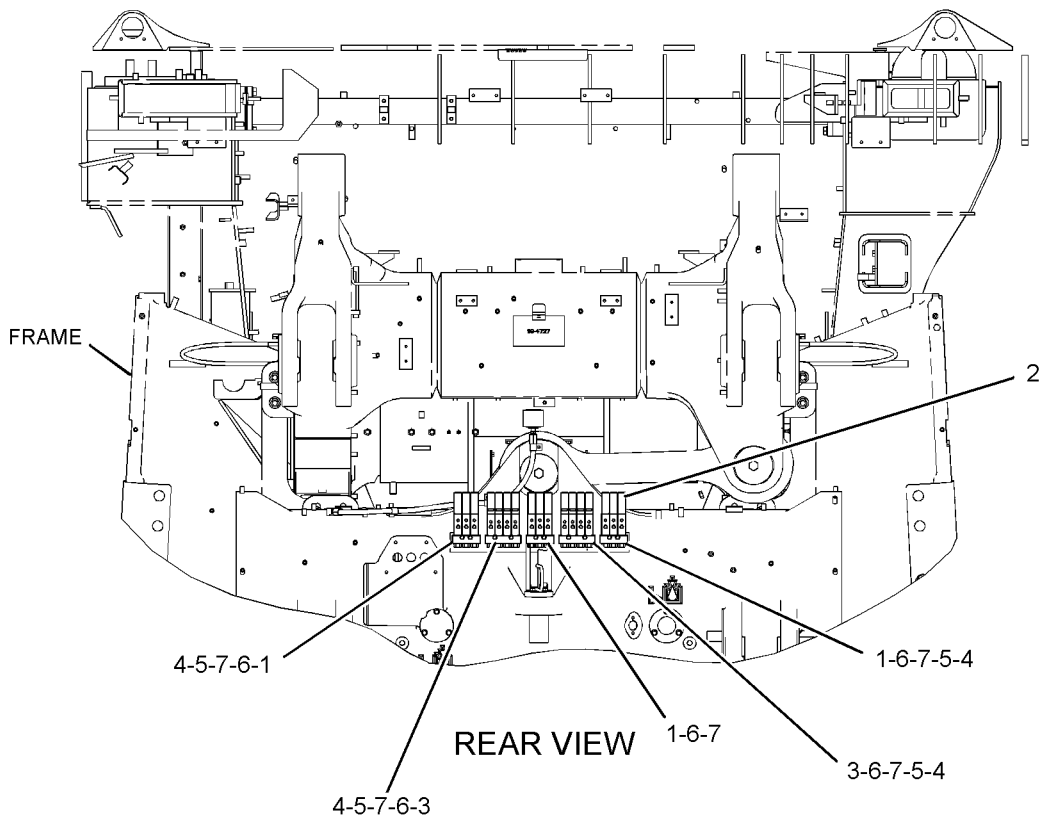
M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

365-3415 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (VALVE
GP-LUBE DISTRIBUTION) (cont.)

104543001



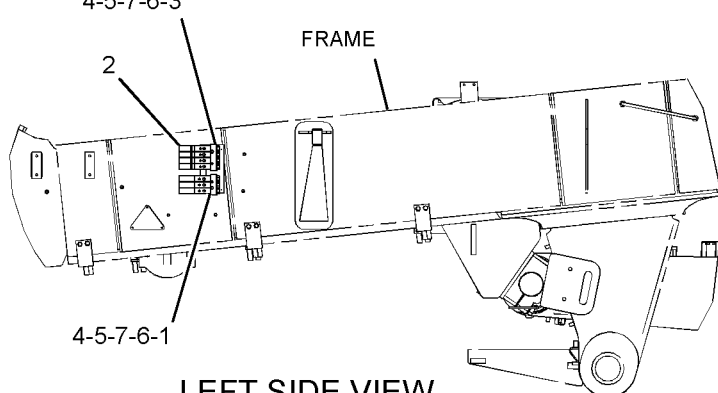
REAR VIEW

4-5-7-6-3

4-5-7-6-1

2

RIGHT SIDE VIEW



LEFT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g02743037

BASTIDOR Y CAJA

365-3416 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 365-3415— PÁGINA: 810
UN ACCESORIO

SMCS-7540

104543004

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	269-5348	5	GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (3 INYECTORES) (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION (3-INJECTOR))						808
Y	2	1	269-5352	4	GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (4 INYECTORES) (VALVE GP-LUBE DISTRIBUTION (4-INJECTOR))						809
M	3	1	5C-7261	12	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))						
	4	1	5P-4116	12	ARANDELA DURA (8,8X20,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X20.5X2-MM THK))						
	5	1	8T-4224	14	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))						
M	6	1	8T-6869	14	PERNO (M8X1,25X60 MM) (BOLT (M8X1.25X60-MM))						

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

BASTIDOR Y CAJA

365-3416 GRUPO DE VÁLVULA DE DISTRIBUCIÓN DE LUBRICANTE (VALVE
GP-LUBE DISTRIBUTION) (cont.)

104543004

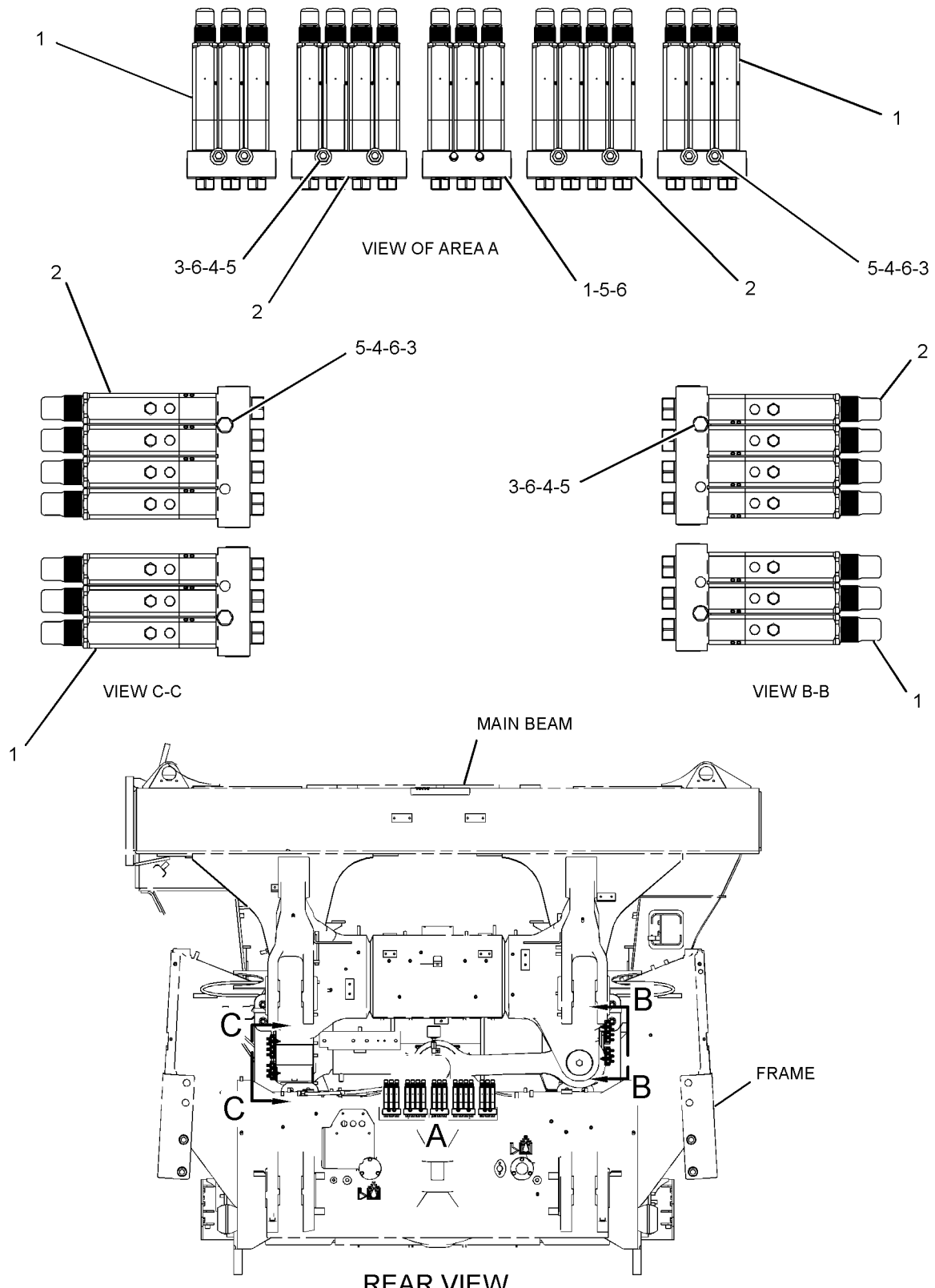


GRÁFICO1

<FIN>

g02743137

BASTIDOR Y CAJA

**288-5626 GRUPO DE PASARELA-CABINA, PARTE TRASERA
(WALKWAY GP-CAB, REAR)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 345-8388- PÁGINA: 742
UN ACCESORIO

SMCS-7255

i04473445

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA				
			1	2	3	4	5	6
Y	345-8382	1	GRUPO DE PASAMANOS (HANDRAIL GP)	740				
Y	345-9151	1	GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP)	821				

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

BASTIDOR Y CAJA

288-5671 GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7255

i04537094

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	332-5856	34		ESPACIADOR (10,5X25,4X16 MM) (SPACER (10.5X25.4X16-MM))							
2	1	332-8888	18		ESPACIADOR (13,5X31,8X20,6 MM) (SPACER (13.5X31.8X20.6-MM))							
3	1	344-4863	1		CONJUNTO DE PASARELA (WALKWAY AS)							
M	1	8T-3490	43		TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
M	1	8T-3597	14		TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT-WELD (M12X1.75-THD))							
M	1	8Y-4489	1		MAZA (ROSCA DE M10X1,5) (BOSS (M10X1.5-THD))							
	1	9C-7929	2		BLOQUE (BLOCK)							
M	1	9R-2613	7		MAZA SOLDADA (M10X1,5X25 MM) (BOSS-WELD (M10X1.5X25-MM))							
M	1	9R-9866	2		MAZA ROSCADA (ROSCA DE M10X1,5) (BOSS-THREADED (M10X1.5-THD))							
	1	132-7551	1		ESPACIADOR (11X19X6 MM DE GROSOR) (SPACER (11X19X6-MM THK))							
	1	183-7602	1		MAZA ROSCADA (ROSCA DE M10X1,5) (BOSS-THREADED (M10X1.5-THD))							
4	1	344-4864	1		CONJUNTO DE PASARELA (WALKWAY AS)							
M	1	8T-3490	31		TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
M	1	8T-3597	14		TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT-WELD (M12X1.75-THD))							
5	1	354-5318	1		PLACA (PLATE)							
6	1	118-0275	2		ARANDELA (13,5 X 32 X 8 MM DE GROSOR) (WASHER (13.5X32X8-MM THK))							
7	1	5P-2228	2		PERNO (1/2-13X1 PULG) (BOLT (1/2-13X1-IN))							
8	1	5P-2566	18		PERNO (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT (1/2-13X1.5-IN))							
9	1	5S-7382	28		PERNO (3/8-16X1,375 PULG) (BOLT (3/8-16X1.375-IN))							
10	1	7X-0288	6		PERNO (3/8-16X1,625 PULG) (BOLT (3/8-16X1.625-IN))							
11	1	8T-4121	1		ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	12	8T-4195	1		PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M-PIEZA MÉTRICA												

BASTIDOR Y CAJA

288-5671 GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP) (cont.)

i04537094

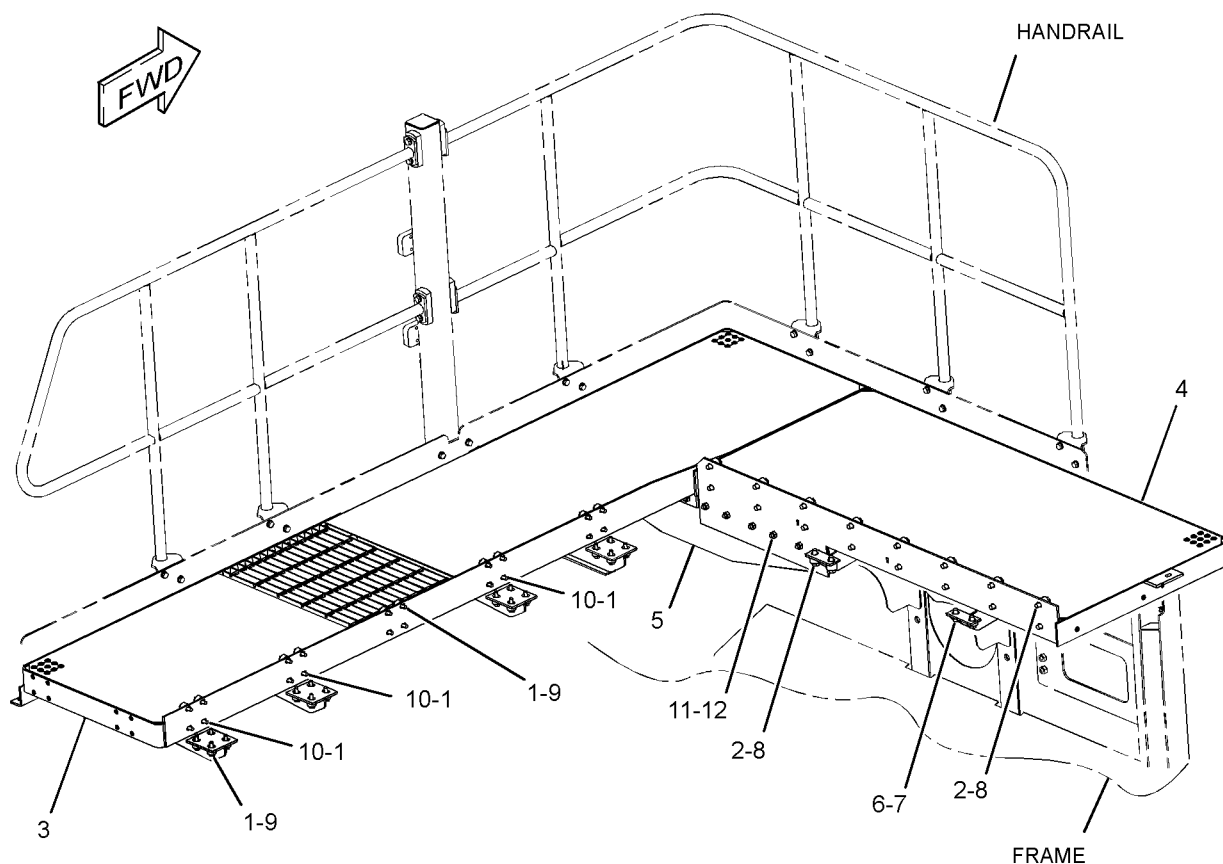


GRÁFICO1

<FIN>

g02741646

BASTIDOR Y CAJA

344-2424 GRUPO DE PASARELA-LADO IZQUIERDO (WALKWAY GP-LH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-5601, 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA, 359-9736, 359-9737 GRUPO
DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7255

i04247258

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		4V-9804	6	PLACA (PLATE)							
2	1		114-1244	2	PLACA (PLATE)							
3	1		223-4472	3	CONJUNTO DE ESCALÓN (STEP AS) (CADA UNO INCLUYE)							
			4V-9803	2	PLACA (PLATE)							
4	1		248-2218	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
5	1		248-2221	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
6	1		294-4530	6	SOPORTE DE ESCALÓN (CAUCHO) (SUPPORT-STEP (RUBBER))							
7	1		363-5154	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)							
M	1		8T-3490	24	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5 - THD))							
8	1		198-4778	6	ARANDELA DURA (13,5X30X12 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X12-MM THK))							
9	1		1D-4692	12	PERNO DE PORTAHORQUILLAS (1/2-13X2,75 PULG) (BOLT-CARRIAGE (1/2 -13X2.75 -IN))							
10	1		1K-6872	12	CONTRATUERCA (ROSCA DE 1/2-13) (LOCKNUT (1/2-13-THD))							
11	1		8T-4121	24	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	12	1	8T-4133	4	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5 - THD))							
M	13	1	8T-4136	16	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25 -MM))							
M	14	1	8T-4184	6	PERNO (M12X1,75X45 MM) (BOLT (M12X1.75X45 -MM))							
M	15	1	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35 -MM))							
16	1		8T-4223	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3 -MM THK))							

M-PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

344-2424 GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP) (cont.)

i04247258

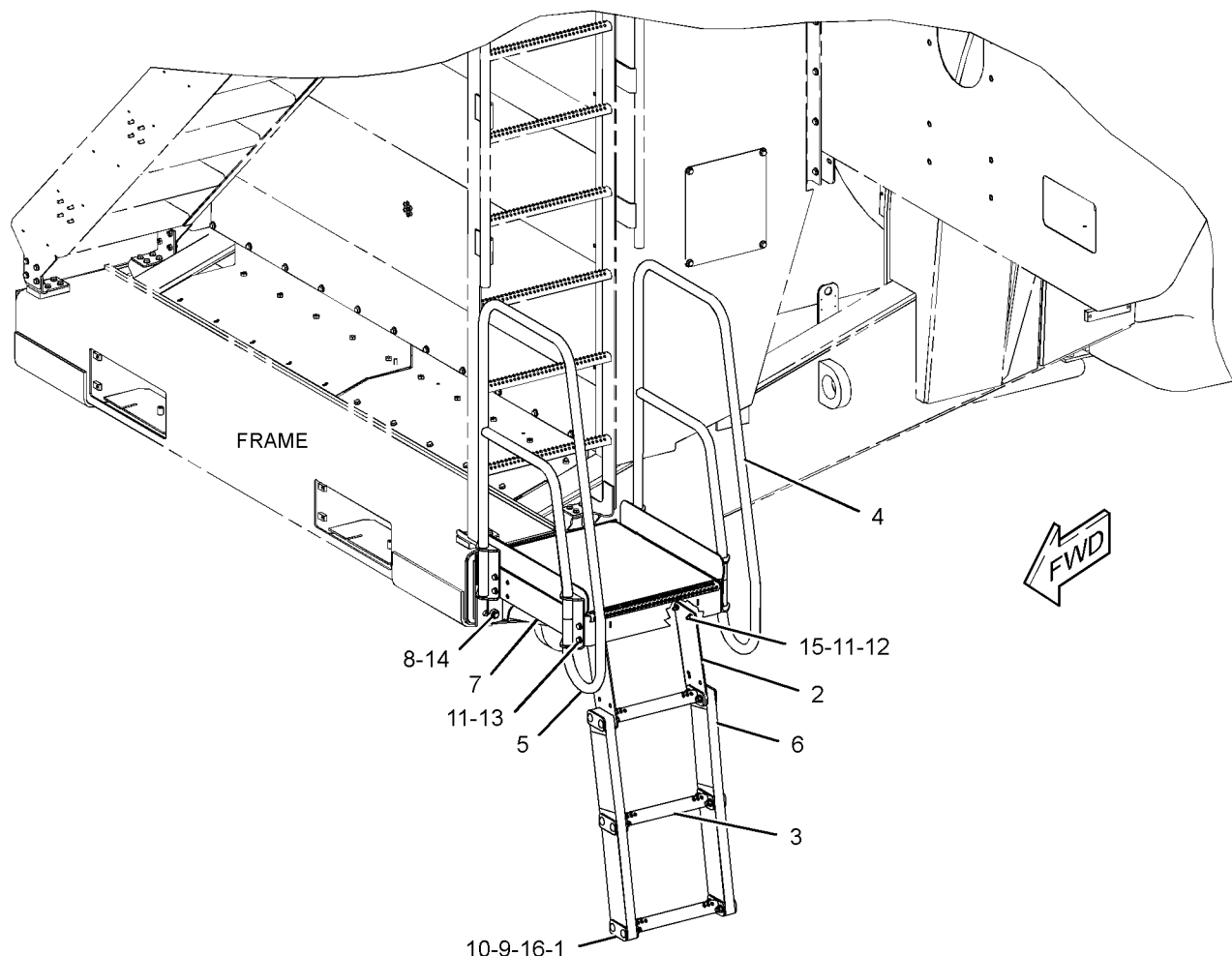


GRÁFICO1

<FIN>

g02430837

BASTIDOR Y CAJA

344-2425 GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 359-9737 GRUPO DE ESCALERA
NO SE PUEDE USAR CON 348-5602- PÁGINA: 787
UN ACCESORIO

SMCS-7255

i04542756

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		4V-9804	6	PLACA (PLATE)							
2	1		114-1244	2	PLACA (PLATE)							
3	1		223-4472	3	CONJUNTO DE ESCALÓN (STEP AS)							
4	1		248-2221	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
5	1		294-4530	2	SOPORTE DE ESCALÓN (CAUCHO) (SUPPORT-STEP (RUBBER))							
6	1		360-5563	1	CONJUNTO DE PASAMANOS (HANDRAIL AS)							
7	1		360-5565	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)							
M	1		8T-3490	16	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
8	1		198-4778	6	ARANDELA DURA (13,5X30X12 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X12-MM THK))							
9	1		1D-4692	12	PERNO DE PORTAHORQUILLAS (1/2-13X2,75 PULG) (BOLT-CARRIAGE (1/2-13X2.75-IN))							
10	1		1K-6872	12	CONTRATUERCA (ROSCA DE 1/2-13) (LOCKNUT (1/2-13-THD))							
11	1		8T-4121	20	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	12	1	8T-4133	4	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	13	1	8T-4136	8	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	14	1	8T-4184	6	PERNO (M12X1,75X45 MM) (BOLT (M12X1.75X45-MM))							
M	15	1	8T-4195	6	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	16	1	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
17	1		8T-4222	2	ARANDELA ENCHAPADA (11 X 32 X 2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))							
18	1		8T-4223	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							

M - PIEZA MÉTRICA

BASTIDOR Y CAJA

344-2425 GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP) (cont.)

i04542756

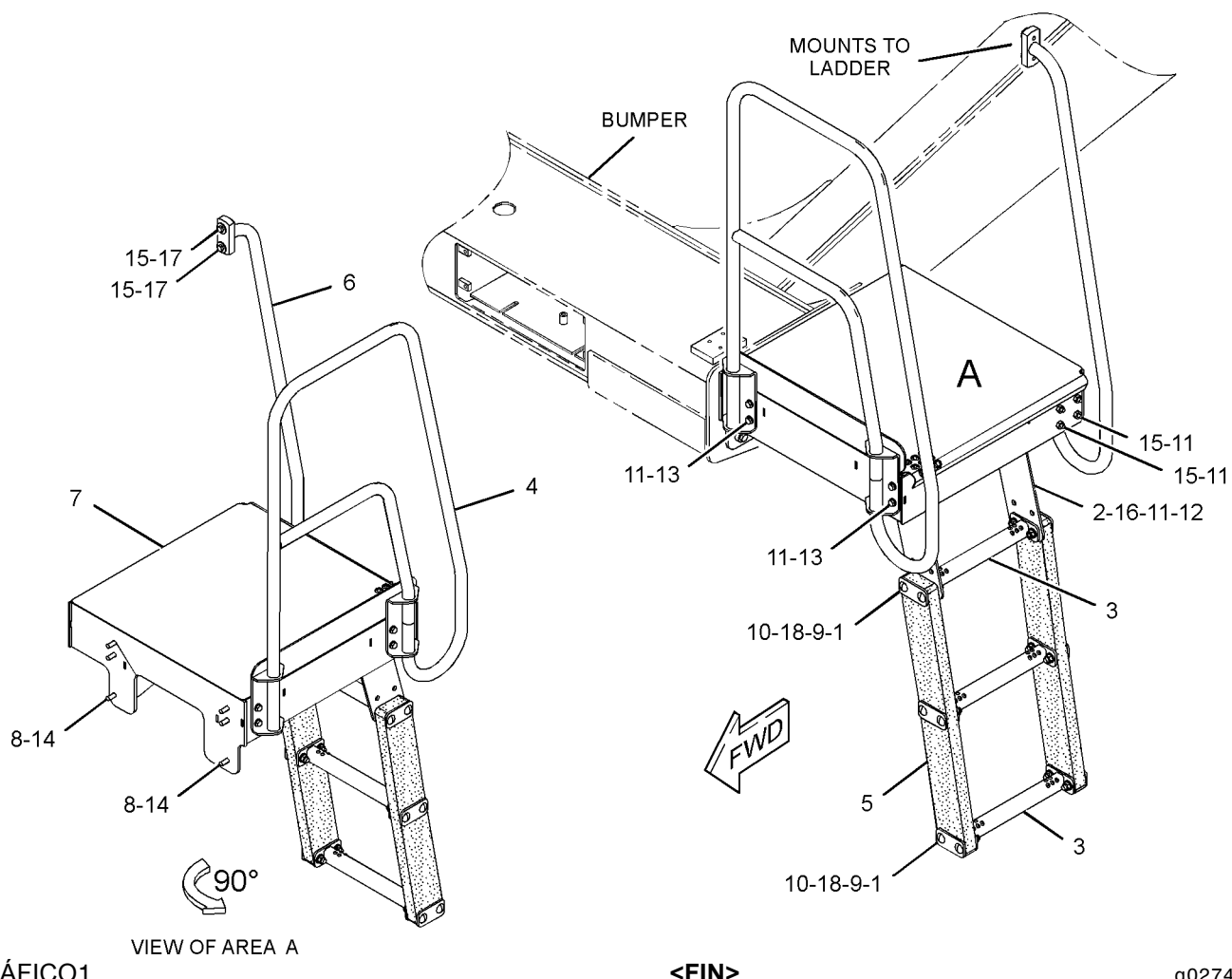


GRÁFICO1

VIEW OF AREA A

<FIN>

g02740936

BASTIDOR Y CAJA

345-9151 GRUPO DE PASARELA (WALKWAY GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA, 288-5626 GRUPO
DE PASARELA
UN ACCESORIO

SMCS-7255

i04473492

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	296-5446	1	1	RESORTE (SPRING)							
2	1	345-3815	1	1	CONJUNTO DE PASARELA (CATWALK AS)							
3	1	5L-3946	1	1	EXTREMO DE VARILLA (ROD END)							
M	4	8T-4139	8	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))								
M	5	8T-4192	4	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))								
6	1	8T-4223	12	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))								
7	1	8T-4896	2	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))								
8	1	9S-8752	2	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT-FULL (3/8-16-THD))								

M-PIEZA MÉTRICA

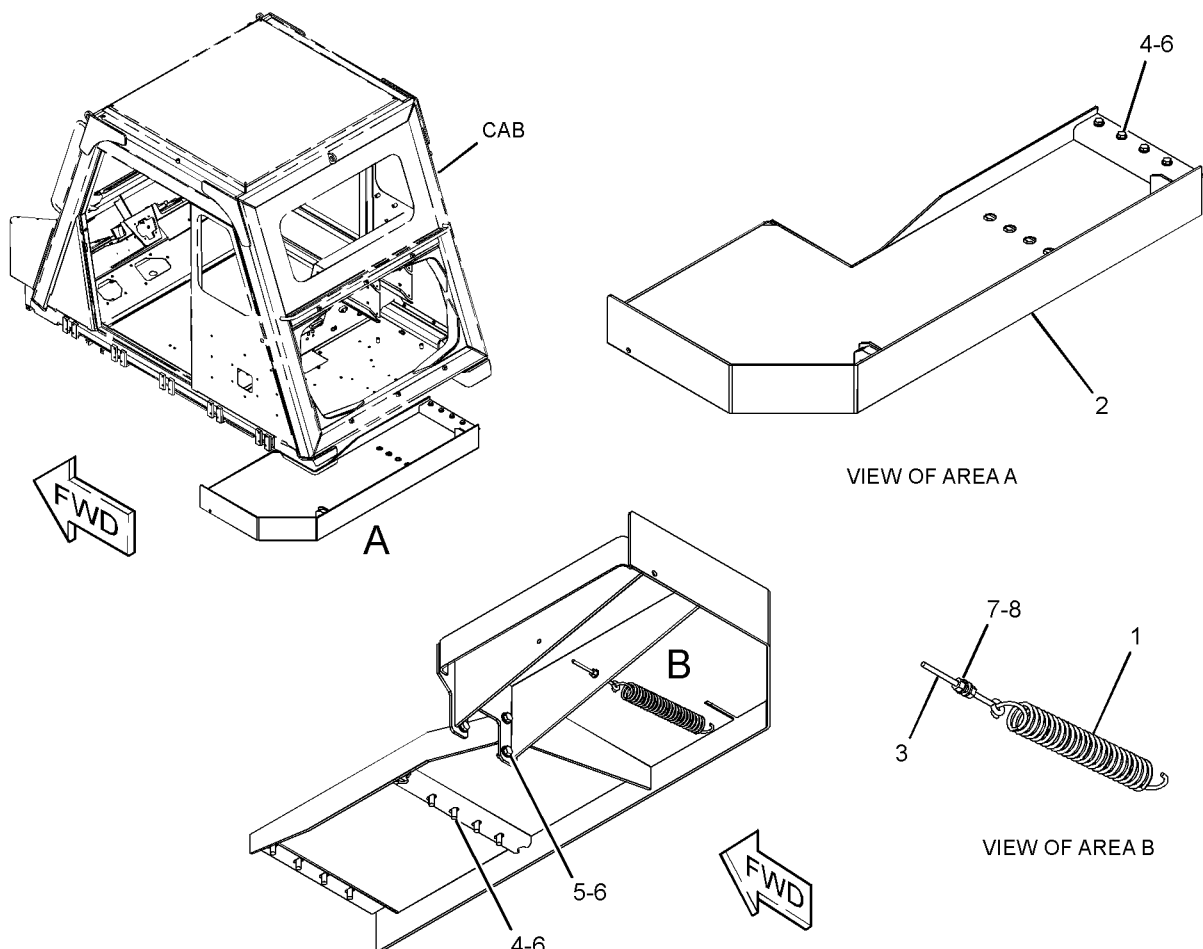


GRÁFICO1

<FIN>

g02756476

SISTEMA DE FRENADO

241-3147 GRUPO DE ACUMULADOR DE FRENO-CARGADO (ACCUMULATOR GP-BRAKE-CHARGED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8742, 348-8744 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN
ORDEN DE REEMPLAZO EN EL CAMPO 243-5339- PÁGINA: 823
UN ACCESORIO

SMCS-4263

i02073003

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		158-2306	1	VÁLVULA DE GAS (VALVE-GAS)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
			203-1558	1	JUEGO DE SELLOS (KIT-SEAL) (EL JUEGO INCLUYE SELLOS TAPAS DE EXTREMO Y VÁLVULA DE GAS PARA UN ACUMULADOR CON PERFORACIÓN DE 3 PULG)							

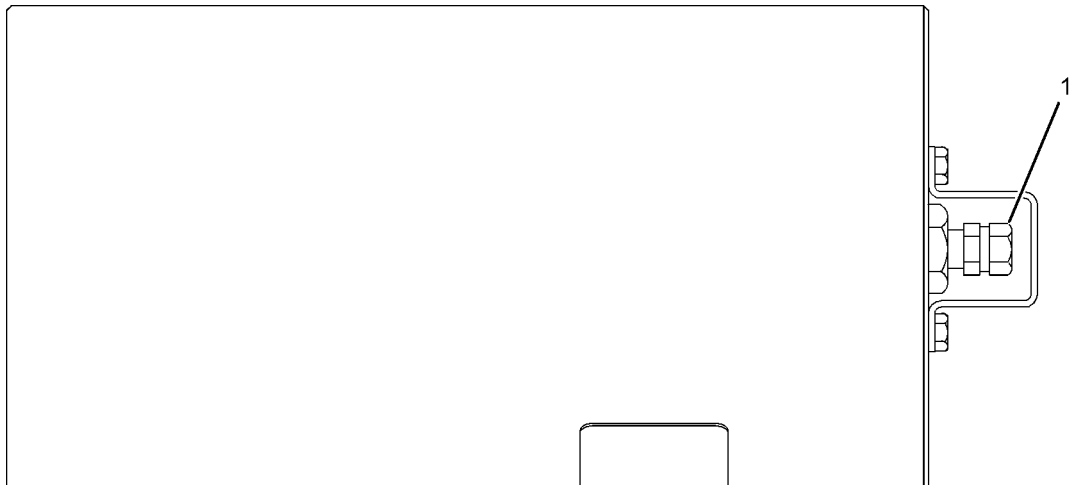


GRÁFICO1

<FIN>

g01063899

SISTEMA DE FRENADO

243-5339 GRUPO DE ACUMULADOR DE FRENO-DESCARGADO (ACCUMULATOR GP-BRAKE-UNCHARGED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

REEMPLAZO EN EL CAMPO PARA 241-3147- PÁGINA: 822

SMCS-4263

i02072938

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA	
					1	2	3	4	5	6		
1	1		158-2306	1	VÁLVULA DE GAS (VALVE-GAS)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
			203-1558	1	JUEGO DE SELLOS (KIT-SEAL)							
(EL JUEGO INCLUYE SELLOS TAPAS DE EXTREMO Y VÁLVULA DE GAS PARA UN ACUMULADOR CON PERFORACIÓN DE 3 PULG)												

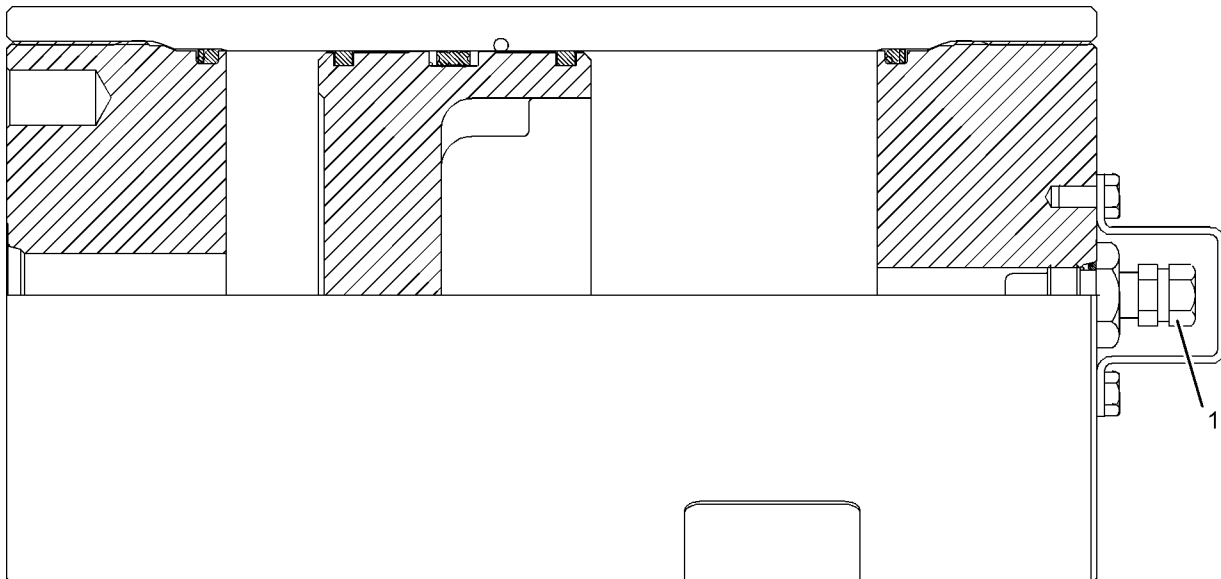


GRÁFICO1

<FIN>

g01062899

SISTEMA DE FRENADO

193-6336 GRUPO DE SECADOR DE AIRE (AIR DRYER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5645 GRUPO DE TUBERÍAS DEL TANQUE DE AIRE

SMCS-4285

i04349111

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
						1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
CY	1	1	355-0210	1	GRUPO DE SECADOR DE AIRE (AIR DRYER GP)	825
	2	1	5P-1076	4	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13,5X30X4-MM THK))	
M	3	1	8T-4139	2	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	4	1	8T-4192	2	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))	

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

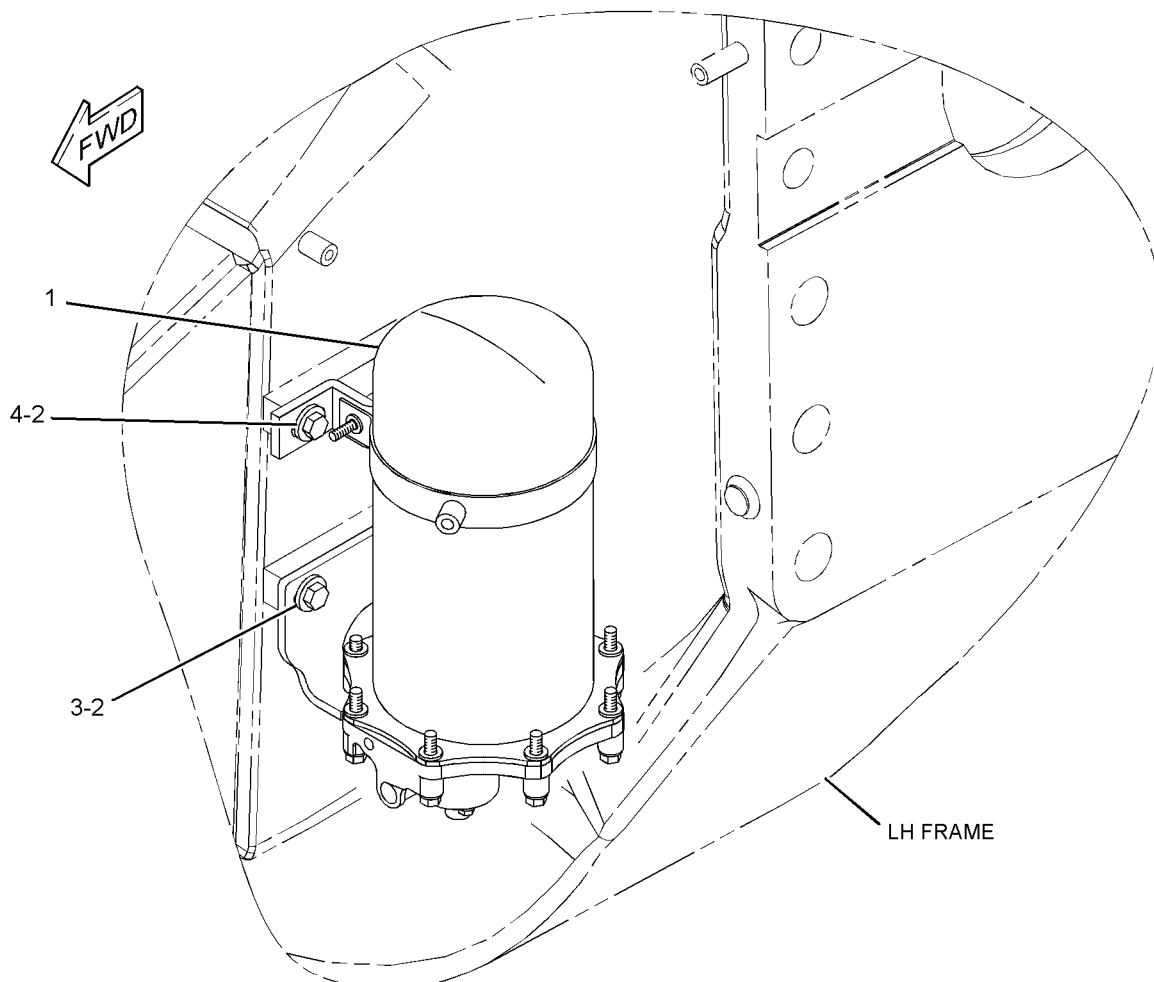


GRÁFICO1

<FIN>

g01190849

SISTEMA DE FRENADO

355 - 0210 GRUPO DE SECADOR DE AIRE (AIR DRYER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 193-6336 GRUPO DE SECADOR DE AIRE

SMCS-4285

i04262142

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
F			121-5897	1	GRUPO DE VÁLVULA DE PURGA (VALVE GP-PURGE)							
FR			107-5869	1	CARTUCHO DE MATERIAL HIGROSCÓPICO (CARTRIDGE-DESICCANT)							
F			143-2677	1	VÁLVULA DE ALIVIO DE AIRE (VALVE-AIR RELIEF)							
					JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):							
			355-0251	1	JUEGO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (KIT-CHECK VALVE)							
			231-7579	1	JUEGO DE CALENTADOR (SECADOR DE AIRE) (KIT-HEATER (AIR DRYER))							
			121-5899	1	JUEGO DE SOPORTE DE MONTAJE (KIT-MOUNTING BRACKET)							
			121-5895	1	JUEGO DE VÁLVULA DE PURGA (KIT-PURGE VALVE)							

F - NO SE MUESTRA

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

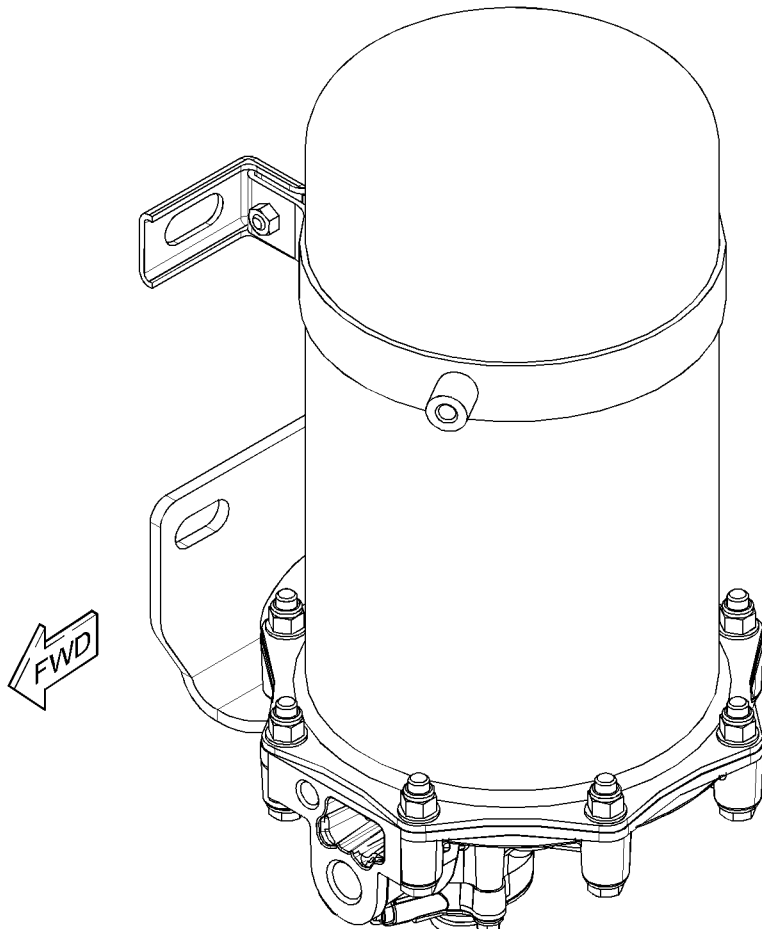


GRÁFICO1

<FIN>

g02504596

SISTEMA DE FRENADO

257-6298 GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO (BRAKE GP-SERVICE & PARKING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 321-6787 GRUPO DE RUEDA DE MANDO FINAL Y FRENO

SMCS-4251, 4267

i03805772

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	5T-6227	1	1	ANILLO (RING)							
2	1	6G-6282	1	1	PISTÓN (PISTON)							
3	1	6G-6500	2	1	CONJUNTO DE AMORTIGUADOR (DAMPER AS)							
4	1	8W-0212	12	1	PLACA EXTERIOR (PLATE-OUTER)							
5	1	9D-6093	46	1	RESORTE (SPRING)							
6	1	9D-6135	42	1	RESORTE (SPRING)							
7	1	9D-7989	20	1	TUERCA (ROSCA DE 5/8-11) (NUT (5/8-11-THD))							
8	1	9D-9118	4	1	RESORTE GUÍA (SPRING-GUIDE)							
9	1	9D-9121	4	1	RESORTE (SPRING)							
10	1	9X-7313	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
11	1	103-8504	1	1	CAJA (HOUSING)							
R	12	103-8506	1	1	ANCLAJE DE FRENO (ANCHOR-BRAKE)							
	13	138-7101	1	1	PISTÓN (PISTON)							
	14	197-0961	1	1	MAZA DE FRENO (HUB-BRAKE)							
R	15	198-1450	1	1	PLACA (PLATE)							
	16	226-2826	13	1	DISCO DE FRICCIÓN (VIDA ÚTIL PROLONGADA) (DISC-FRICTION (EXTENDED LIFE))							
	17	337-1943	2	1	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)							
	18	123-7269	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	19	123-7273	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	20	123-7274	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	21	123-7275	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	22	139-4774	68	1	PRISIONERO DE TRABA (7/8-9 X 3,74 PULG) (STUD-TAPERLOCK (7/8-9X3.74-IN))							
	23	3B-2968	44	1	PERNO (3/4-10 X 3,5 PULG) (BOLT (3/4-10X3.5-IN))							
	24	4E-9311	55	1	PERNO (3/4-10 X 4 PULG) (BOLT (3/4-10X4-IN))							
	25	5D-4809	12	1	PRISIONERO DE TRABA (5/8-11 X 4,213 PULG) (STUD-TAPERLOCK (5/8-11X4.213-IN))							
	26	5P-4088	8	1	PRISIONERO DE TRABA (5/8-11X9,843 PULG) (STUD-TAPERLOCK (5/8-11X9.843-IN))							
	27	5P-8248	99	1	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))							
	28	6M-9155	4	1	PIN (PIN)							
	29	6V-2656	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	30	6V-2658	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	31	6V-2662	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	32	6V-2772	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	33	8W-1357	1	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	34	2M-9780	5	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	35	9S-4190	5	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

SISTEMA DE FRENADO

257-6298 GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO (BRAKE
GP-SERVICE & PARKING) (cont.) 103805772

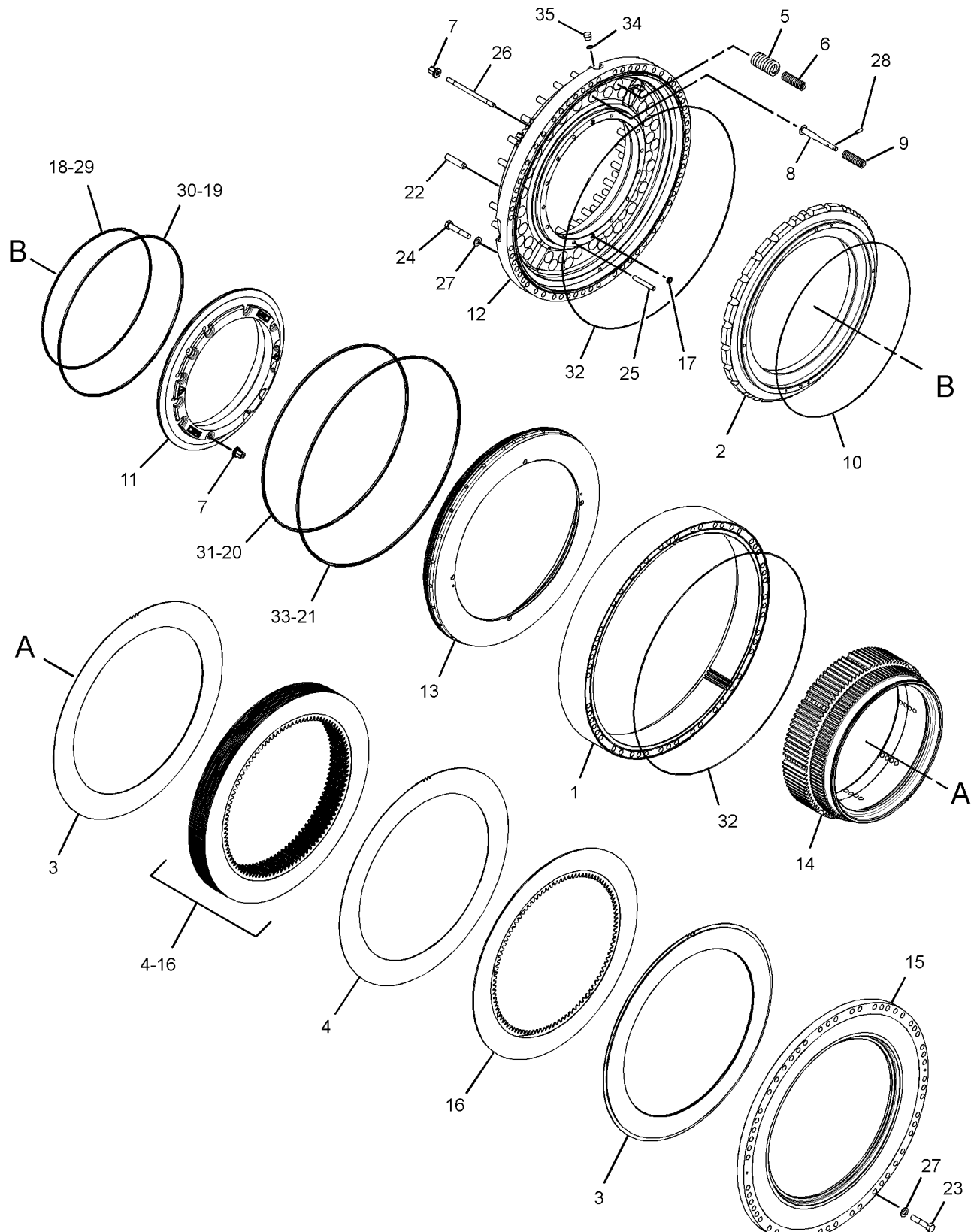


GRÁFICO1

<FIN>

g02082619

SISTEMA DE FRENADO

**257-6301 GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO
(BRAKE GP-SERVICE & PARKING)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DELANTERA
PARTE DE 328-8492 GRUPO DE RUEDA Y FRENO

SMCS-4251, 4267

i03805812

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		7D-3013	2	CONJUNTO DE AMORTIGUADOR (DAMPER AS)							
2	1		9D-6093	32	RESORTE (SPRING)							
3	1		9D-6135	28	RESORTE (SPRING)							
4	1		9D-7367	1	PISTÓN (PISTON)							
5	1		9D-7849	1	PISTÓN (PISTON)							
6	1, 2		9D-7989	14	TUERCA (ROSCA DE 5/8-11) (NUT (5/8-11-THD))							
7	2		9D-9121	4	RESORTE (SPRING)							
8	1		109-5510	1	CAJA (HOUSING)							
R	9	1	153-0195	1	PLACA (PLATE)							
	10	1	163-9366	11	PLACA EXTERIOR (PLATE-OUTER)							
	11	1	177-1604	1	ANILLO (RING)							
	12	1	177-1606	1	ANCLAJE DE FRENO (ANCHOR-BRAKE)							
	13	1	270-4441	1	MAZA DE FRENO (HUB-BRAKE)							
	14	1	291-2901	12	DISCO DE FRICCIÓN (DISC-FRICTION)							
	15	2	0S-1625	35	PERNO (5/8-11X2,5 PULG) (BOLT (5/8-11X2.5-IN))							
	16	2	123-7268	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	17	2	123-7271	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	18	2	123-7272	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	19	2	124-3520	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	20	1	139-4774	33	PRISIONERO DE TRABA (7/8-9 X 3,74 PULG) (STUD-TAPERLOCK (7/8-9X3.74-IN))							
	21	2	2G-1203	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)							
	22	1	2M-9780	5	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	23	2	5D-4809	9	PRISIONERO DE TRABA (5/8-11 X 4,213 PULG) (STUD-TAPERLOCK (5/8-11X4.213-IN))							
	24	1	5P-4076	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	25	1	5P-4088	5	PRISIONERO DE TRABA (5/8-11X9,843 PULG) (STUD-TAPERLOCK (5/8-11X9.843-IN))							
	26	1, 2	5P-8247	84	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))							
	27	1	6D-1355	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	28	2	6M-9155	4	PIN (PIN)							
	29	2	9D-7851	1	SELLO (SEAL)							
	30	2	337-1943	2	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)							
	31	2	9D-7986	1	SELLO (SEAL)							
	32	2	9D-7987	1	SELLO (SEAL)							
	33	2	9D-7988	1	SELLO (SEAL)							
	34	2	9D-9118	4	RESORTE GUÍA (SPRING-GUIDE)							
	35	1	9S-4190	5	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	36	1	9X-6417	49	PERNO (5/8-11X3,75 PULG) (BOLT (5/8-11X3.75-IN))							
B	37	1	9D-6125	1	ADAPTADOR (ADAPTER)							
B	38	1	9F-2167	1	TORNILLO DE PURGA (3/8-24 X 1,164 PULG) (SCREW-PURGE (3/8-24X1.164-IN))							

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

SISTEMA DE FRENADO

257-6301 GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO (BRAKE
GP-SERVICE & PARKING) (cont.) 103805812

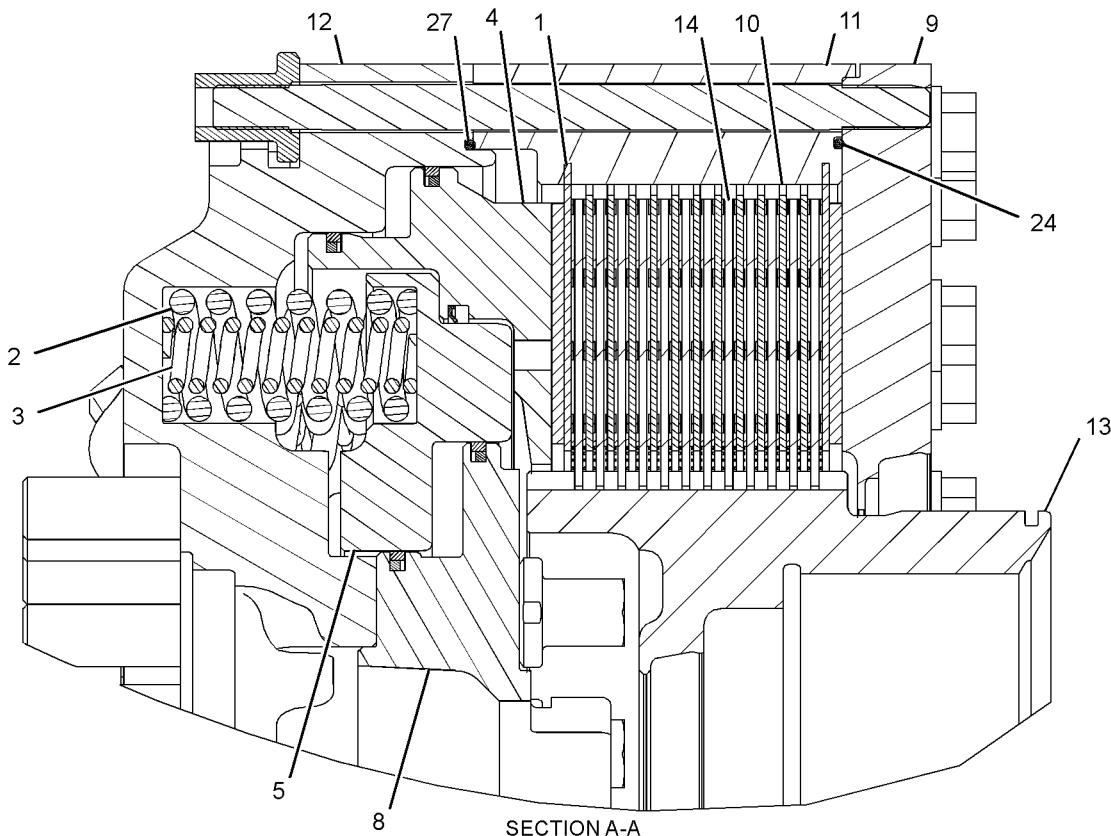
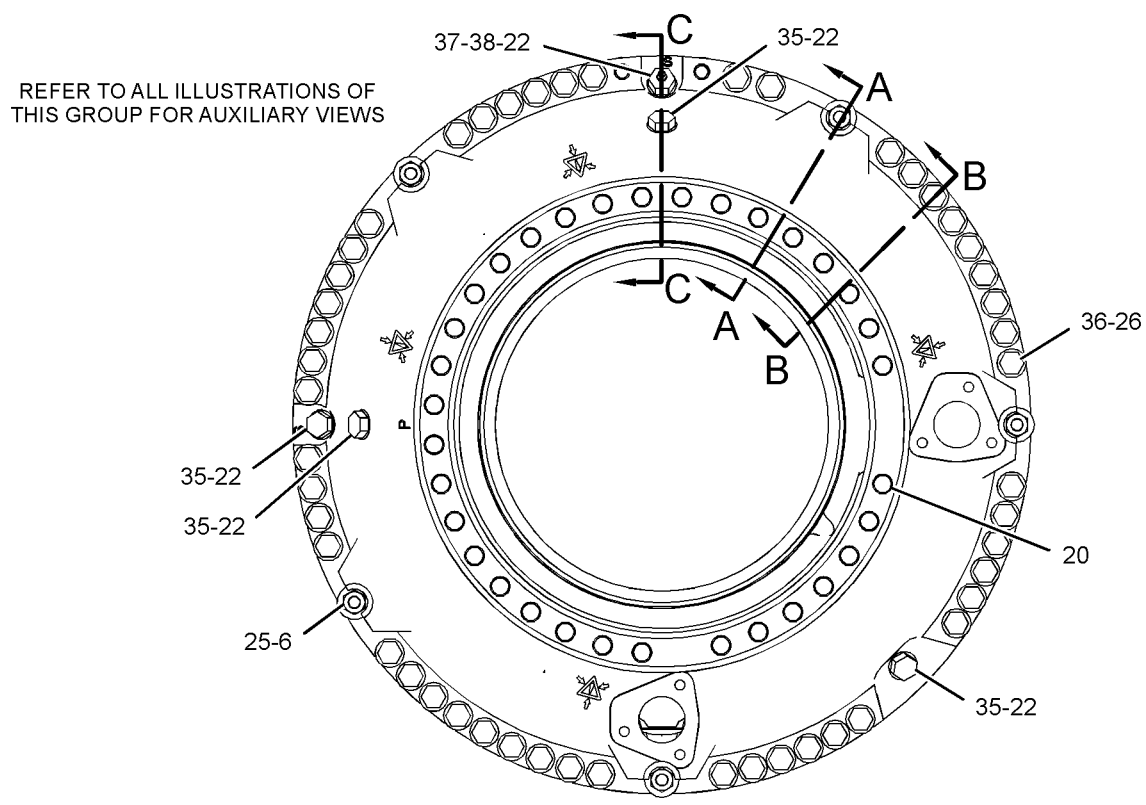


GRÁFICO1

g02076683

SISTEMA DE FRENADO

257-6301 GRUPO DE FRENO DE SERVICIO Y ESTACIONAMIENTO (BRAKE
GP-SERVICE & PARKING) (cont.)

i03805812

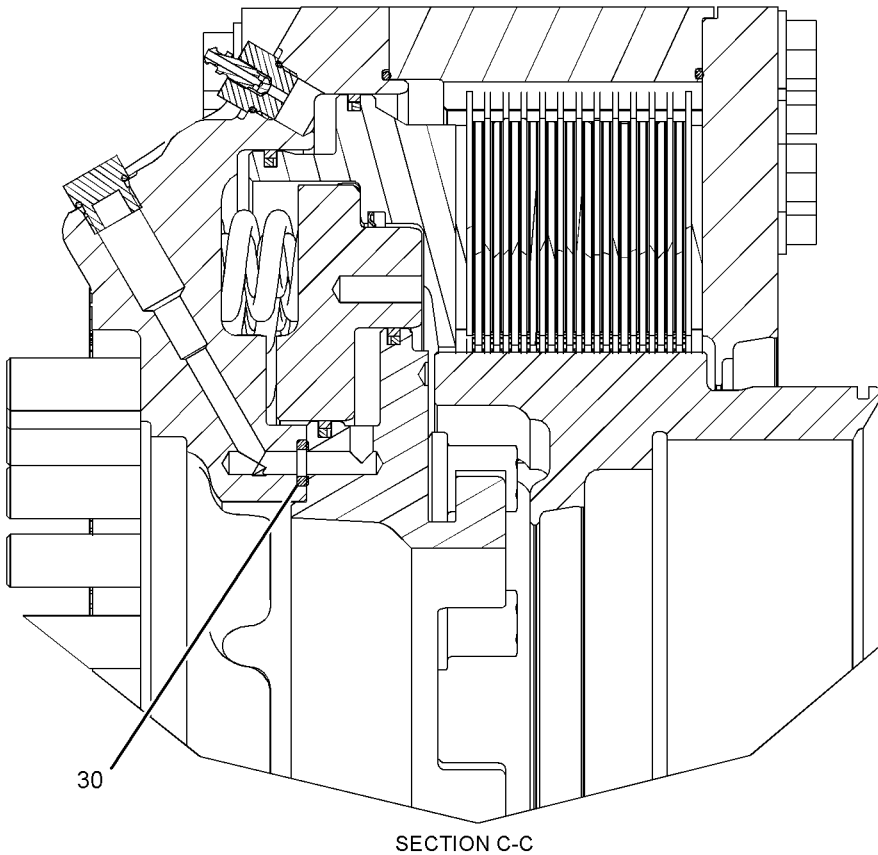
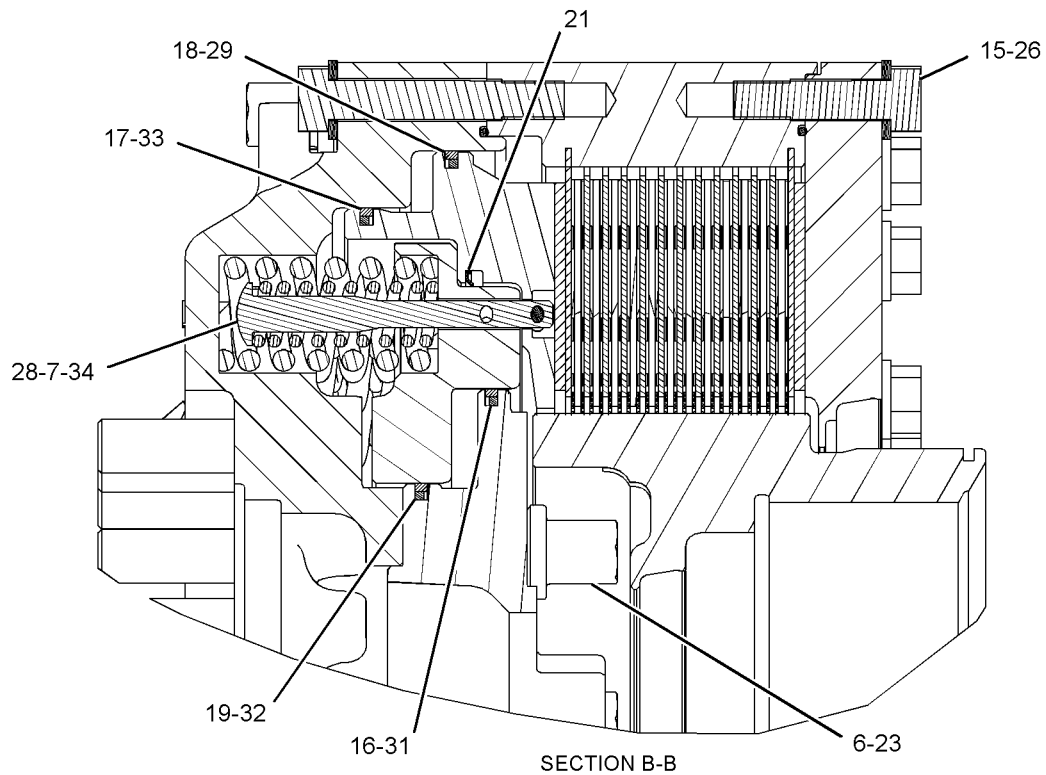


GRÁFICO2

<FIN>

g02076818

SISTEMA DE FRENADO

246-6742 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO (CONTROL GP-PARKING BRAKE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-4267, 4282, 4284

i02682160

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
	1	1	1F-1651	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
	2	1	3D-6370	1	CODO (ELBOW)							
I	3	1	3D-8935	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	4	1	3H-0120	1	CODO (ELBOW)							
I	6	1	4S-7529	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	7	1	4S-7572	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	8	1	8F-8454	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
	9	1	8W-4342	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	10	1	9J-7600	2	CONNECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
	11	1	9M-8662	4	ACOPLAMIENTO (COUPLING)							
	12	1	114-6658	2	ARANDELA (6.5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))							
	13	1	127-9498	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (FILM-INSTRUCTION (PARKING BRAKE))							
CY	14	1	2G-3594	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (VALVE GP-AIR CONTROL (PARKING BRAKE))							872
	15	1	165-2138	2	CONNECTOR (CONNECTOR)							
Y	16	1	188-2461	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (VALVE GP-SOLENOID (PARKING BRAKE))							889
	17	1	2D-6403	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)							
	17A	1	213-1079	1	PERILLA (FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (KNOB (PARKING BRAKE))							
	17B	1	213-1080	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO Y SECUNDARIO (RESET) (VALVE AS-PARK & SECONDARY BRK (RESET))							
	1		4K-2039	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		5K-6077	1	ANILLO DE SELLADO (RING-SEALING)							
	1		8K-6474	1	CONJUNTO DE TUERCA DE SELLADO (NUT AS-SEALING)							
	18	1	213-1083	2	CODO (ELBOW)							
	19	1	213-1101	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
	20	1	3D-7587	3	CODO (ELBOW)							
	21	1	4H-6147	1	CONNECTOR (CONNECTOR)							
	22	1	5H-4778	1	CODO (ELBOW)							
	23	1	5M-6214	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
	24	1	5P-8998	1	CONEXIÓN (FITTING)							
	25	1	8T-7922	2	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL (10-24X0.383 PULG) (SCREW-HEX SOCKET (10-24X0.383-IN))							
M	26	1	9X-2044	2	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X16 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X16-MM))							
D	27	1	5P-6007		TUBO (0,8 MM CADA UNO) (TUBE (0.8-M EACH))							

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

D-SE PIDE POR METROS

I-CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

246-6742 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO (CONTROL
GP - PARKING BRAKE) (cont.)

i02682160

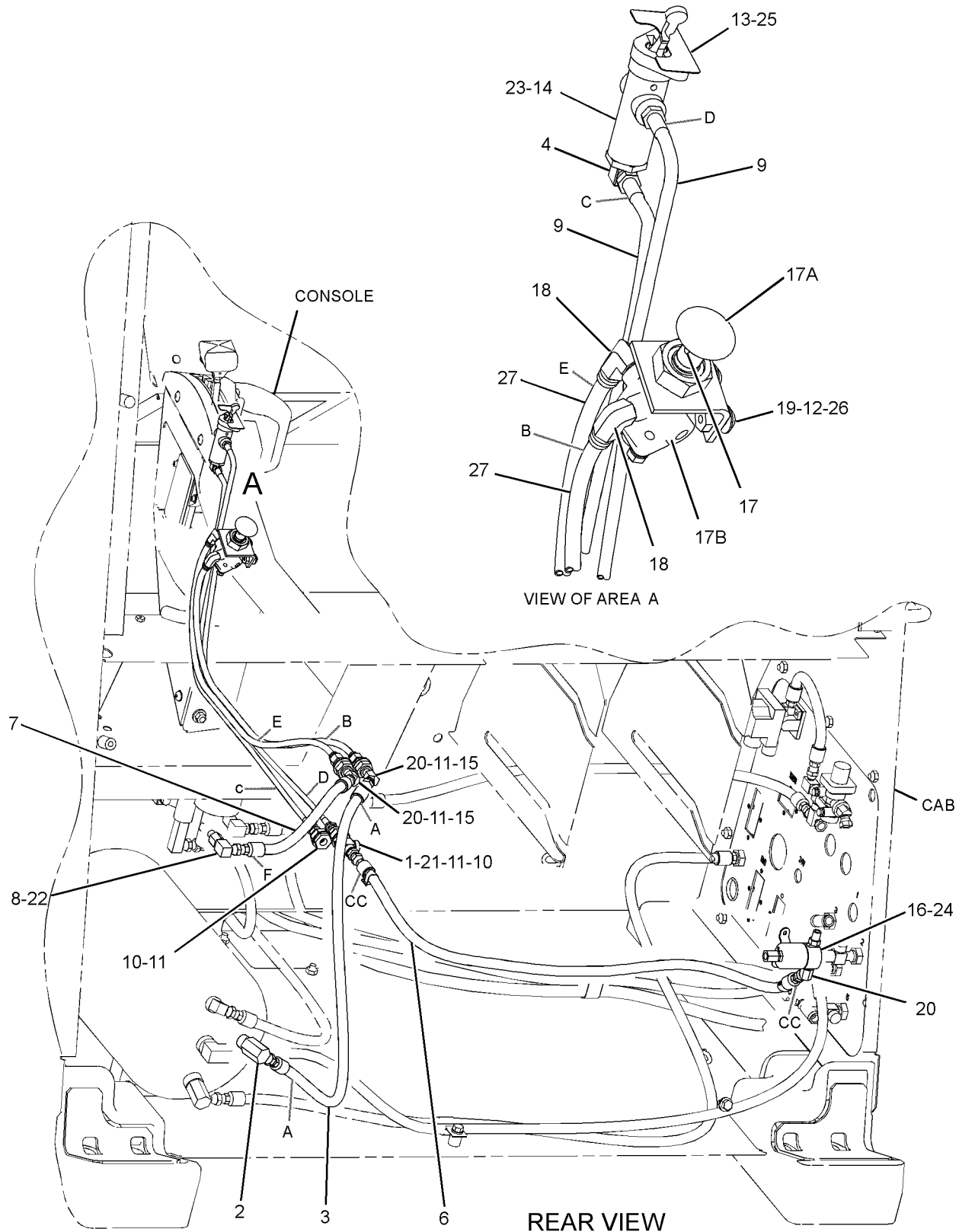


GRÁFICO1

<FIN>

g01348531

SISTEMA DE FRENADO

237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL GP-SERVICE BRAKE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-4257, 4258, 4263, 4264, 4265, 4269, 4280

i04541807

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		2D-0193	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
2	2		2D-7325	4	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
3	2		2G-8815	1	GRUPO DE VÁLVULA DE PROTECCIÓN DE PRESIÓN (SERVICE BRAKE (FRENO DE SERVICIO)) (VALVE GP-PRESSURE PROTECTION (SERVICE BRAKE))							
4	1		3D-6370	4	CODO (ELBOW)							
Y	5	2	4D-0487	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO) (VALVE AS-CHECK (SERVICE BRAKE CONTROL))							871
	6	1	4D-5239	2	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (3/8-16X1,625 PULG) (BOLT-12 POINT HEAD (3/8-16X1.625-IN))							
	7	2	4D-6463	2	BROCHE (CLIP)							
I	11	1	4S-7527	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	12	1	4S-7560	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	13	2	4S-7561	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	14	2	4S-7562	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	15	2	4S-7572	4	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	16	1	5T-8285	1	BLOQUE DE UNIONES (JUNCTION BLOCK)							
I	17	1	7D-4922	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	18	2	7D-7767	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	19	1	7K-1181	8	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
	20	2	8D-9423	1	ACOPLAMIENTO (COUPLING)							
I	21	2	8X-5821	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	22	1,2	9M-8662	8	ACOPLAMIENTO (COUPLING)							
	23	1,2	004-5933	2	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
	24	1	140-2707	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
	25	1	153-8339	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
	26	1	165-2138	3	CONECTOR (CONNECTOR)							
	27	2	172-6232	1	GRUPO DE VÁLVULA DEL INVERSOR (SERVICE BRAKE (FRENO DE SERVICIO)) (VALVE GP-INVERTER (SERVICE BRAKE))							
Y	28	2	188-2461	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (REPARTO DE ENFRIAMIENTO) (VALVE GP-SOLENOID (COOLING DIVERTER))							889
Y	29	1	351-0524	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (RETARDADOR MANUAL) (VALVE GP-AIR CONTROL (MANUAL RETARDER))							876
Y	30	1	247-1292	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (PEDAL DEL FRENO DE SERVICIO) (VALVE GP-AIR CONTROL (SERVICE BRAKE PEDAL))							873
Y	31	1	247-1293	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (PEDAL DEL FRENO SECUNDARIO) (VALVE GP-AIR CONTROL (SECONDARY BRAKE PEDAL))							874
	32	2	003-2143	1	CODO (TUBO) (ELBOW (PIPE))							
	33	1	2B-0858	6	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
	34	1,2	3D-7587	9	CODO (ELBOW)							
	35	2	3D-8884	1	CODO (ELBOW)							
	36	1	3L-7055	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
	37	2	3S-6115	2	TE (TEE)							
	38	2	4D-0124	1	CODO (ELBOW)							
	39	1	4D-5243	2	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
I	40	2	4D-7969	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	41	2	4H-6147	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	42	1	4J-3914	1	CODO (ELBOW)							
	43	1	4L-6454	2	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
	44	1	4M-0061	3	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0.75-IN))							

SISTEMA DE FRENADO

237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

i04541807

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	45	1	4M-5317	1	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)		
I	46	2	5D-7464	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)		
I	47	2	5D-9508	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)		
	48	1, 2	5H-4778	9	CODO (ELBOW)		
	49	2	5K-8451	1	BROCHE (CLIP)		
	50	1, 2	5M-3062	7	PERNO (3/8-16X0.75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))		
	51	1, 2	5M-6213	4	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)		
	52	1	5P-4433	2	CONEXIÓN (FITTING)		
	53	2	5P-8998	2	CONEXIÓN (FITTING)		
Y	54	1	6D-3781	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (CONTROL DE RETARDADOR, FRENO DE SERVICIO) (VALVE GP-CHECK (RETARDER CNTRL, SERVICE BRAKE))		883
	55	2	6V-8185	2	TUERCA (ROSCA 1/4-20) (NUT (1/4-20-THD))		
	56	1	7D-4903	1	ADAPTADOR (ADAPTER)		
I	57	1	7D-5998	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)		
	58	2	7J-8611	1	CODO DE TUBERÍA (ELBOW-PIPE)		
	59	2	7X-0264	2	PERNO (1/4-20X2,5") (BOLT (1/4-20X2.5-IN))		
	60	2	8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))		
	61	1, 2	8T-4224	8	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))		
	62	1, 2	8T-4896	9	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))		
	63	1, 2	8T-9043	5	PERNO (5/16-18X0,875 PULG) (BOLT (5/16-18X0.875-IN))		
	64	2	9D-3351	1	CODO (ELBOW)		
	65	2	9D-3352	1	CODO (ELBOW)		
E	66	1	5P-6007		TUBO (86,5 CM) (TUBE (86.5-CM))		
E	66A	1	5P-6007		TUBO (43,5 CM) (TUBE (43.5-CM))		
E	66B	1	5P-6007		TUBO (24,5 CM) (TUBE (24.5-CM))		
	67	2	3J-7354	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)		
E	68	2	7X-7877		TIRA DE REBORDE (30 CM) (STRIP-EDGING (30-CM))		
	69	2	9X-0435	1	ADAPTADOR (ADAPTER)		

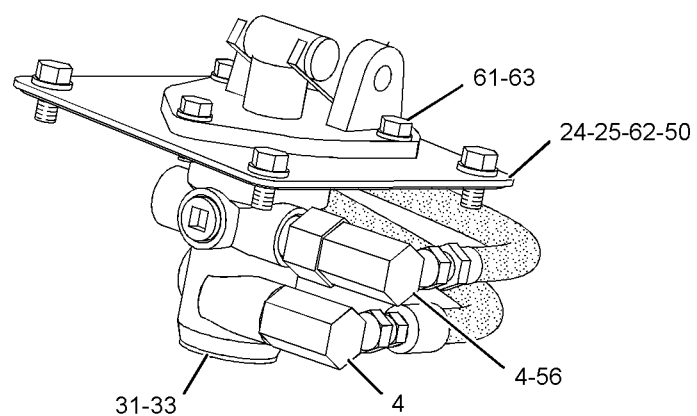
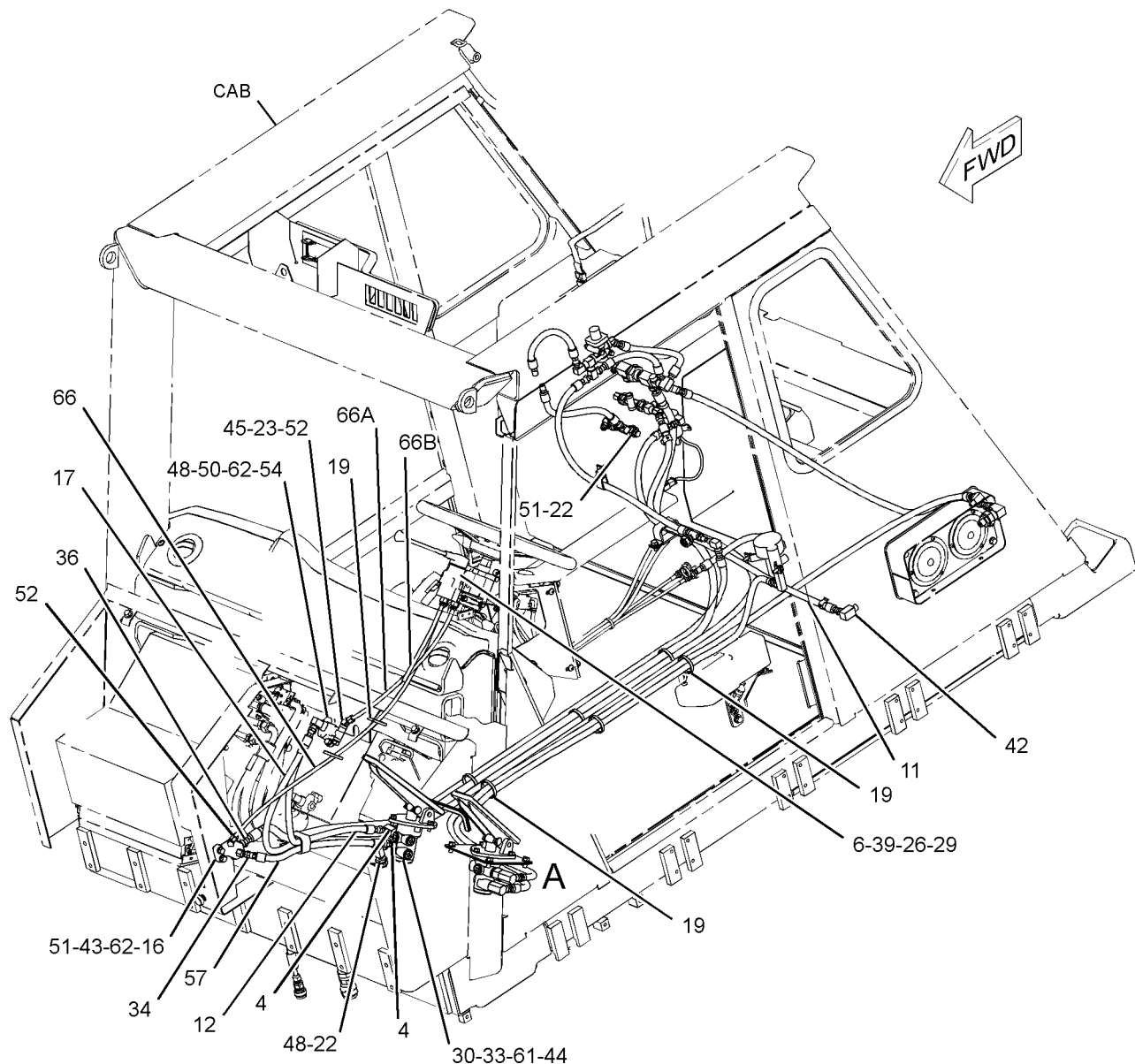
E - SE PIDE POR CENTÍMETROS

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL
GP-SERVICE BRAKE) (cont.) 104541807



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02753138

SISTEMA DE FRENADO

237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL
GP-SERVICE BRAKE) (cont.) i04541807

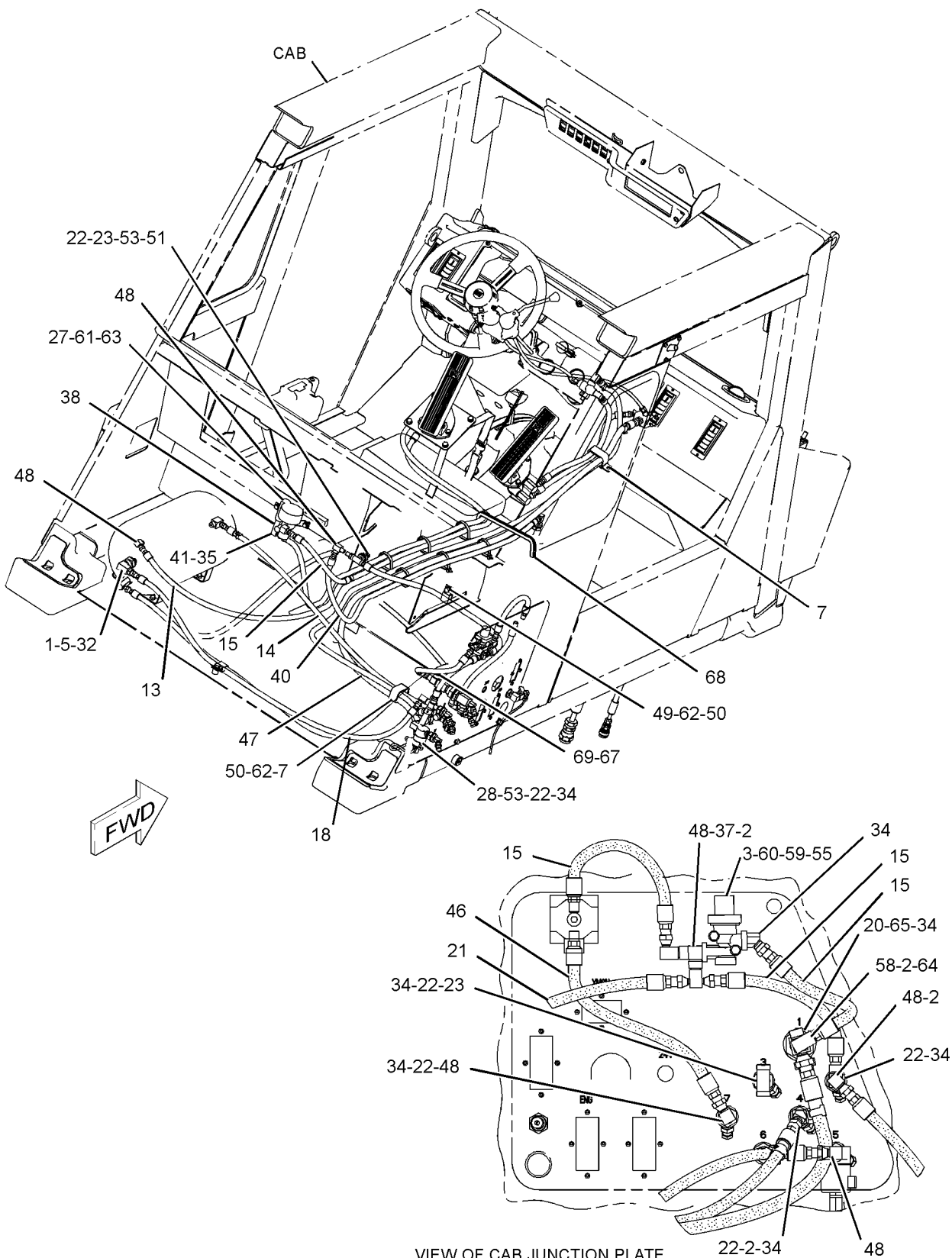


GRÁFICO2

<FIN>

g02753137

SISTEMA DE FRENADO

344-2989 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL GP-SERVICE BRAKE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

CHASIS

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-4257, 4258, 4263, 4264, 4265, 4269, 4280

i04481912

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
I	1	1	2D-8926	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	2	1	2H-9091	2	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
I	3	1	3G-5587	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	4	1	4J-6301	2	ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (NÚMERO UNO) (TAG- IDENTIFICATION (NUMBER ONE))							
	5	1	4J-6303	2	ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (NÚMERO TRES) (TAG- IDENTIFICATION (NUMBER THREE))							
	6	1	4J-6304	2	ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (NÚMERO CUATRO) (TAG- IDENTIFICATION (NUMBER FOUR))							
	7	1	033-2177	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
H	8	1	159-5149	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RELÉ (FRENO DE AIRE) (VALVE GP-RELAY (BRAKE AIR))							
	9	1	1P-7009	4	BROCHE (CLIP)							
	10	1	347-4321	6	BLOQUE (BLOCK)							
I	11	1	352-7455	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	12	1	352-7456	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	13	1	352-7457	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	14	1	352-7458	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	15	1	352-7469	3	PLACA (PLATE)							
	16	1	356-9974	1	PLACA (PLATE)							
	17	1	002-6453	2	CODO (ELBOW)							
	18	1	263-6342	12	BROCHE (CLIP)							
	19	1	3J-5389	1	TAPÓN (PLUG)							
	20	1	288-4403	3	PRISIONERO DE TRABA (STUD-TAPERLOCK)							
	21	1	2H-3940	1	CODO (ELBOW)							
	22	1	302-3908	3	ESPACIADOR (11X20X30 MM DE GROSOR) (SPACER (11X20X30-MM THK))							
	23	1	8S-0948	1	BROCHE (CLIP)							
	24	1	4D-2560	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)							
	25	1	4D-3734	1	CODO (ELBOW)							
	26	1	5H-4778	1	CODO (ELBOW)							
	27	1	5M-6213	2	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
	28	1	8T-4121	13	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
	29	1	1S-0994	3	BROCHE (CLIP)							
M	30	1	8T-4133	5	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	31	1	8T-4136	5	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	32	1	8T-4195	1	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	33	1	8T-4196	2	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
	34	1	8X-6293	1	CODO (ELBOW)							
	35	1	9D-3352	2	CODO (ELBOW)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
H			142-3439	1	JUEGO DE SELLO Y VÁLVULA (RELÉ DEL AIRE DEL FRENO) (KIT-SEAL & VALVE (BRAKE AIR RELAY))							
					(INCLUYE SELLOS ANULARES, TAPA, ANILLO, ANILLO DE RESPALDO, RETÉN, RESORTE, DIAFRAGMA, INSTRUCCIONES Y LUBRICANTE)							
H- EL JUEGO MARCADO CON "H" REEMPLAZA A LAS PIEZAS MARCADAS CON "H" I- CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS M-PIEZA MÉTRICA												

H- EL JUEGO MARCADO CON "H" REEMPLAZA A LAS PIEZAS MARCADAS CON "H"

I- CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M-PIEZA MÉTRICA

SISTEMA DE FRENADO

344-2989 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL
GP-SERVICE BRAKE) (cont.) i04481912

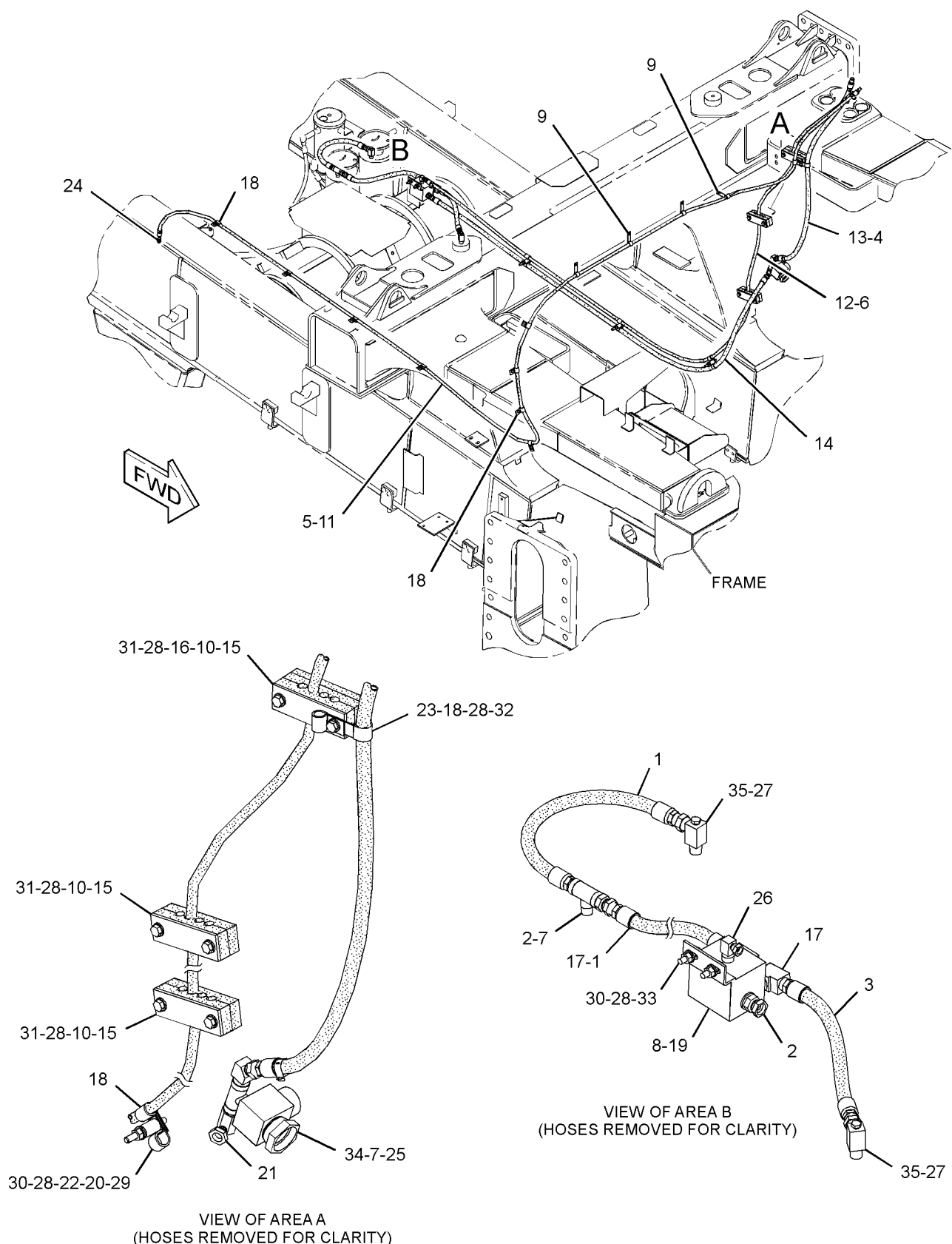


GRÁFICO1

<FIN>

g02748559

SISTEMA DE FRENADO

9T-7204 GRUPO DE CILINDRO DE AIRE (CYLINDER GP-AIR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 105-0170 GRUPO DE VÁLVULA DE REPARTO
UN ACCESORIO

SMCS-4262, 5510

i02408244

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		2K-6091	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
2	1		5P-0547	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)						
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):											
6E-4057 1 JUEGO DE SELLOS (CILINDRO DE AIRE) (KIT-SEAL (AIR CYLINDER))											
(INCLUYE SELLOS DE PISTÓN, SELLO DE CABEZA Y ANILLO DE RESORTE)											

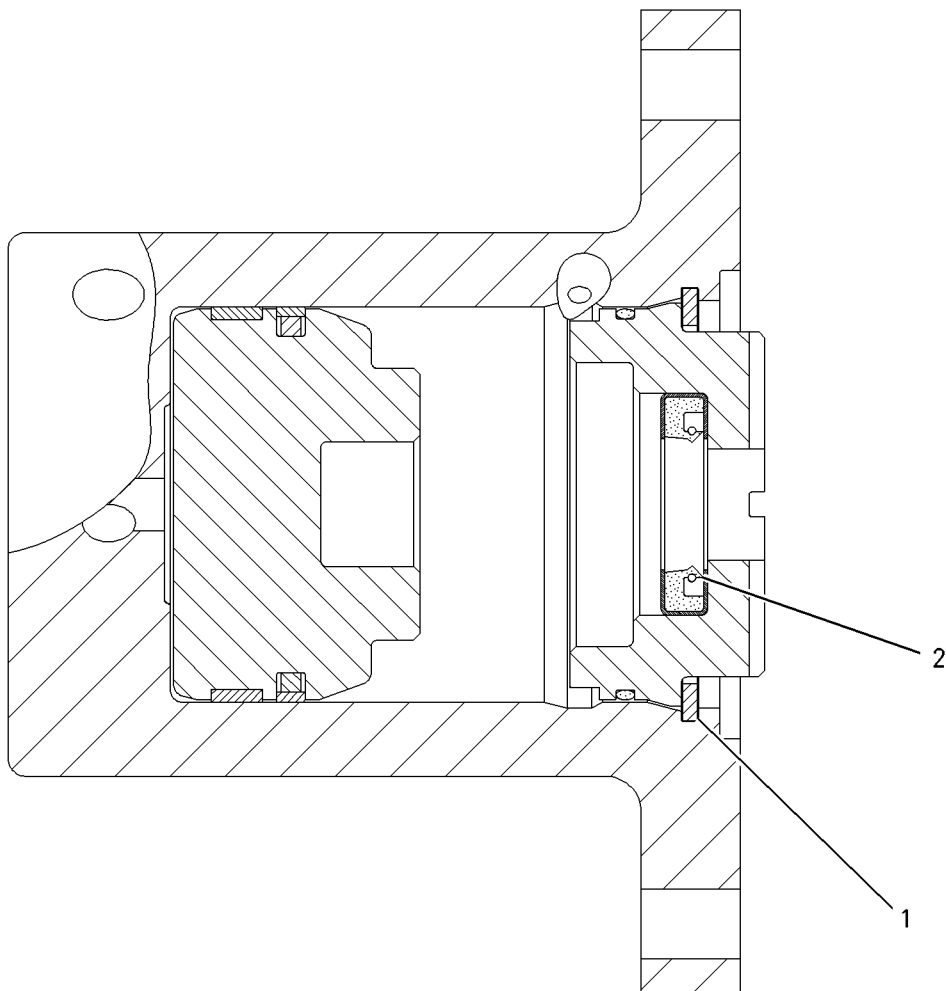


GRÁFICO1

<FIN>

g00756511

SISTEMA DE FRENADO

8W-3405 GRUPO DE CILINDRO DE AIRE/HIDRÁULICO (CYLINDER GP-AIR/HYDRAULIC)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5689, 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4277

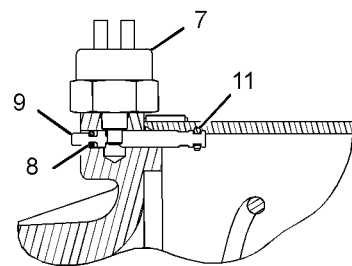
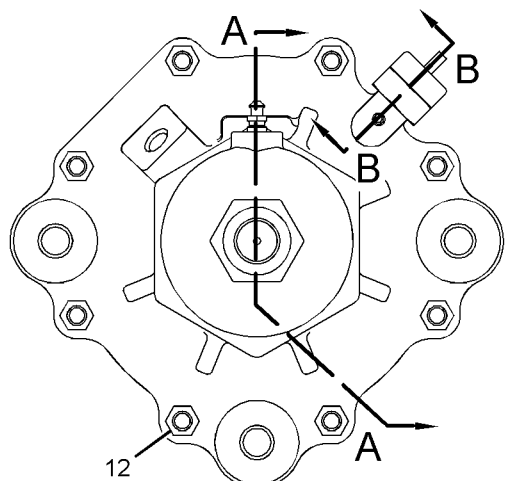
i02914404

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	9F-2167	1	1	TORNILLO DE PURGA (3/8-24 X 1,164 PULG) (SCREW-PURGE (3/8-24X1.164-IN))	
2	1	8W-5891	1	1	CUERPO DE PISTÓN (BODY-PISTON)	
3	1	255-4138	1	1	VÁLVULA (VALVE)	
4	1	9V-3131	1	1	SELLO DE PISTÓN (SEAL-PISTON)	
5	1	6W-7305	1	1	RESORTE (SPRING)	
6	1	9V-6526	1	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
7	1	7V-5647	1	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR DE LÍMITE (SOBRECARRERA DEL CILINDRO DEL FRENO) (SWITCH AS-LIMIT (BRAKE CYLINDER OVERSTROKE))	
C	1	6V-8376	2	2	TORNILLO DE MÁQUINA (8-32X0,25 PULG) (SCREW-MACHINE (8-32X0.25-IN))	
C	1	9B-7233	2	2	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
8	1	7V-5646	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
C	9	8V-9570	1	1	VARILLA INDICADORA (ROD-INDICATOR)	
10	1	8X-1422	1	1	CONFIGURACIÓN DE CILINDRO (CYLINDER AS)	
11	1	138-7131	1	1	SELLO (SEAL)	
12	1	2F-8616	8	8	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-24) (LOCKNUT (3/8-24-THD))	
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):						
318-8229 1 JUEGO DE CILINDRO DEL FRENO (FRENO) (KIT-BRAKE CYLINDER (BRAKE)) (INCLUYE ANILLO, TAZA, CASQUILLO, SELLOS, EMPAQUETADURAS, FIELTRO Y RESORTE)						
C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR						

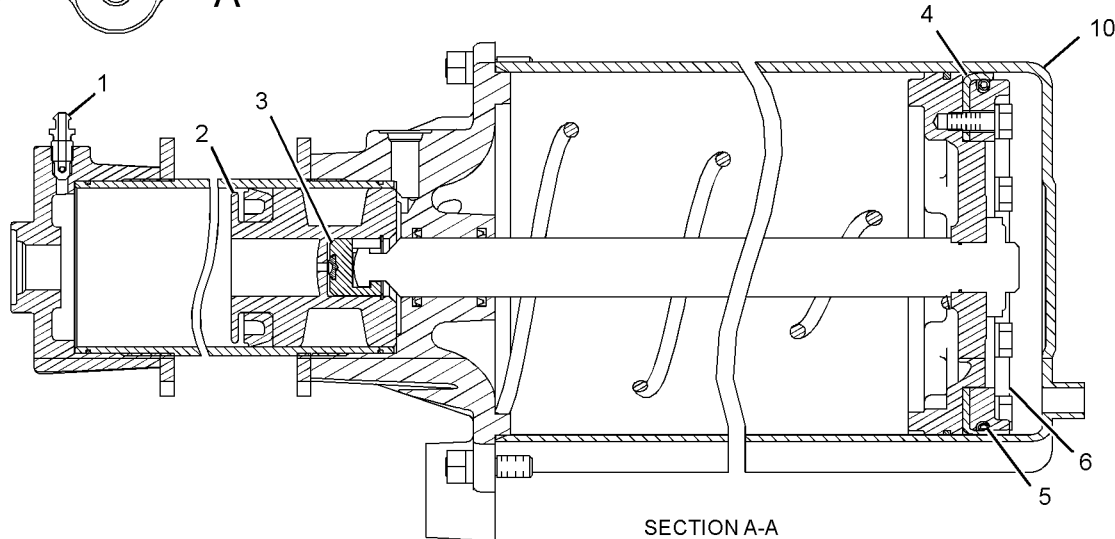
SISTEMA DE FRENADO

8W-3405 GRUPO DE CILINDRO DE AIRE/HIDRÁULICO (CYLINDER
GP-AIR/HYDRAULIC) (cont.)

102914404



SECTION B-B



SECTION A-A

<FIN>

g01515754

GRÁFICO1

SISTEMA DE FRENADO

349-4587 GRUPO DE INDICADOR DE DESGASTE DEL FRENO (INDICATOR GP-BRAKE WEAR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

UN ACCESORIO

SMCS-4251, 7450

i04541387

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		348-8320	2	GRUPO DE INDICADOR DE DESGASTE DEL FRENO (PARTE DELANTERA) (INDICATOR GP-BRAKE WEAR (FRONT)) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		2M-9780	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		6H-9691	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		297-5424	1	ESPIGA DE BUJE (DOWEL-BUSHING)							
	1		350-1284	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)							
2	1		348-8321	2	GRUPO DE INDICADOR DE DESGASTE DEL FRENO (PARTE TRASERA) (INDICATOR GP-BRAKE WEAR (REAR)) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		2M-9780	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		6H-9691	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		297-5424	1	ESPIGA DE BUJE (DOWEL-BUSHING)							
	1		350-1284	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)							

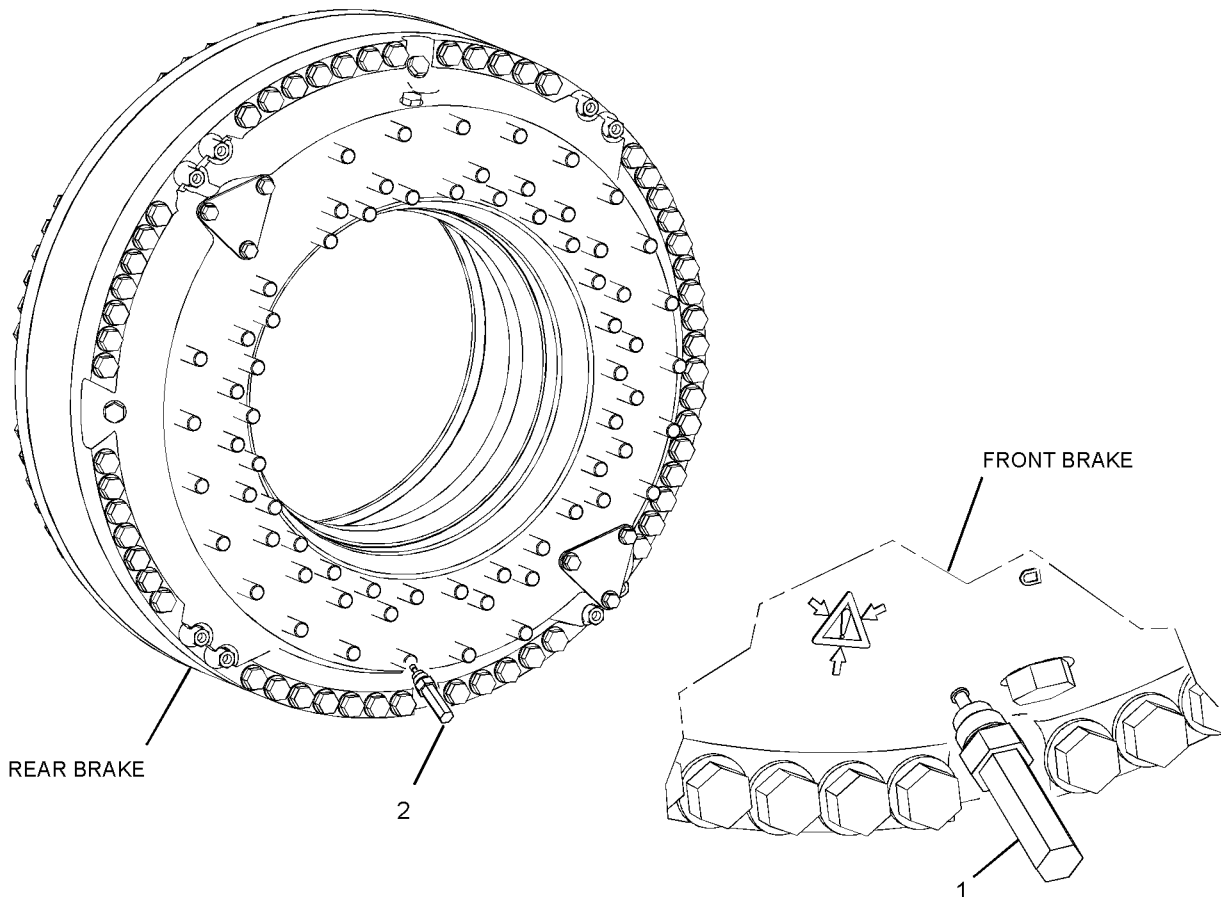


GRÁFICO1

<FIN>

g02728295

SISTEMA DE FRENADO

**363-8596 JUEGO DE INDICADOR DE DESGASTE DEL FRENO-
DESGASTE DEL FRENO (KIT-BRAKE WEAR INDICATOR-BRAKE WEAR)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARA USAR CON SERVICIO O MODIFICACIÓN DE CAMIONES DE OBRAS CON INDICADORES
DE DESGASTE DEL FRENO
INSTALACIÓN EN EL CAMPO

SMCS-4251, 7450

i04346569

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
	297-5424	1	ESPIGA DE BUJE (DOWEL-BUSHING)						
	350-1284	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)						
	2M-9780	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	6H-9691	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						

<FIN>

SISTEMA DE FRENADO

288-5645 GRUPO DE TUBERÍAS DEL TANQUE DE AIRE (LINES GP-AIR TANK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-4272

i04479471

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		3D-7587	1	CODO (ELBOW)	
2	1		3R-4825	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE CONTROL (DRENAJE DEL TANQUE DE AIRE) (VALVE AS-CONTROL (AIR TANK DRAIN))	
	1		2K-3455	1	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)	
	1		3H-0442	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		3R-5862	1	BOTÓN (BUTTON)	
	1		4D-1135	1	ASENTIDO DE RESORTE (SEAT-SPRING)	
	1		4D-1138	1	VÁLVULA DE ADMISIÓN (VALVE-INLET)	
	1		4J-3957	1	RESORTE (SPRING)	
3	1		4I-8443	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE-CHECK)	
4	1		5B-8978	1	TE (TEE)	
5	1		5P-4426	2	CODO DE FRENO DE AIRE (ELBOW-AIR BRAKE)	
6	1		6B-9664	1	VÁLVULA DE ALIVIO DE AIRE (TANQUE PRIMARIO DE AIRE) (VALVE-AIR RELIEF (PRIMARY AIR TANK))	
7	1		7D-5208	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA, HEMBRA) (FITTING (QUICK DISCONNECT, FEMALE))	
8	1		157-2397	1	TUBO (TUBE)	
Y	9	1	193-6336	1	GRUPO DE SECADOR DE AIRE (AIR DRYER GP)	824
	10	1	301-2185	1	PLACA (PLATE)	
I	11	1	355-4952	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	12	1	355-4954	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	13	1	355-4955	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	14	1	355-4956	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	15	1	355-4957	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	16	1	355-4959	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	17	1	002-6454	1	NIPPLE DE TUBO (NIPPLE-PIPE)	
I	18	1	044-4101	1	ACOPLAMIENTO DE TUBO (COUPLING-PIPE)	
I	19	1	164-4226	2	BROCHE (CLIP)	
I	20	1	164-4227	2	BROCHE (CLIP)	
I	21	1	1K-6937	1	CODO DE TUBERÍA (ELBOW-PIPE)	
I	22	1	1P-7009	2	BROCHE (CLIP)	
I	23	1	4D-0124	2	CODO (ELBOW)	
I	24	1	4D-2560	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)	
I	25	1	4D-3734	2	CODO (ELBOW)	
I	26	1	4S-7606	1	CODO (ELBOW)	
I	27	1	5F-6371	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
I	28	1	5K-8451	2	BROCHE (CLIP)	
I	29	1	5M-3062	1	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))	
I	30	1	5P-2228	2	PERNO (1/2-13X1 PULG) (BOLT (1/2-13X1-IN))	
I	31	1	6V-3342	2	CODO DE TUBERÍA (ELBOW-PIPE)	
I	32	1	7D-0702	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
I	33	1	7D-4903	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
I	34	1	7D-5206	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
I	35	1	8T-4121	9	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	36	1	8T-4136	4	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	37	1	8T-4137	2	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
M	38	1	8T-4195	2	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))	
M	39	1	8T-4196	1	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))	
	40	1	8T-4223	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	41	1	8T-4896	1	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
	42	1	8T-6756	1	CODO (ELBOW)	
	43	1	9M-8406	6	BROCHE (CLIP)	

SISTEMA DE FRENADO

288-5645 GRUPO DE TUBERÍAS DEL TANQUE DE AIRE (LINES GP-AIR TANK)
(cont.) 104479471

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS
M - PIEZA MÉTRICA
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

288-5645 GRUPO DE TUBERÍAS DEL TANQUE DE AIRE (LINES GP-AIR TANK)
 (cont.) i04479471

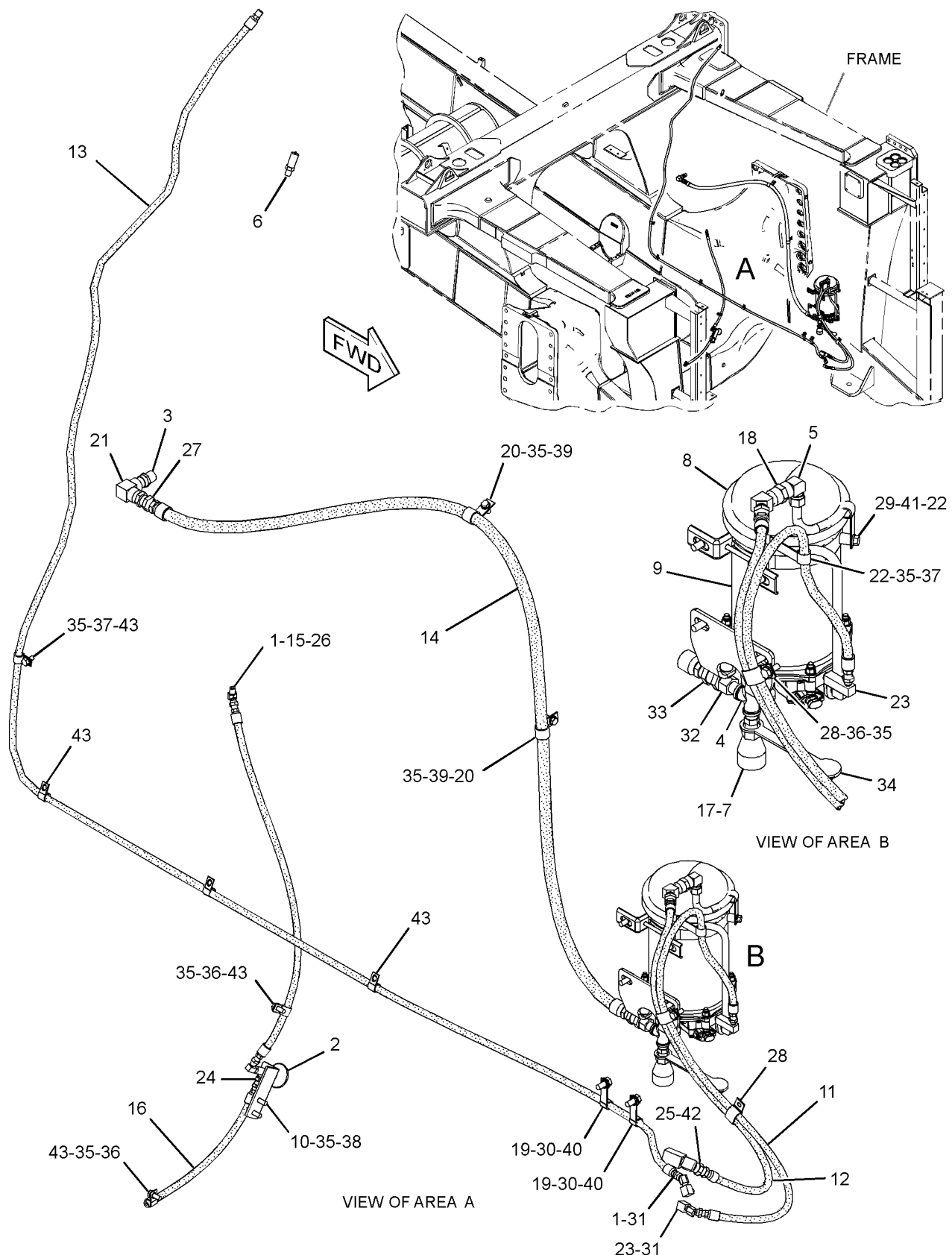


GRÁFICO1

<FIN>

g02744556

SISTEMA DE FRENADO

368-8115 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO (LINES GP-BRAKE)
 NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
 UN ACCESORIO

SMCS-4257

i04543003

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	1	1	5P-4272	2	UNIÓN (UNION)							
	2	1	352-6499	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)							
		1	126-6872	1	TE (TEE)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
I	3	1	368-8116	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	4	1	368-8117	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	5	1	183-3399	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
		1	6V-8636	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	6	1	214-7568	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	7	1	329-5467	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)							
		1	6V-8781	1	TE (TEE)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	228-7089	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	8	1	330-9750	2	CONJUNTO DE T (TEE AS)							
		1	3E-7410	1	T ANULAR (TEE-O-RING)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	9	1	6D-4244	1	BROCHE (CLIP)							
	10	1	8M-2773	4	BROCHE (CLIP)							
	11	1	8T-4121	2	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2,5-MM THK))							
M	12	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	13	1	8T-4136	1	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
	14	1	9T-0358	2	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE-CHECK)							

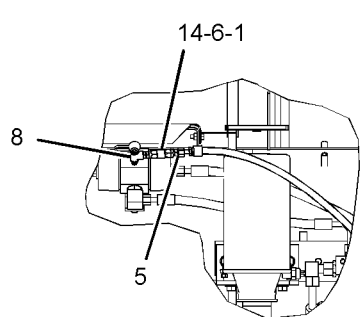
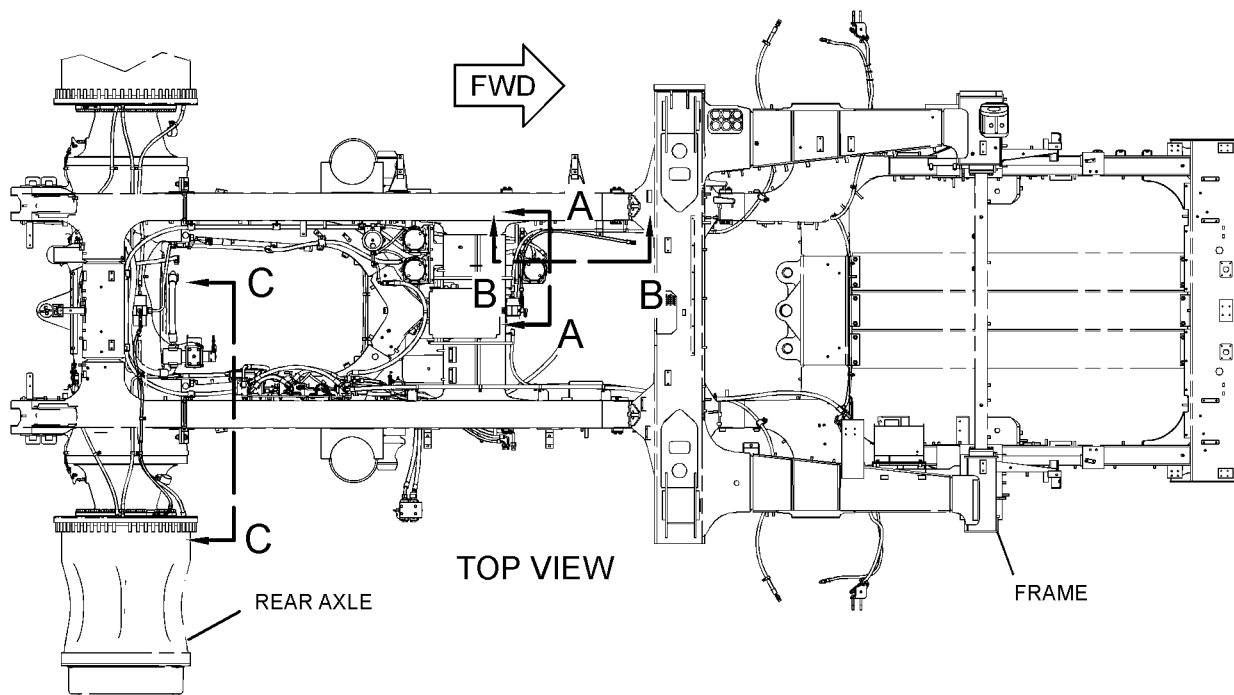
I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS
 M - PIEZA MÉTRICA

SISTEMA DE FRENADO

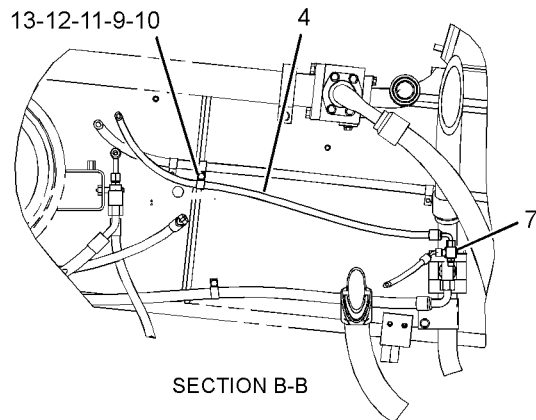
368-8115 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO (LINES GP-BRAKE)

(cont.)

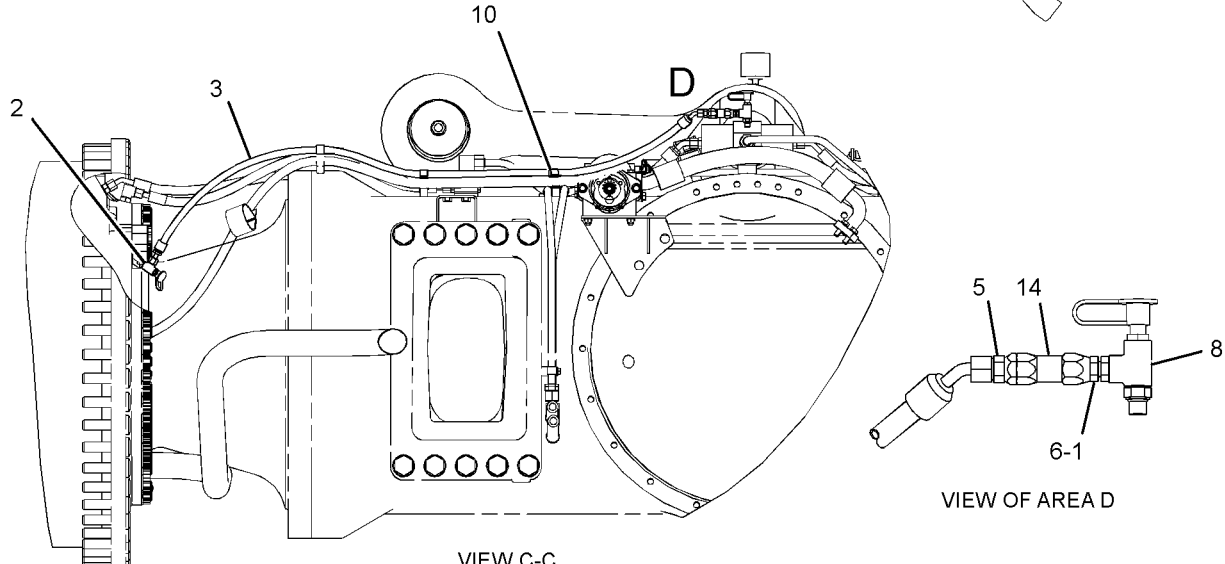
i04543003



SECTION A-A



SECTION B-B



VIEW C-C

VIEW OF AREA D

GRÁFICO1

<FIN>

g02750076

SISTEMA DE FRENADO

**288-5689 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DELANTERA
PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-4257

i04482069

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
I	1	2	5J-0451	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	2	2	5T-0965	1	PLACA (PLATE)							
	3	2	5T-0967	4	BLOQUE (BLOCK)							
	4	2	5T-0968	4	BLOQUE (BLOCK)							
	5	2	5T-7484	1	BLOQUE DE UNIONES (JUNCTION BLOCK)							
	6	2	5T-9053	1	PLACA (PLATE)							
	7	2	7K-1181	3	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
	8	1	8J-5604	1	CONJUNTO DE RESPIRADERO (FRENO TRASERO) (BREATHER AS (BRAKE, REAR))							
Y	9	1	8W-3405	1	GRUPO DE CILINDRO DE AIRE/HIDRÁULICO (CYLINDER GP-AIR/HYDRAULIC)							840
	10	2	9C-4937	2	CONJUNTO DE RESPIRADERO (FRENO DE SERVICIO DELANTERO) (BREATHER AS (FRONT SERVICE BRAKE))							
I	11	2	9D-0771	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
Y	12	1	205-0558	1	GRUPO DE AJUSTADOR DE TENSIÓN (SLACK ADJUSTER GP)							864
	13	2	244-3712	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
		2	9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
		2	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	14	1,2	260-9219	6	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)							
		1,2	6V-8638	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
		1,2	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1,2	238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	15	1	305-5410	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE LANZADERA (VALVE AS-SHUTTLE)							
I	16	1	355-4960	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	17	1	357-1109	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	18	1	357-1110	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	19	1	357-1111	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	20	1	357-1112	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	21	1	357-1113	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	22	1	357-1116	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	23	2	357-7806	2	PLACA (PLATE)							
I	24	2	382-2817	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	25	1	382-2818	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	26	2	382-2819	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
M	27	2	133-7810	2	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X45 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X45-MM))							
	28	1	164-5567	1	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE))							
		1	6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	29	2	1S-0996	2	BROCHE (CLIP)							
	30	1	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	31	1	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	32	1	238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	33	2	281-2592	1	PASADOR DE TRABA (PIN-TAPERLOCK)							
	34	1	281-5933	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)							
		1	6V-9853	1	CODO (ELBOW)							
		1	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	35	2	281-5979	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)							
		2	6V-9007	1	CODO (ELBOW)							

SISTEMA DE FRENADO

**288-5689 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)**

i04482069

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	2		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	2		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
36	1		305-0660	2	ESPACIADOR (10,5X15X15 MM DE GROSOR) (SPACER (10.5X15X15-MM THK))	
37	1		319-6209	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	1		5P-8874	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
38	1, 2		319-6217	4	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1, 2		6V-8639	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1, 2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1, 2		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
39	1		319-6225	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1		6V-8625	1	CODO (ELBOW)	
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
40	1		319-6228	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	1		6V-8721	1	CODO (ELBOW)	
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
41	2		330-9774	2	CONJUNTO DE UNIÓN (UNION AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	2		6V-8995	1	UNIÓN (RECTA) (UNION (STRAIGHT))	
	2		228-7090	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
42	2		3S-9175	2	CODO (ELBOW)	
43	1, 2		5P-7464	5	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
44	1, 2		5P-7465	5	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
45	1, 2		6D-4244	11	BROCHE (CLIP)	
46	1		6V-0852	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
47	1, 2		6V-1249	5	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
48	1, 2		6V-1889	6	BROCHE (CLIP)	
49	2		6V-9169	2	TUERCA (ROSCA 13/16-16) (NUT (13/16-16-THD))	
50	2		7X-0353	4	PERNO (5/8-11 X 4,25 PULG) (BOLT (5/8-11X4.25-IN))	
51	1		7X-3192	3	PERNO (5/8-18X2 PULG) (BOLT (5/8-18X2-IN))	
52	2		8T-2501	8	PERNO (3/8-16X2 PULG) (BOLT (3/8-16X2-IN))	
M	53	1	8T-3844	2	PERNO (M6X1X70 MM) (BOLT (M6X1X70-MM))	
M	54	1, 2	8T-4121	13	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	55	1, 2	8T-4122	9	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))	
M	56	2	8T-4133	3	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	57	1, 2	8T-4136	6	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	58	1, 2	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
M	59	2	8T-4139	2	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	60	1	8T-4183	2	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
M	61	1	8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
M	62	1, 2	8T-4223	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
M	63	2	8T-4224	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	64	1	8T-4779	2	PERNO (M16X2X35 MM) (BOLT (M16X2X35-MM))	
M	65	2	8T-4896	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
M	66	2	8T-4956	2	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))	
M	67	1	8T-5429	1	CODO (ELBOW)	
M	68	2	8T-6870	2	PERNO (M8X1,25X70 MM) (BOLT (M8X1.25X70-MM))	

SISTEMA DE FRENADO

288-5689 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

104482069

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
69	1		8T-7934	1	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
70	1		8W-3711	1	SOPORTE (BRACKET)							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

288-5689 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

i04482069

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

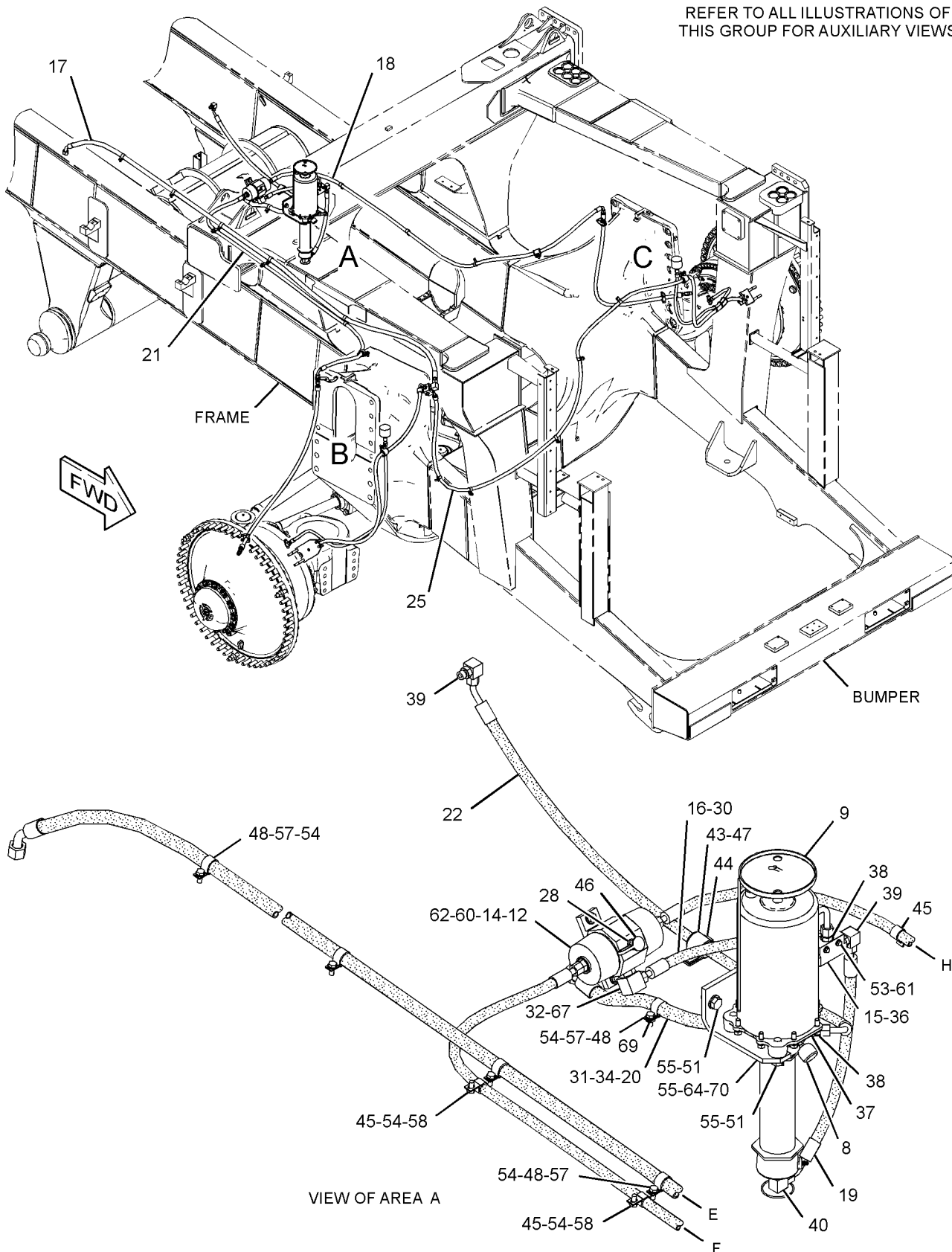


GRÁFICO1

g02764577

SISTEMA DE FRENADO

288-5689 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

104482069

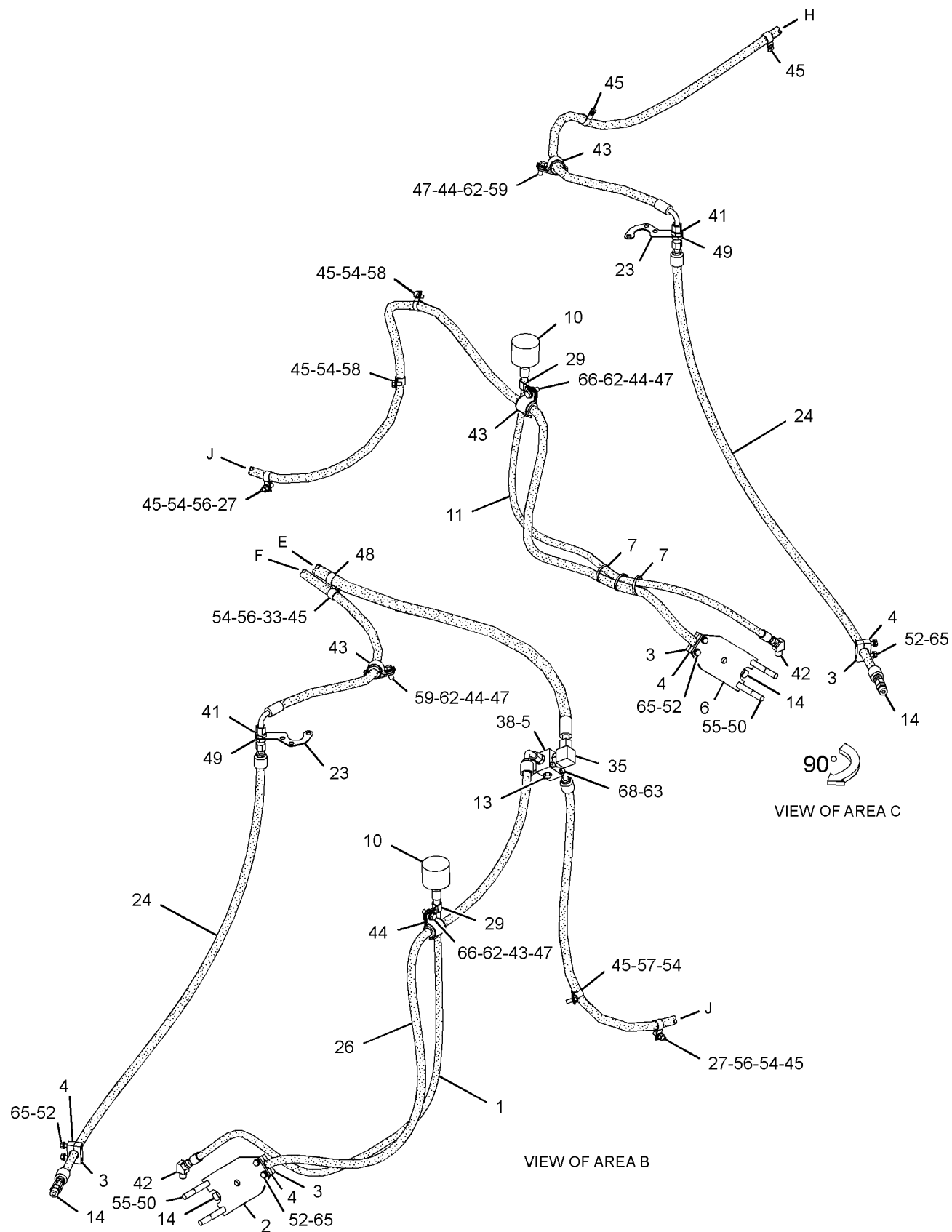


GRÁFICO2

<FIN>

g02764579

SISTEMA DE FRENADO

**288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE TRASERA
PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-4257

104481011

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	3	5T-1060	1	GRUPO DE BOMBA Y MOTOR DE DESCONEXIÓN DEL FRENO (ESTACIONAMIENTO, SECUNDARIO) (PUMP & MOTOR GP-BRAKE RELEASE (PARKING, SECONDARY))	862
	2	1,2	5T-7484	3	BLOQUE DE UNIONES (JUNCTION BLOCK)	
Y	3	1	6E-1851	1	GRUPO DE TANQUE DEL FRENO (SERVICE (SERVICIO)) (TANK GP-BRAKE (SERVICE))	868
	4	1	8J-5604	2	CONJUNTO DE RESPIRADERO (CILINDRO DE AIRE/HIDRÁULICO) (BREATHER AS (AIR/HYDRAULIC CYLINDER))	
	5	1	8J-9990	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)	
	6	2	8W-0222	2	ADAPTADOR (ADAPTER)	
Y	7	1	8W-3405	2	GRUPO DE CILINDRO DE AIRE/HIDRÁULICO (CYLINDER GP-AIR/HYDRAULIC)	840
	8	1	8W-4733	2	SOPORTE (BRACKET)	
	9	2	9F-2167	2	TORNILLO DE PURGA (3/8-24 X 1,164 PULG) (SCREW-PURGE (3/8-24X1.164-IN))	
Y	10	3	164-7474	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE GP-CHECK)	884
I	11	1	167-1827	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
Y	12	2	205-0560	1	GRUPO DE AJUSTADOR DE TENSIÓN (SLACK ADJUSTER GP)	865
I	13	1	213-3607	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	14	1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	15	2	224-5445	2	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X75 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X75-MM))	
M	16	2	259-7140	1	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X80 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X80-MM))	
	17	2	260-9219	6	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
		2	6V-8638	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
		2	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		2	238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	18	1	305-5410	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE LANZADERA (VALVE AS-SHUTTLE)	
Y	19	3	332-8833	1	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (SISTEMA HIDRÁULICO, TRANSMISIÓN) (FILTER GP-OIL (HYDRAULIC, TRANSMISSION))	623
	20	3	347-4318	1	BLOQUE (BLOCK)	
	21	3	347-4319	1	BLOQUE (BLOCK)	
	22	3	347-4320	1	BLOQUE (BLOCK)	
I	23	3	347-4345	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	24	1	352-6491	1	CONJUNTO DE REDUCTOR (REDUCER AS)	
		1	6V-8941	1	REDUCTOR (REDUCER)	
		1	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	25	3	352-7468	1	PLACA (PLATE)	
I	26	2	353-4529	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	27	2	353-4530	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	28	2	353-4531	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	29	2	353-4532	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	30	2	353-4536	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	31	1	353-4537	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	32	1	353-4539	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	33	3	353-4540	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	34	3	353-4542	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	35	3	353-4547	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	

SISTEMA DE FRENADO

**288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)**

104481011

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
I	36	1	353-4548	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	37	1	353-4551	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	38	2	353-4555	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	39	2	353-4556	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	40	2	353-4557	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	41	1	353-4558	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
I	42	2	363-6792	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	43	1	364-2869	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	44	3	364-2870	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	45	3	364-2871	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	46	3	364-2878	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
Y	47	3	364-2884	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO (VALVE GP-BRAKE CONTROL)							879
	48	3	364-3785	1	PLACA (PLATE)							
I	49	3	365-1644	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	50	3	372-7381	1	PLACA (PLATE)							
	51	3	8Y-1816	1	ESPACIADOR (12,5 X 25 X 25 MM DE GROSOR) (SPACER (12.5X25X25-MM THK))							
	52	2	119-5917	2	BROCHE (CLIP)							
	53	2,3	122-5855	4	ESPACIADOR (11,5X20X26 MM DE GROSOR) (SPACER (11.5X20X26-MM THK))							
	54	2	164-5567	3	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE)) (CADA UNO INCLUYE)							
		2	6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
		2	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
55	2	169-7403	2	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS) (CADA UNO INCLUYE)								
	2	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	2	6G-3432	1	ADAPTADOR (ADAPTER)								
56	1,3	183-3399	4	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)								
	1,3	6V-8636	1	CONECTOR (CONNECTOR)								
	1,3	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	1,3	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
57	3	1P-4576	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)								
58	1	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
59	1	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
60	1	228-7092	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
61	1	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
62	1,3	244-3712	3	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)								
	1,3	9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)								
	1,3	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
63	1,3	250-1424	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)								
	1,3	6V-8724	1	CODO (ELBOW)								
	1,3	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	1,3	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
64	2,3	281-5972	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)								
	2,3	6V-8637	1	CONECTOR (CONNECTOR)								
	2,3	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	2,3	238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
65	2	281-5979	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)								
	2	6V-9007	1	CODO (ELBOW)								
	2	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								

SISTEMA DE FRENADO

**288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)**

i04481011

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
		2	238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
66	1	281-5982	2		CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		1	6V-9874	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
		1	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		1	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
67	3	297-7976	1		CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
		3	6V-9850	1	CODO (ELBOW)						
		3	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
68	2,3	307-2670	4		CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		2,3	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
		2,3	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
69	3	309-5133	2		CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		3	9S-4181	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
		3	238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
70	3	310-1945	1		PRISIONERO DE TRABA (STUD-TAPERLOCK)						
71	3	319-6216	1		CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
		3	6V-8716	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
		3	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		3	238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
72	2	319-6217	3		CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		2	6V-8639	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
		2	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		2	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
73	1	319-6225	2		CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		1	6V-8625	1	CODO (ELBOW)						
		1	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		1	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
74	1,2	319-6228	4		CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		1,2	6V-8721	1	CODO (ELBOW)						
		1,2	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		1,2	238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
75	2	319-6240	2		CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)						
		2	6V-9873	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
		2	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		2	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
76	1	321-8655	1		CONJUNTO DE REJILLA (HIDRÁULICO) (SCREEN AS (HYDRAULIC))						
		1	6E-5065	1	CONJUNTO DE REJILLA (SCREEN AS)						
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
77	3	330-9758	1		CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
		3	8T-4149	1	CODO (ELBOW)						
		3	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		3	238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
78	1	334-2781	1		CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
		1	7I-8310	1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO (COUPLING AS)						
		1	238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
79	1	335-3972	1		CONJUNTO DE T (TEE AS)						
		1	158-4307	1	T DE UNIÓN (TEE-UNION)						
		1	228-7092	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		1	228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
80	3	3P-1155	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						

SISTEMA DE FRENADO

**288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)**

104481011

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
81	3		3P-2404	1	BROCHE (CLIP)							
82	1		4L-6459	2	PERNO (3/8-16X2,5 PULG) (BOLT (3/8-16X2.5-IN))							
83	3		5M-3062	2	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
84	3		5P-1075	2	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
85	3		5P-1076	2	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
86	1		5P-7464	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
87	1		5P-7465	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
88	1,2,3		5P-7466	11	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
89	1,2,3		5P-7467	11	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
90	1,2,3		5P-8112	11	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
91	2		5P-9757	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
92	3		5S-7382	4	PERNO (3/8-16X1,375 PULG) (BOLT (3/8-16X1.375-IN))							
93	2		5V-9221	1	ESPACIADOR (13,8X25X25 MM DE GROSOR) (SPACER (13.8X25X25-MM THK))							
94	2,3		6D-4246	9	BROCHE (CLIP)							
95	2		6V-0852	3	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
96	2		6V-1228	1	BROCHE (CLIP)							
97	3		6V-1867	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
98	3		6V-1868	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
99	3		6V-1869	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
100	1,3		6V-1889	3	BROCHE (CLIP)							
101	1		6V-7359	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
102	1		6V-8556	1	TUERCA (ROSCA 1-3/16-12) (NUT (1-3/16-12-THD))							
103	1		6V-9846	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)							
104	2		6W-6672	1	ESPACIADOR (10,5X20X38 MM DE GROSOR) (SPACER (10.5X20X38-MM THK))							
105	3		7G-3832	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
106	3		7G-3833	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))							
107	3		7G-3834	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))							
M	108	1	7X-2552	2	PERNO (M16X2X30 MM) (BOLT (M16X2X30-MM))							
	109	1	7X-3192	6	PERNO (5/8-18X2 PULG) (BOLT (5/8-18X2-IN))							
	110	1	8M-2769	1	BROCHE (CLIP)							
	111	1	8M-2773	5	BROCHE (CLIP)							
	112	1,2,3	8T-4121	36	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
	113	1	8T-4122	6	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))							
M	114	2,3	8T-4133	7	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	115	1,2,3	8T-4136	14	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	116	2,3	8T-4137	6	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	117	2,3	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	118	1,3	8T-4183	2	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))							
M	119	3	8T-4195	2	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
	120	1,2,3	8T-4223	14	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	121	3	8T-4244	4	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	122	1	8T-4779	4	PERNO (M16X2X35 MM) (BOLT (M16X2X35-MM))							
	123	1,3	8T-4896	6	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
M	124	2	8T-4910	1	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))							
M	125	2,3	8T-4956	5	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))							
M	126	2	8T-5005	4	PERNO (M10X1,5X70 MM) (BOLT (M10X1.5X70-MM))							
M	127	2,3	8T-6466	3	PERNO (M10X1,5X60 MM) (BOLT (M10X1.5X60-MM))							
	128	1	8T-6696	1	T ANULAR (TEE-O-RING)							
	129	2	8T-7934	1	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							

SISTEMA DE FRENADO

288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

i04481011

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)
					1	2	3	4	5	6	
130	2	9X-8250	13		BROCHE (CLIP)						
131	1	9X-8257	6		ARANDELA (17,5X30X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER (17.5X30X3.5-MM THK))						

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

104481011

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

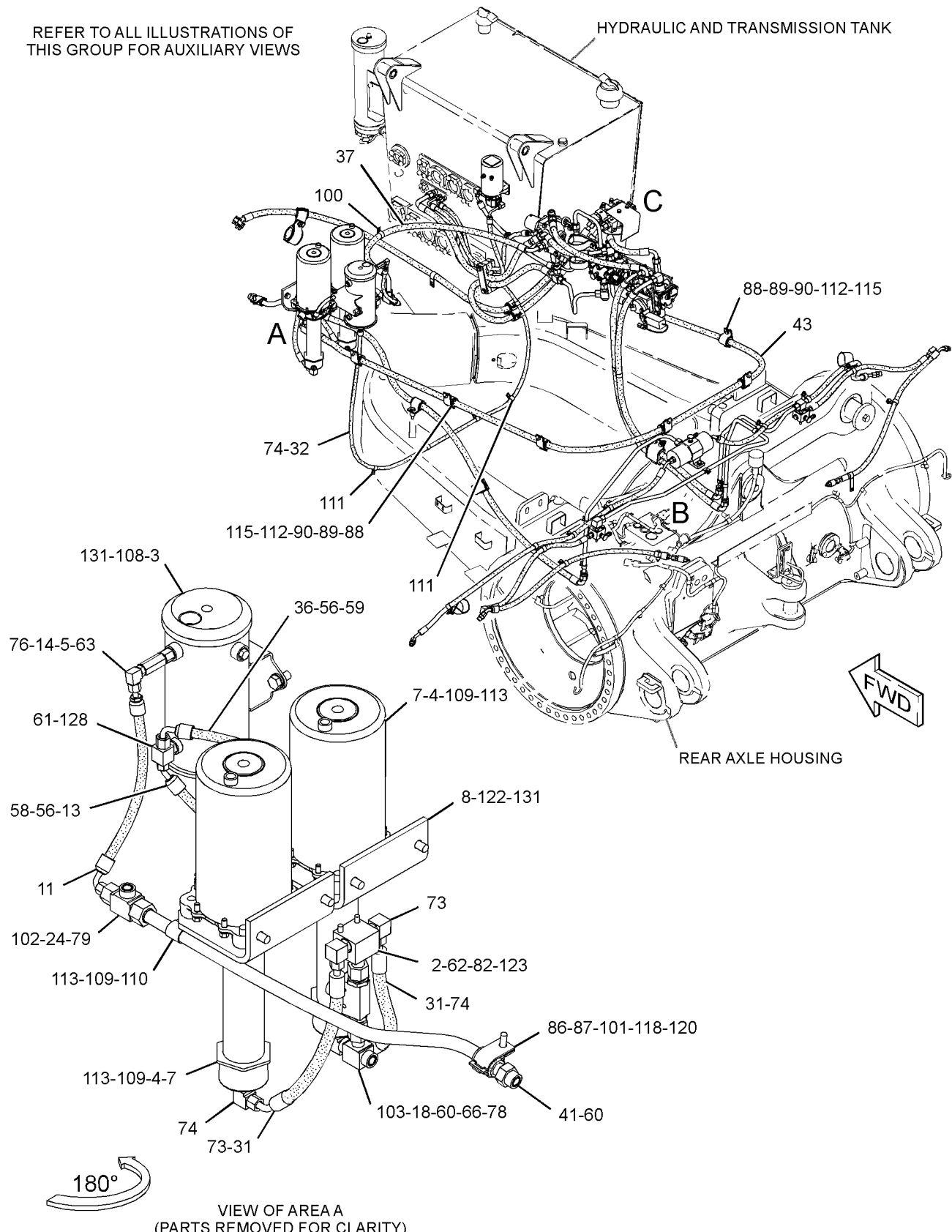


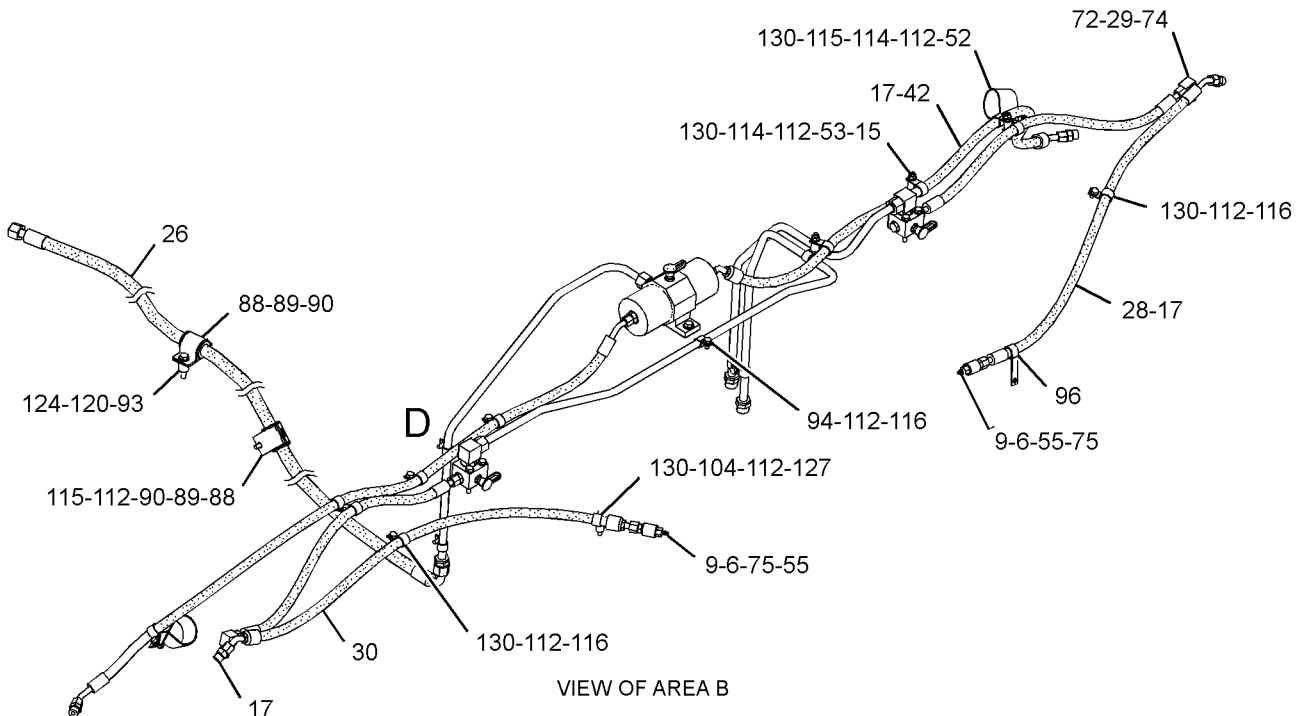
GRÁFICO1

g02762777

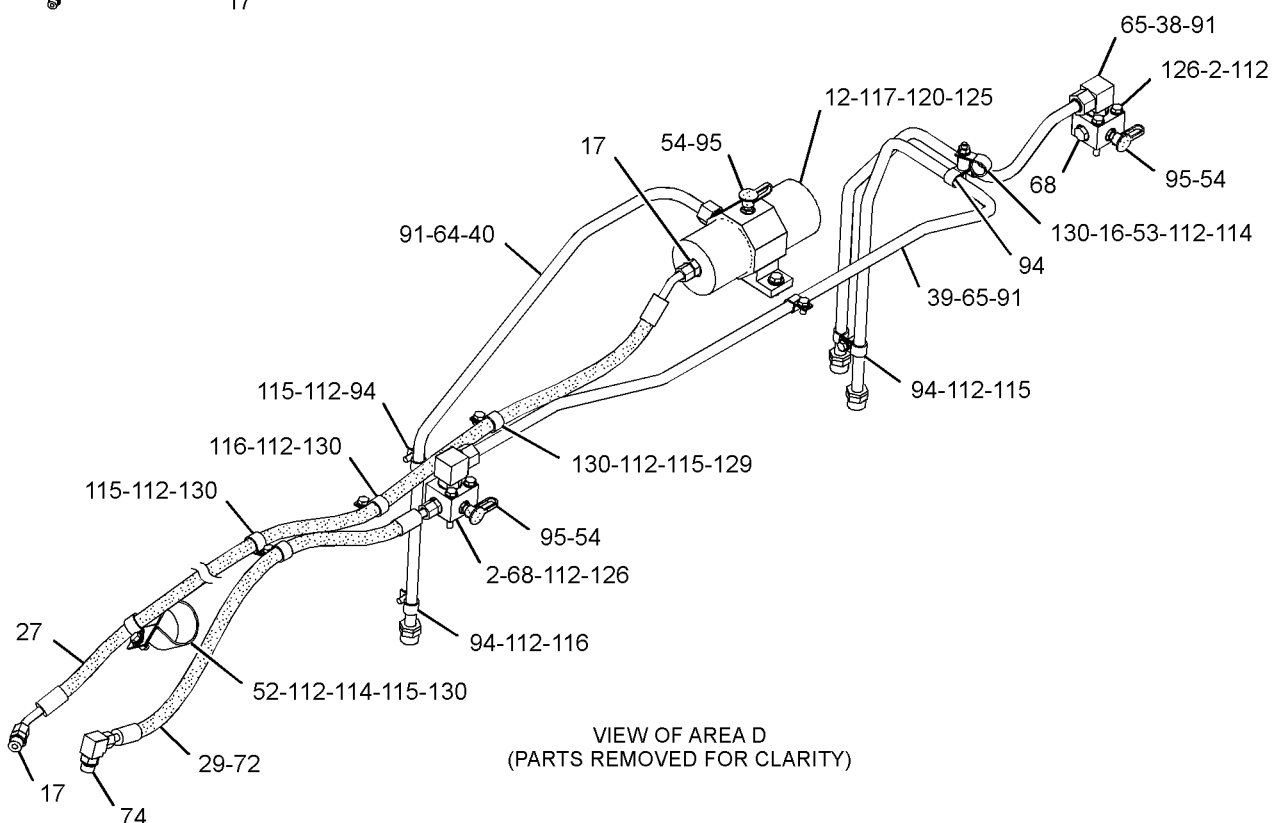
SISTEMA DE FRENADO

288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

i04481011



VIEW OF AREA B

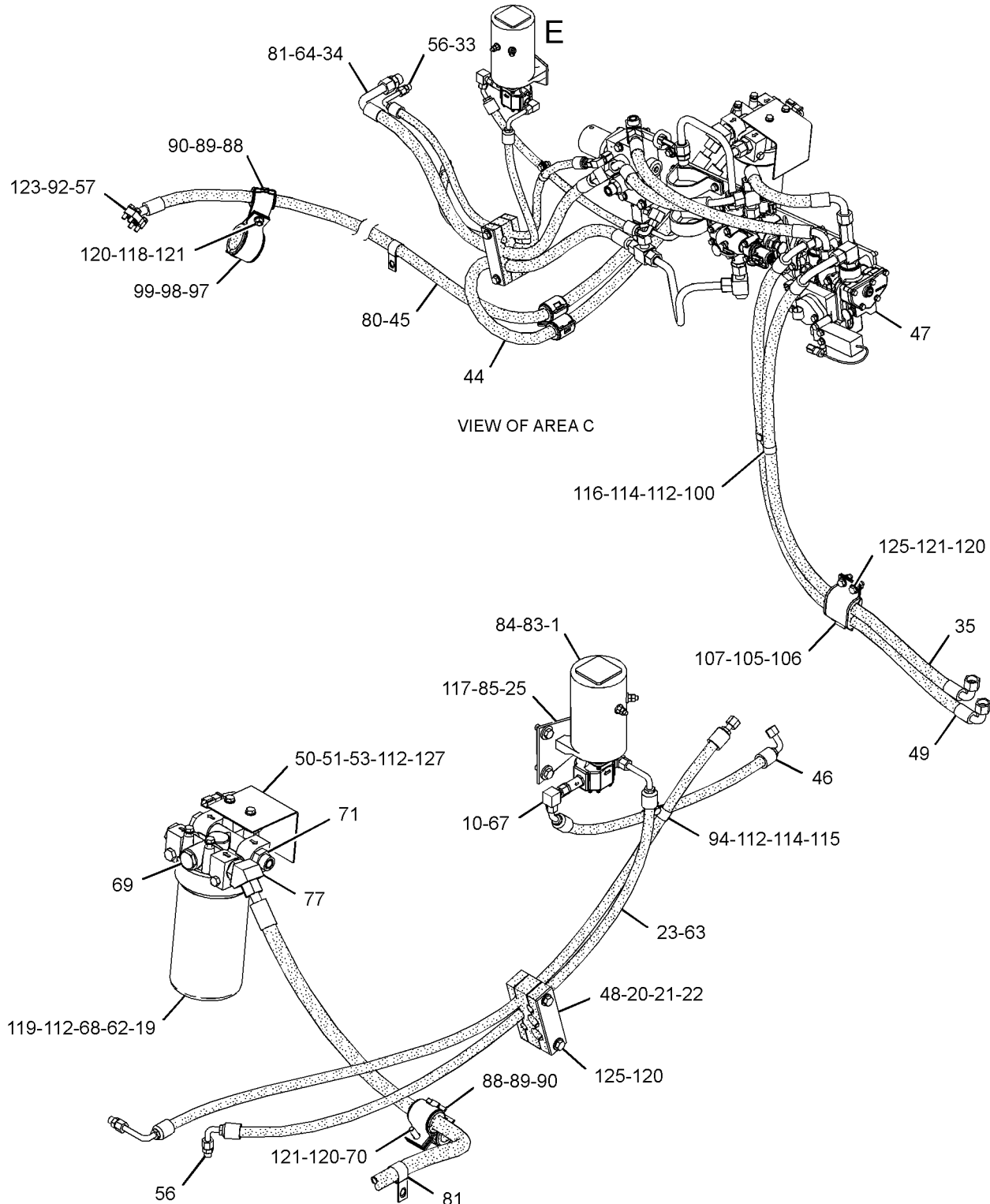


VIEW OF AREA D
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

SISTEMA DE FRENADO

288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (LINES
GP-SERVICE BRAKE) (cont.)

104481011



VIEW OF AREA E
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

<FIN>

GRÁFICO3

g02762836

SISTEMA DE FRENADO

5T-1060 GRUPO DE BOMBA Y MOTOR DE DESCONEXIÓN DEL FRENO-ESTACIONAMIENTO, SECUNDARIO (PUMP & MOTOR GP-BRAKE RELEASE-PARKING, SECONDARY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4324, 4325, 5070, 5073, 5927

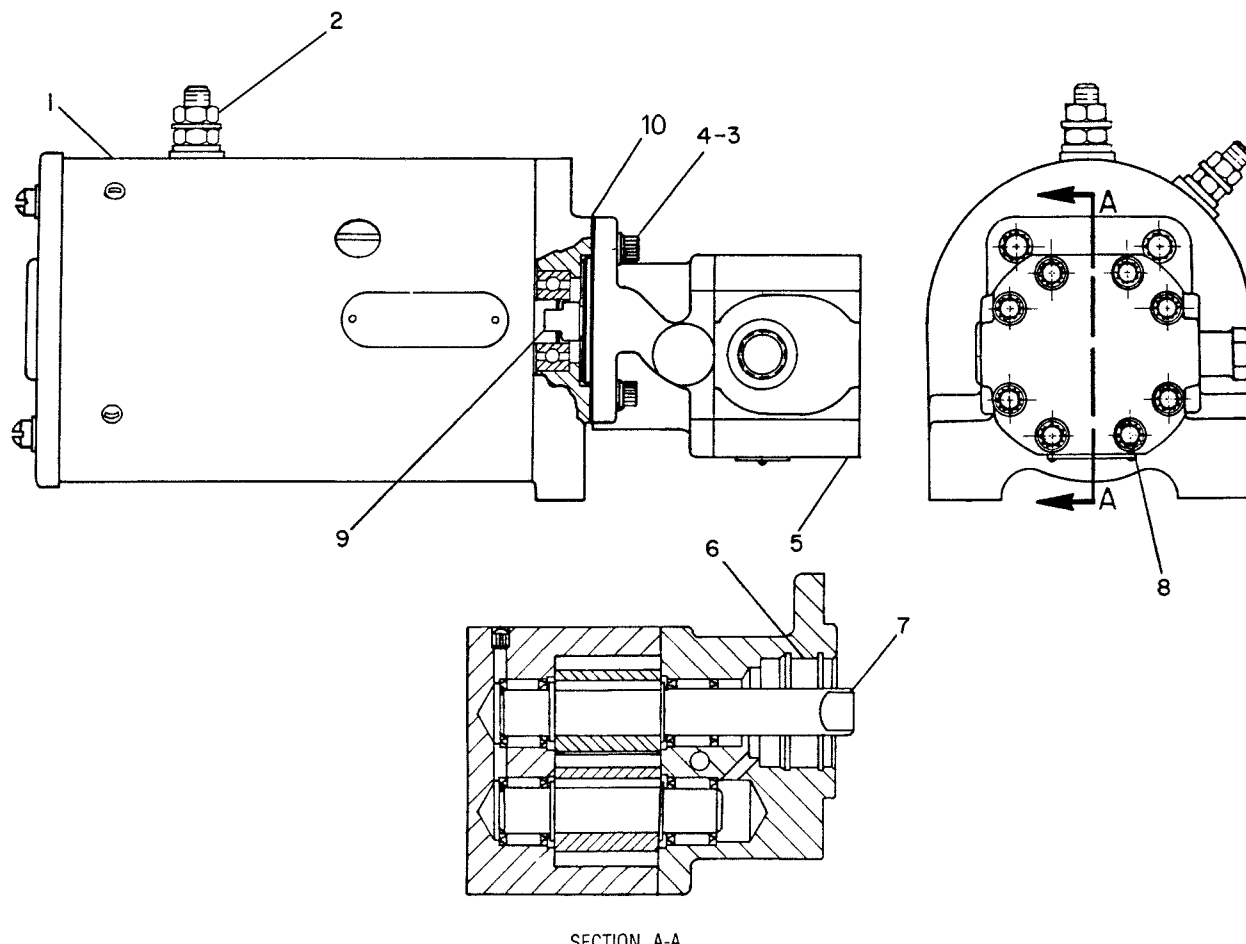
i01871867

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	8C-9514	1	1	CONJUNTO DE MOTOR (MANDO DE BOMBA ELÉCTRICA) (MOTOR AS (ELECTRIC PUMP DRIVE))	
2	1	6V-8186	2	2	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 5/16-24) (NUT - FULL (5/16-24-THD))	
	1	8T-4224	2	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
	1	3F-9556	2	2	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
3	1	3B-4505	4	4	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
4	1	1T-0416	4	4	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0.75-IN))	
J	5	8W-3221	1	1	CONJUNTO DE BOMBA (DESCONEXIÓN DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (PUMP AS (PARKING BRAKE RELEASE))	
6	1	5P-0711	1	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)	
7	1	8W-3593	1	1	EJE (SHAFT)	
8	1	8T-5068	8	8	PERNO DE CABEZA DE 12 PUNTAS (1/4-20X1,5 - PULG) (BOLT - 12 POINT HEAD (1/4-20X1.5-IN))	
	1	012-0380	8	8	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
9	1	1V-8795	1	1	ACOPLAMIENTO (COUPLING)	
10	1	1V-8796	1	1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):						
J		8W-3592	1	JUEGO DE VÁLVULA DE ALIVIO (BOMBA DE DESCONEXIÓN DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (KIT-RELIEF VALVE (PARKING BRAKE RELEASE PUMP))		
				(INCLUYE TORNILLO, TUERCA, EMPAQUETADURA, BOLA Y RESORTE)		
J		8W-3594	1	JUEGO DE EMPAQUETADURAS (BOMBA DE DESCONEXIÓN DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (KIT-GASKET (PARKING BRAKE RELEASE PUMP))		
				(INCLUYE EMPAQUETADURAS)		
J - LOS JUEGOS DE REPARACIÓN MARCADOS CON "J" ESTÁN DISPONIBLES PARA LAS PIEZAS MARCADAS CON "J"						

SISTEMA DE FRENADO

5T-1060 GRUPO DE BOMBA Y MOTOR DE DESCONEXIÓN DEL FRENO (PUMP & MOTOR GP-BRAKE RELEASE) (cont.)

101871867



SECTION A-A

GRÁFICO1

<FIN>

g00082288

SISTEMA DE FRENADO

205-0558 GRUPO DE AJUSTADOR DE TENSIÓN (SLACK ADJUSTER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5689 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4261

i01708231

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		2G-7282	1	BASE (BASE)							
J	2	1	205-0561	2	CONJUNTO DE PISTÓN (PISTON AS)							
3	1		2G-1202	2	RESORTE (SPRING)							
4	1		2G-7281	2	CAJA (HOUSING)							
5	1		2H-4145	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
6	1		7F-2122	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):

J	205-0567	1	JUEGO DE REPARACIÓN DE PISTÓN (AJUSTADOR DE TENSIÓN) (AJUSTADOR DE TENSIÓN) (KIT-PISTON REPAIR (SLACK ADJUSTER) (SLACK ADJUSTER)) (INCLUYE CONJUNTO DE PISTÓN, ANILLO DE RETENCIÓN, CONJUNTO DE SELLO, ANILLO, SELLO, RESORTES E INSTRUCCIONES)
---	----------	---	--

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LA PIEZA MARCADA CON "I"

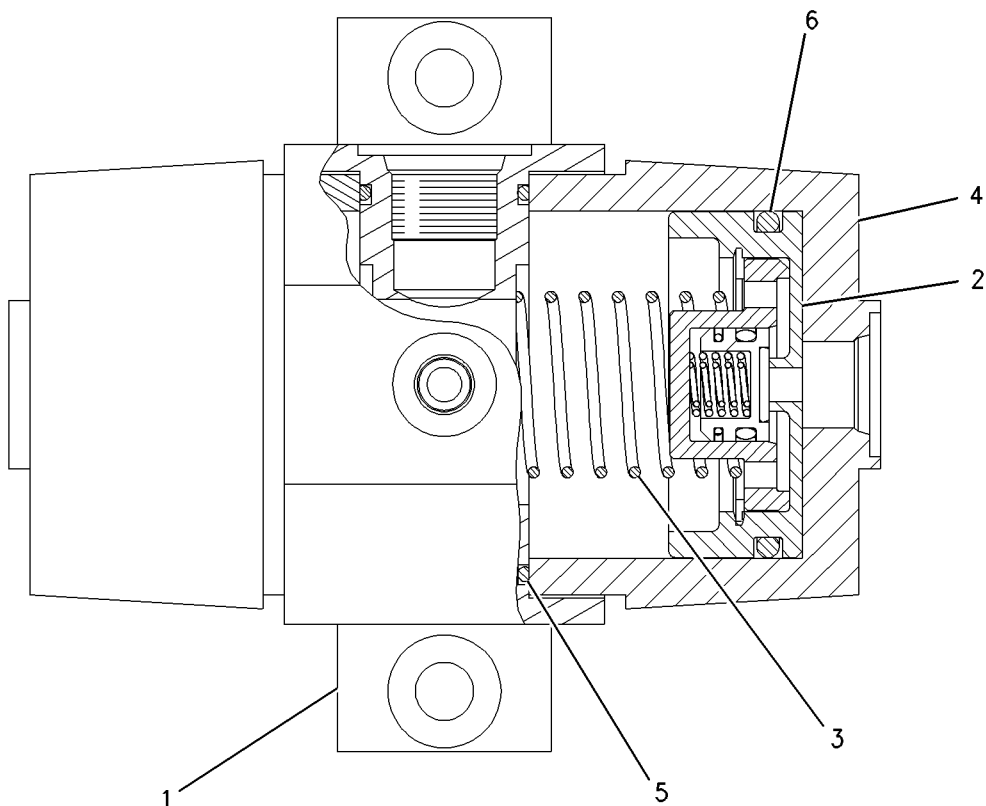


GRÁFICO1

<FIN>

g00996739

SISTEMA DE FRENADO

205-0560 GRUPO DE AJUSTADOR DE TENSIÓN (SLACK ADJUSTER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4261

i04427842

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		2G-7282	1	BASE (BASE)							
2	1		205-0561	2	CONJUNTO DE PISTÓN (PISTON AS)							
J	3	1	245-3683	2	CAJA (HOUSING)							
4	1		1S-1690	2	RESORTE DE DIAFRAGMA (SPRING-DIAPHRAGM)							
5	1		2H-4145	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
6	1		7F-2122	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
J		205-0567	1		JUEGO DE REPARACIÓN DE PISTÓN (AJUSTADOR DE TENSIÓN) (KIT-PISTON REPAIR (SLACK ADJUSTER)) (INCLUYE CONJUNTO DE PISTÓN, ANILLO, SELLOS Y RESORTE)							

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" ESTÁ DISPONIBLE PARA LA PIEZA MARCADA CON "J"

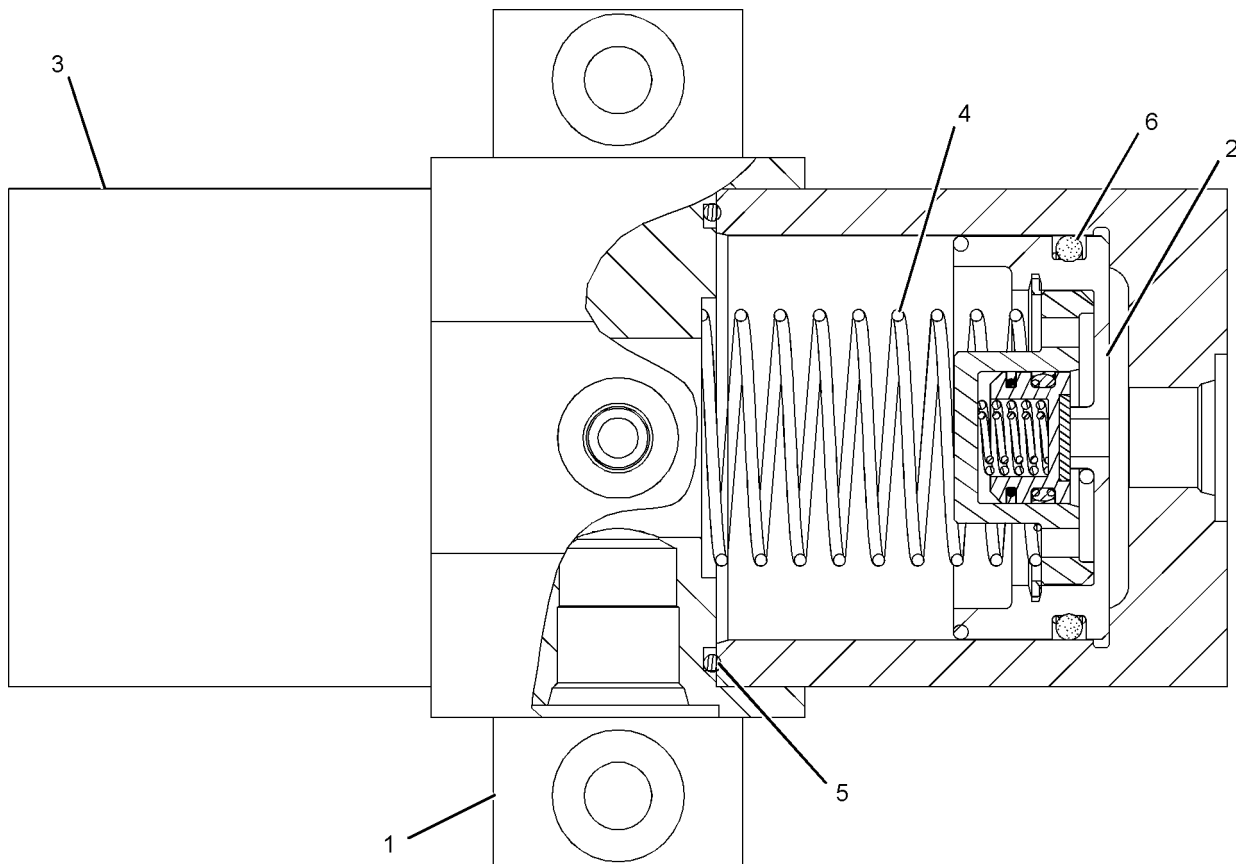


GRÁFICO1

<FIN>

g01061182

SISTEMA DE FRENADO

211-1804 GRUPO DE TANQUE DE AIRE (TANK GP-AIR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8742, 348-8744 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-4272, 5505, 7428

i02408385

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
I	1	1	7D-3957	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
	2	1	9M-8662	1	ACOPLAMIENTO (COUPLING)						
	3	1	162-7880	1	TANQUE DE AIRE (TANK-AIR)						
	4	1	3D-8884	1	CODO (ELBOW)						
	5	1	3D-6370	1	CODO (ELBOW)						
	6	1	5K-8451	1	BROCHE (CLIP)						
	7	1	5P-4459	1	CODO DE FRENO DE AIRE (ELBOW-AIR BRAKE)						
	8	1	5S-7379	5	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))						
	9	1	7W-6534	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						
	10	1	7X-7655	1	VÁLVULA DE DRENAJE (VALVE-DRAIN)						
	11	1	8M-2772	1	BROCHE (CLIP)						
	12	1	8T-4896	5	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))						
D	13	1	5P-6011		TUBO (0,5 M) (TUBE (0.5-M))						

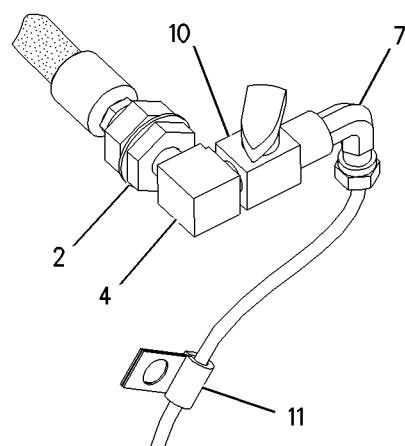
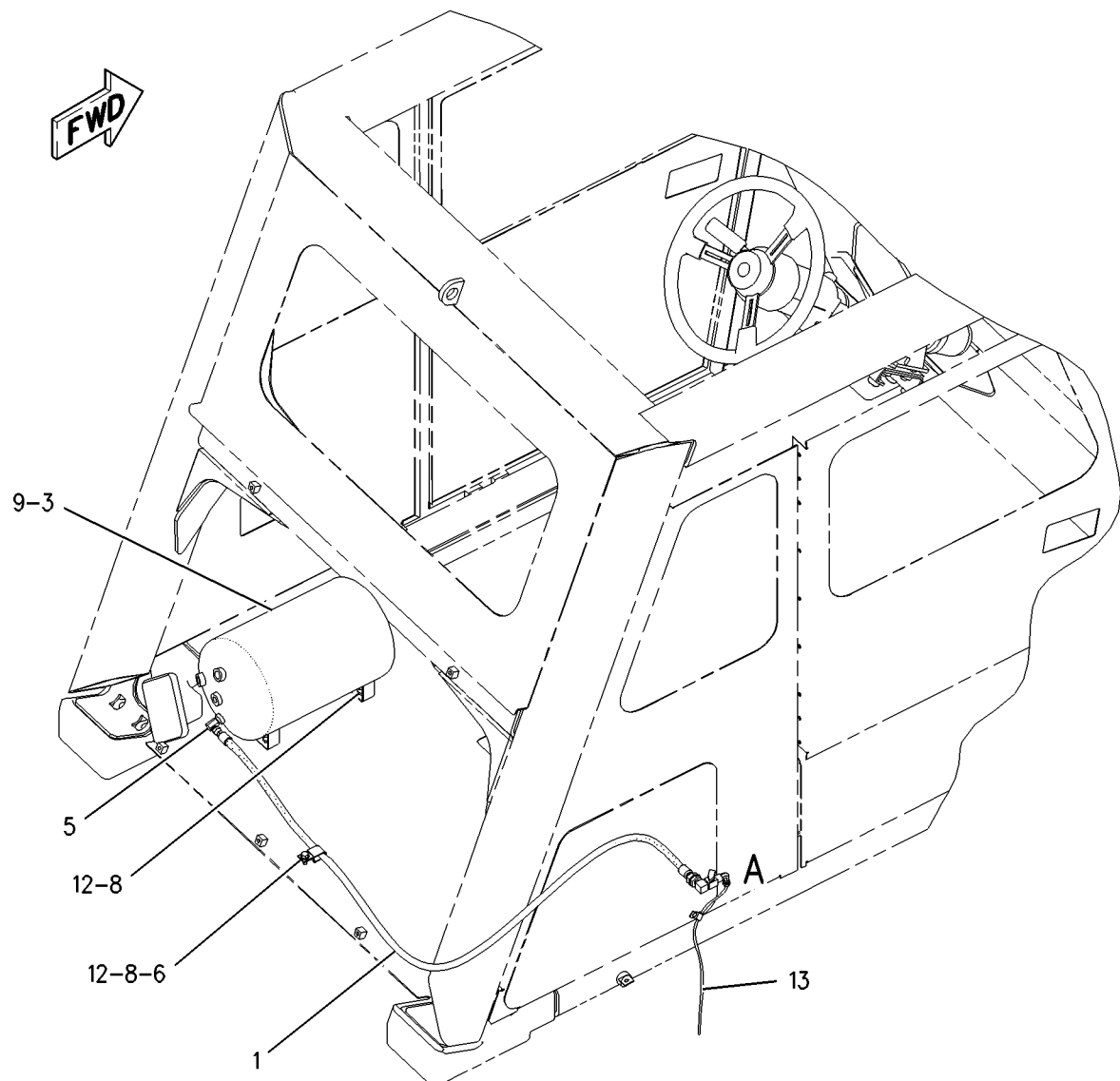
D-SE PIDE POR METROS

I-CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

SISTEMA DE FRENADO

211-1804 GRUPO DE TANQUE DE AIRE (TANK GP-AIR) (cont.)

i02408385



VIEW OF AREA A

GRÁFICO1

<FIN>

g00888977

SISTEMA DE FRENADO

6E - 1851 GRUPO DE TANQUE DEL FRENO (TANK GP-BRAKE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4291

i02408407

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	7J-8014	1	1	TAPA DEL FILTRO (COVER-FILTER)						
2	1	4K-1557	1	1	EMPAQUETADURA (GASKET)						
3	1	9S-4191	2	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
4	1	3J-1907	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
5	1	5T-7573	1	1	CONJUNTO DE TANQUE (TANK AS)						
	1	4B-6221	1	1	OREJETA (LUG)						
	1	5J-3306	3	1	CONEXIÓN (ROSCA DE 9/16-18) (FITTING (9/16-18-THD))						
	1	7J-5544	2	1	CONEXIÓN (ROSCA DE 3/4X16) (FITTING (3/4X16-THD))						
6	1	9S-8010	1	1	TAPÓN (PLUG)						
7	1	2S-4078	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
8	1	5B-8927	1	1	EMPAQUETADURA DE PRISIONERO (GASKET-STUD)						
9	1	1A-0458	1	1	PERNO (3/4-10X1,75") (BOLT (3/4-10X1.75-IN))						

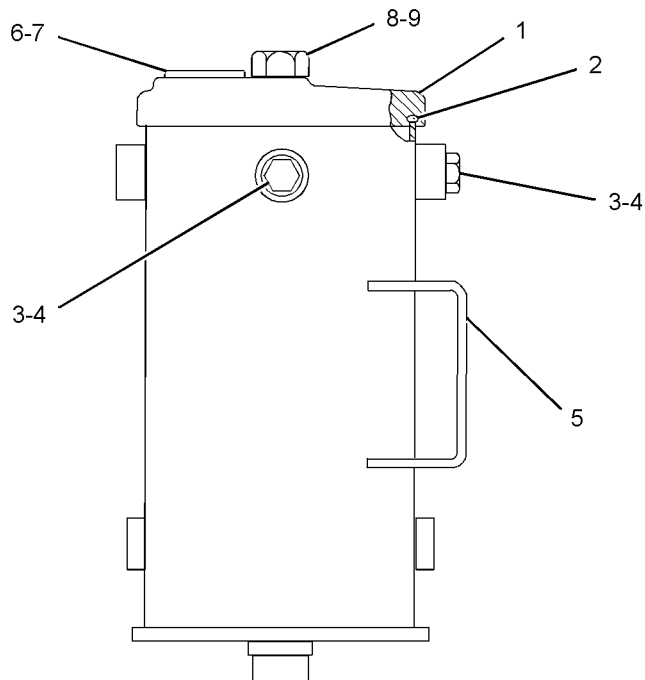


GRÁFICO1

<FIN>

g01203212

SISTEMA DE FRENADO

**177-8840 VÁLVULA Y GRUPO DE MONTAJE DEL FRENO-
RETARDADOR AUTOMÁTICO (VALVE & MTG GP-BRAKE-
AUTOMATIC RETARDER)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 364-2884 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO

SMCS-4265, 4282

i02430830

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		2H-3934	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
2	1		6V-0852	4	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
Y	3	1	165-7083	1	GRUPO DE VÁLVULA MODULADORA (SERVICE BRAKE (FRENO DE SERVICIO)) (VALVE GP-MODULATING (SERVICE BRAKE))							885
	4	1	173-1871	1	CUERPO (BODY)							
Z	5	1		1	CARRETE DE VÁLVULA (SPOOL-VALVE)							
Z	6	1		1	RESORTE (SPRING)							
Y	7	1	184-0987	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (SERVICE BRAKE (FRENO DE SERVICIO)) (VALVE GP-SOLENOID (SERVICE BRAKE))							887
Z	8	1		2	TAPÓN ESPECIAL (PLUG-SPECIAL)							
	9	1	243-4575	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (PRESIÓN DEL ACUMULADOR) (VALVE GP-SOLENOID (ACCUMULATOR PRESSURE))							
	10	1	3J-1907	4	SELLO ANULAR (11,89 MM DE DIÁM. INT.) (SEAL-O-RING (11.89-MM ID))							
	11	1	3K-0360	1	SELLO ANULAR (16,36 MM DE DIÁM. INT.) (SEAL-O-RING (16.36-MM ID))							
	12	1	6V-3965	3	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
M	13	1	8T-0100	6	PERNO (M8X1,25X60 MM) (BOLT (M8X1.25X60-MM))							
	14	1	9M-1974	6	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
	15	1	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (ROSCA DE 3/4-16) (PLUG-O-RING (3/4-16-THD))							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

Z-NO SE REEMPLAZAN SEPARADAMENTE

SISTEMA DE FRENADO

177-8840 VÁLVULA Y GRUPO DE MONTAJE DEL FRENO (VALVE & MTG
GP-BRAKE) (cont.)

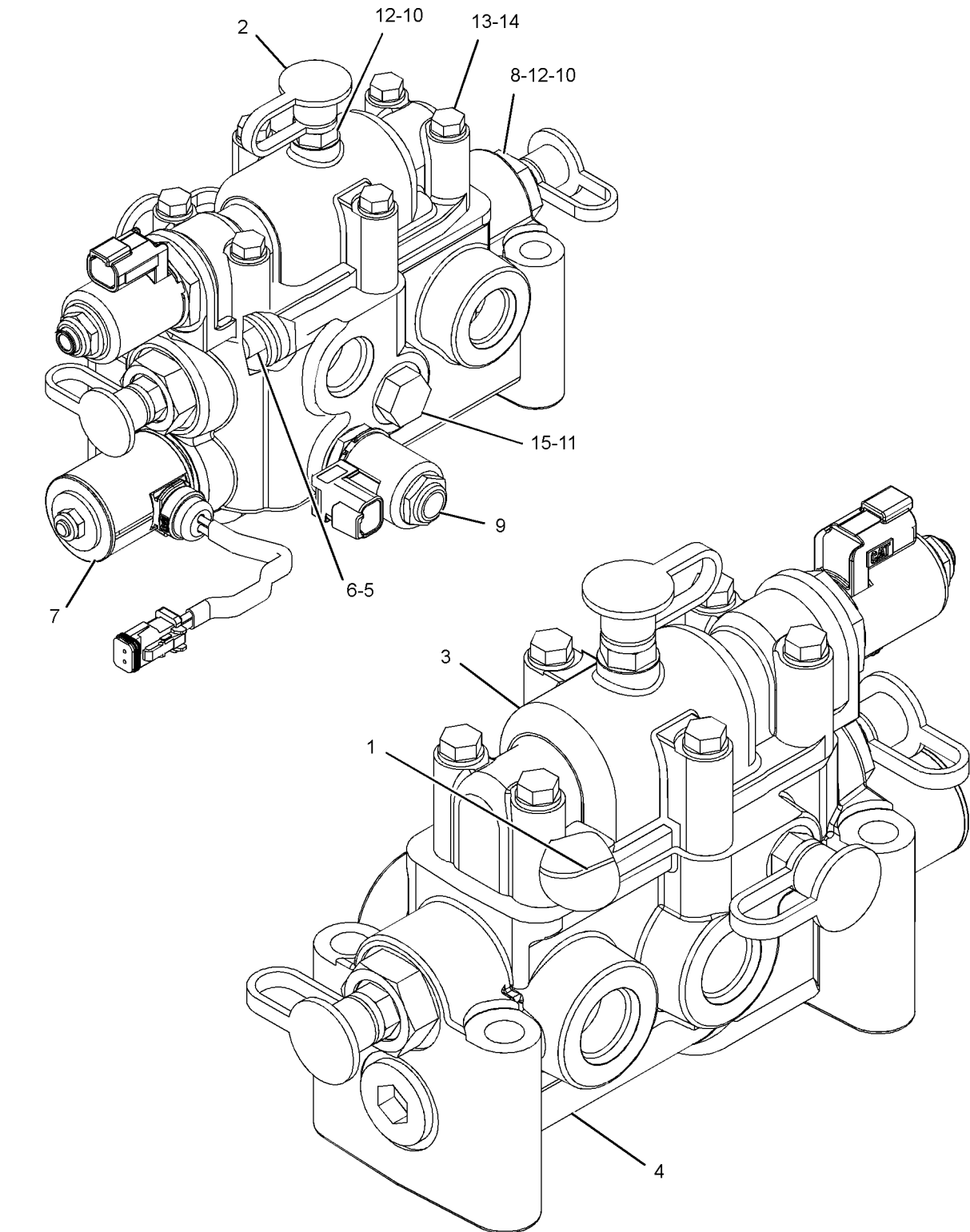


GRÁFICO1

<FIN>

g01215939

SISTEMA DE FRENADO

4D-0487 CONJUNTO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE AS-CHECK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO
UN ACCESORIO

SMCS-4281, 5504

i01621741

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA				
			1	2	3	4	5	6						
(PIEZAS NO REEMPLAZABLES)														
<FIN>														

SISTEMA DE FRENADO

2G-3594 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (VALVE GP-AIR CONTROL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 246-6742 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO
UN ACCESORIO

SMCS-5506

101405463

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		6G-6568	1	REMACHE (RIVET)						
2	1		9F-2247	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						
3	1		4J-3959	1	SELLO (SEAL)						
4	1		4J-3958	1	TUERCA DE TAPA (NUT-CAP)						
5	1		4J-3957	1	RESORTE (SPRING)						
6	1		9D-1289	1	VÁLVULA (VALVE)						
7	1		4J-3961	1	RESORTE (SPRING)						
8	1		5F-9144	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
9	1		6G-6569	1	PALANCA (LEVER)						

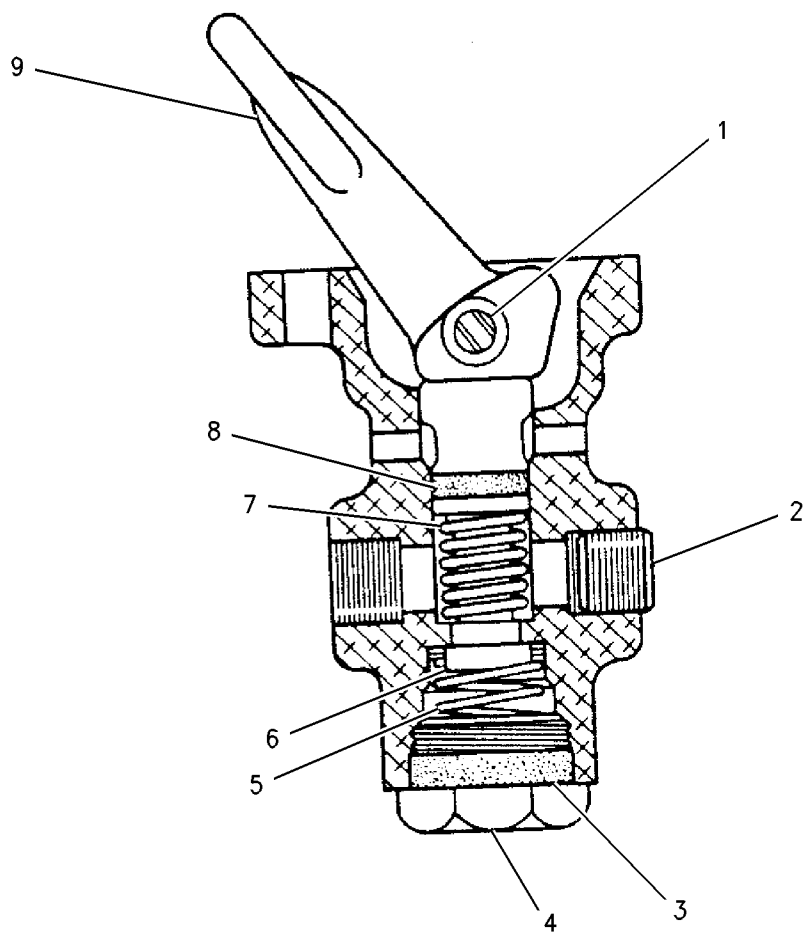


GRÁFICO1

<FIN>

g00739966

SISTEMA DE FRENADO

247-1292 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE-PEDAL DEL FRENO DE SERVICIO (VALVE GP-AIR CONTROL-SERVICE BRAKE PEDAL)

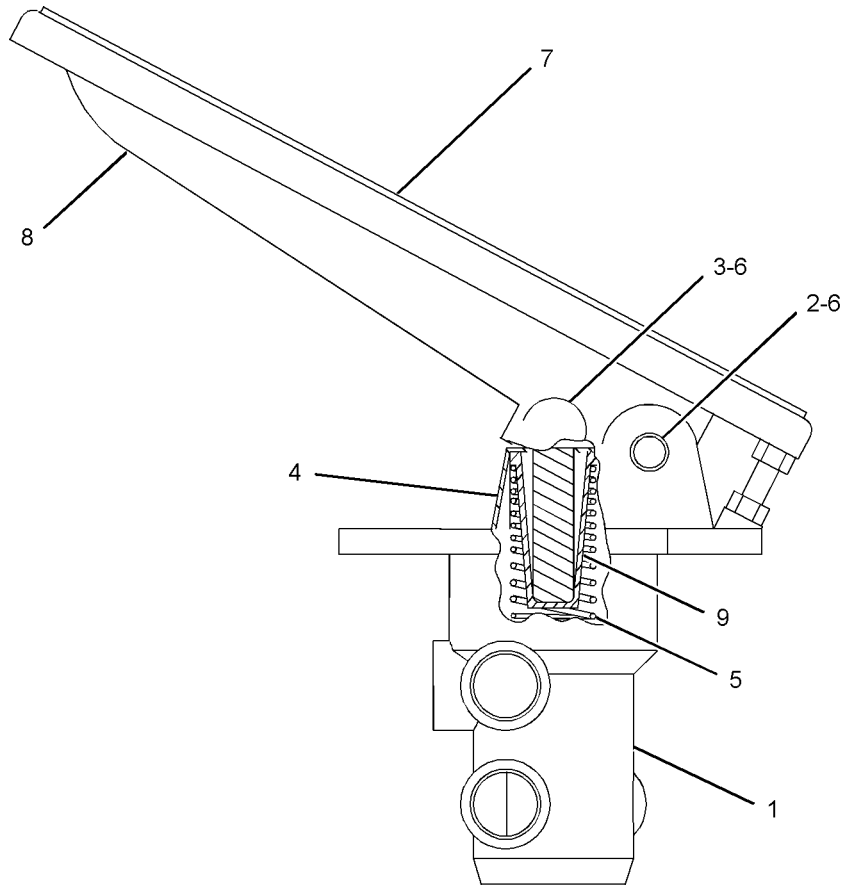
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO
UN ACCESORIO**

SMCS-5506

i02078437

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		204-4270	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)							
	1		0S-1615	2	PERNO (1/4-20X0,75 PULG) (BOLT (1/4-20X0.75-IN))							
	1		5P-0537	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))							
	1		061-7904	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	1		054-9012	1	CONJUNTO DE CARTUCHO (CARTRIDGE AS)							
	1		3D-8352	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	1		4B-1218	1	TORNILLO DE MÁQUINA (6-32 X 0,25 PULG) (SCREW-MACHINE (6-32X0.25-IN))							
	1		9B-1586	1	ARANDELA (0,14X0,313X0,029 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.14X0.313X0.029-IN THK))							
2	1		8D-7047	1	PASADOR DE PEDAL (PIN-TREADLE)							
3	1		8D-7051	1	PIN (PIN)							
4	1		117-1229	1	FUNDÁ (BOOT)							
5	1		245-7315	1	RESORTE (SPRING)							
6	1		9X-2069	4	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
7	1		235-2631	1	TAPA (COVER)							
8	1		235-2647	1	PEDAL(SERVICE BRAKE (FRENO DE SERVICIO)) (PEDAL (SERVICE BRAKE))							
9	1		238-7822	1	TAZA (CUP)							



LEFT SIDE VIEW

<FIN>

GRÁFICO1

g01017580

SISTEMA DE FRENADO

247-1293 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE-PEDAL DEL FRENO SECUNDARIO (VALVE GP-AIR CONTROL-SECONDARY BRAKE PEDAL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO
UN ACCESORIO

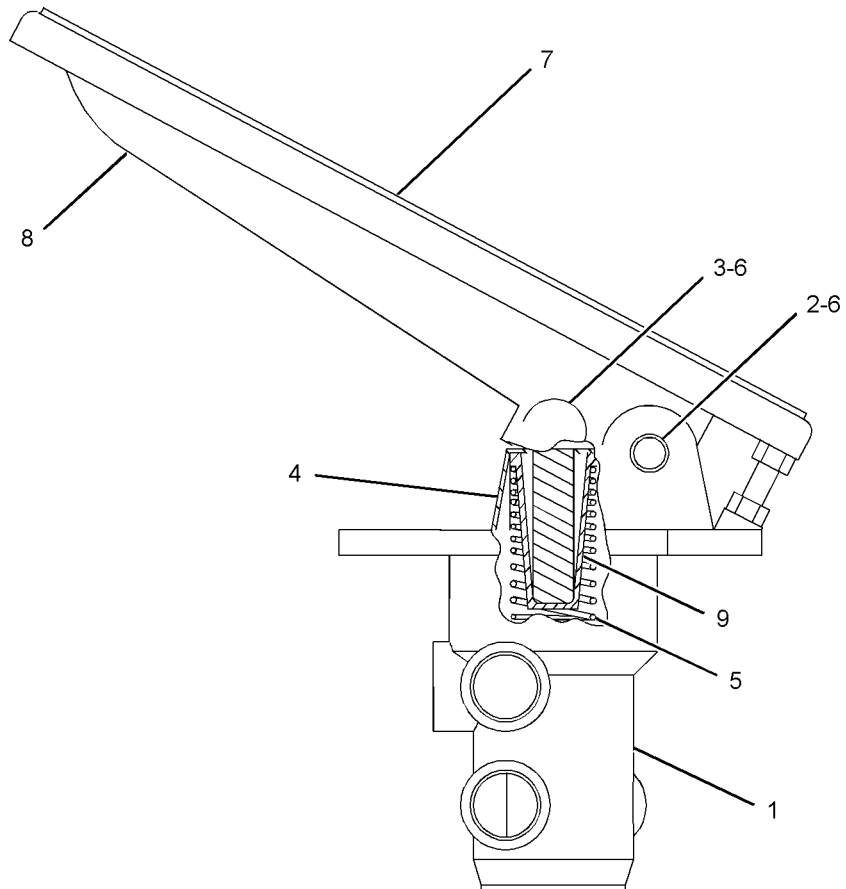
SMCS-5506

i02078553

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	204-4270	1	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)	
	1	0S-1615	2		PERNO (1/4-20X0,75 PULG) (BOLT (1/4-20X0.75-IN))	
1		5P-0537	2		ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
1		061-7904	1		ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
1		054-9012	1		CONJUNTO DE CARTUCHO (CARTRIDGE AS)	
1		3D-8352	1		ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
1		4B-1218	1		TORNILLO DE MÁQUINA (6-32 X 0,25 PULG) (SCREW-MACHINE (6-32X0.25-IN))	
1		9B-1586	1		ARANDELA (0,14X0,313X0,029 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.14X0.313X0.029-IN THK))	
2	1	8D-7047	1		PASADOR DE PEDAL (PIN-TREADLE)	
3	1	8D-7051	1		PIN (PIN)	
4	1	117-1229	1		FUNDA (BOOT)	
5	1	245-7315	1		RESORTE (SPRING)	
6	1	9X-2069	4		ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)	
7	1	235-2632	1		TAPA (COVER)	
8	1	235-2647	1		PEDAL (FRENO SECUNDARIO) (PEDAL (SECONDARY BRAKE))	
9	1	238-7822	1		TAZA (CUP)	

SISTEMA DE FRENADO

247-1293 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (VALVE GP-AIR
CONTROL) (cont.) 102078553



LEFT SIDE VIEW
<FIN>

GRÁFICO1

g01017580

SISTEMA DE FRENADO

**351-0524 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE-
RETARDADOR MANUAL (VALVE GP-AIR CONTROL-MANUAL RETARDER)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO
UN ACCESORIO**

SMCS-5506

i03862397

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
				1	2	3	4	5	6
	2G-1743	1	MANIJA (HANDLE)						
	4D-5261	1	PERILLA (KNOB)						
	4D-5256	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	4D-5253	1	TORNILLO DE AJUSTE (ROSCA DE 5/16-18) (SETSCREW (5/16-18-THD))						
	351-7531	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE CONTROL DE AIRE (VALVE AS-AIR CONTROL)						

<FIN>

SISTEMA DE FRENADO

149-4133 GRUPO DE VÁLVULA DE FRENO (VALVE GP-BRAKE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 364-2884 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO

SMCS-4265, 4282, 4290

i03286306

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	1	1	150-1285	1	TAPÓN (PLUG)							
B	2	1	6J-8696	4	CALCE (1,22 MM DE GROSOR) (SHIM (1.22-MM THK))							
	3	1	1K-4066	1	RESORTE (SPRING)							
	4	1	315-9859	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	4A	1	238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	9S-8008	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
Y	5	1	1U-2644	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (FRENO DE ESTACIONAMIENTO Y SECUNDARIO) (VALVE GP-CHECK (PARKING & SECONDARY BRAKE))							882
CY	6	1	6E-6305	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (FRENO DE ESTACIONAMIENTO Y SECUNDARIO) (VALVE GP-RELIEF (PARKING & SECONDARY BRAKE))							886
	7	1	5P-4892	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	8	1	034-4160	2	PERNO DE TRABA (5/16-18X1 PULG) (BOLT-LOCKING (5/16-18X1-IN))							
	9	1	8T-4224	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
J	10	1	149-4132	1	GRUPO DE CILINDRO DE AIRE (FRENO DE ESTACIONAMIENTO Y SECUNDARIO) (CYLINDER GP-AIR (PARKING & SECONDARY BRAKE))							
L	1		2K-5340	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
L	1		5P-0547	1	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)							
	11	1	330-9727	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
11A	1		109-9685	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	9S-4180	1	TAPÓN (PLUG)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
JL			134-5986	1	JUEGO DE SELLOS (CILINDRO DEL FRENO) (KIT-SEAL (BRAKE CYLINDER))							
(INCLUYE SELLOS DE PISTÓN, SELLOS DE CABEZA, SELLO DE LABIO Y ANILLO DE RESORTE DE CABEZA)												

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

C - CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" ESTÁ DISPONIBLE PARA LA PIEZA MARCADA CON "J"

L - EL JUEGO MARCADO CON "L" INCLUYE LAS PIEZAS MARCADAS CON "L"

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

149-4133 GRUPO DE VÁLVULA DE FRENO (VALVE GP-BRAKE)

(cont.)

i03286306

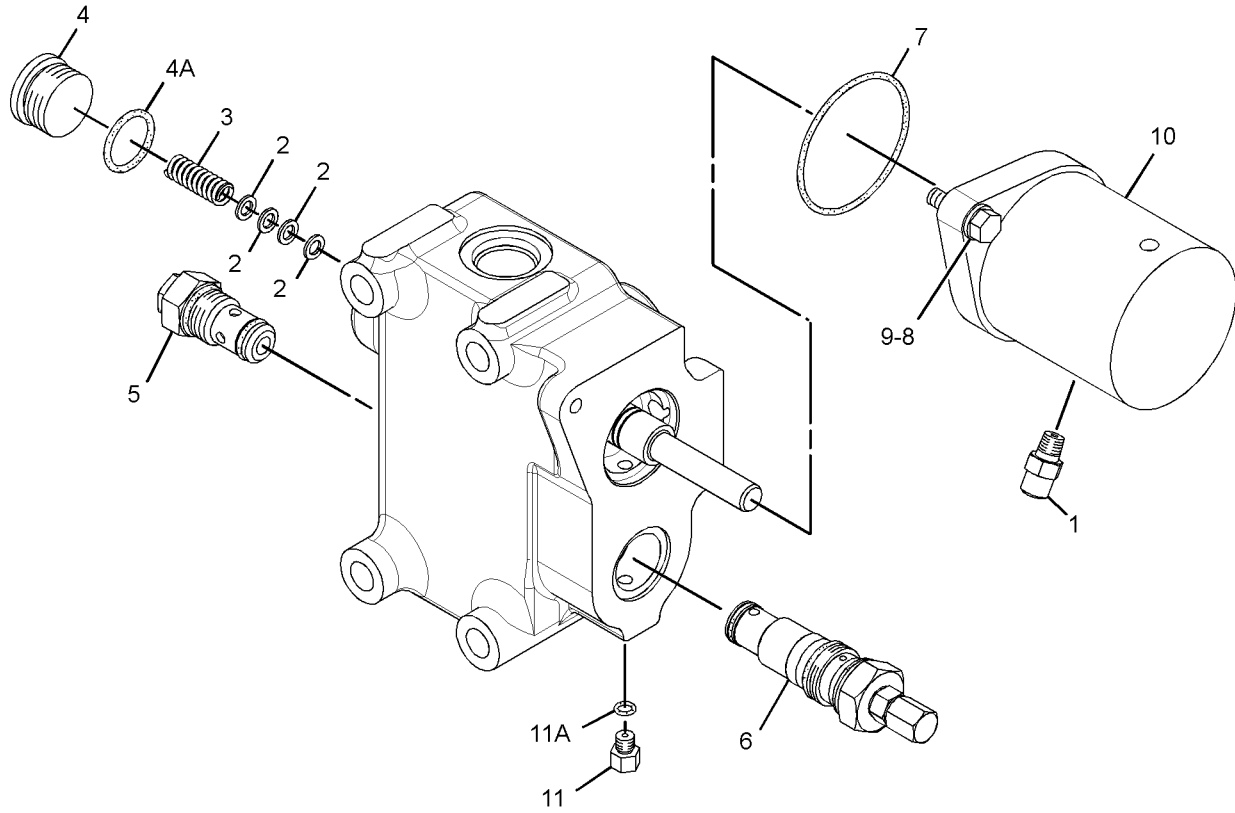


GRÁFICO1

<FIN>

g01779233

SISTEMA DE FRENADO

364-2884 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO (VALVE GP-BRAKE CONTROL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4265, 4282

i04481070

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		9F-8885	1	ESPACIADOR (13,5X24X22,2 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X24X22.2-MM THK))							
2	1		9T-3752	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE - CHECK)							
3	1		138-7573	2	SOPORTE DE ESLABÓN (BRACKET-LINK)							
Y	4	1	149-4133	1	GRUPO DE VÁLVULA DE FRENO (ESTACIONAMIENTO) (VALVE GP-BRAKE (PARKING))							877
5	1		172-5602	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (VALVE AS (PARKING BRAKE))							
	1		3D-2824	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		6V-8397	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		6V-9746	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		138-4732	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE - CHECK)							
Y	6	1	222-4744	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE TRACCIÓN (VALVE GP-TRACTION CONTROL)							706
I	7	1	364-2865	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	8	1	364-2867	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	9	1	364-2868	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
10	1		364-2875	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
11	1		364-2876	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
12	1		364-2881	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
M	1		8T-3490	7	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
M	1		8T-3597	7	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT-WELD (M12X1.75-THD))							
13	1		365-1352	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
14	1		141-3983	1	ESPACIADOR (11X19X48 MM DE GROSOR) (SPACER (11X19X48-MM THK))							
M	15	1	159-7463	1	PERNO (M10X1,5X240 MM) (BOLT (M10X1.5X240-MM))							
Y	16	1	177-8840	1	VÁLVULA Y GRUPO DE MONTAJE DEL FRENO (RETARDADOR AUTOMÁTICO) (VALVE & MTG GP-BRAKE (AUTOMATIC RETARDER))							869
17	1		228-7092	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
18	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
19	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
20	1		281-5972	5	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		6V-8637	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
21	1		297-7976	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-9850	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
22	1		319-6216	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	1		6V-8716	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
23	1		319-6221	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		6V-9182	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
24	1		319-6222	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-9200	1	CODO (ELBOW)							
	1		214-7566	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

SISTEMA DE FRENADO

364-2884 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO (VALVE GP-BRAKE CONTROL) (cont.)

i04481070

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
25	1		319-6225	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	1		6V-8625	1	CODO (ELBOW)						
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
26	1		319-6236	2	CONJUNTO DE T (TEE AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	1		6V-9839	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)						
	1		228-7092	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
27	1		319-6246	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	1		6V-8777	1	T DE SELLO DE RANURA (TEE-FACE SEAL)						
	1		228-7092	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
28	1		321-8659	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	1		8C-8417	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	1		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
29	1		329-5522	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	1		6V-8784	1	T DE SELLO DE RANURA (TEE-FACE SEAL)						
	1		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
30	1		4D-9517	1	BROCHE (CLIP)						
31	1		6V-0301	1	ADAPTADOR (ADAPTER)						
32	1		6V-4356	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))						
33	1		6V-4357	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))						
34	1		6V-9846	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)						
M	35	1	7X-2546	2	PERNO (M10X1,5X180 MM) (BOLT (M10X1.5X180-MM))						
M	36	1	7X-2550	7	PERNO (M12X1,75X110 MM) (BOLT (M12X1.75X110-MM))						
37	1		8T-4121	6	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))						
M	38	1	8T-4186	2	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))						
M	39	1	8T-4196	2	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))						
40	1		8T-4223	11	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
M	41	1	8T-4910	1	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))						
M	42	1	8T-4956	3	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))						

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE FRENADO

364-2884 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DEL FRENO (VALVE GP-BRAKE
CONTROL) (cont.)

104481070

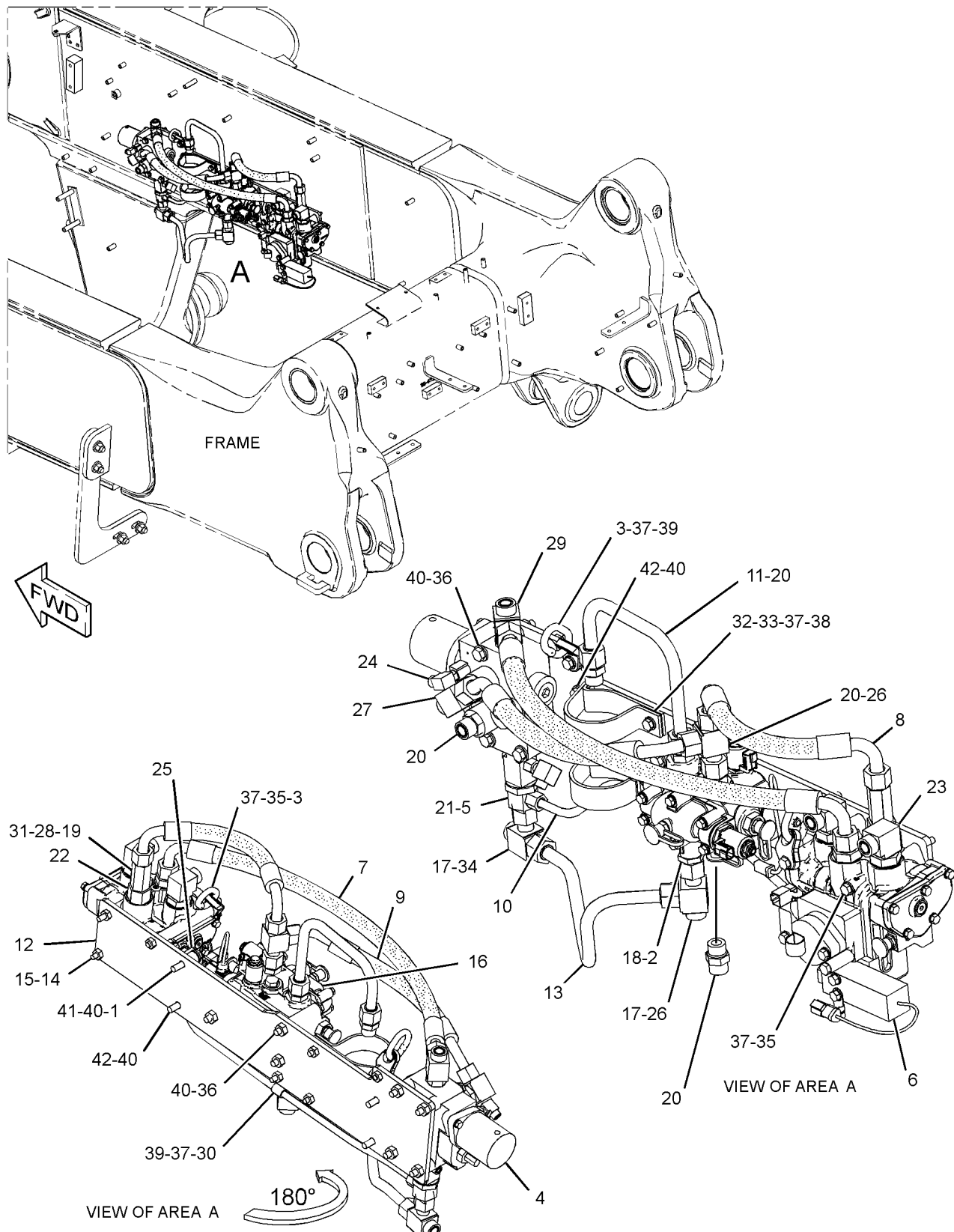


GRÁFICO1

<FIN>

g02738676

SISTEMA DE FRENADO

1U-2644 GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE GP-CHECK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 149-4133 GRUPO DE VÁLVULA DE FRENO

SMCS-4275, 4281, 5067, 5504

i03278800

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	6V-8350	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
2	1	9J-8626	1	1	VÁLVULA (VALVE)							
3	1	9N-4049	1	1	RESORTE (SPRING)							
4	1	9S-4684	1	1	TAPÓN (PLUG)							
5	1	033-6027	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
6	1	214-7568	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
7	1	6H-2948	1	1	ESPIGA (DOWEL)							

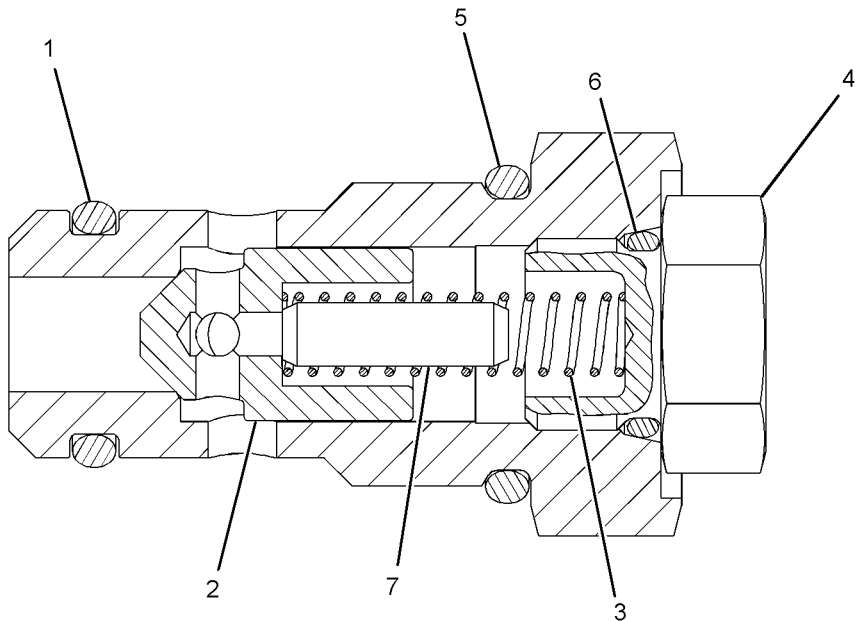


GRÁFICO1

<FIN>

g01902815

SISTEMA DE FRENADO

6D-3781 GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE GP-CHECK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 237-7318 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO
UN ACCESORIO

SMCS-4275, 4281, 5067, 5504

i01877496

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		2R-1532	1	GUÍA DE LANZADERA (GUIDE-SHUTTLE)							
2	1		4M-5281	2	PERNO (1/4-20X0,75 PULG) (BOLT (1/4-20X0.75-IN))							
3	1		2R-9613	1	TAPA (CAP)							
4	1		3D-4869	1	LANZADERA (SHUTTLE)							
5	1		3D-4245	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

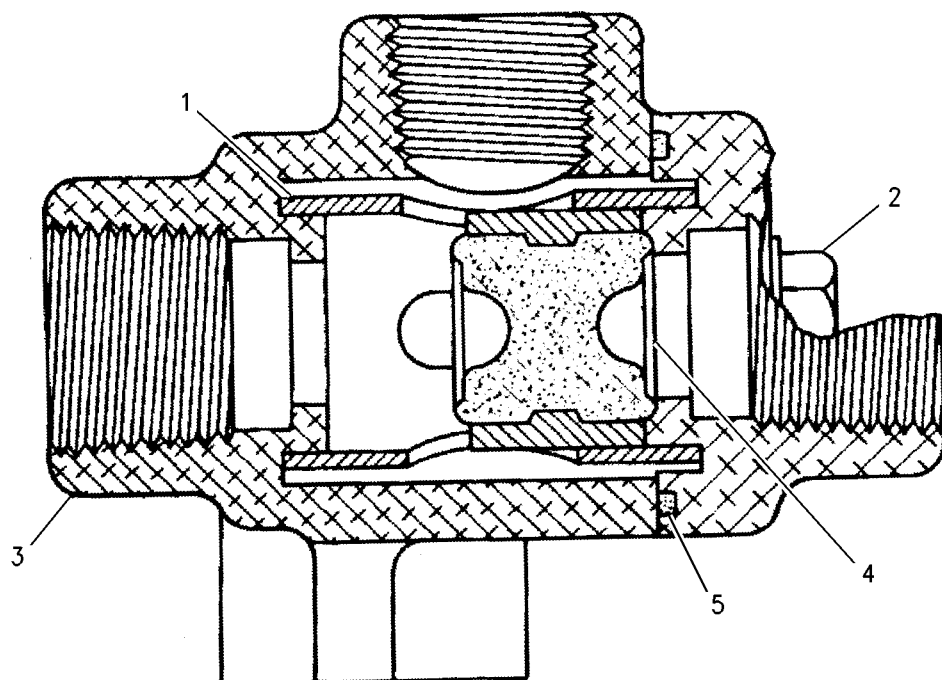


GRÁFICO1

<FIN>

g00636570

SISTEMA DE FRENADO

164-7474 GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE GP-CHECK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5690 GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO

SMCS-4275, 4281, 5067, 5504

i03526302

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
			1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	9T-3096	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (DIRECCIÓN) (VALVE GP-CHECK (STEERING))						
	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						

<FIN>

SISTEMA DE FRENADO

**165-7083 GRUPO DE VÁLVULA MODULADORA-SERVICE BRAKE
(FRENO DE SERVICIO) (VALVE GP-MODULATING-SERVICE BRAKE)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 177-8840 VÁLVULA Y GRUPO DE MONTAJE DEL FRENO

SMCS-3139

i03599716

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		164-2108	1	ARANDELA (13,03X25,4X2,38 MM DE GROSOR) (WASHER (13.03X25.4X2.38-MM THK))							
Z	2	1		1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)							
3	1		218-2373	1	TUERCA (ROSCA 1/2-28) (NUT (1/2-28-THD))							
4	1		226-9622	1	CONJUNTO DE BOBINA DE SOLENOIDE (24 VOLTIOS) (COIL AS-SOLENOID (24-VOLT))							
5	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
6	1		6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							

Z-NO SE REEMPLAZAN SEPARADAMENTE

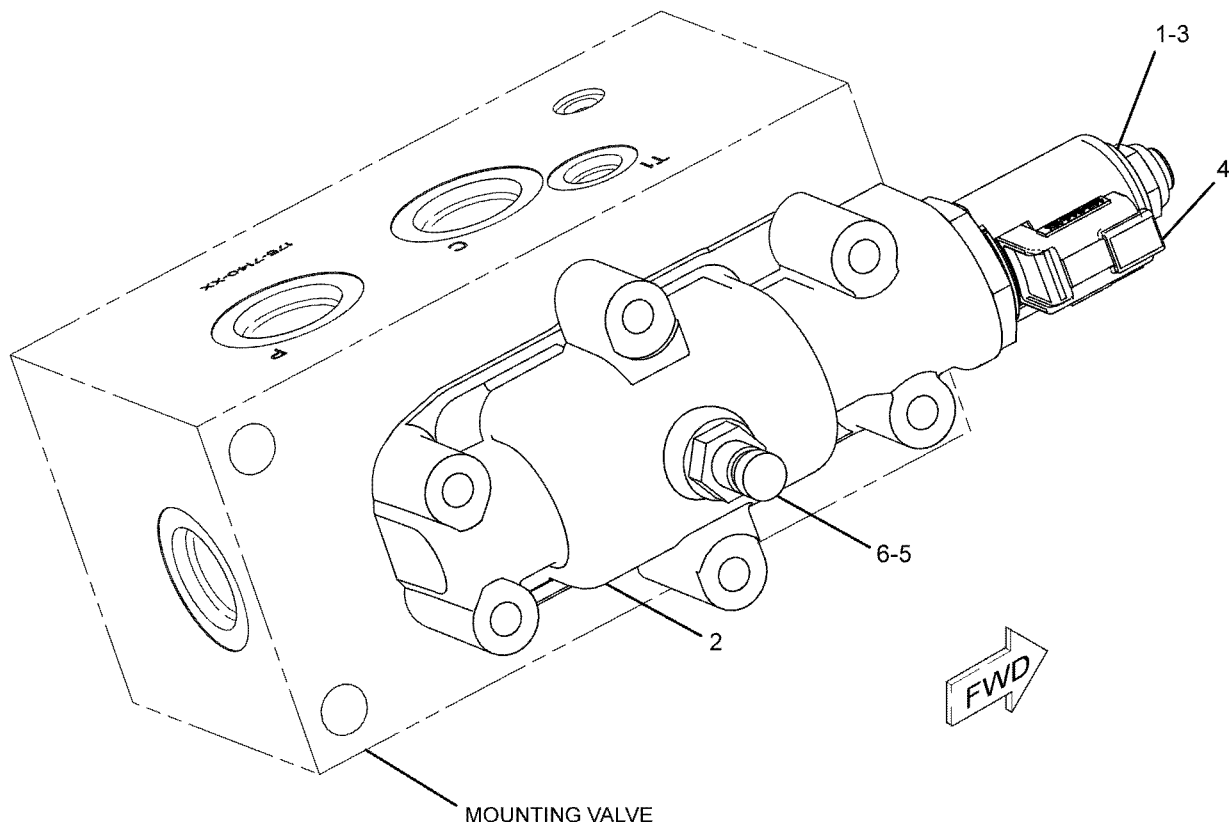


GRÁFICO1

<FIN>

g01138781

SISTEMA DE FRENADO

6E-6305 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 149-4133 GRUPO DE VÁLVULA DE FRENO

SMCS-5117, 7428

i02408428

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	6V-5142	1	1	SELLO ANULAR (SEAL - O - RING)							
2	1	061-7539	1	1	SELLO ANULAR (SEAL - O - RING)							
3	1	5P-8356	1	1	SELLO ANULAR (SEAL - O - RING)							
4	1	3G-3857	2	2	EMPAQUETADURA (GASKET)							
5	1	3G-3726	1	1	TUERCA (3/8-40 DE ROSCA) (NUT (3/8-40-THD))							
6	1	3G-3854	1	1	TAPA (CAP)							

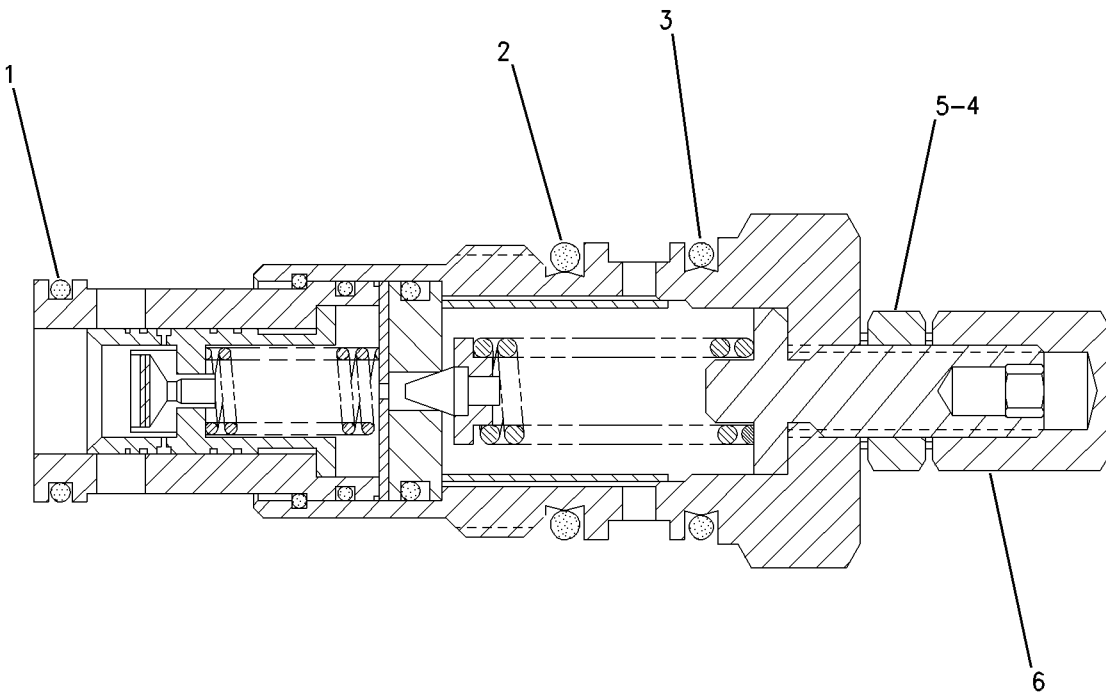


GRÁFICO1

<FIN>

g00800370

SISTEMA DE FRENADO

184-0987 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (VALVE GP-SOLENOID)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VCC

PARTE DE 177-8840 VÁLVULA Y GRUPO DE MONTAJE DEL FRENO

SMCS-5479

i04047875

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		170-7485	1	CONJUNTO DE CARRETE DE VÁLVULA (SPPOOL AS-VALVE)							
	1		8C-9987	1	ARANDELA (8,3X28X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (8.3X28X2.5-MM THK))							
	1		111-0343	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 5/16-18) (LOCKNUT (5/16-18-THD))							
2	1		217-0531	1	CONJUNTO DE BOBINA DE SOLENOIDE (24 VOLTIOS) (COIL AS-SOLENOID (24-VOLT))							
	1		186-3736	2	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (SOCKET-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
E	1		9X-1813		MANGUITO (20 CM) (SLEEVE (20-CM))							
	1		155-2261	1	CUÑA DE TRABA DE CONECTOR (2 CLAVIJAS) (WEDGE-PLUG LOCK (2-PIN))							
	1		155-2270	1	JUEGO DE CONECTORES (2 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE CONECTOR Y CUÑA)							
3	1		111-0343	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 5/16-18) (LOCKNUT (5/16-18-THD))							
4	1		8C-9987	1	ARANDELA (8,3X28X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (8.3X28X2.5-MM THK))							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
			109-3036	1	JUEGO DE SELLOS (FRENO) (KIT-SEAL (BRAKE)) (EL JUEGO INCLUYE SELLOS ANULARES Y ANILLOS)							

E-SE PIDE POR CENTÍMETROS

SISTEMA DE FRENADO

184-0987 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (VALVE GP-SOLENOID)

(cont.)

i04047875

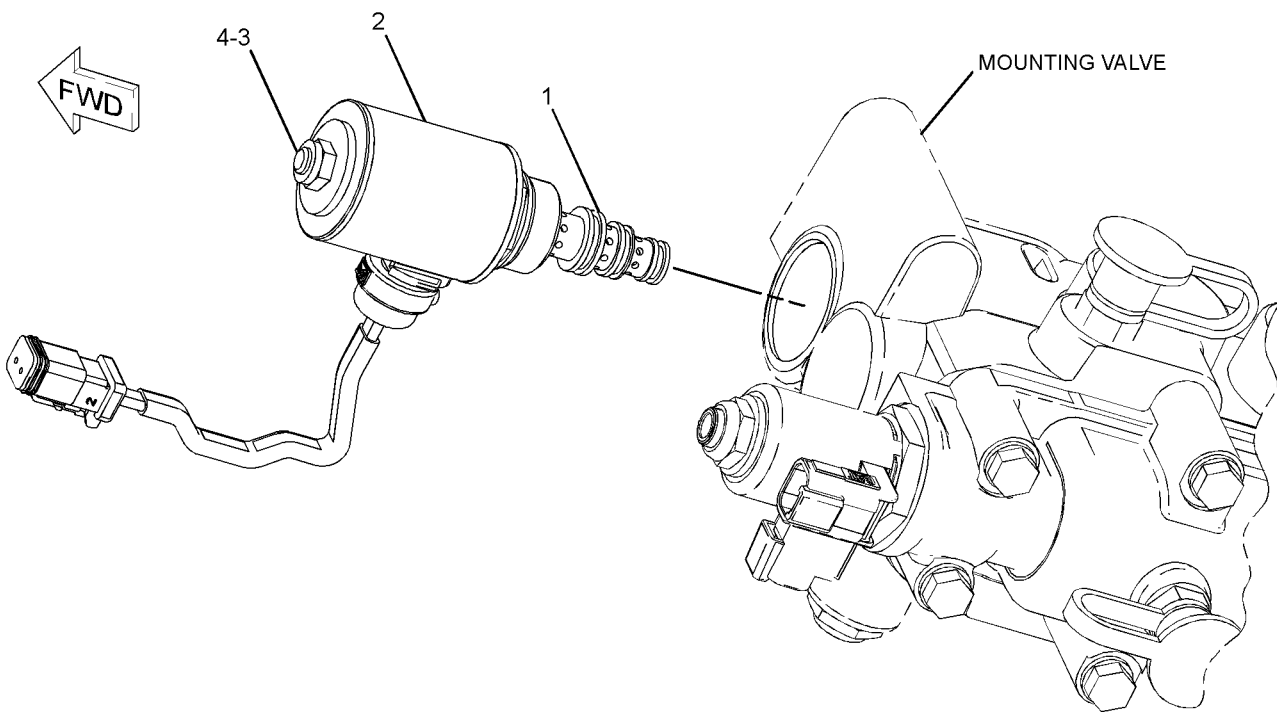


GRÁFICO1

<FIN>

g02262294

SISTEMA DE FRENADO

188-2461 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (VALVE GP-SOLENOID)

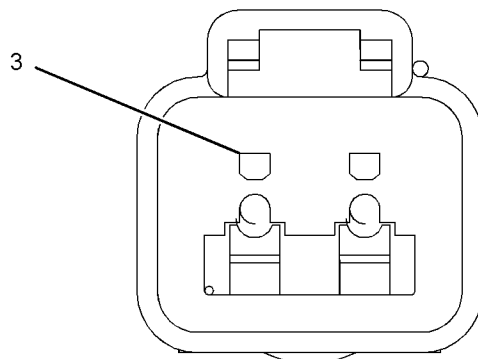
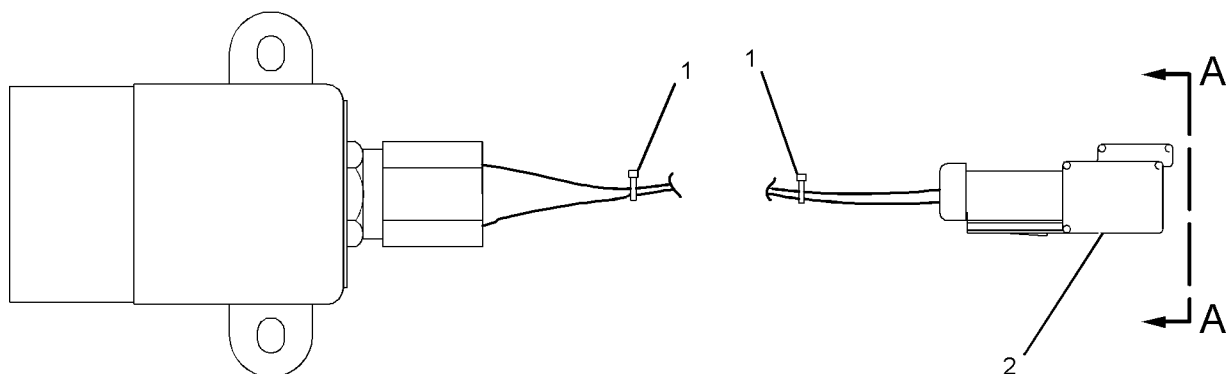
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 246-6742 GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO, 237-7318
GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO
UN ACCESORIO

SMCS-5479

i02196618

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		1S-9593	2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
2	1		102-8802	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
3	1		186-3735	2	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							



VIEW A-A

<FIN>

GRÁFICO1

g01016999

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

344-3022 ACUMULADOR Y GRUPO DE MONTAJE DE LA DIRECCIÓN (ACCUMULATOR & MTG GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-8742, 348-8744 CONFIGURACIÓN DE SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-4331

i04539113

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	1	302-5790	6	ABRAZADERA (CLAMP)	
Y	2	1	308-2856	3	GRUPO DE ACUMULADOR DE DIRECCIÓN (CARGADO) (ACCUMULATOR GP-STEERING (CHARGED))	891
	3	1	321-8713	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
M		1	8T-3597	6	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT-WELD (M12X1.75-THD))	
	4	1	5P-1076	18	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))	
M	5	1	8T-4139	6	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	6	1	8T-4956	12	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))	

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

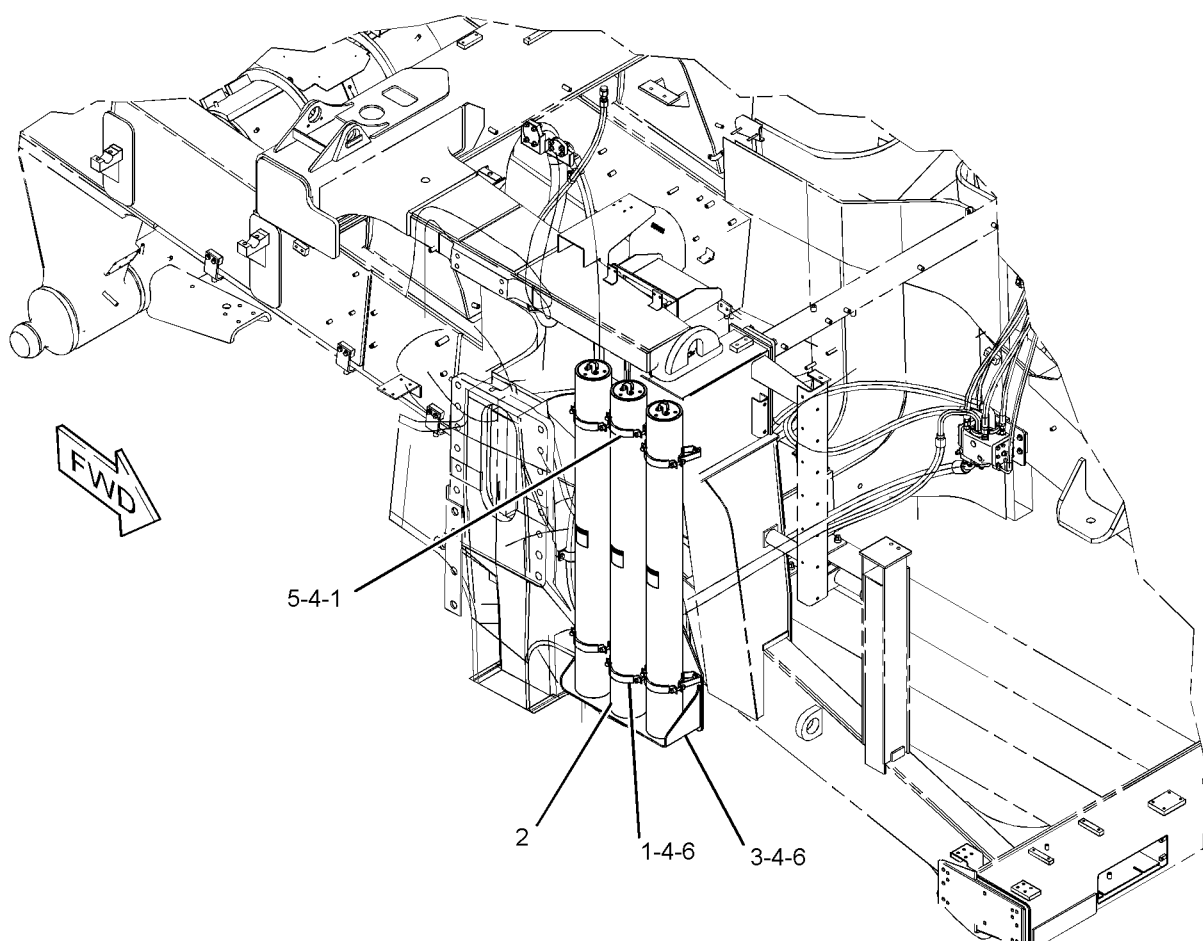


GRÁFICO1

<FIN>

g02740656

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

308-2856 GRUPO DE ACUMULADOR DE DIRECCIÓN-CARGADO (ACCUMULATOR GP-STEERING-CHARGED)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-3022 ACUMULADOR Y GRUPO DE MONTAJE DE LA DIRECCIÓN
ORDEN DE REEMPLAZO EN EL CAMPO 308-2857- PÁGINA: 892
UN ACCESORIO

SMCS-4331

i03544702

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		222-2367	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE GAS (ACUMULADOR HIDRÁULICO) (VALVE AS-GAS (HYDRAULIC ACCUMULATOR))							
2	1		310-6493	1	PLACA (PLATE)							
3	1		5M-3062	2	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
4	1		241-0037	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PRESIÓN ALTA, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (HIGH PRESSURE, READ OMM))							
5	1		183-4063	1	CODO (CON ORIFICIO DE VENTILACIÓN) (ELBOW (WITH VENT HOLE))							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
170-0494 1 JUEGO DE SELLOS (ACUMULADOR DE LA DIRECCIÓN) (KIT-SEAL (STEERING ACCUMULATOR))												
(INCLUYE SELLOS, ARANDELAS, SELLOS ANULARES, ANILLOS, BOLSA Y ETIQUETA)												

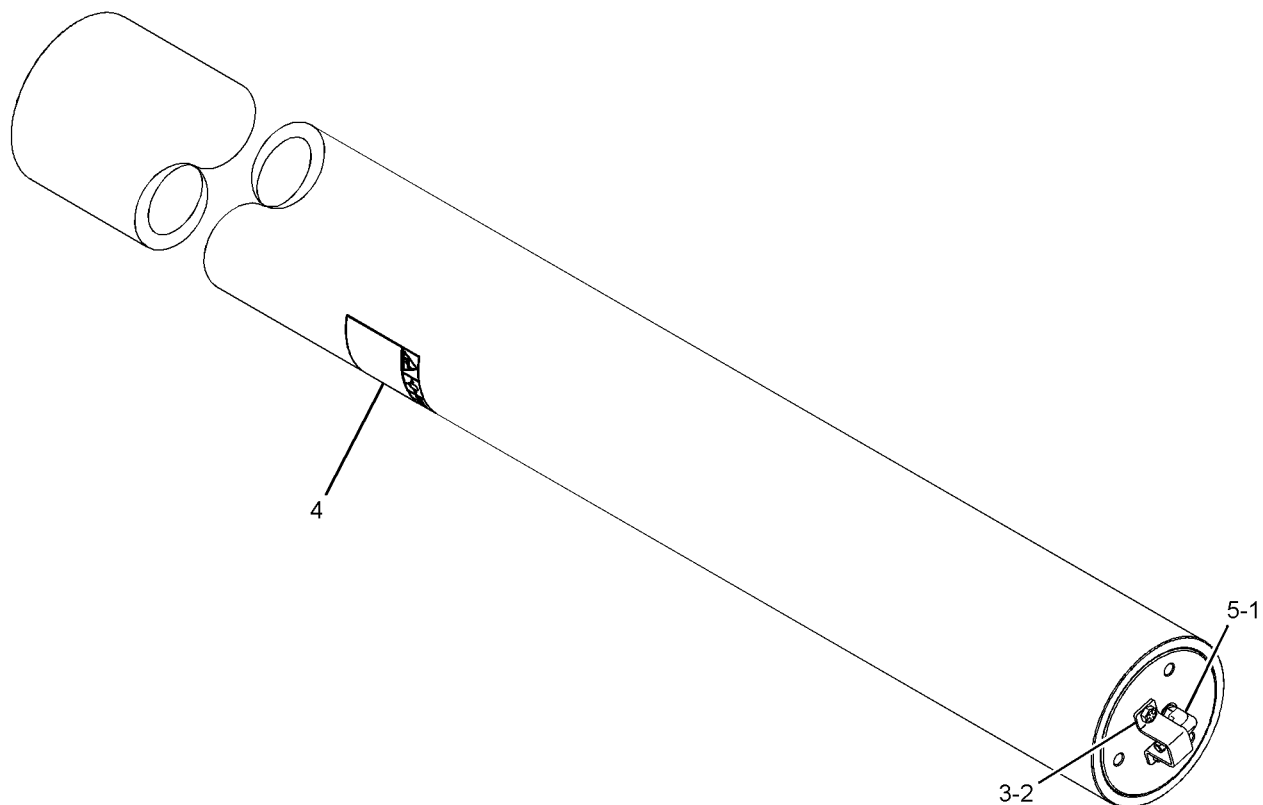


GRÁFICO1

<FIN>

g01884179

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

308-2857 GRUPO DE ACUMULADOR DE DIRECCIÓN-DESCARGADO (ACCUMULATOR GP-STEERING-UNCHARGED)

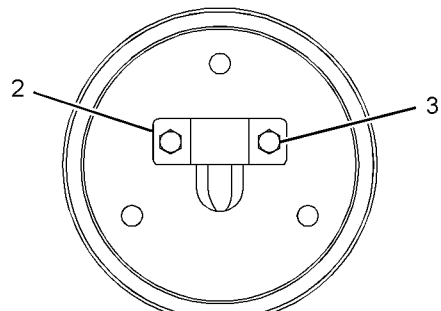
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

REEMPLAZO EN EL CAMPO PARA 308-2856— PÁGINA: 891

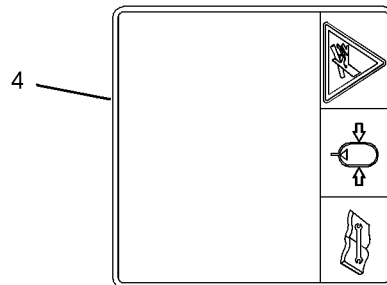
SMCS-4331

i03544697

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
						1 2 3 4 5 6
1	1	222-2367	1	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE GAS (ACUMULADOR HIDRÁULICO) (VALVE AS-GAS (HYDRAULIC ACCUMULATOR))	
2	1	310-6493	1	1	PLACA (PLATE)	
3	1	5M-3062	2	1	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))	
4	1	241-0037	1	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PRESIÓN ALTA, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (HIGH PRESSURE, READ OMM))	
5	1	183-4063	1	1	CODO (CON ORIFICIO DE VENTILACIÓN) (ELBOW (WITH VENT HOLE))	
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):						
170-0494 1 JUEGO DE SELLOS (KIT-SEAL) (INCLUYE SELLOS, ARANDELAS, SELLOS ANULARES, ANILLOS, BOLSA Y ETIQUETA)						



VIEW A-A



VIEW B-B

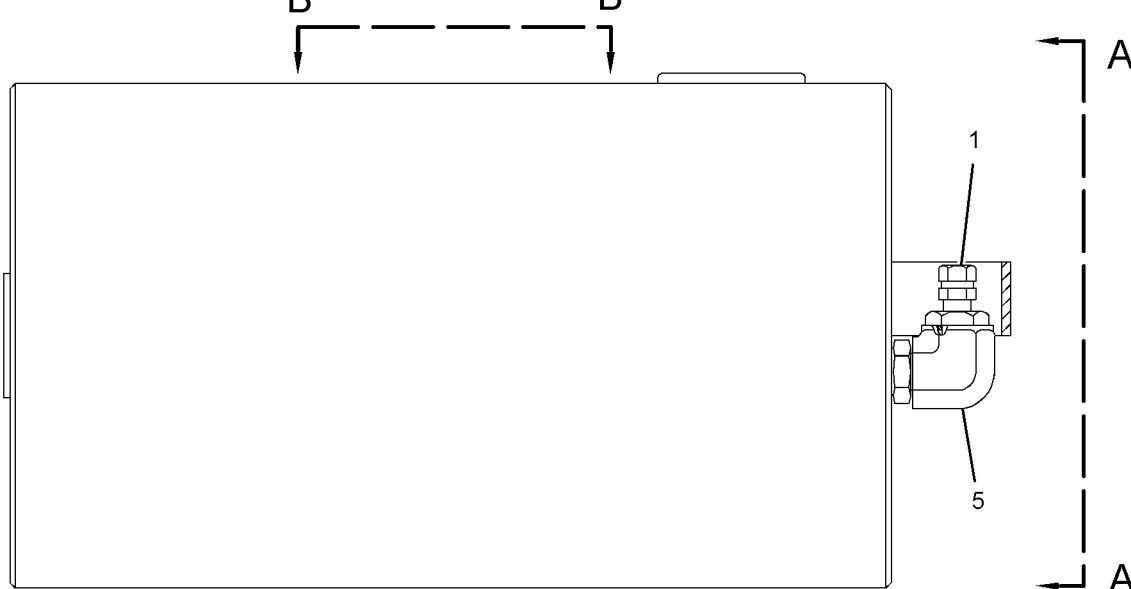


GRÁFICO1

<FIN>

g01883455

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

5T-4470 GRUPO DE CILINDRO Y MONTAJE DE LA DIRECCIÓN (CYLINDER & MTG GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-4303

i00992068

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
Y	1	1	4T-6797	2	GRUPO DE CILINDRO DE LA DIRECCIÓN (CYLINDER GP-STEERING)							894
	2	1	6V-7959	4	PISTA DE COJINETE ESFÉRICO (RACE-SPHERICAL BEARING)							
	3	1	8X-9620	4	PRISIONERO DE BOLA (STUD-BALL)							
	4	1	3J-6899	4	CONTRATUERCA (LOCKNUT)							
	5	1	5T-6667	4	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	6	1	5T-6809	4	CUBIERTA ANTIPOVLO (COVER-DUST)							
	7	1	5T-6503	4	TAPÓN (PLUG)							

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

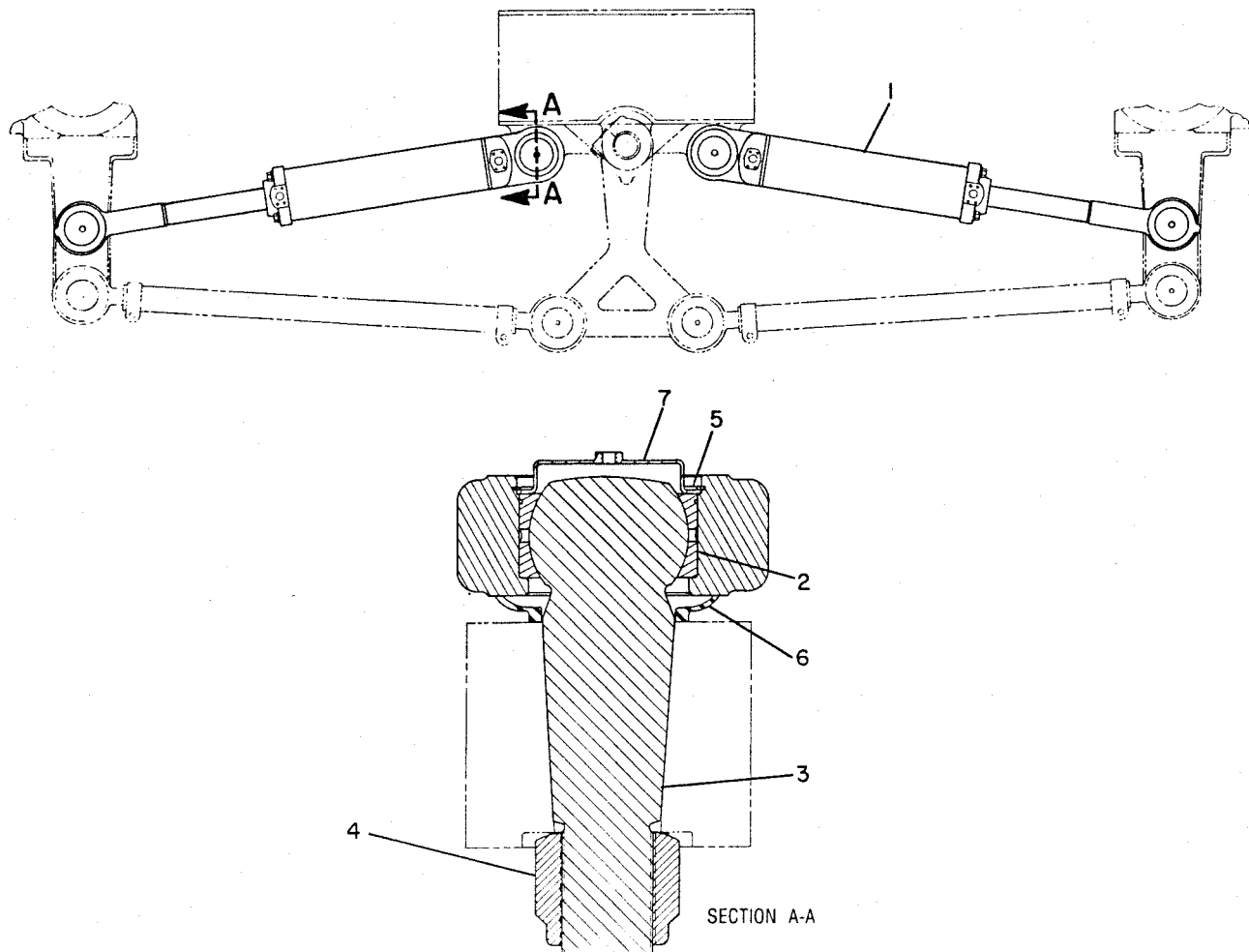


GRÁFICO1

<FIN>

g00081924

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

4T-6797 GRUPO DE CILINDRO DE LA DIRECCIÓN (CYLINDER GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

152 MM (6 PULG) DE CALIBRE X 585 MM (23 PULG) DE CARRERA
PARTE DE 5T-4470 GRUPO DE CILINDRO Y MONTAJE DE LA DIRECCIÓN

SMCS-4303

101981339

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
R	1	1	4T-6800	1	CONFIGURACIÓN DE CILINDRO (CYLINDER AS)						
5	1	3J-9545	1	1	CONTRATUERCA (LOCKNUT)						
6	1	1J-0708	1	1	ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)						
7	1	5J-4989	1	1	CONJUNTO DE SELLO (SEAL AS)						
	1	5J-4418	1	1	SELLO (SEAL)						
8	1	8J-1818	1	1	PISTÓN (PISTON)						
9	1	5H-3252	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
10	1	2K-3258	1	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)						
11	1	5P-8249	4	4	ARANDELA DURA (24X41.5X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (24X41.5X4-MM THK))						
12	1	1D-4627	4	4	PERNO (7/8-9X3 PULG) (BOLT (7/8-9X3-IN))						
R	13	1	4T-6799	1	VARILLA DEL PISTÓN (ROD-PISTON)						
14	1	225-3283	1	1	SELLO DE LABIO (SEAL-WIPER)						
15	1	167-2317	1	1	SELLO DE TAZA EN U (SEAL-U-CUP)						
16	1	167-2207	1	1	CONJUNTO DE SELLO AMORTIGUADOR (SEAL AS-BUFFER)						
17	1	4T-6798	1	1	CABEZA (HEAD)						
18	1	8T-7020	1	1	ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)						

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

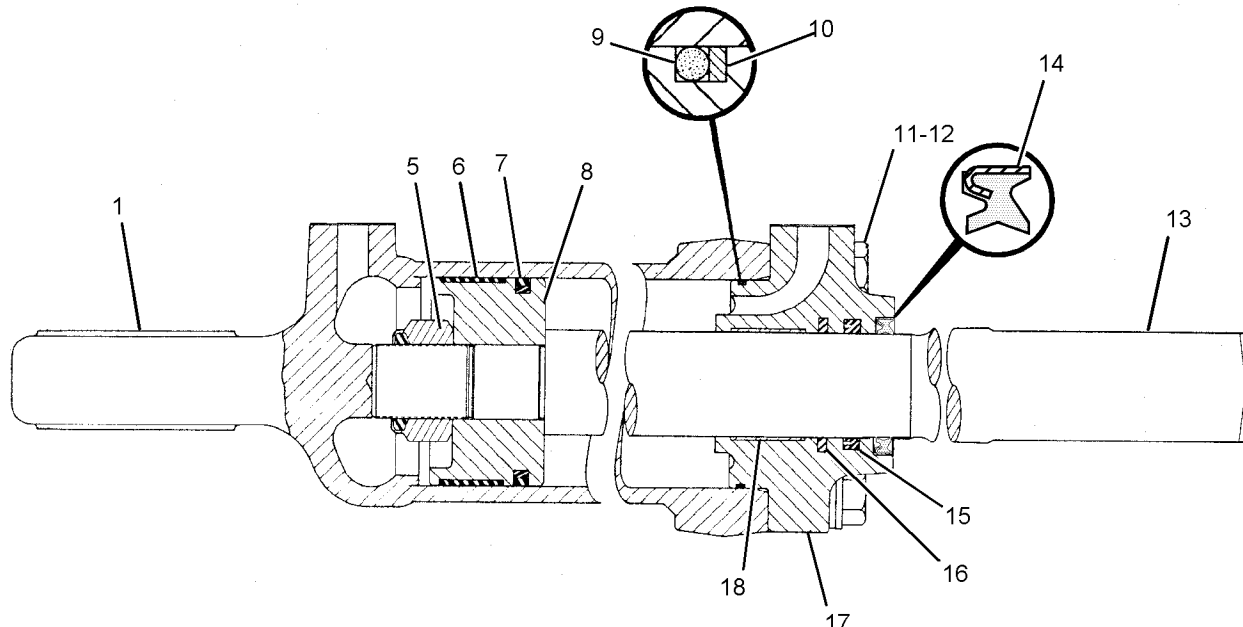


GRÁFICO1

<FIN>

g01062839

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-4304

i04479551

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	2		2J-8298	1	MANGUERA (HOSE)							
2	2		3E-7432	1	CODO (ELBOW)							
3	3		4S-0417	1	CODO (ELBOW)							
4	2		5P-0598	4	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
5	1		5T-7273	2	BLOQUE DE UNIONES (JUNCTION_BLOCK)							
6	3		6E-1454	1	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (DERIVACIÓN DEL ENFRIADOR DE ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (VALVE GP-CHECK (STEERING OIL COOLER BYPASS))							
7	2		7I-4693	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
8	2		7I-4694	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
9	1		8X-2702	1	PLACA (PLATE)							
10	3		8X-9631	1	ADAPTADOR (ADAPTER)							
11	2		9F-8885	2	ESPACIADOR (13,5X24X22,2 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X24X22.2-MM THK))							
Y	12	3	9T-1317	1	GRUPO DE VÁLVULA DE LA DIRECCIÓN (VALVE GP-STEERING)							925
Y	13	3	148-9236	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CARGA DEL ACUMULADOR (VALVE GP-ACCUMULATOR CHARGING)							919
I	14	3	204-6242	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
M	15	2	259-7140	2	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X80 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X80-MM))							
	16	3	268-1508	1	CONNECTOR (CONNECTOR)							
	17	2	280-9180	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)							
	2		6V-8774	1	TE (TEE)							
	2		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	2		228-7089	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	18	2	290-3443	1	BROCHE DE DOS PIEZAS (CLIP-2 PIECE)							
	19	2	290-3444	1	BROCHE DE DOS PIEZAS (CLIP-2 PIECE)							
	20	3	297-7968	1	CONEXIÓN (FITTING)							
	21	3	297-7969	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
I	22	2	319-7922	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	23	2	319-7923	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	24	3	319-7924	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	25	3	319-7925	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	26	2	319-7926	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	27	1	319-7929	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	28	1	319-7930	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	29	3	319-7931	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	30	2	319-7932	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	31	2	319-7933	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	32	2	319-7935	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	33	2	319-7937	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	34	3	319-7938	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	35	3	323-2324	1	PLACA (PLATE)							
	36	3	323-2327	4	BLOQUE (BLOCK)							
	37	2	323-2328	2	BLOQUE (BLOCK)							
I	38	2	323-4123	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	39	2	323-4124	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	40	3	328-9816	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	3		108-7251	1	CONNECTOR (CONNECTOR)							
	3		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	41	3	330-9738	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	3		7X-3164	1	ADAPTADOR DE ROTACIÓN (ADAPTER-SWIVEL)							
	3		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
I	42	1	341-3132	2	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	43	2	347-4339	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

(cont.)

i04479551

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
I	44	3	347-4340	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	45	3	347-4341	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	46	3	347-4342	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	47	2	347-4355	1	PLACA (PLATE)	
	48	3	347-4357	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	49	2	347-4358	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
		2	8X-8355	1	BLINDAJE (SHIELD)	
M		2	8Y-4489	1	MAZA (ROSCA DE M10X1,5) (BOSS (M10X1.5-THD))	
Y	50	3	349-9263	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE Y ALIVIO (VALVE GP-SOLENOID & RELIEF)	923
	51	2	357-4331	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
	52	2	358-8723	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
I	53	2	363-6786	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	54	2	372-7385	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	55	2	382-2838	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	56	2	061-9455	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	57	2	067-2551	3	BROCHE (CLIP)	
	58	2	067-3045	1	BROCHE (CLIP)	
	59	3	125-9477	2	PLACA (PLATE)	
	60	2	130-8433	3	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	61	2	139-1398	1	BROCHE (CLIP)	
	62	1	144-8344	2	ESPACIADOR (11X19X20 MM DE GROSOR) (SPACER (11X19X20-MM THK))	
	63	1, 2	153-8462	2	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
	64	1, 2	153-8463	2	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
	65	3	164-5567	2	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE))	
		3	6V-3965	1	(CADA UNO INCLUYE) CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))	
		3	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	66	1, 2, 3	170-5715	13	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	67	3	183-3399	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
		3	6V-8636	1	(CADA UNO INCLUYE) CONECTOR (CONNECTOR)	
		3	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		3	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	68	2, 3	191-2962	8	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	69	1, 3	1P-4577	16	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
	70	3	1P-4578	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
	71	2	1P-4579	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
	72	2	1P-4584	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
	73	2	1S-6420	1	BROCHE (CLIP)	
	74	2	1T-0936	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	
	75	2, 3	214-7568	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	76	2	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	77	3	228-7090	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	78	3	228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	79	2	228-7092	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	80	3	228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	81	2	235-2476	1	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)	
	82	2	238-5081	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	83	3	238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	84	2, 3	250-1424	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
					(CADA UNO INCLUYE)	
		2, 3	6V-8724	1	CODO (ELBOW)	
		2, 3	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		2, 3	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)
(cont.) **104479551**

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
85	1		272-1777	3	ARANDELA DURA (11X18,5X15 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X18.5X15-MM THK))						
86	1		283-8650	2	ARANDELA DURA (10,2X18,5X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X5-MM THK))						
87	2		319-6216	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	2		6V-8716	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	2		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
88	3		319-6217	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	3		6V-8639	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	3		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
89	2		319-6220	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	2		6V-9008	1	CODO (ELBOW)						
	2		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
90	3		319-6222	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	3		6V-9200	1	CODO (ELBOW)						
	3		214-7566	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
91	3		319-6232	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	3		8T-2883	1	TE (TEE)						
	3		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3		228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3		238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
92	3		319-6240	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	3		6V-9873	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	3		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
93	3		319-6248	1	CONJUNTO DE UNIÓN (UNION AS)						
	3		5P-9560	1	UNIÓN (UNION)						
	3		238-5082	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
94	3		321-8632	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	3		6V-8632	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	3		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
95	2		321-8660	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	2		6V-8778	1	T DE SELLO DE RANURA (TEE-FACE SEAL)						
	2		228-7093	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	2		238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
96	3		329-5458	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	3		8C-8431	1	TE (TEE)						
	3		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
97	3		329-5514	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	3		8T-4834	1	T DE ORIFICIO GIRATORIO (TEE-SWIVEL ORIFICE)						
	3		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
98	2		4D-7388	1	BROCHE (CLIP)						
99	1		4L-6459	8	PERNO (3/8-16X2,5 PULG) (BOLT (3/8-16X2.5-IN))						
100	3		5H-4020	1	TAPA (COVER)						
101	3		5P-1076	4	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))						
102	1,2		5P-7468	6	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))						
103	1,2		5P-7469	6	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))						
104	2		5P-7470	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))						
105	2		5P-7471	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))						
106	2		5P-8182	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)						
107	1,2		5P-8444	5	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)						
108	2		5P-9371	2	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)						

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

(cont.)

i04479551

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	109	1, 3	5S-7382	34	PERNO (3/8-16X1,375 PULG) (BOLT (3/8-16X1.375-IN))	
	110	3	6D-4246	1	BROCHE (CLIP)	
	111	3	6M-8957	1	MÚLTIPLE (MANIFOLD)	
	112	2	6V-0545	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	113	3	6V-0852	2	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
	114	2	6V-4356	3	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
	115	2	6V-4357	3	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
	116	2	6V-8521	2	MEDIA ABRAZADERA (CLAMP-HALF)	
	117	2	6V-8926	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	118	2	6W-6672	2	ESPACIADOR (10,5X20X38 MM DE GROSOR) (SPACER (10.5X20X38-MM THK))	
	119	3	7C-4354	1	BROCHE (CLIP)	
	120	1	7X-0290	2	PERNO (3/8-16X3,5 PULG) (BOLT (3/8-16X3.5-IN))	
	121	3	7X-0312	4	PERNO (7/16-14X2,5 PULG) (BOLT (7/16-14X2.5-IN))	
	122	2	7X-0328	4	PERNO (1/2-13 X 3,5 PULG) (BOLT (1/2-13X3.5-IN))	
M	123	3	7X-2543	3	PERNO (M10X1,5X120 MM) (BOLT (M10X1.5X120-MM))	
M	124	2	7X-2550	4	PERNO (M12X1,75X110 MM) (BOLT (M12X1.75X110-MM))	
	125	2	8C-3076	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	126	3	8C-3206	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
	127	2	8T-0568	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
M	128	3	8T-3844	2	PERNO (M6X1X70 MM) (BOLT (M6X1X70-MM))	
	129	1, 2, 3	8T-4121	17	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	130	2, 3	8T-4133	5	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	131	2, 3	8T-4136	5	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
M	132	2	8T-4137	1	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
M	133	2, 3	8T-4139	5	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
M	134	1, 2	8T-4183	5	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))	
M	135	2	8T-4184	1	PERNO (M12X1,75X45 MM) (BOLT (M12X1.75X45-MM))	
M	136	3	8T-4185	2	PERNO (M10X1,5X50 MM) (BOLT (M10X1.5X50-MM))	
M	137	1	8T-4186	1	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))	
M	138	2	8T-4194	4	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))	
M	139	2	8T-4195	1	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))	
	140	1, 2, 3	8T-4223	34	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
M	141	1, 2	8T-4244	4	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))	
	142	1, 3	8T-4896	46	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
M	143	2, 3	8T-4910	6	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))	
M	144	2, 3	8T-4956	5	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))	
	145	3	8T-5360	11	ARANDELA (12X22,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (12X22.5X2.5-MM THK))	
	146	2	8T-7087	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	147	2	8T-7529	6	BROCHE (CLIP)	
	148	2	8T-7934	1	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))	
	149	3	8T-8916	4	PERNO (7/16-14 X 1,5 PULG) (BOLT (7/16-14X1.5-IN))	
	150	2	8T-8919	4	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))	
	151	2	8T-8984	1	ORIFICIO PARA SELLO ANULAR EN T (TEE-O-RING PORT)	
	152	3	8T-9101	2	PERNO (3/8-16X2,75 PULG) (BOLT (3/8-16X2.75-IN))	
	153	3	8T-9382	3	PERNO (7/16-14X1,25 PULG) (BOLT (7/16-14X1.25-IN))	
	154	3	9B-7237	2	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))	
	155	3	9X-6165	2	ARANDELA (6,5X22X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X22X2.5-MM THK))	

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

(cont.)

104479551

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

(cont.)

i04479551

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

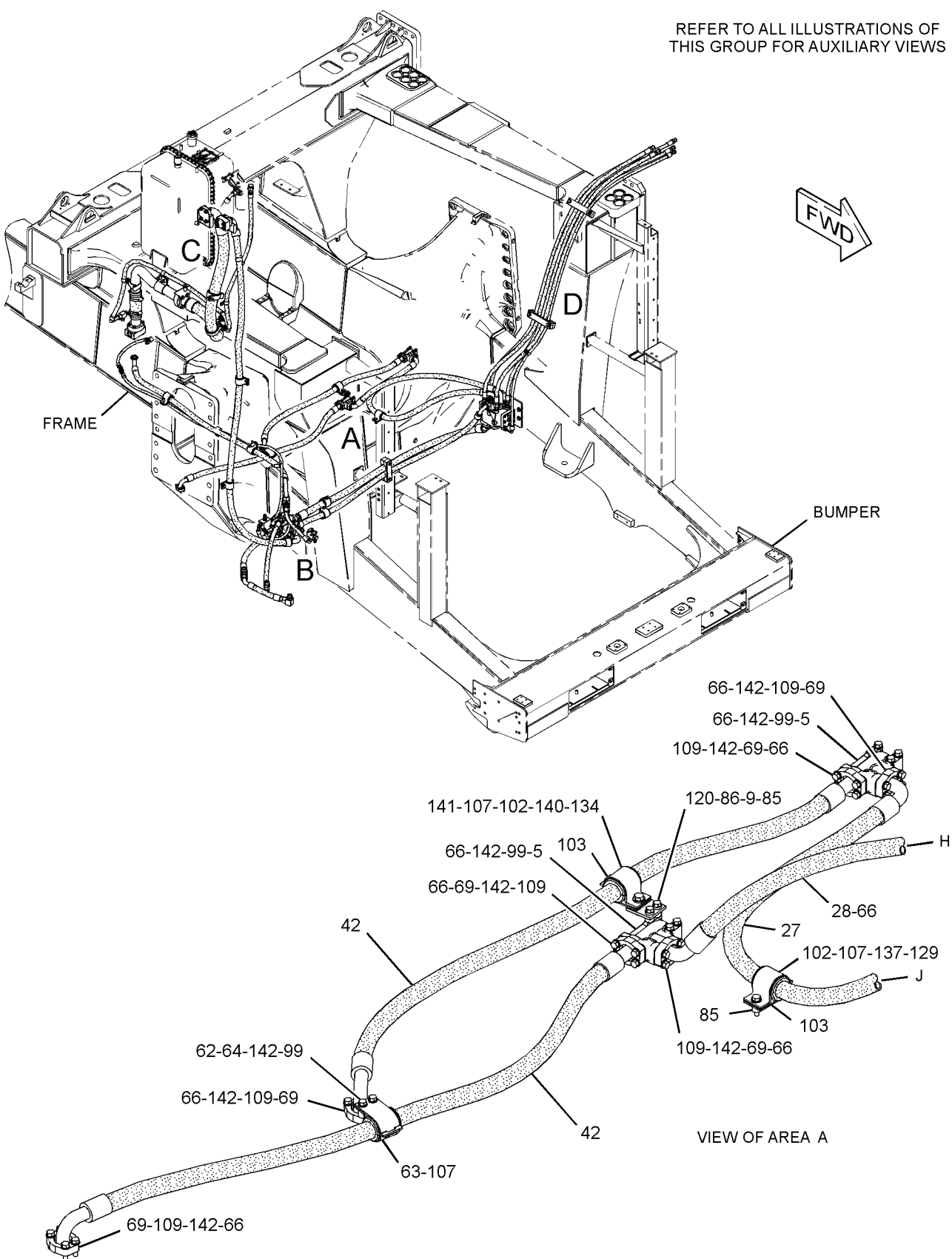


GRÁFICO1

g02762880

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

(cont.)

104479551

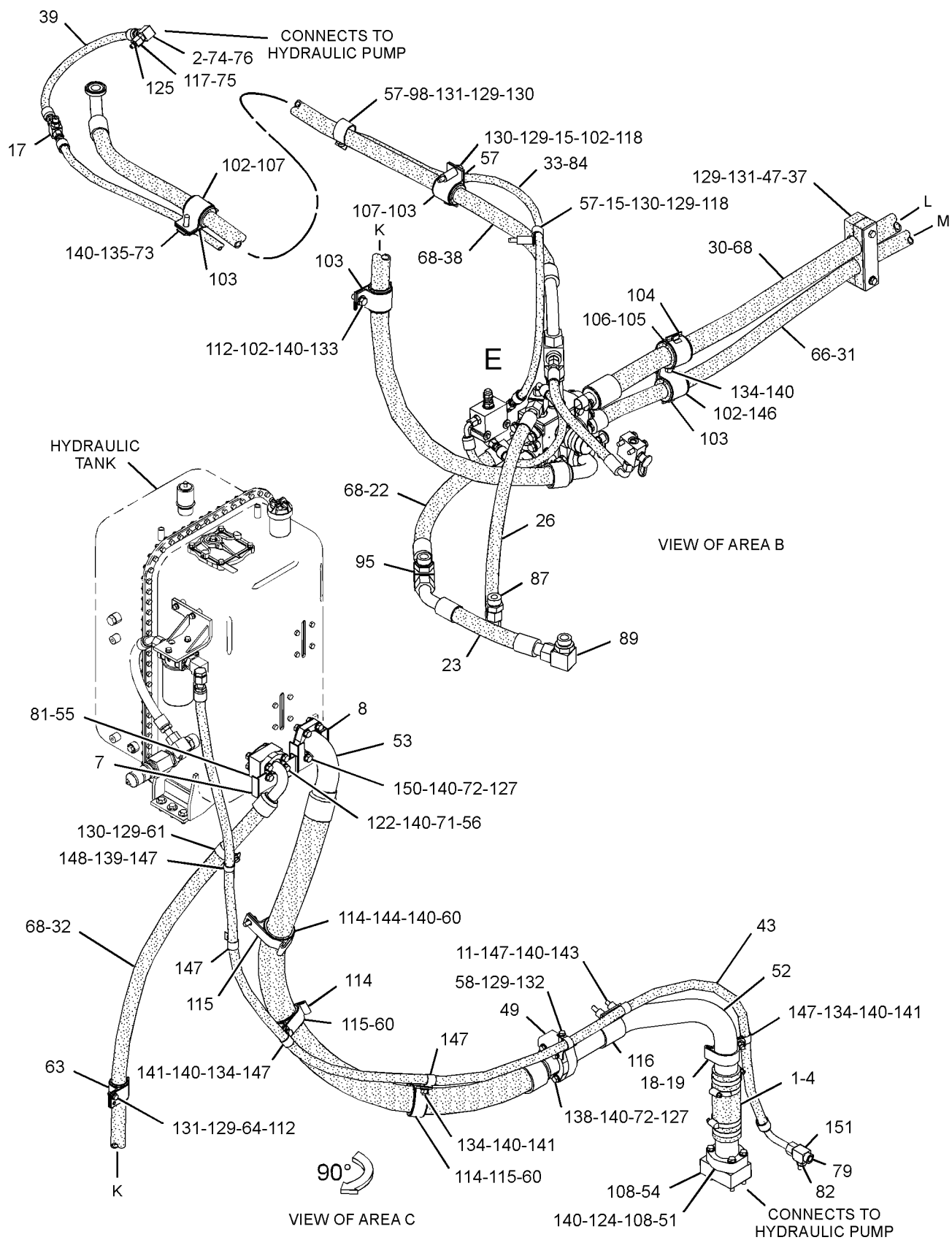


GRÁFICO2

g02762882

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

(cont.)

288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

i04479551

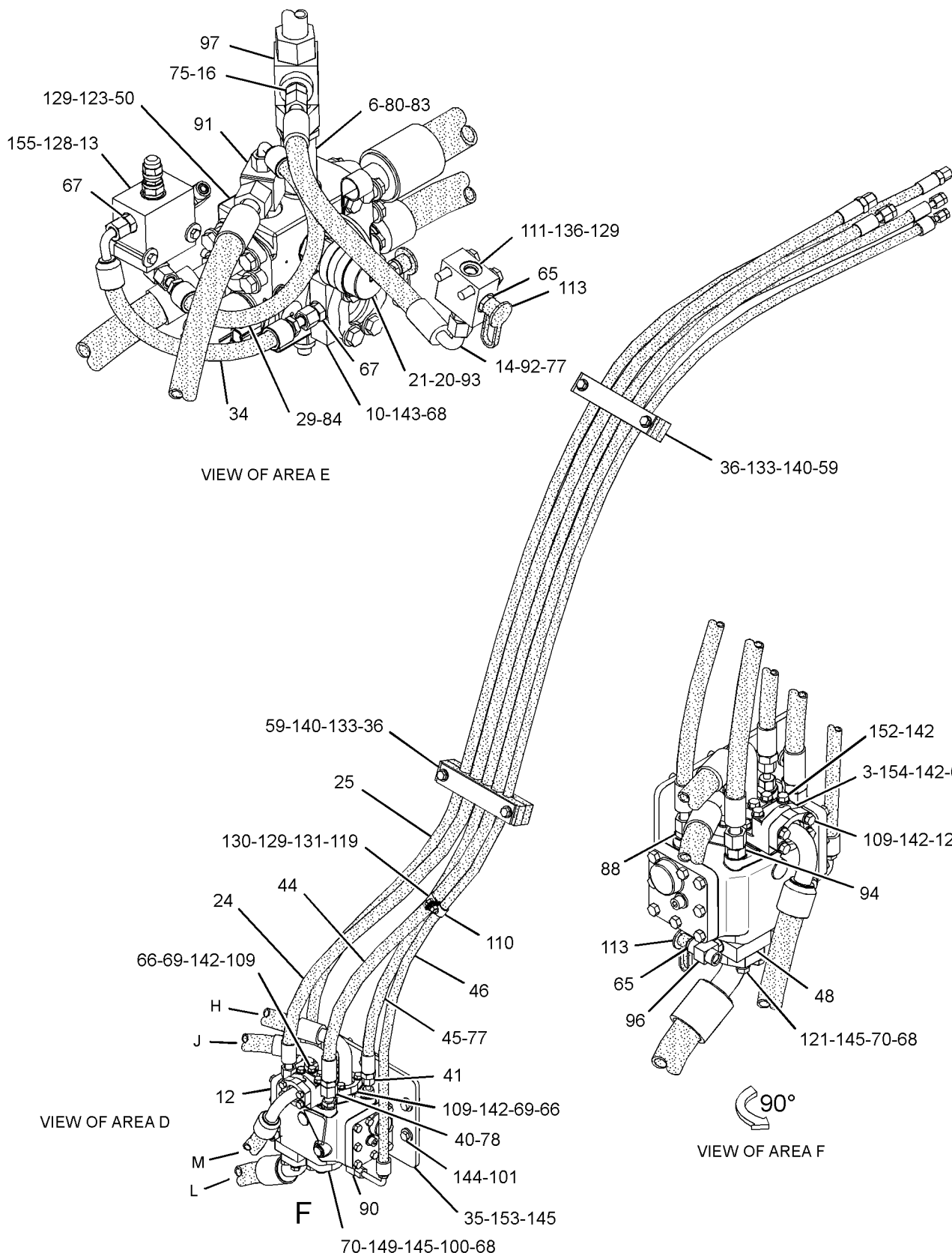


GRÁFICO3

<FIN>

g02762884

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5676 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-4304

i04537333

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		347-4316	2	BLOQUE (BLOCK)							
2	1		347-4328	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
3	1		347-4330	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
4	1		347-4331	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
5	1		347-4332	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
6	1		347-4333	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
7	1		347-4349	2	PLACA (PLATE)							
8	1		347-4350	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
	1		198-4766	2	ARANDELA DURA (11X25X10 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X25X10-MM THK))							
9	1		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
10	1		228-7090	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
11	1		228-7091	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
12	1		281-5981	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-8722	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
13	1		319-6217	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	1		6V-8639	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
14	1		319-6222	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-9200	1	CODO (ELBOW)							
	1		214-7566	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
15	1		319-6225	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-8625	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
16	1		321-8632	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	1		6V-8632	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
17	1		8R-0721	2	ESPACIADOR (11 X 16 X 35 MM DE GROSOR) (SPACER (11X16X35-MM THK))							
18	1		8T-4121	6	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	19	1	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	20	1	8T-4136	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	21	1	8T-4195	2	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	22	1	8T-5005	2	PERNO (M10X1,5X70 MM) (BOLT (M10X1.5X70-MM))							
23	1		8T-7934	2	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							

M-PIEZA MÉTRICA

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

288-5676 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)

(cont.)

i04537333

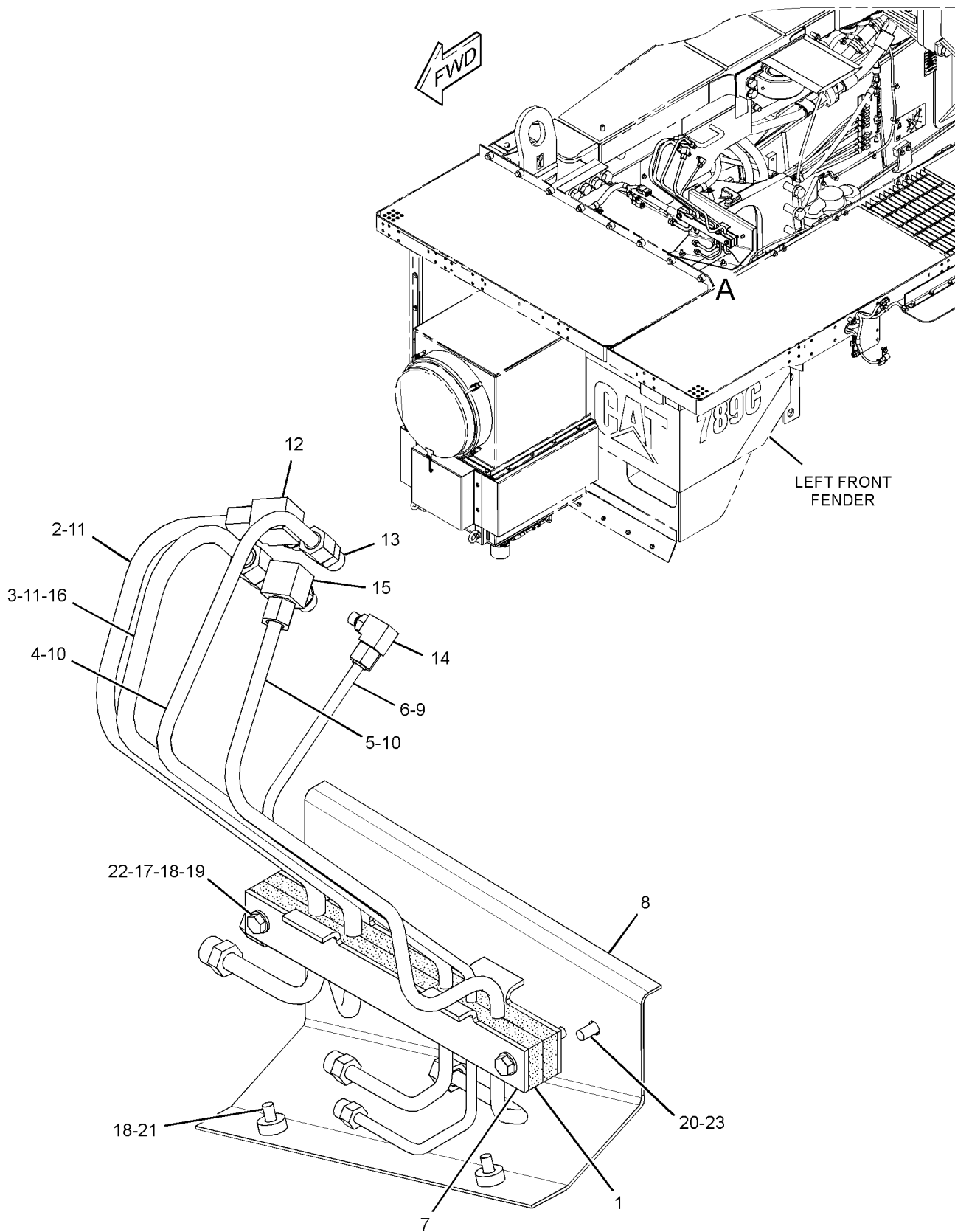


GRÁFICO1

<FIN>

g02733938

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

2A-6945 GRUPO DE ESLABÓN DE LA DIRECCIÓN (LINK GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 5T-4462 GRUPO DE ESLABÓN DE LA DIRECCIÓN

SMCS-4305

i00687874

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		2A-6943	1	CONJUNTO DE RECEPTÁCULO (ROSCA IZQUIERDA) (SOCKET AS (LH THREAD))							
2	1		2A-6944	1	CONJUNTO DE RECEPTÁCULO (ROSCA DERECHA) (SOCKET AS (RH THREAD))							
					(CADA CONJUNTO DE RECEPTÁCULO INCLUYE)							
3	1		8X-9620	1	PRISIONERO DE BOLA (STUD-BALL)							
4	1		5T-6809	1	CUBIERTA ANTIPOVLO (COVER-DUST)							
5	1		6V-7959	1	PISTA DE COJINETE ESFÉRICO (RACE-SPHERICAL BEARING)							
6	1		5T-6667	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
7	1		5T-6503	1	TAPÓN (PLUG)							
8	1		8W-3997	1	VARILLA (ROD)							
9	1		5T-8990	2	CONJUNTO DE ABRAZADERA (CLAMP AS) (CADA UNO INCLUYE)							
10	1		4J-8622	1	PERNO (7/8-9X4,75 PULG) (BOLT (7/8-9X4.75IN))							
	1		6K-0545	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 7/8-9) (LOCKNUT (7/8-9 THD))							

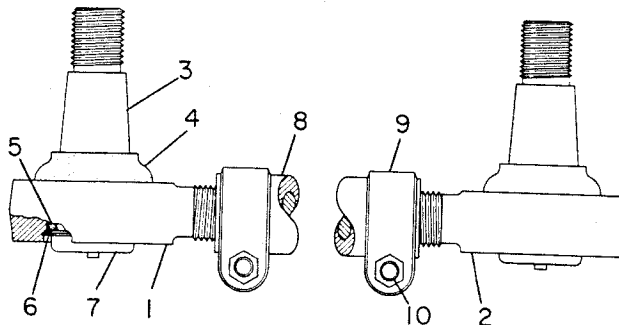


GRÁFICO1

<FIN>

g00081942

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

5T-4462 GRUPO DE ESLABÓN DE LA DIRECCIÓN (LINK GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-4305

i04540583

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	1	2A-6945	2	GRUPO DE ESLABÓN DE LA DIRECCIÓN (LINK GP-STEERING)	905
	2	1	3J-6899	4	CONTRATUERCA (ROSCA DE 2-1/4-12) (LOCKNUT (2-1/4-12-THD))	
CB	3	1	8W-5396	3	CALCE (1 MM DE GROSOR) (SHIM (1-MM THK))	
	4	1	8X-1834	1	PIN (PIN)	
	5	1	8X-6729	2	BUJE (BUSHING)	
C	6	1	135-5260	1	TRABAR (LOCK)	
C	7	1	135-5269	1	BRAZO CENTRAL (ARM-CENTER)	
	8	1	135-5270	2	BRAZO DE DIRECCIÓN (ARM-STEERING)	
	9	1	0S-1627	2	PERNO (3/4-10 X 4,5 PULG) (BOLT (3/4-10X4.5-IN))	
	10	1	3R-2300	16	PERNO (1-1/4-7X4,5 PULG) (BOLT (1-1/4-7X4.5-IN))	
	11	1	375-0149	1	PLACA (PLATE)	
	12	1	4K-0684	16	ARANDELA DURA (34X55X6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (34X55X6-MM THK))	
	14	1	8T-8917	2	PERNO (1/2-13X1,25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25-IN))	
	15	1	8T-4223	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
	16	1	9F-2247	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	

B-USE SEGÚN SEA NECESARIO

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

5T-4462 GRUPO DE ESLABÓN DE LA DIRECCIÓN (LINK GP-STEERING)
(cont.) 104540583

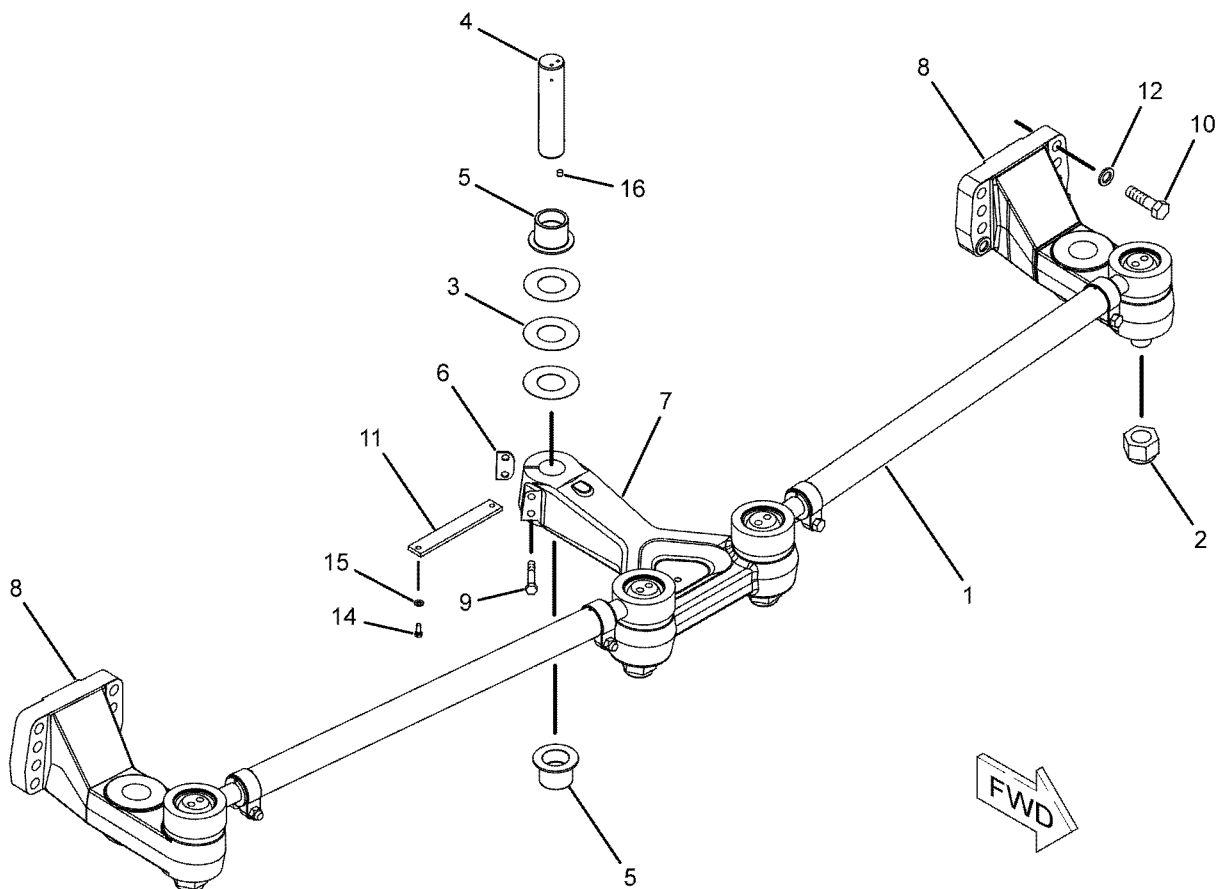


GRÁFICO1

<FIN>

g01063457

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

**9T-1318 GRUPO DE BOMBA DOSIFICADORA-UNIDAD DE
DOSIFICACIÓN MANUAL (PUMP GP-METERING-HMU)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 137-0012 GRUPO DE CONTROL DE LA DIRECCIÓN
UN ACCESORIO**

SMCS-4312

i02665686

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA				
			1	2	3	4	5	6
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):								
	140-9037	1	JUEGO DE SELLOS (BOMBA DE LA DIRECCIÓN) (KIT-SEAL (STEERING PUMP)) (INCLUYE SELLOS Y ARANDELAS)					
<FIN>								

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

349-9480 GRUPO DE BOMBA DE PISTONES (PUMP GP-PISTON)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

DIRECCIÓN

PARTE DE 288-5644 GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE

SMCS-4306, 5070

i04479509

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	271-6817	1	1	EJE MOTRIZ (SHAFT-DRIVE)							
2	1	6E-4237	1	1	COJINETE (BEARING)							
3	1	6E-4224	1	1	TAPÓN DE PLATO OSCILANTE (PLUG-SWASHPLATE)							
4	1	033-6036	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
5	1	9S-4190	1	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
6	1	9T-1699	1	1	RESORTE (SPRING)							
7	1	9T-1710	1	1	VÁLVULA DE DISCO (POPPET)							
8	1	9T-1636	1	1	ASIENTO (SEAT)							
9	1	6E-4227	1	1	TAPA (COVER)							
M	10	6V-8837	3	PERNO (M6X1X16 MM) (BOLT (M6X1X16-MM))								
	11	4F-4097	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	12	6E-4236	1	COJINETE (BEARING)								
M	13	3E-4302	2	TORNILLO DE CABEZA PLANA (M4X0,7X10 MM) (SCREW-FLAT HEAD (M4X0.7X10-MM))								
	14	8T-5039	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	15	4H-1440	2	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)								
M	16	8T-0343	4	PERNO DE CABEZA HUECA (M12 X 1,75 X 55 MM) (BOLT-SOCKET HEAD (M12X1.75X55-MM))								
M	17	095-0705	2	PERNO DE CABEZA HUECA (M16X2X100 MM) (BOLT-SOCKET HEAD (M16X2X100-MM))								
Y	18	104-3122	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE BOMBA (PRESSIÓN DE COMPENSACIÓN DE FLUJO) (VALVE GP-PUMP CONTROL (PRESSURE, FLOW COMPENSATOR))	920							
	19	7K-8877	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)								
M	20	6V-8337	4	PERNO DE CABEZA HUECA (M8X1,25X35 MM) (BOLT-SOCKET HEAD (M8X1.25X35-MM))								
	21	033-6027	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	22	7K-8876	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)								
	23	6E-4213	1	JUEGO DE RESORTE POSICIONADOR (BOMBA DE PISTONES HIDRÁULICA) (KIT-BIAS PISTON (HYDRAULIC PISTON PUMP))								
				(INCLUYE RESORTE, VARILLA, PISTÓN Y EMPAQUE)								
	24	6E-4214	1	RESORTE POSICIONADOR (SPRING-BIAS)								
Y	25	6E-4216	1	GRUPO DE BOMBA GIRATORIA (DIRECCIÓN) (ROTATING GP-PUMP (STEERING))	911							
	26	6E-4225	1	EMPAQUETADURA (GASKET)								
	27	7L-9061	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	28	3E-7417	2	TAPÓN (PLUG)								
	29	8T-7876	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)								
	30	6E-4233	1	PLACA DE VÁLVULA DER. (PLATE-VALVE-RH)								
	31	005-0471	1	CONO DE COJINETE (CONE-BEARING)								
	32	005-0469	1	TAZA DE COJINETE (CUP-BEARING)								
B	33	103-6282	1	GRUPO DE CALCES ((INCLUYE 17 CALCES)) (SHIM PACK (INCLUDES 17-SHIMS))								
	34	9T-1652	1	PIN (PIN)								
	35	6E-4215	1	JUEGO DE PISTÓN (BOMBA DE PISTONES HIDRÁULICA) (KIT-PISTON (HYDRAULIC PISTON PUMP))								
				(INCLUYE EMPAQUE, VARILLA Y PISTÓN)								
Y	36	184-1527	1	GRUPO DE PLATO OSCILANTE (SWASHPLATE GP)	914							
	37	6L-8797	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)								
	38	9X-7547	2	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)								
	39	371-5136	1	ACOPLAMIENTO (COUPLING)								

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

349-9480 GRUPO DE BOMBA DE PISTONES (PUMP GP-PISTON)

(cont.)

i04479509

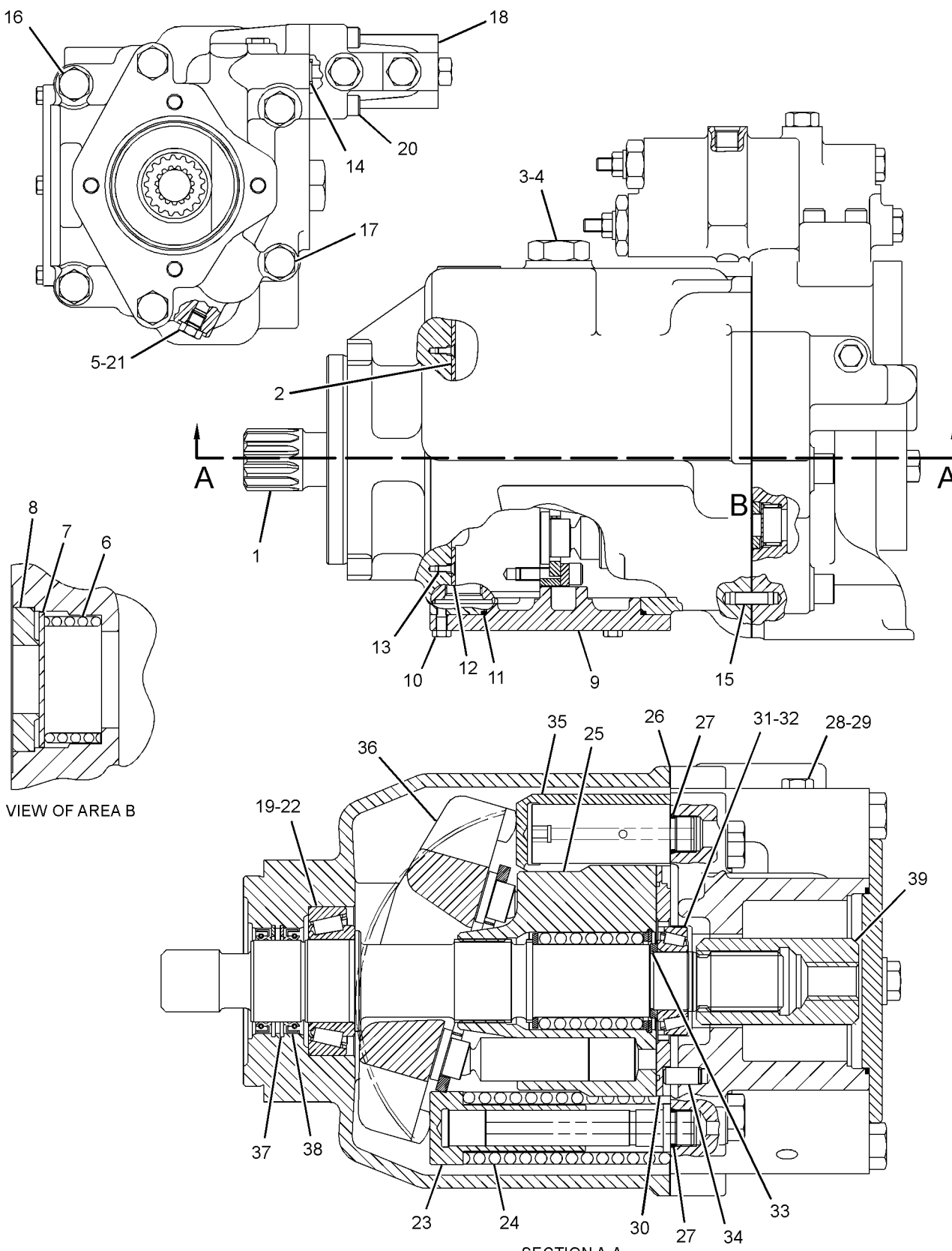


GRÁFICO1

SECTION A-A
<FIN>

g02728897

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

6E-4216 GRUPO DE BOMBA GIRATORIA (ROTATING GP - PUMP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 349-9480 GRUPO DE BOMBA DE PISTONES

SMCS-4306, 5070

i02351999

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		9T-4906	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
2	1		6E-4219	1	GUÍA (GUIDE)						
M	3	1	6V-5192	4	PERNO DE CABEZA HUECA (M8X1,25X30 MM) (BOLT-SOCKET HEAD (M8X1.25X30-MM))						
4	1		6E-4218	2	PLACA ESPACIADORA (PLATE-SPACER)						
5	1		6E-4217	2	PLACA DEL LIMITADOR (PLATE-LIMITER)						
6	1		9T-8452	9	PISTÓN (PISTON)						
7	1		9T-8445	1	GUÍA (GUIDE)						
8	1		9T-8446	1	RESORTE (SPRING)						
9	1		9T-8448	1	CAÑÓN (BARREL)						
10	1		9T-8450	1	PLACA DE RETENCIÓN (PLATE-RETAINING)						

M - PIEZA MÉTRICA

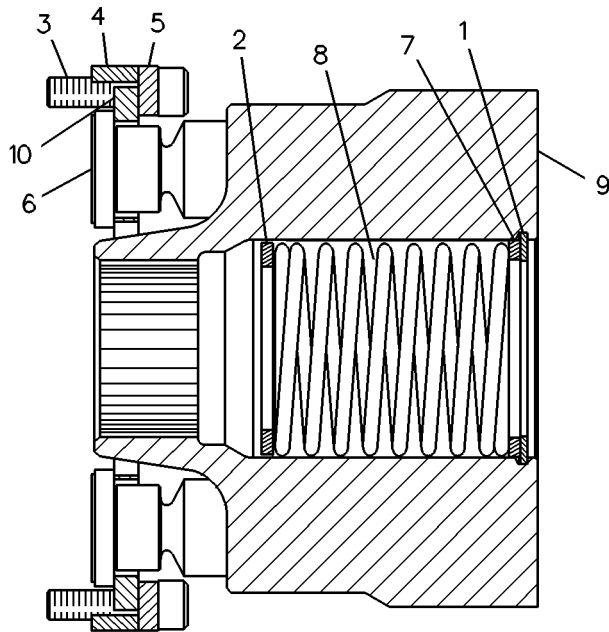


GRÁFICO1

<FIN>

g00083062

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

340-1167 GRUPO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN AJUSTABLE (STEERING COLUMN GP-ADJUSTABLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 137-0012 GRUPO DE CONTROL DE LA DIRECCIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-4338

103557078

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
						1 2 3 4 5 6
1	1		180-0035	1	TUERCA (ROSCA DE 7/8-20) (NUT (7/8-20-THD))	
2	1		180-0037	1	JUEGO DE UNIÓN UNIVERSAL (COLUMNAS DE DIRECCIÓN) (KIT-UNIVERSAL JOINT (STEERING COLUMN))	
3	1		180-0039	1	JUEGO DE PERILLA (CONTROL DE INCLINACIÓN DEL VOLANTE DE DIRECCIÓN) (KIT-KNOB (TILT STEERING WHEEL CONTROL))	
4	1		180-0040	1	JUEGO DE TAPA (COLUMNAS DE DIRECCIÓN) (KIT-COVER (STEERING COLUMN)) (INCLUYE TUERCA, PROTECTOR DEL EJE, RESORTE Y CONJUNTO DE TAPA)	
5	1		316-2373	1	JUEGO DE ESCOBILLAS (BOCINA) (KIT-BRUSH (HORN)) (INCLUYE CONJUNTO DE CONTACTO Y ESCOBILLA DE LA BOCINA)	
6	1		248-8703	1	JUEGO DE VARILLA Y TRINQUETE (COLUMNAS DE DIRECCIÓN) (KIT-ROD & PAWL (STEERING COLUMN)) (INCLUYE PERILLA, TUERCA, TRINQUETE, PASADORES, VARILLA Y CONJUNTO DE TRINQUETE, ANILLO, RESORTES Y ARANDELA)	
7	1		180-0043	1	TAPA (COLUMNAS DE DIRECCIÓN) (COVER (STEERING COLUMN))	
8	1		180-0044	1	JUEGO DE PALANCA (CONTROL DE INCLINACIÓN DEL VOLANTE DE DIRECCIÓN) (KIT-LEVER (TILT STEERING WHEEL CONTROL))	
9	1		180-0045	1	JUEGO DE TOPES (INCLINACIÓN) (KIT-STOP (TILT)) (INCLUYE TORNILLOS, TOPES Y ARANDELAS)	
10	1		180-0047	1	JUEGO DE TAPA (COLUMNAS DE DIRECCIÓN) (KIT-COVER (STEERING COLUMN))	
11	1		340-1168	1	JUEGO DE COLUMNA (KIT-COLUMN)	
12	1		248-5478	1	RESORTE (SPRING)	

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

340-1167 GRUPO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN AJUSTABLE (STEERING COLUMN GP-ADJUSTABLE) (cont.) 103557078

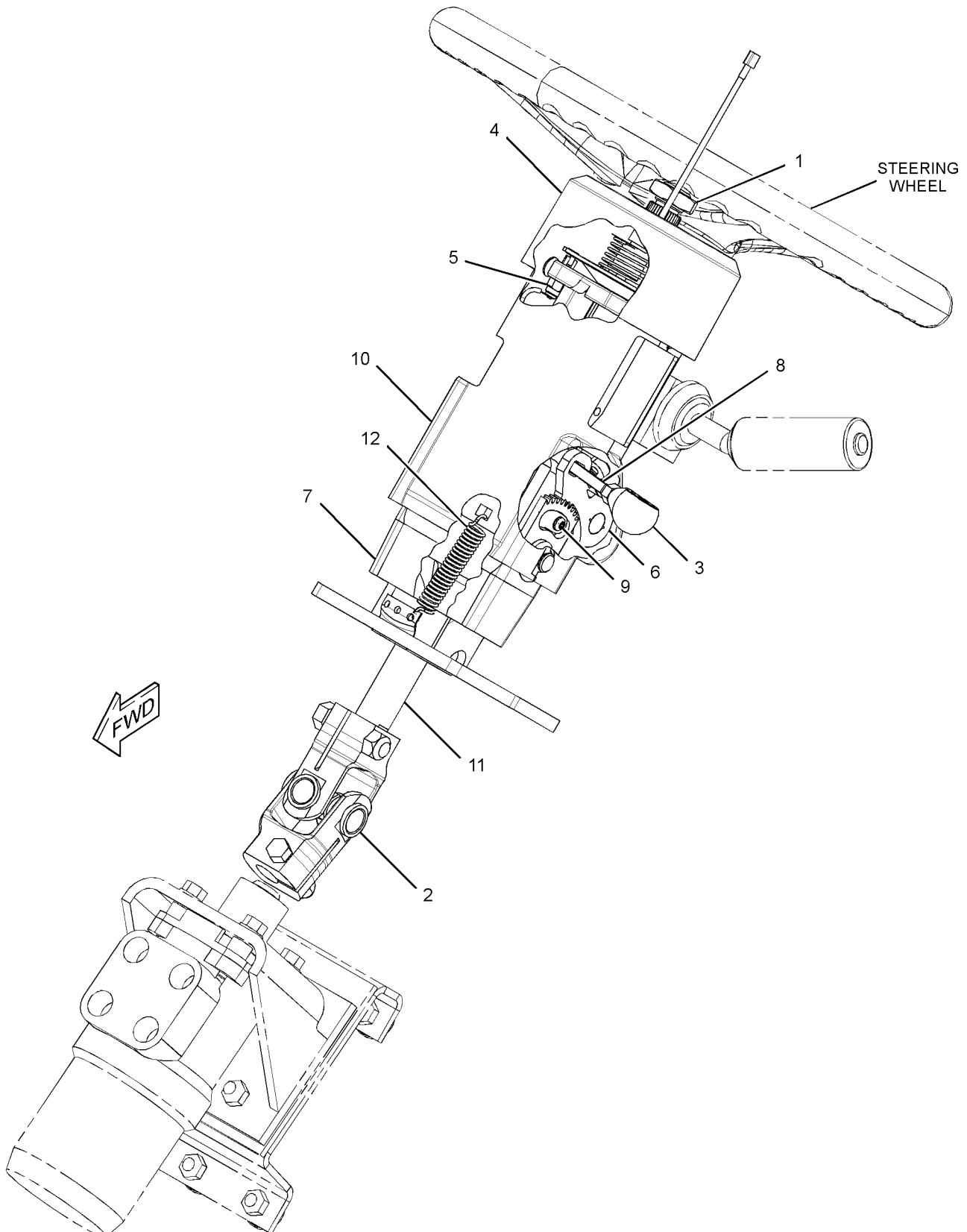


GRÁFICO1

<FIN>

g01527441

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

184-1527 GRUPO DE PLATO OSCILANTE (SWASHPLATE GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 349-9480 GRUPO DE BOMBA DE PISTONES

SMCS-5070

i01247539

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
	1H-3937	2	PIN (PIN)						
	167-1801	2	TOPE DE PLATO OSCILANTE (STOP-SWASHPLATE)						

<FIN>

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

155-6660 TANQUE Y GRUPO DE FILTRO DE LA DIRECCIÓN (TANK & FILTER GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5658 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO

SMCS-4332

i04555534

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		155-4125	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)							
2	2		0S-1591	4	PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))							
3	2		5M-2894	5	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
4	1		9T-7578	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)							
5	1		155-3624	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	1		9S-4182	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	1		3J-7354	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
7	1		5H-6733	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
8	1		6E-6324	1	CONJUNTO DE TANQUE (TANK AS)							
9	1		9T-5270	1	VARILLA DE FILTRO (ROD-FILTER)							
10	1		9T-4165	1	TUBO (TUBE)							
11	1		3G-1873	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
12	1		5P-0840	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
13	1		1R-0722	1	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA ESTÁNDAR) (DIRECCIÓN) (FILTER ELEMENT AS-OIL (STANDARD EFFICIENCY) (STEERING))							
					-O-							
	1		139-1536	1	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA ULTRAALTA) (DIRECCIÓN) (FILTER ELEMENT AS-OIL (ULTRA HIGH EFFICIENCY) (STEERING))							
					(DESPUÉS DE LAS 8 HORAS INICIALES DE OPERACIÓN CONTINUA, CAMBIE EL ELEMENTO PARA OBTENER UNA EFICIENCIA ESTÁNDAR DE ESTE)							
14	1		9J-1979	1	CONJUNTO DE RETENEDOR (RETAINER AS)							
15	2		4L-6454	69	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
16	1		238-1825	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
17	1		5F-7054	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
18	1		6F-0711	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
19	1		4B-7739	1	TAPÓN DE DRENAJE (TANQUE DE LA DIRECCIÓN Y FILTRO) (PLUG-DRAIN (STEERING TANK & FILTER))							
20	1		8H-9819	1	ADAPTADOR DE TAPÓN (ADAPTER-PLUG)							
21	1		8H-9818	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
22	1		2B-0858	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
23	1,2		2K-4973	73	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (LOCKNUT (3/8-16-THD))							
24	1		7D-1195	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
25	1		4M-6921	1	ARANDELA DE RESORTE (WASHER-SPRING)							
26	1		9T-1030	1	VÁLVULA (VALVE)							
27	1		9T-1042	1	RESORTE (SPRING)							
28	1		118-8693	1	REJILLA (TANQUE DE LA DIRECCIÓN Y FILTRO) (SCREEN (STEERING TANK & FILTER))							
29	1		9T-4166	1	BASE DE FILTRO (BASE-FILTER)							
30	2		5D-7927	1	CONJUNTO DE COLADOR DE ACEITE (LLENADO DEL TANQUE DE LA DIRECCIÓN) (STRAINER AS-OIL (STEERING TANK FILL))							
	2		5F-3488	1	EXTREMO DEL TENSOR (END-STRAINER)							
31	2		6H-9361	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
32	2		9H-6454	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
33	2		8T-2275	1	BOLA (BALL)							
34	2		2D-4202	1	PLACA (PLATE)							
35	2		7H-1447	1	TAPA DE TUBO DE LLENADO (TANQUE DE LA DIRECCIÓN) (CAP-FILLER (STEERING TANK))							
36	2		9J-8243	2	RETÉN (RETAINER)							

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

155-6660 TANQUE Y GRUPO DE FILTRO DE LA DIRECCIÓN (TANK & FILTER GP-STEERING) (cont.)

i04555534

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
37	2		8J-8543	2	PLACA (PLATE)	
38	2		6J-1081	2	VIDRIO DE MIRILLA (MEDIDOR DEL TANQUE DE LA DIRECCIÓN) (GLASS-SIGHT (STEERING TANK GUAGE))	
39	2		6J-1080	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
40	2		5H-6005	8	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
41	2		5D-0353	8	PERNO DE TRABA (3/8-16X1 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X1-IN))	
42	1		6K-4936	4	PERNO DE TRABA (3/8-16X0,625 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X0.625-IN))	
45	2		1P-4584	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
46	2		5P-8245	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
47	2		0S-1587	4	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))	
M	48	1	6V-4248	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))	
49	2		9B-7237	1	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))	
50	1		358-9477	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE AS-BREAKER RELIEF)	
	1		3D-2824	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	

M-PIEZA MÉTRICA

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

155-6660 TANQUE Y GRUPO DE FILTRO DE LA DIRECCIÓN (TANK & FILTER GP-STEERING) (cont.) 104555534

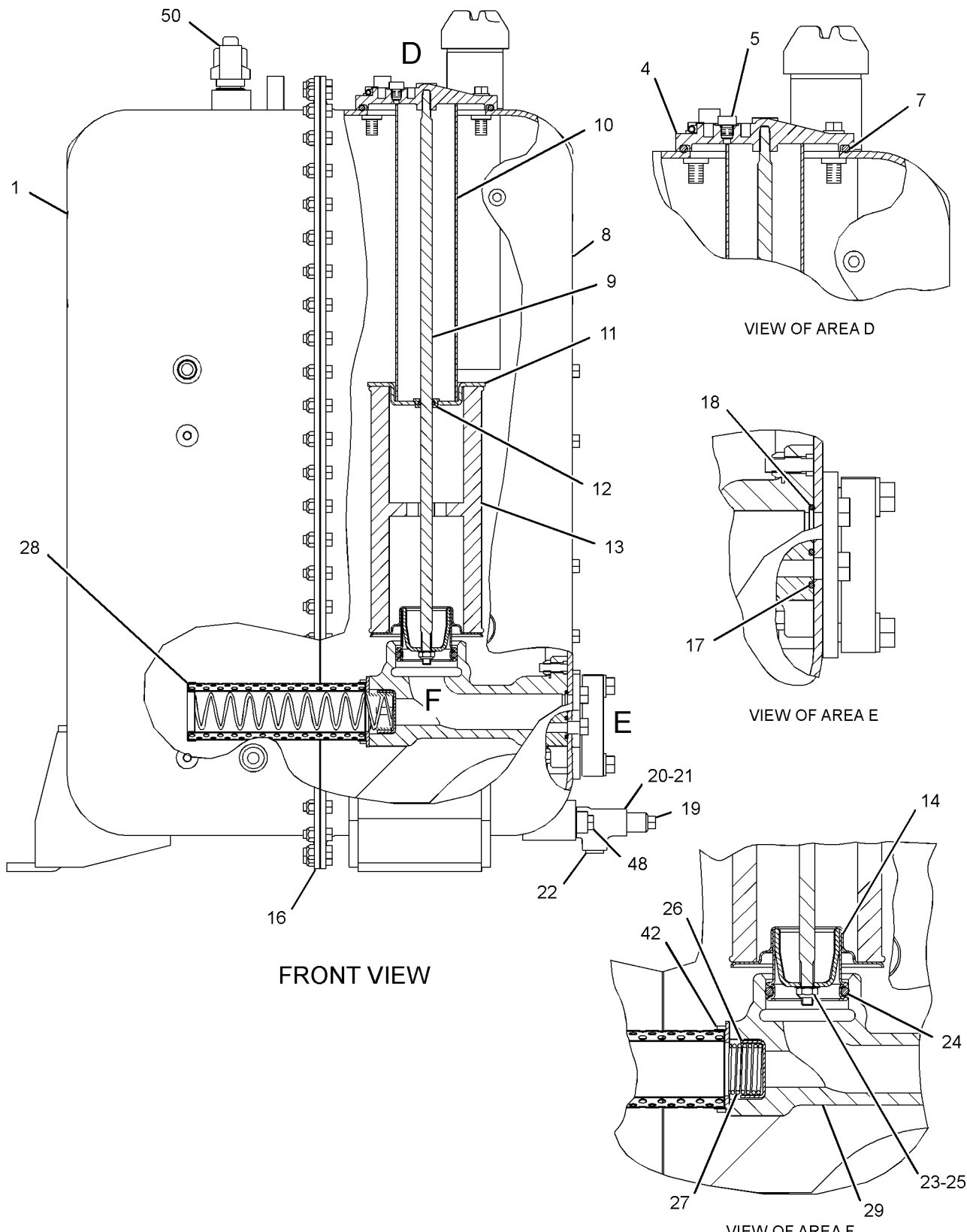
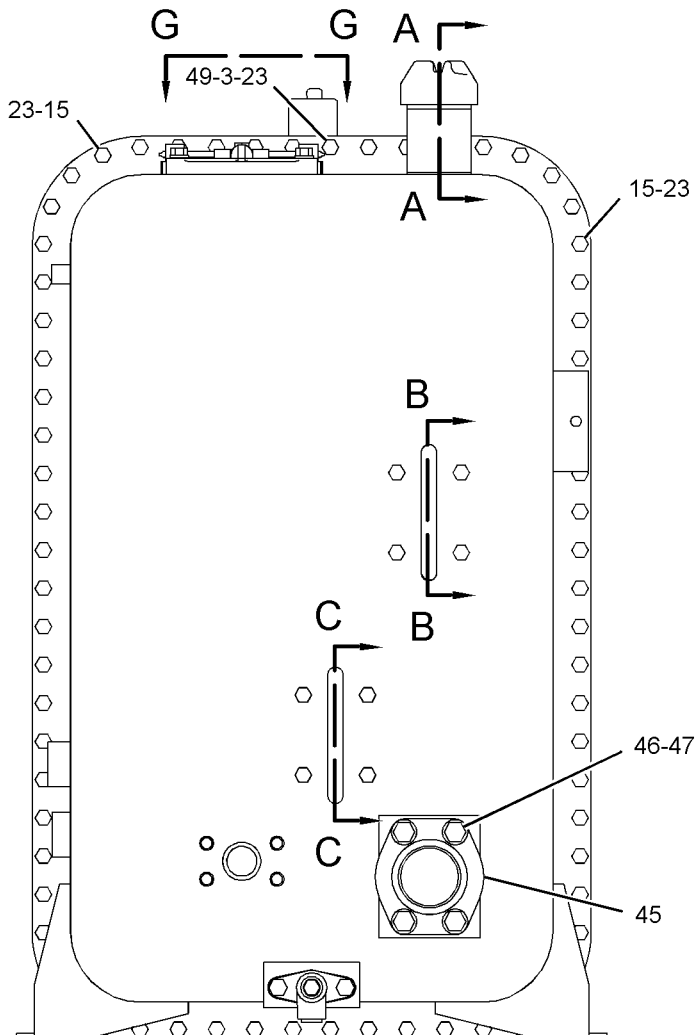


GRÁFICO1

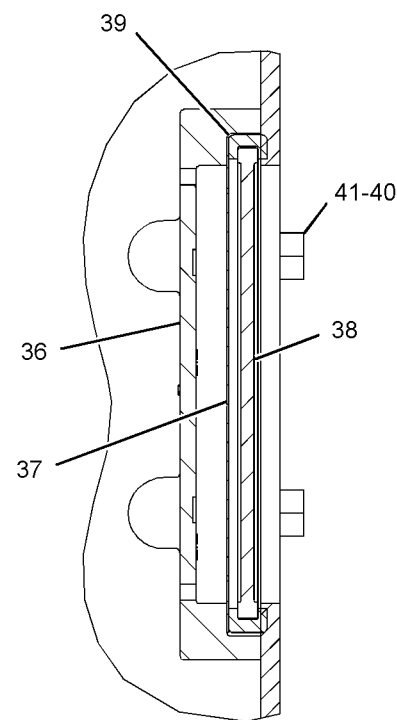
g02754056

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

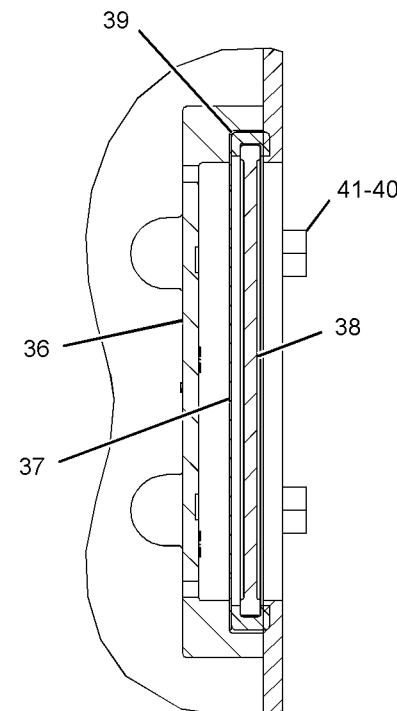
155-6660 TANQUE Y GRUPO DE FILTRO DE LA DIRECCIÓN (TANK & FILTER GP-STEERING) (cont.)
FILTER GP-STEERING) (cont.) i04555534



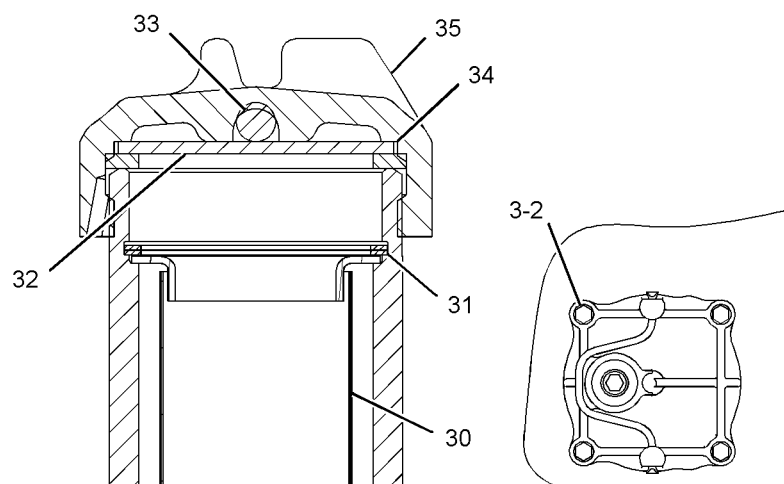
LEFT SIDE VIEW



SECTION B-B



SECTION C-C



SECTION A-A

VIEW G-G

GRÁFICO2

<FIN>

g02754057

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

148-9236 GRUPO DE VÁLVULA DE CARGA DEL ACUMULADOR (VALVE GP-ACCUMULATOR CHARGING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN

SMCS-4331

i02010901

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA	
					1	2	3	4	5	6		
1	1		148-9237	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (CARGA DEL ACUMULADOR) (VALVE AS (ACCUMULATOR CHARGING))							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
	7X-9181			1	JUEGO DE SELLOS (VÁLVULA DE SOLENOIDE) (KIT-SEAL (SOLENOID VALVE))							

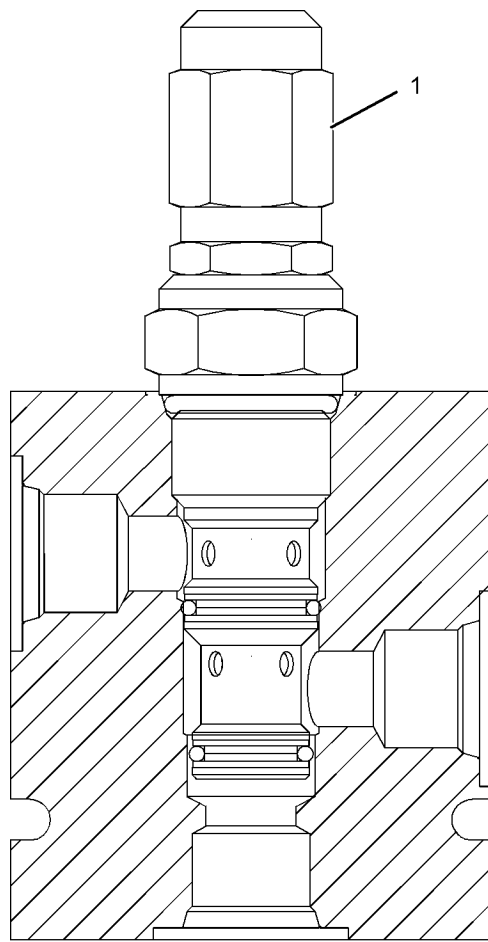


GRÁFICO1

<FIN>

g01062787

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

104-3122 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL DE BOMBA-PRESIÓN DE COMPENSACIÓN DE FLUJO (VALVE GP-PUMP CONTROL-PRESSURE, FLOW COMPENSATOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 349-9480 GRUPO DE BOMBA DE PISTONES

SMCS-5455

103287292

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		9X-7680	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
2	1		9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
3	1		3J-1907	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
4	1		9T-2186	2	TAPÓN (PLUG)							
5	1		6E-4230	2	GUÍA DE RESORTE (GUIDE-SPRING)							
6	1		6E-4228	1	RESORTE (SPRING)							
7	1		6E-6140	1	TAPÓN DE COMPENSADOR (PLUG-COMPENSATOR)							
8	1		033-6036	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
9	1		6E-6141	2	CONTRATUERCA DE SELLADO (LOCKNUT-SEALING)							
M	10	1	129-7632	2	TORNILLO DE AJUSTE DE ENCHUFE (M8X1,25X45 MM) (SETSCREW-SOCKET (M8X1.25X45-MM))							
	11	1	6E-6142	1	TAPÓN DE MARGEN (PLUG-MARGIN)							
	12	1	033-6027	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	13	1	9T-7750	1	RESORTE (SPRING)							
	14	1	108-4816	1	PASADOR DE TOP DE RESORTE (PIN-SPRING STOP)							
	15	1	9T-1857	2	GUÍA (GUIDE)							
	16	1	6E-6420	1	VÁLVULA DE AGUJAS (VALVE-NEEDLE)							
	17	1	6E-6419	1	ANILLO (RING)							

M-PIEZA MÉTRICA

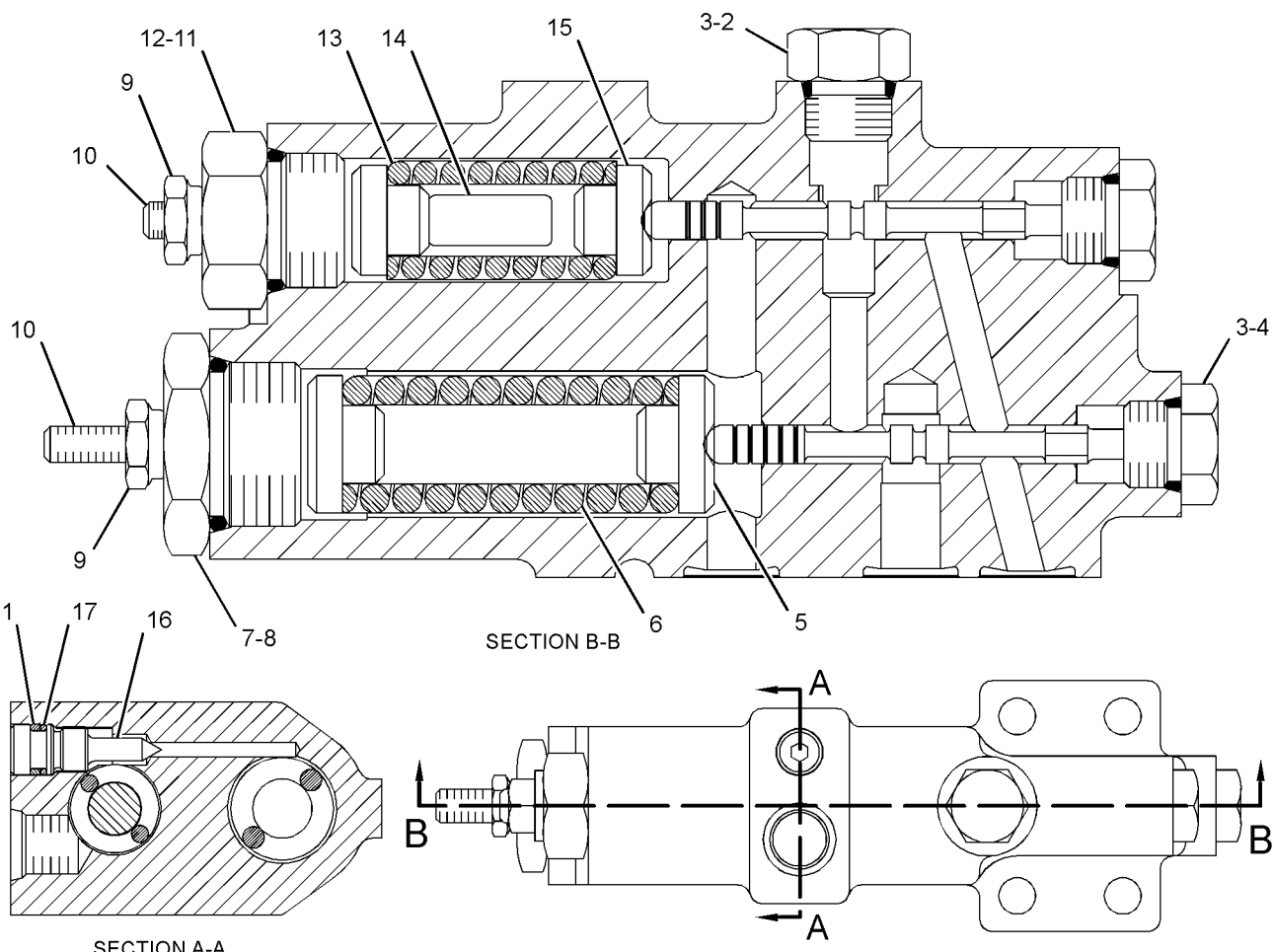


GRÁFICO1

<FIN>

g01677533

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

9T-8378 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 349-9263 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE Y ALIVIO

SMCS-5117, 7428

i04481812

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	346-3796	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)						922
	2	1	3K-0360	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	3	1	7J-9933	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

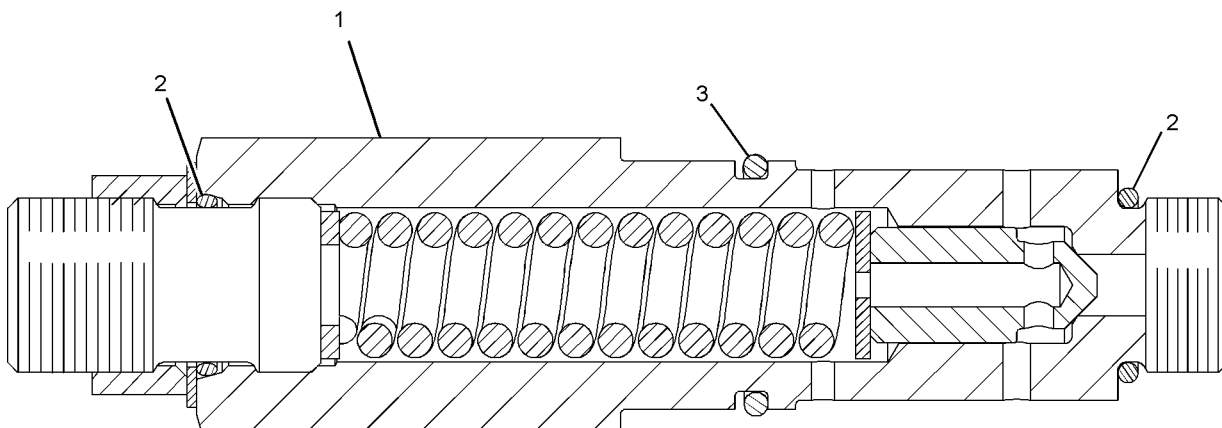


GRÁFICO1

<FIN>

g02736322

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

346-3796 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 9T-8378 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO

SMCS-5117, 7428

i04041710

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
B	1	1	8T-4224	1	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (8.8X16X2-MM THK))							
2	1		4T-2741	1	RESORTE (SPRING)							
3	1		4T-7571	1	PLACA (PLATE)							
4	1		6E-1835	1	CONJUNTO DE RETENEDOR (RETAINER AS)							
5	1		6J-6439	1	VÁLVULA DE DISCO (VALVE - POPPET)							
6	1		9X-6395	1	TUERCA (ROSCA DE 3/4-16) (NUT (3/4-16-THD))							
7	1		3K-0360	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
8	1		7J-9933	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

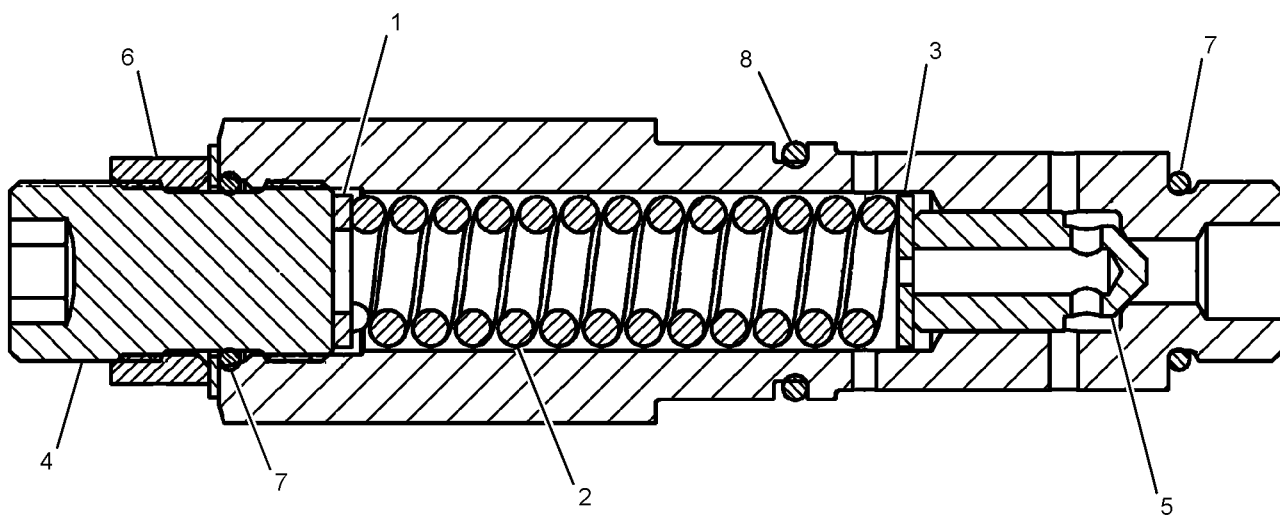


GRÁFICO1

<FIN>

g02279513

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

349-9263 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE Y ALIVIO (VALVE GP-SOLENOID & RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN

SMCS-4322, 5479

i04481749

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
2	1		8C-3451	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
Y	3	1	9T-8378	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)							921
M	4	1	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
5	1		197-3295	6	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
6	1		313-2085	1	GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE (DIRECCIÓN) (VALVE GP-SOLENOID (STEERING))							
M	7	1	8T-4956	12	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))							
8	1		033-5853	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
9	1		151-5145	1	CODO (ELBOW)							
10	1		321-8649	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE MUESTREO DE FLUIDOS (ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (VALVE AS-FLUID SAMPLING (STEERING OIL))							
	1		8C-3446	1	VÁLVULA DE MUESTREO DE FLUIDOS (ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (VALVE-FLUID SAMPLING (STEERING OIL))							
	1		214-7566	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
11	1		6E-2185	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)							
12	1		7X-3392	12	ARANDELA DURA (13,5X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X22.5X3-MM THK))							
13	1		8C-3206	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

349-9263 GRUPO DE VÁLVULA DE SOLENOIDE Y ALIVIO (VALVE GP-SOLENOID
& RELIEF) (cont.)

i04481749

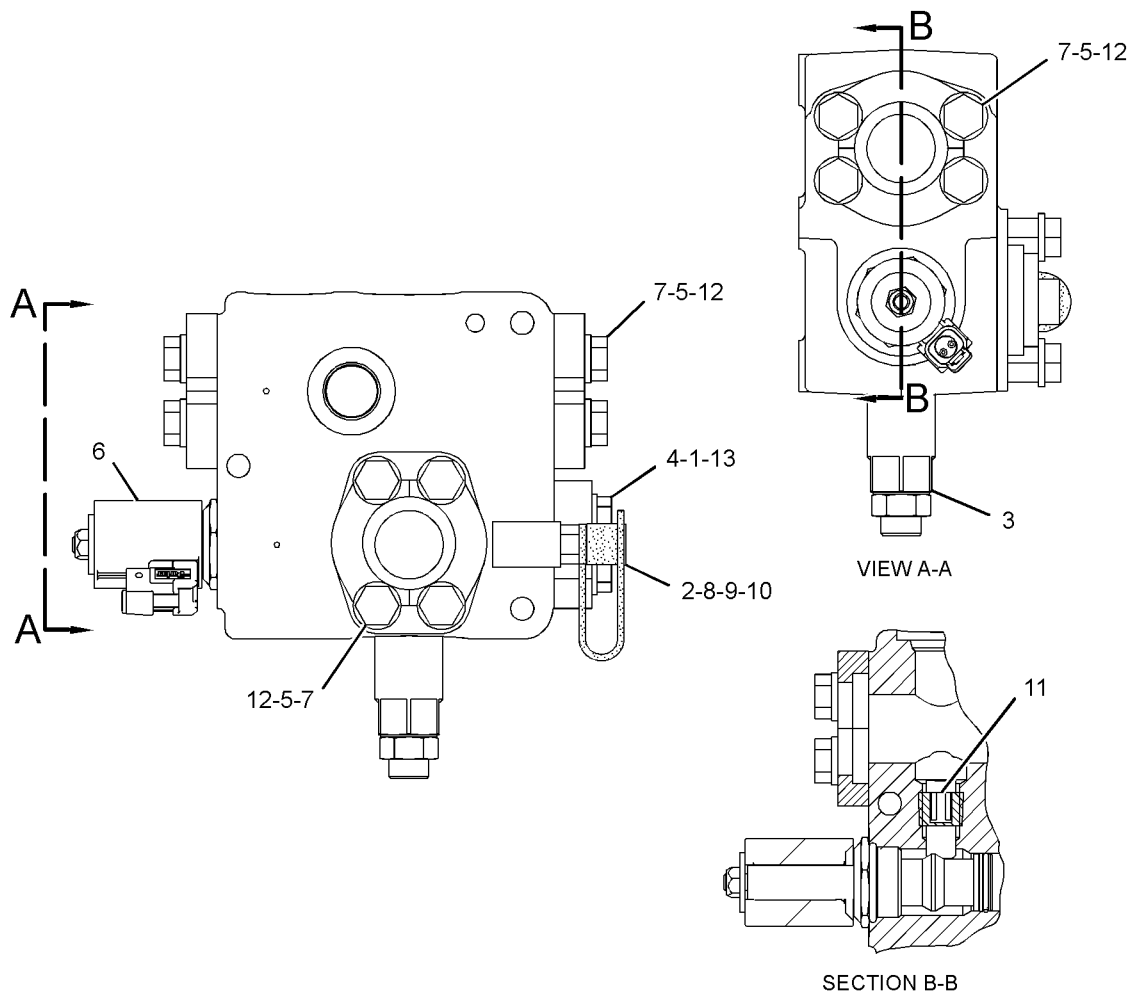


GRÁFICO1

<FIN>

g02729642

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

9T-1317 GRUPO DE VÁLVULA DE LA DIRECCIÓN (VALVE GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5653 GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN

SMCS-4307

i04145490

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		9T-4010	2	GRUPO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN Y ALIVIO (DIRECCIÓN) (VALVE GP-CHECK & RELIEF (STEERING)) (CADA UNO INCLUYE)							
1A	2		9T-4059	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
4	2		9T-4024	1	TAPÓN (PLUG)							
6	2		9T-4012	1	JUEGO DE VÁLVULA DE RESTRICCIÓN (DIRECCIÓN) (KIT-RESTRICTOR VALVE (STEERING)) (INCLUYE VÁLVULA Y RESORTE)							
7	2		9T-4023	1	TAPÓN (PLUG)							
8	2		9T-4018	1	SELLO (SEAL)							
C	9	2	9T-7587	1	TAPÓN (PLUG)							
10	2		9T-4017	1	SELLO (SEAL)							
11	2		9T-4032	2	PARADA (STOP)							
12	2		9T-4014	2	RESORTE (SPRING)							
13	2		9T-4013	2	RESORTE (SPRING)							
14	2		9T-4025	2	GUÍA (GUIDE)							
15	2		9T-4030	2	ORIFICIO (ORIFICE)							
M	16	1	9T-4054	2	PERNO (BOLT)							
	17	1	5P-8245	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	18	1	9T-4053	16	PERNO (BOLT)							
	19	1	9M-1974	16	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
20	1		141-8245	1	TAPE (COVER)							
23	1		9S-4182	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
24	2		9T-4031	1	PARADA (STOP)							
25	2		9T-4016	1	RESORTE (SPRING)							
26	2		9T-7316	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
27	1		9T-4029	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
28	1		3J-7354	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
29	1		9T-4026	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
30	2		9T-4027	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
31	2		9T-4060	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
32	2		9T-4015	1	RESORTE (SPRING)							
33	1		141-8247	1	TAPE (COVER)							
35	2		325-5811	1	JUEGO DE ANILLOS (KIT-RING) (INCLUYE ANILLOS)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
362-4667 1 JUEGO DE SELLOS (VÁLVULA DE LA DIRECCIÓN) (KIT-SEAL (STEERING VALVE)) (INCLUYE SELLOS)												

C - CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

M - PIEZA MÉTRICA

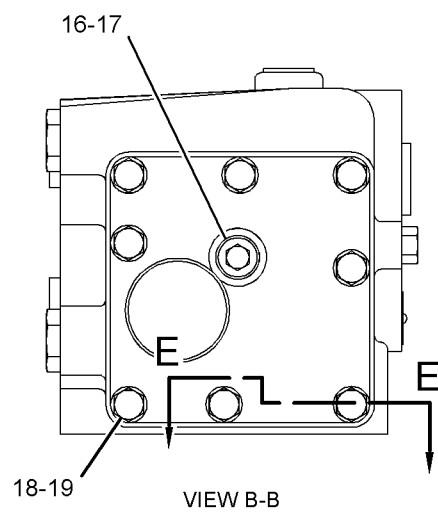
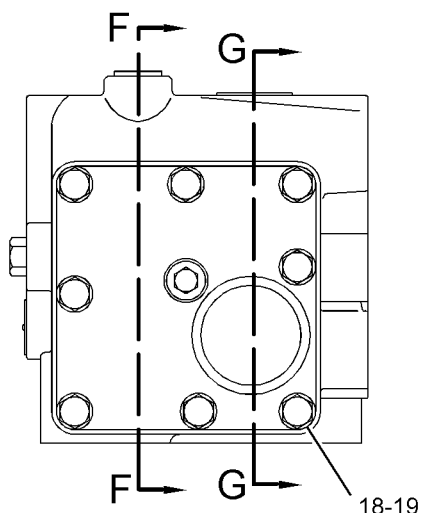
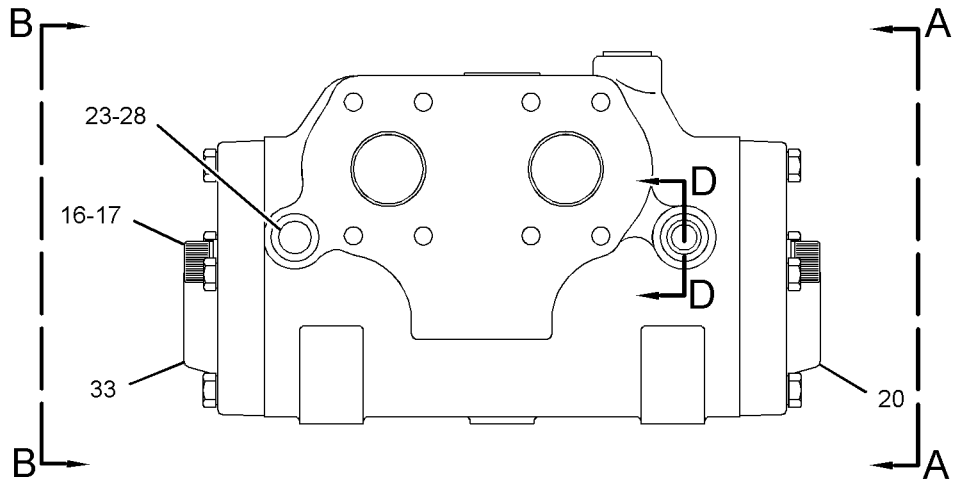
SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

9T-1317 GRUPO DE VÁLVULA DE LA DIRECCIÓN (VALVE GP-STEERING)

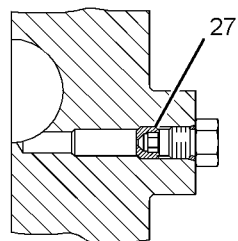
(cont.)

i04145490

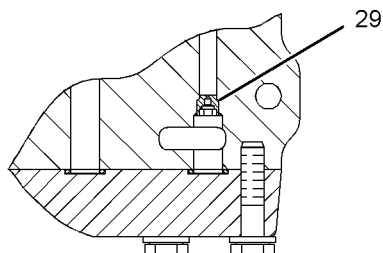
REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS



VIEW A-A



SECTION D-D



SECTION E-E

GRÁFICO1

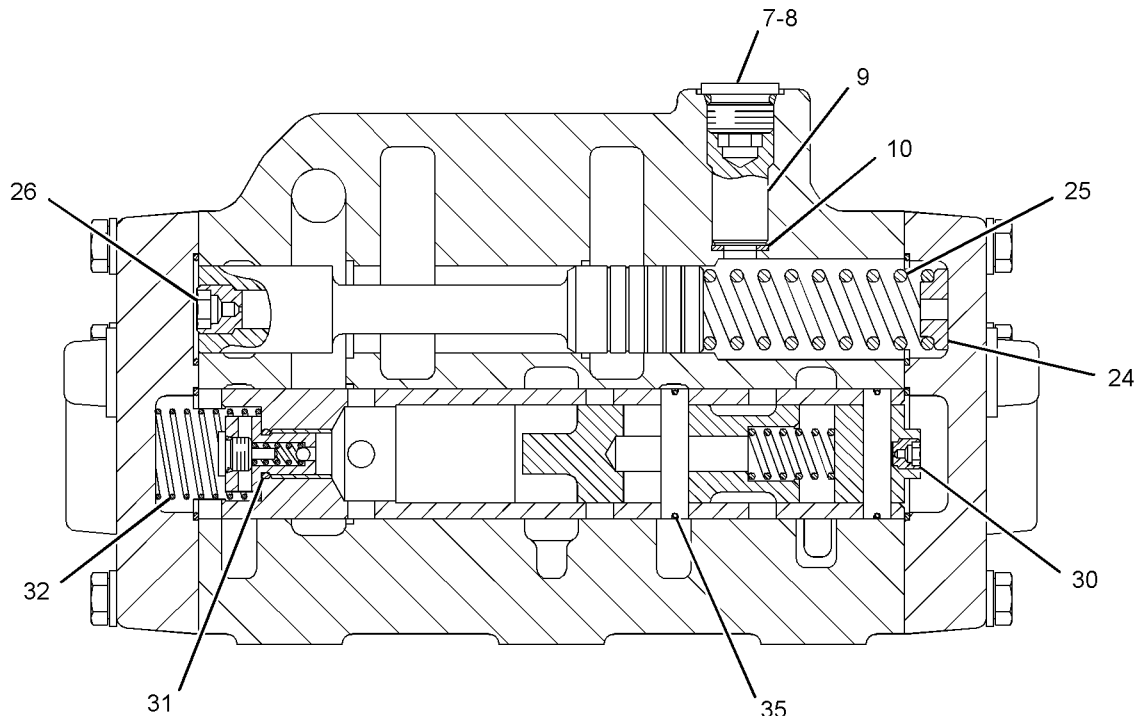
g02343837

SISTEMA DE LA DIRECCIÓN

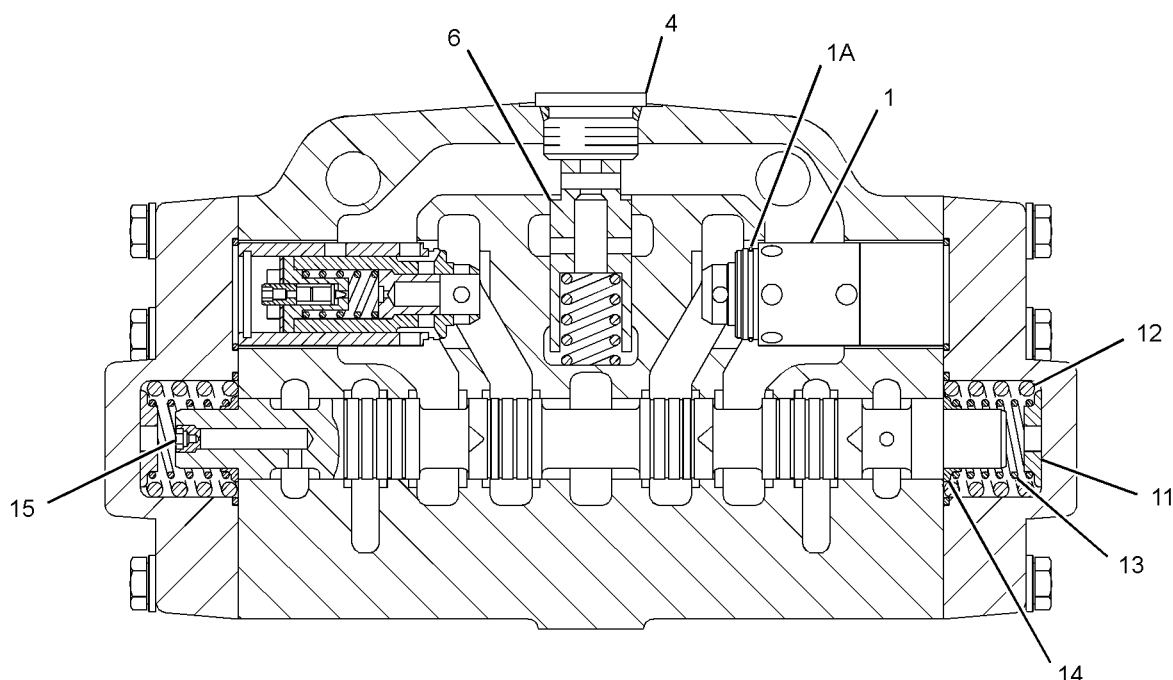
9T-1317 GRUPO DE VÁLVULA DE LA DIRECCIÓN (VALVE GP-STEERING)

(cont.)

104145490



SECTION F-F



SECTION G-G

GRÁFICO2

<FIN>

g02343841

SISTEMA HIDRÁULICO

**217-6720 GRUPO DE ACCIONADOR DE CONTROL PILOTO-
VÁLVULA DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (ACTUATOR
GP-PILOT CONTROL-HOIST CONTROL VALVE)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 354-8558 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL

SMCS-5078

103662137

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		118-5083	1	CAJA (HOUSING)						
2	1		118-5085	1	RETÉN (RETAINER)						
3	1		118-5086	1	RESORTE (SPRING)						
4	1		118-5087	1	RESORTE (SPRING)						
5	1		326-5212	1	CONJUNTO DE BOBINA (24 VOLTIOS) (COIL AS (24-VOLT))						
6	1		316-1438	1	CONJUNTO DE CARTUCHO (CARTRIDGE AS)						
	1		214-7568	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
7	1		155-2251	1	PLACA (PLATE)						
8	1		164-5567	1	CONJUNTO DE ACOPLADOR DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (MACHO) (COUPLER AS-QUICK DISCONNECT (MALE))						
	1		6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))						
	1		214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
9	1		162-0177	2	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	1		9S-8004	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
	1		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
10	1		030-4605	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
11	1		191-9247	1	ARANDELA (19,15X31,65X2,36 MM DE GROSOR) (WASHER (19.15X31.65X2.36-MM THK))						
12	1		121-2051	1	RESORTE (SPRING)						
13	1		177-1405	1	RESORTE (SPRING)						
14	1		1P-3709	1	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)						
15	1		2D-6648	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
16	1		3C-8388	2	PASADOR DE RODILLO (PIN-ROLL)						
18	1		5H-6005	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
M	19	1	8T-3998	4	PERNO (M4X0,7X12 MM) (BOLT (M4X0.7X12-MM))						
20	1		6V-0852	1	TAPE CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)						
21	1		6K-0806	1	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)						
22	1		198-2914	1	TUERCA (ROSCA DE 3/4-32) (NUT (3/4-32-THD))						
F			1H-5728	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
					LAS PIEZAS QUE SE MUESTRAN EN LAS GRÁFICAS SIN NÚMERO DE REFERENCIA NO SE REEMPLAZAN POR SEPARADO						

F - NO SE MUESTRA
M - PIEZA MÉTRICA

SISTEMA HIDRÁULICO

217-6720 GRUPO DE ACCIONADOR DE CONTROL PILOTO (ACTUATOR
GP-PILOT CONTROL) (cont.) 103662137

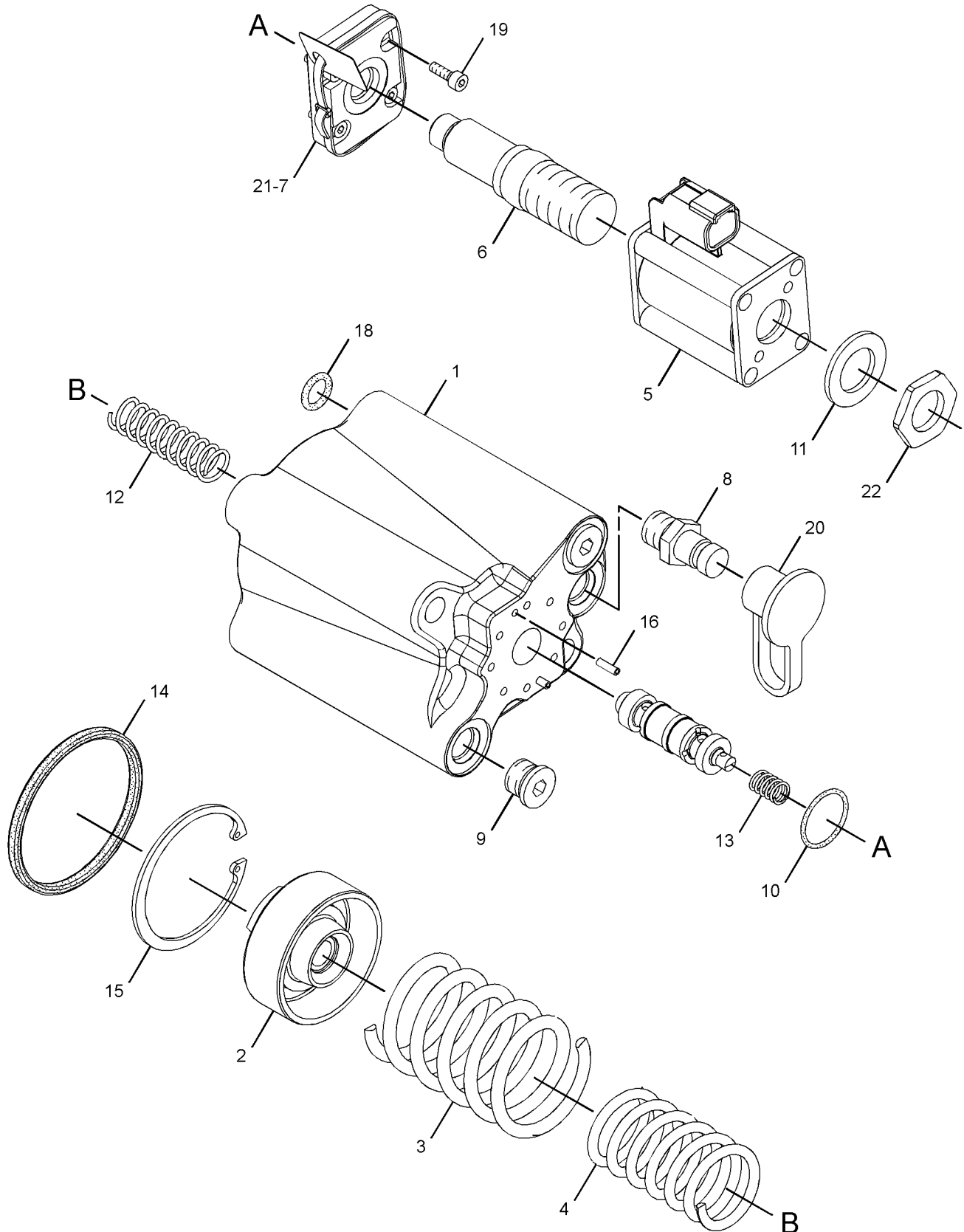


GRÁFICO1

<FIN>

g01875120

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5643 CILINDRO Y GRUPO DE MONTAJE DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CYLINDER & MTG GP-HOIST)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-5102

i04548904

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		6G-8208	2	TAPA (COVER)						
2	1		6G-8209	2	COJINETE (BEARING)						
3	1		6G-8221	2	RETÉN (RETAINER)						
YR	4	1	9T-2807	2	GRUPO DE CILINDRO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CYLINDER GP-HOIST)						931
5	1		7X-0374	6	PERNO (3/4-10X5.75 PULG) (BOLT (3/4-10X5.75-IN))						
6	1		8T-4994	6	ARANDELA DURA (20X36.5X3.5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))						

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

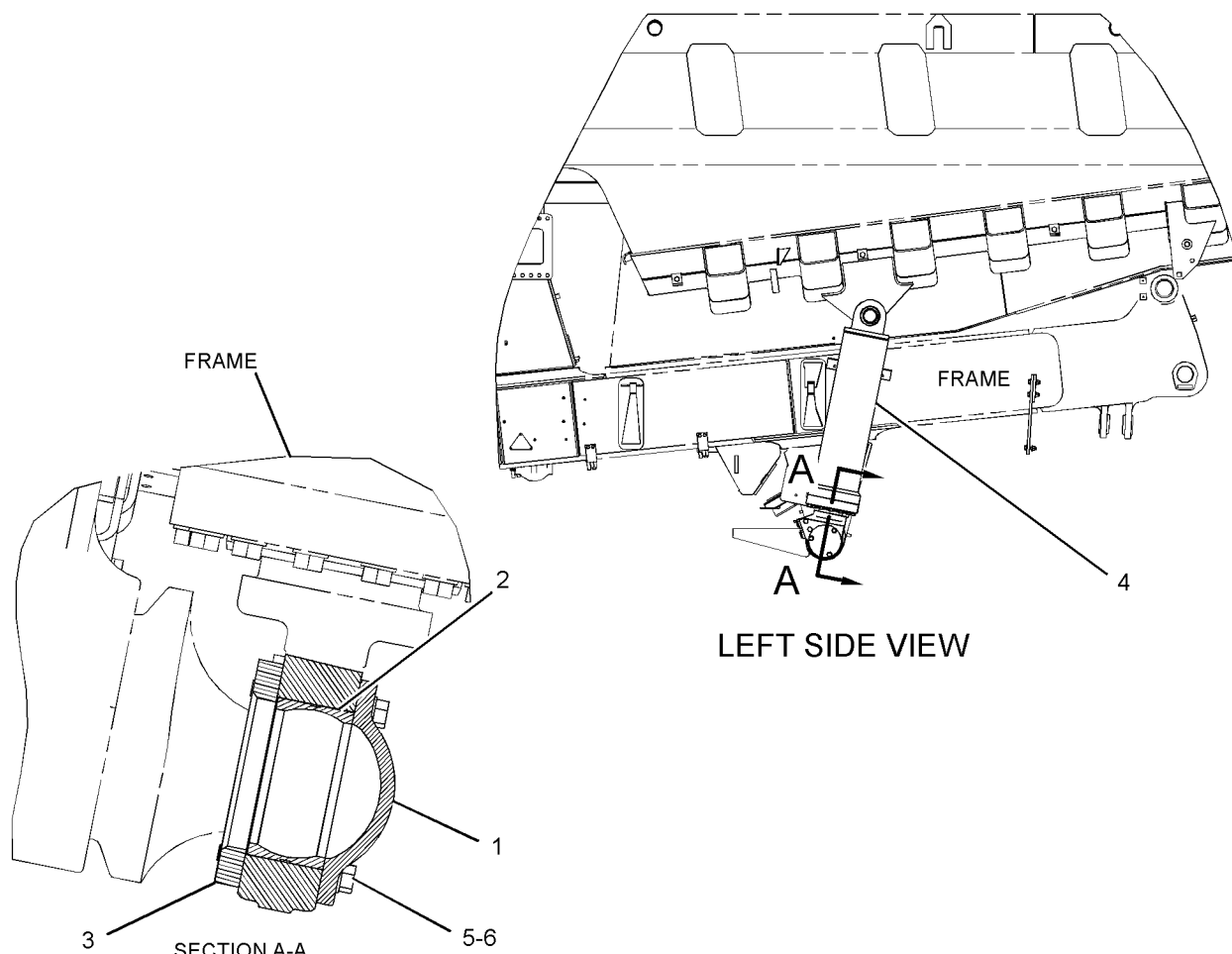


GRÁFICO1

<FIN>

g02736117

SISTEMA HIDRÁULICO

9T-2807 GRUPO DE CILINDRO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CYLINDER GP-HOIST)*R

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5643 CILINDRO Y GRUPO DE MONTAJE DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO

SMCS-5102

i04431571

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
	1	1	4T-6048	1	PISTÓN (PISTON)						
R	2	1	4T-6063	1	CONFIGURACIÓN DE CILINDRO (CYLINDER AS)						
R	3	1	4T-6100	1	CONJUNTO DE VARILLA (ROD AS)						
R	4	1	6E-6446	1	CONFIGURACIÓN DE CILINDRO (CYLINDER AS)						
4A	1		6E-6444	1	CABEZA (HEAD)						
J	4B	1	3E-6784	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)						
J	4C	1	4D-6548	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
5	1		164-2378	1	CABEZA (HEAD)						
6	1		271-1440	2	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
J	7	1	115-4699	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)						
8	1		1D-4627	10	PERNO (7/8-9X3 PULG) (BOLT (7/8-9X3-IN))						
9	1		1D-4631	14	PERNO (7/8-9X4,25 PULG) (BOLT (7/8-9X4.25-IN))						
10	1		1P-4578	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)						
J	11	1	1U-4623	1	SELLO DE ANILLO (SEAL-RING)						
12	1		3D-2824	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
13	1		3H-5368	8	PERNO (7/16-14X1,375 PULG) (BOLT (7/16-14X1.375-IN))						
J	14	1	4T-4802	1	LIMPIADOR DE VARILLA (WIPER-ROD)						
J	15	1	4T-4803	1	SELLO (SEAL)						
J	16	1	4T-4804	1	ANILLO DE RESPALDO (RING-BACKUP)						
J	17	1	4T-4811	1	ANILLO DE DESGASTE (RING-WEAR)						
J	18	1	4T-6096	1	ANILLO (RING)						
J	19	1	4T-6097	2	ANILLO (RING)						
20	1		5P-8244	8	ARANDELA DURA (12X22,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (12X22.5X2.5-MM THK))						
21	1		5P-8249	24	ARANDELA DURA (24X41,5X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (24X41.5X4-MM THK))						
22	1		6V-3249	1	COJINETE (BEARING)						
J	23	1	6V-5057	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
J	24	1	8T-6923	1	CONJUNTO DE SELLO (SEAL AS)						
J	25	1	8T-6926	1	ANILLO (RING)						
26	1		9S-4183	2	TAPÓN (PLUG)						
J	27	1	9X-7368	1	LIMPIADOR DE VARILLA (WIPER-ROD)						
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):											
J			8C-5788	1	JUEGO DE SELLO DEL CILINDRO HIDRÁULICO (KIT-HYD CYLINDER SEAL)						
(INCLUYE ANILLOS, LIMPIADOR DE VARILLAS Y SELLOS)											
(PARA USAR CON REHS1392)											
J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LAS PIEZAS MARCADAS CON "I"											
R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE											

J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LAS PIEZAS MARCADAS CON "I"
R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

SISTEMA HIDRÁULICO

9T-2807 GRUPO DE CILINDRO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO
(CYLINDER GP-HOIST) (cont.)

i04431571

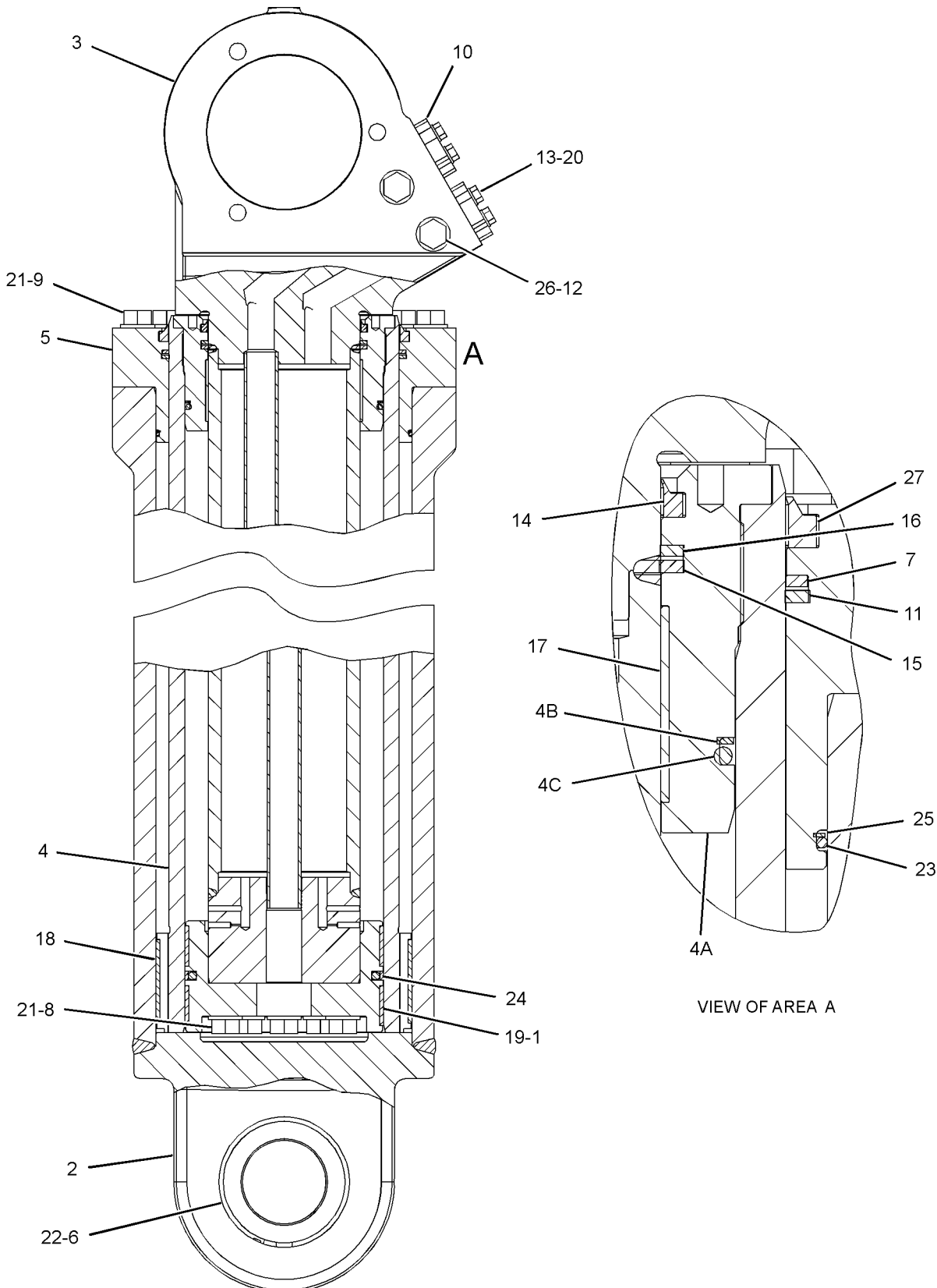


GRÁFICO1

<FIN>

g01869679

SISTEMA HIDRÁULICO

4T-4284 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE-DRENAJE DE LA CAJA DE LA BOMBA DE LA DIRECCIÓN (FILTER GP-OIL-STEERING PUMP CASE DRAIN)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5658 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO

SMCS-5068

i01729807

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		4T-6915	1	FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA ESTÁNDAR) (DRENAJE DE LA CAJA DE LA BOMBA DE LA DIRECCIÓN) (FILTER-OIL (STANDARD EFFICIENCY) (STEERING PUMP CASE DRAIN))						
2	1		5M-6214	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)						

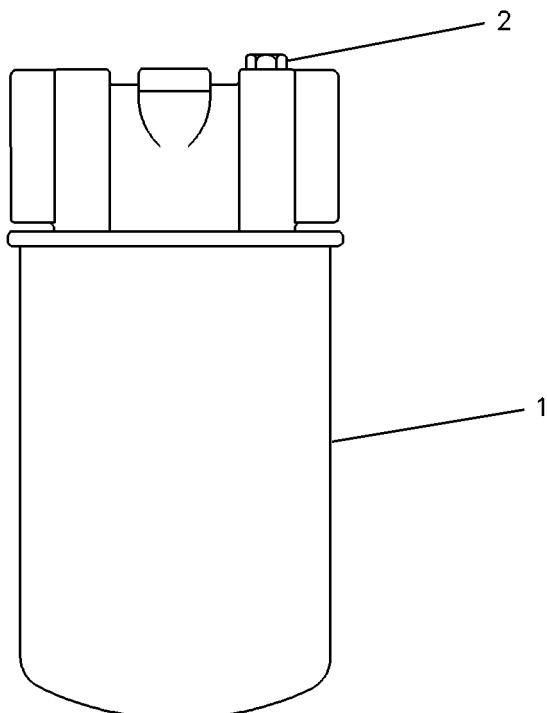


GRÁFICO1

<FIN>

g00083074

SISTEMA HIDRÁULICO

4T-4760 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE-CARGA DEL CONVERTIDOR DE PAR (FILTER GP-OIL-TORQUE CONVERTER CHARGING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5611 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-5068

i03115161

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	9S-4182	1	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)						
2	1	3J-7354	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
C	3	1	6E-5007	1	CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)						
	4	1	2J-0918	1	VÁLVULA (VALVE)						
C	5	1	8T-6444	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	6	1	6F-4855	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	7	1	7J-5586	1	PERNO DEL FILTRO (BOLT-FILTER)						
	8	1	5P-8248	1	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))						
	9	1	9S-8010	1	TAPÓN (PLUG)						
	10	1	2S-4078	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	11	1	6P-3860	1	RESORTE (SPRING)						
	12	1	6J-3795	1	CONJUNTO DE REJILLA (FILTRO DEL CONVERTIDOR DE PAR) (SCREEN AS (TORQUE CONVERTER FILTER))						
	13	1	4J-1704	1	ASENTO DE VÁLVULA (SEAT-VALVE)						
C	14	1	6E-4985	1	TAPA DEL FILTRO (COVER-FILTER)						
	15	1	5J-2926	1	RESORTE (SPRING)						
	16	1	2J-0917	1	RETÉN (RETAINER)						
C	17	1	1H-1200	2	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)						
	18	1	1R-0741	2	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA ESTÁNDAR) (DESECHABLE) (FILTER ELEMENT AS-OIL (STANDARD EFFICIENCY) (DISPOSABLE))						
					-O-						
A	1	4T-3132	2	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (FLUIDO RESISTENTE A INCENDIOS) (FILTER ELEMENT AS-OIL (FIRE RESISTANT FLUID))							
					-O-						
A	1	132-8876	2	CONJUNTO DE ELEMENTO DE FILTRO DE ACEITE (EFICIENCIA ULTRAALTA) (FILTER ELEMENT AS-OIL (ULTRA HIGH EFFICIENCY))							
	20	1	1U-4692	1	TAPÓN DE SELLO ANULAR ROSCADO (PLUG-THREADED O-RING)						
	21	1	2M-9780	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	22	1	4D-2297	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						

A-NO FORMA PARTE DE ESTE GRUPO

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

SISTEMA HIDRÁULICO

4T-4760 GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (FILTER GP-OIL) (cont.) i03115161

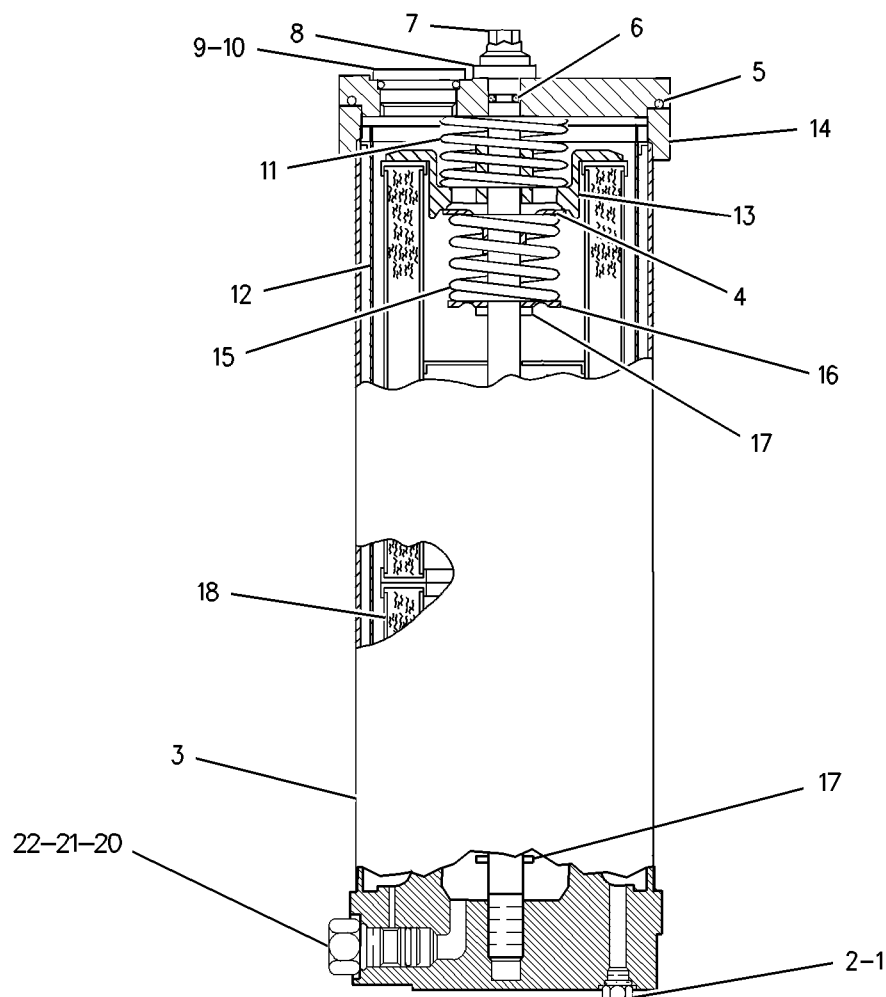


GRÁFICO1

<FIN>

g00948868

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA (HYDRAULIC AR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-5050

i04598473

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER
				PÁGINA
Y	344-2989	1	GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL GP-SERVICE BRAKE)	837
Y	288-5651	1	GRUPO DE NÚCLEO DEL ENFRIADOR DE ACEITE (FRENOS, ACEITE DE LA TRANSMISIÓN) (CORE GP-OIL COOLER (BRAKE, TRANSMISSION OIL))	182
Y	288-5643	1	CILINDRO Y GRUPO DE MONTAJE DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CYLINDER & MTG GP-HOIST)	930
Y	5T-4470	1	GRUPO DE CILINDRO Y MONTAJE DE LA DIRECCIÓN (CYLINDER & MTG GP-STEERING)	893
Y	288-5645	1	GRUPO DE TUBERÍAS DEL TANQUE DE AIRE (LINES GP-AIR TANK)	844
Y	288-5648	1	GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO (LINES GP-HOIST)	937
Y	344-3012	1	GRUPO DE TUBERÍAS DE LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO (LINES GP-REAR AXLE LUBRICATION)	634
Y	288-5689	1	GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (PARTE DELANTERA) (LINES GP-SERVICE BRAKE (FRONT))	849
Y	288-5690	1	GRUPO DE TUBERÍAS DEL FRENO DE SERVICIO (PARTE TRASERA) (LINES GP-SERVICE BRAKE (REAR))	854
Y	288-5653	1	GRUPO DE TUBERÍAS DE LA DIRECCIÓN (LINES GP-STEERING)	895
Y	288-5657	1	GRUPO DE TUBERÍAS DEL CONVERTIDOR DE PAR (LINES GP-TORQUE CONVERTER)	637
Y	344-2997	1	GRUPO DE TUBERÍAS DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN (LINES GP-TRANSMISSION OIL)	642
Y	288-5687	1	GRUPO DE MONTAJE DE TANQUE HIDRÁULICO (MOUNTING GP-HYDRAULIC TANK)	947
Y	357-2208	1	GRUPO DE MONTAJE DE BOMBA (MOUNTING GP-PUMP)	327
Y	165-4500	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES Y MANDO (PUMP & DRIVE GP-GEAR)	949
Y	288-5644	1	GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE (PUMP & MTG GP-HYDRAULIC)	951
Y	5T-1033	1	GRUPO DE EJE MOTRIZ DE LA BOMBA (SHAFT GP-PUMP DRIVE)	961
Y	288-5611	1	GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK GP-HYDRAULIC & XMSN)	964
Y	357-9551	1	GRUPO DE CABLEADO DEL TANQUE HIDRÁULICO (WIRING GP-HYDRAULIC TANK)	523

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5648 GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO (LINES GP-HOIST)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-5057

i04546467

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
	1	1	5C-9762	1	MÚLTIPLE (MANIFOLD)							
	2	1	5P-4868	12	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
	3	1	6E-5471	2	GRUPO DE REJILLA (TUBERÍAS DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO) (SCREEN GP (HOIST LINES))							
					(CADA UNO INCLUYE)							
			9T-1364	1	JUEGO DE REJILLA (DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO) (KIT-SCREEN (HOIST))							
					(INCLUYE REJILLA, RESORTE, ARANDELA Y ANILLO)							
			008-3214	1	ANILLO DE RETENCIÓN (INTERNO) (RING-RETAINING (INTERNAL))							
I	4	1	162-3308	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	5	1	163-0593	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
Y	6	1	186-6317	2	GRUPO DE MÚLTIPLE HIDRÁULICO (MANIFOLD GP-HYDRAULIC)							946
	7	1	234-3544	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	8	1	297-7968	2	CONEXIÓN (FITTING)							
	9	1	297-7969	2	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
	10	1	334-4546	2	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	11	1	334-4547	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	12	1	334-4548	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	13	1	334-4549	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	14	1	334-4551	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
	15	1	334-4552	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)							
I	16	1	351-5708	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	17	1	351-5709	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	18	1	351-5710	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	19	1	351-5711	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	20	1	351-5712	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	21	1	352-2887	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	22	1	352-2888	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
I	23	1	352-2889	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
Y	24	1	354-8558	1	GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL (VALVE GP-CONTROL)							971
	25	1	363-6795	3	MANGUERA (HOSE)							
	26	1	125-8274	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	27	1	183-3399	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
		1	6V-8636	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	228-7089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	28	1	191-2962	8	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	29	1	1P-4582	8	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
	30	1	244-3712	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
		1	9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	31	1	319-6240	4	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
		1	6V-9873	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
		1	214-7568	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	32	1	319-6248	2	CONJUNTO DE UNIÓN (UNION AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
		1	5P-9560	1	UNIÓN (UNION)							
		1	238-5082	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	33	1	3P-0651	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	34	1	5C-7261	2	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25-THD))							
	35	1	6V-4590	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5648 GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO (LINES GP-HOIST)

(cont.)

i04546467

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
	36	1	7G-3413	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))						
	37	1	7G-3414	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))						
	38	1	7G-3415	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)						
	39	1	7X-0584	4	ARANDELA DURA (13,5X20,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (13.5X20.5X2-MM THK))						
	40	1	8M-2773	2	BROCHE (CLIP)						
	41	1	8T-0568	5	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	42	1	8T-4121	1	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (11X21X2.5-MM THK))						
M	43	1	8T-4137	1	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))						
M	44	1	8T-4139	2	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))						
M	45	1	8T-4176	12	PERNO (M12X1,75X90 MM) (BOLT (M12X1.75X90-MM))						
M	46	1	8T-4184	12	PERNO (M12X1,75X45 MM) (BOLT (M12X1.75X45-MM))						
	47	1	8T-4223	22	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
	48	1	8T-4224	4	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (8.8X16X2-MM THK))						
M	49	1	8T-6870	2	PERNO (M8X1,25X70 MM) (BOLT (M8X1.25X70-MM))						
M	50	1	8T-7338	5	PERNO (M16X2X45 MM) (BOLT (M16X2X45-MM))						
	51		9X-8257	5	ARANDELA (17,5X30X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER (17.5X30X3.5-MM THK))						

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

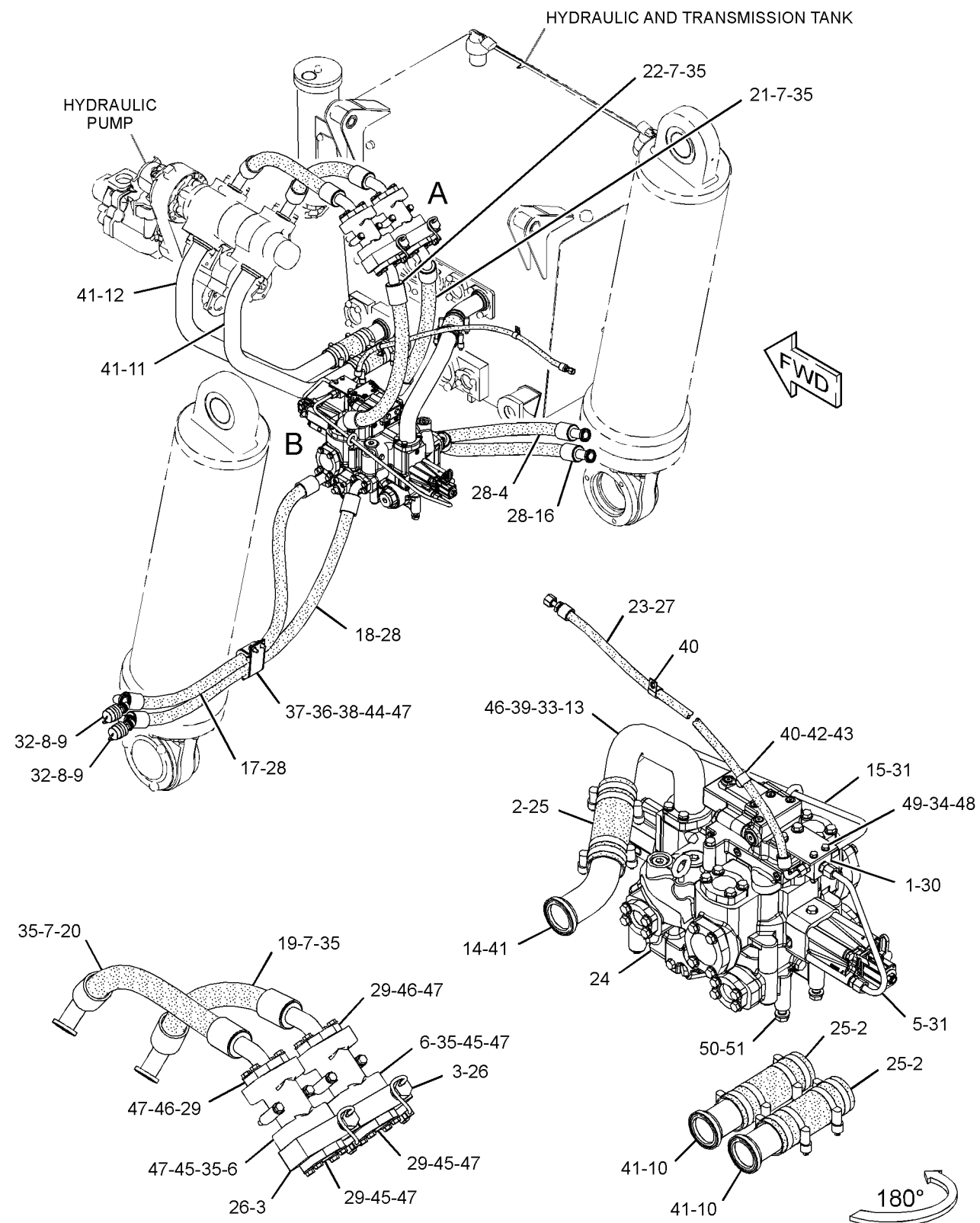
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5648 GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO (LINES GP-HOIST)

(cont.)

104546467



VIEW OF AREA A
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

VIEW OF AREA B
(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

GRÁFICO1

<FIN>

g02759901

SISTEMA HIDRÁULICO

341-3625 GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS-ESCALERA CON MOTOR (LINES GP-HYDRAULIC-POWERED STAIRWAY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 328-1150 GRUPO DE PLATAFORMA
UN ACCESORIO

SMCS-5057

103997563

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		164-5545	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
			3E-2335	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
			3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
I	2	1	341-3627	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	3	1	341-3628	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	4	1	341-3630	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	5	1	341-3631	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	6	1	341-3632	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	7	1	341-3633	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	8	1	341-3634	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
9	1		347-2425	1	TUBO (TUBE)						
10	1		148-8338	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
			8T-0075	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
			3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
11	1		148-8367	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
			6V-9850	1	CODO (ELBOW)						
			6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
12	1		148-8377	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
			6V-8980	1	CODO (ELBOW)						
			6V-8397	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
13	1		148-8378	2	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)						
			6V-8724	1	CODO (ELBOW)						
			3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
14	1		148-8433	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
			6V-9836	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)						
			6V-8397	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
15	1		148-8435	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
			6V-8781	1	TE (TEE)						
			3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			6V-8397	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
16	1		148-8439	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
			6V-8774	1	TE (TEE)						
			3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
			6V-8397	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
17	1		153-6246	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
			7X-0820	1	TE (TEE)						
			6V-8397	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
18	1		6V-8397	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
19	1		6V-9168	2	TUERCA (ROSCA 11/16-16) (NUT (11/16-16-THD))						

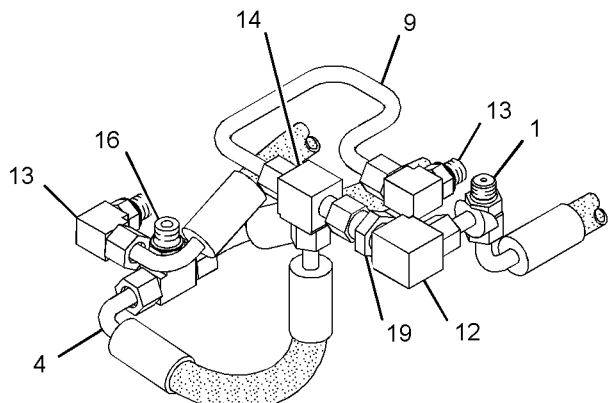
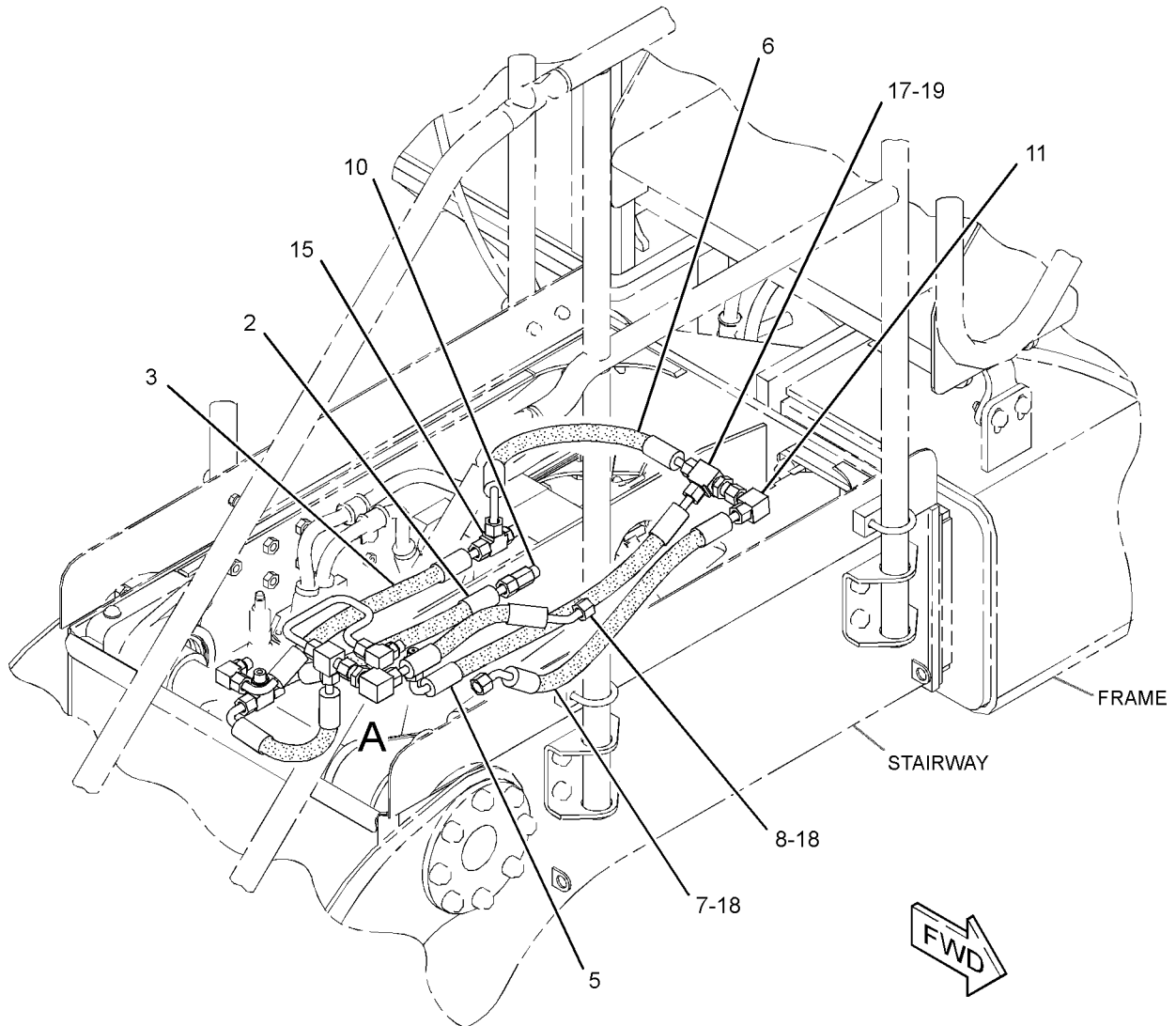
I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

SISTEMA HIDRÁULICO

(cont.)

341-3625 GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS (LINES GP-HYDRAULIC)

103997563



VIEW OF AREA A

GRÁFICO1

<FIN>

g01960984

SISTEMA HIDRÁULICO

348-5615 GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS (LINES GP - HYDRAULIC)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 347-2406 GRUPO DE PLATAFORMA
UN ACCESORIO

SMCS-5057

103896305

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
I	1	1	341-3627	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	2	1	341-3630	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	3	1	341-3631	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	4	1	341-3633	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	5	1	341-3634	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
	6	1	347-2425	1	TUBO (TUBE)						
I	7	1	348-5614	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	8	1	348-5616	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
	9	1	148-8338	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
		1	8T-0075	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
		1	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
		1	6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
10	1	148-8367	1	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	1	6V-9850	1	1	CODO (ELBOW)						
	1	6V-8397	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
11	1	148-8377	1	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	1	6V-8980	1	1	CODO (ELBOW)						
	1	6V-8397	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
12	1	148-8378	2	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	1	6V-8724	1	1	CODO (ELBOW)						
	1	3J-1907	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1	6V-8397	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
13	1	148-8433	1	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	1	6V-9836	1	1	T GIRATORIA (TEE-SWIVEL)						
	1	6V-8397	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
14	1	148-8435	1	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	1	6V-8781	1	1	TE (TEE)						
	1	3J-1907	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1	6V-8397	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
15	1	148-8439	1	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	1	6V-8774	1	1	TE (TEE)						
	1	3J-1907	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1	6V-8397	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
16	1	153-6246	1	1	CONJUNTO DE T (TEE AS)						
	1	7X-0820	1	1	TE (TEE)						
	1	6V-8397	3	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
17	1	164-5545	1	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)						
	1	3E-2335	1	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	1	3J-1907	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	1	6V-8397	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
18	1	6V-8397	2	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
19	1	6V-9168	2	1	TUERCA (ROSCA 11/16-16) (NUT (11/16-16-THD))						

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

SISTEMA HIDRÁULICO

348-5615 GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS (LINES GP-HYDRAULIC)

(cont.)

103896305

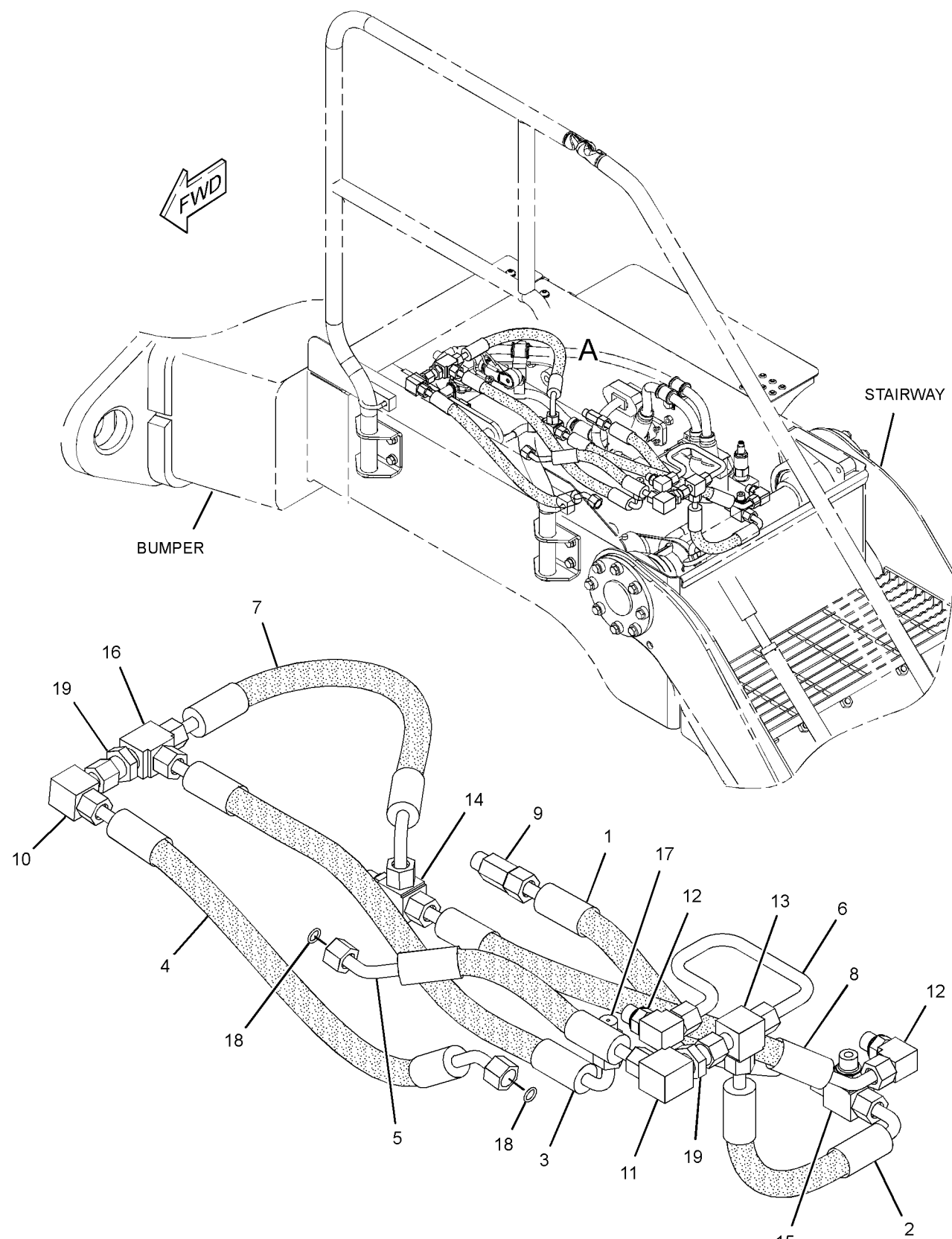


GRÁFICO1

<FIN>

g02144059

SISTEMA HIDRÁULICO

125-5861 GRUPO DE TUBERÍAS DEL ENFRIADOR DE ACEITE HIDRÁULICO (LINES GP-HYDRAULIC OIL COOLER)

NO. DE SERIE: B8F1-Y SIG.; 7TR1-Y SIG.

PARTE DE 343-2960, 357-7050, 357-7051, 365-9316 CONFIGURACIÓN DEL MOTOR
UN ACCESORIO

SMCS-1374, 5057

i01904431

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
	1	1	5T-3900	1	CODO	(ELBOW)						
I	2	1	8W-4017	1	CONJUNTO DE MANGUERA	(HOSE AS)						
	3	1	104-7658	2	CODO	(ELBOW)						
C	4	1	224-3895	2	CONJUNTO DE REJILLA	(ENFRIADORES DEL FRENO TRASERO) (SCREEN AS (REAR BRAKE COOLERS))						
	5	1	0S-1585	1	PERNO	(1/2-13X1,5 PULG)	(BOLT	(1/2-13X1.5-IN))				
	6	1	0S-1587	1	PERNO	(1/2-13X1,75 PULG)	(BOLT	(1/2-13X1.75-IN))				
	7	1	0V-0375	2	PERNO	(1/2-13X3,25 PULG)	(BOLT	(1/2-13X3.25-IN))				
	8	1	3J-7354	2	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
	9	1	5K-9090	2	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
C	10	1	5P-8245	12	ARANDELA DURA	(13,5X25,5X3 MM DE GROSOR)	(WASHER-HARD	(13.5X25.5X3-MM THK))				
	11	1	6F-8146	3	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
	12	1	6K-6307	2	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
	13	1	6V-8635	2	CONECTOR	(CONNECTOR)						
	14	1	7M-8485	2	SELLO ANULAR	(SEAL-O-RING)						
	15	1	8T-6764	1	TAPÓN DE TUBO	(ROSCA 1/8-27)	(PLUG-PIPE	(1/8-27-THD))				
	16	1	9S-4182	2	TAPÓN ANULAR	(PLUG-O-RING)						
	17	1	9X-8875	8	PERNO	(1/2-13 X 3,5 PULG)	(BOLT	(1/2-13X3.5-IN))				

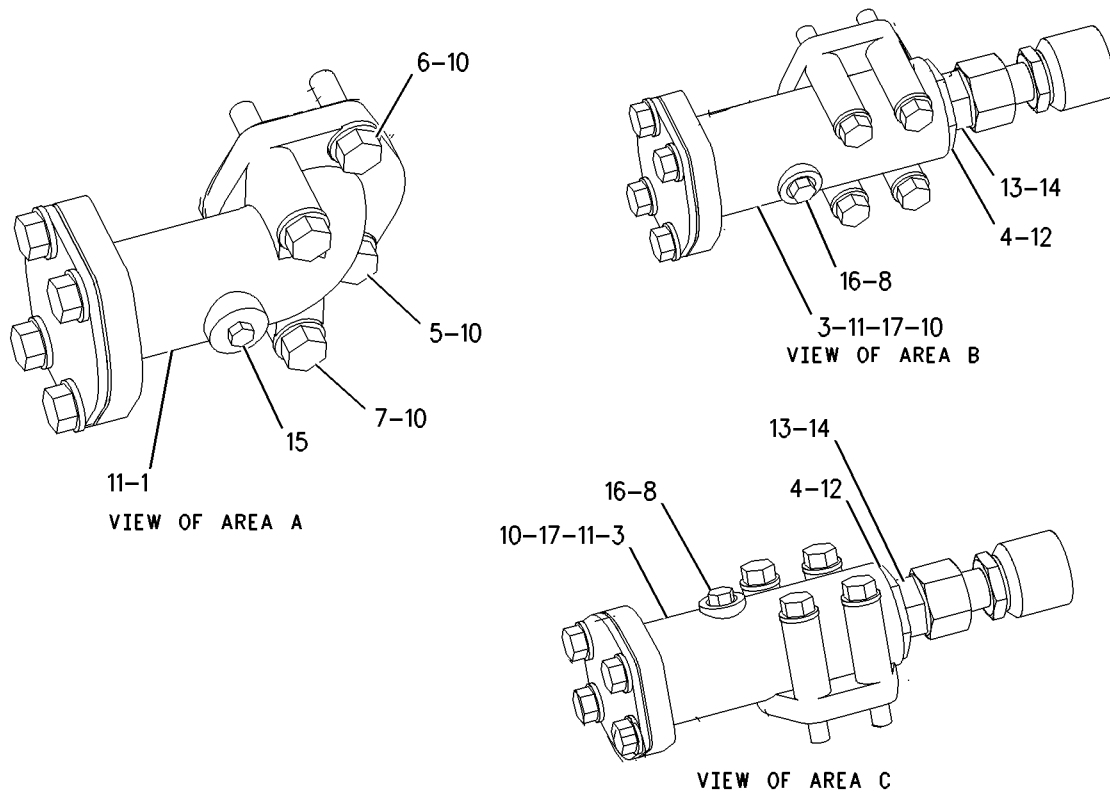
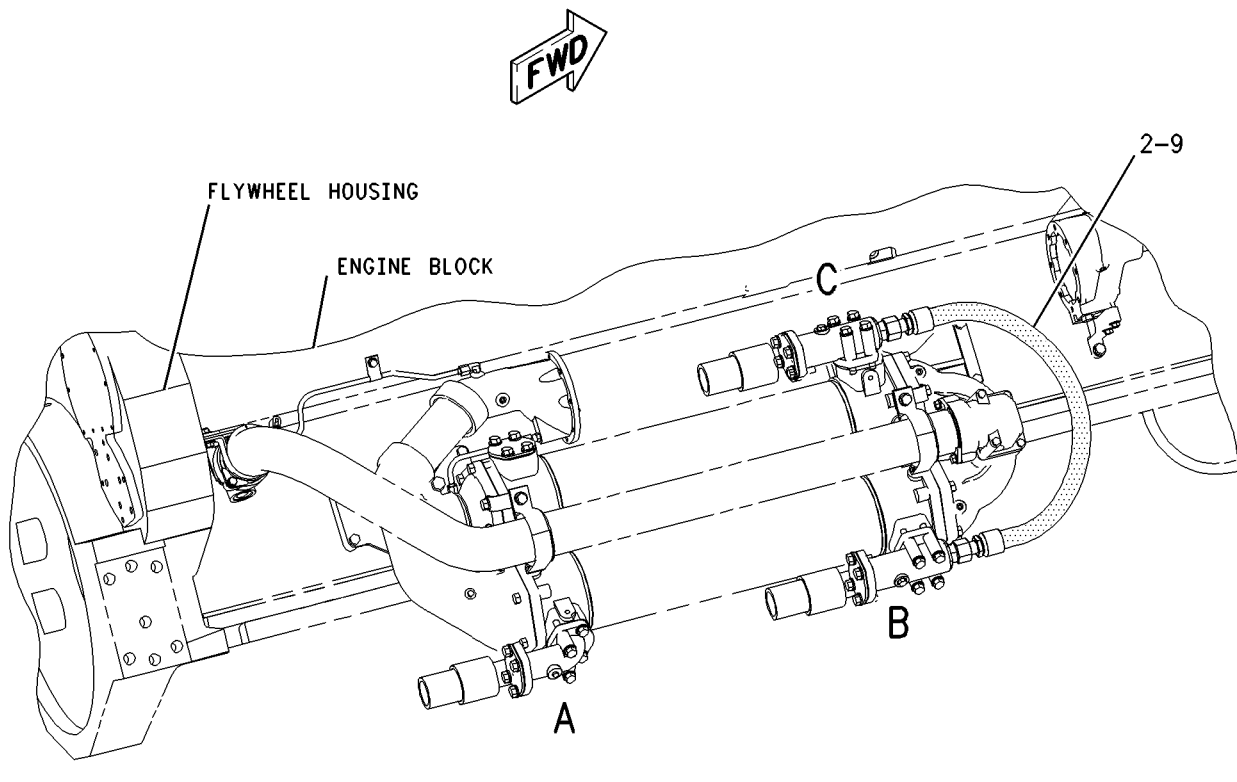
C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

I-CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

SISTEMA HIDRÁULICO

125-5861 GRUPO DE TUBERÍAS DEL ENFRIADOR DE ACEITE HIDRÁULICO
(LINES GP-HYDRAULIC OIL COOLER) (cont.)

101904431



SISTEMA HIDRÁULICO

186-6317 GRUPO DE MÚLTIPLE HIDRÁULICO (MANIFOLD GP-HYDRAULIC)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5648 GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO

SMCS-5264

i03590830

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		6E-2554	1	PISTÓN (PISTON)							
2	1		8J-6815	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)							
4	1		167-0567	1	ORIFICIO (ORIFICE)							
Y	5	1	164-7577	1	GRUPO DE INTERRUPTOR DE DERIVACIÓN (FILTRO DE ACEITE DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO) (SWITCH GP-BYPASS (HOIST OIL FILTER))	465						
B	8	1	6J-1832	4	CALCE (0,25 MM DE GROSOR) (SHIM (0.25-MM THK))							
	9	1	183-7263	2	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	1		3J-7354	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		9S-8002	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
10	1		148-8395	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
	1		3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		9S-8005	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
11	1		9T-7223	1	RESORTE (SPRING)							

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

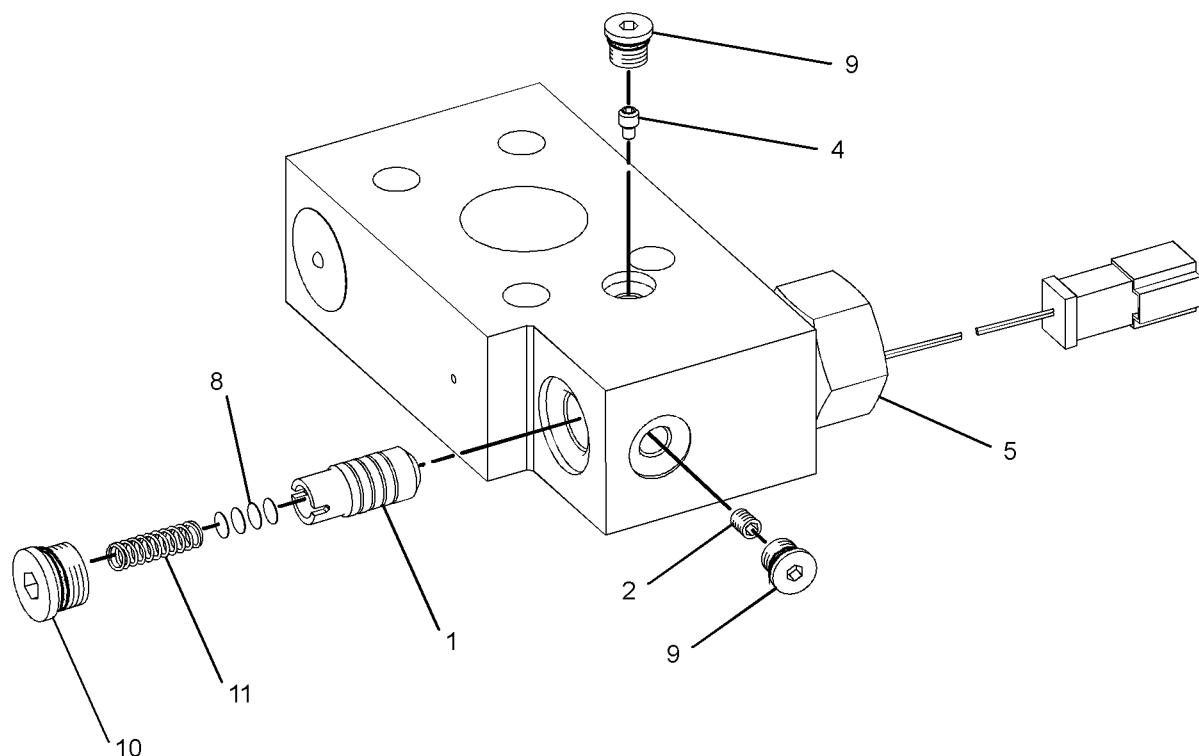


GRÁFICO1

<FIN>

g01156126

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5687 GRUPO DE MONTAJE DE TANQUE HIDRÁULICO (MOUNTING GP-HYDRAULIC TANK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-5056

i04548913

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA (NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1		5D-5654	2	MONTAJE (MOUNTING)						
2	1		6G-5293	2	TAPA (CAP)						
3	1		8X-8414	1	ARANDELA (24X95X16 MM DE GROSOR) (WASHER (24X95X16-MM THK))						
B	4	1	317-2421	4	GRUPO DE CALCES (INCLUYE 7 CALCES) (SHIM PACK (INCLUDES 7-SHIMS))						
5	1		356-5767	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)						
	1		106-0421	1	MAZA ROSCADA (ROSCA DE M12X1,75) (BOSS-THREADED (M12X1.75-THD))						
6	1		1K-6870	1	CONTRATUERCA (ROSCA 3/4-10) (LOCKNUT (3/4-10-THD))						
7	1		6P-8269	1	ARANDELA (20,5 X 88 X 6 MM DE GROSOR) (WASHER (20.5X88X6-MM THK))						
8	1		7X-0373	1	PERNO (3/4-10X5,5 PULG) (BOLT (3/4-10X5.5-IN))						
9	1		7X-0582	1	ARANDELA DURA (20X44,5X6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X44.5X6-MM THK))						
10	1		7X-0619	4	ARANDELA DURA (20X30X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X30X2.5-MM THK))						
11	1		8T-4223	6	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
12	1		8T-4994	1	ARANDELA DURA (20X36,5X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X36.5X3.5-MM THK))						
13	1		8T-8917	6	PERNO (1/2-13X1,25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25-IN))						
14	1		8T-8924	4	PERNO (3/4-10X2,5 PULG) (BOLT (3/4-10X2.5-IN))						

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5687 GRUPO DE MONTAJE DE TANQUE HIDRÁULICO (MOUNTING
GP-HYDRAULIC TANK) (cont.) i04548913

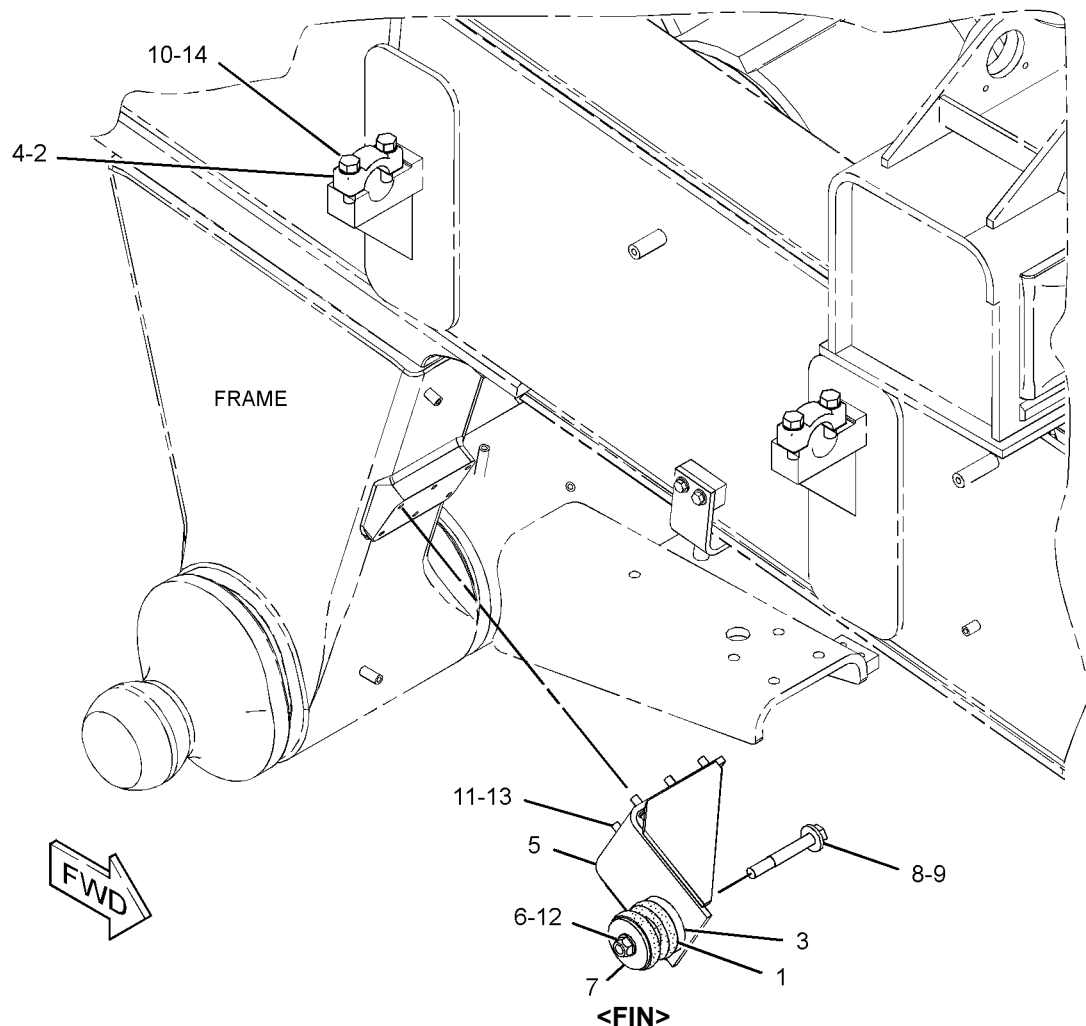


GRÁFICO1

g02731870

SISTEMA HIDRÁULICO

165 - 4500 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES Y MANDO (PUMP & DRIVE GP-GEAR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

4 SECCIONES

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-3108, 5073

i01730940

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
YR	1	1	8E-3882	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (ENFRIAMIENTO DEL FRENO) (PUMP GP-GEAR (BRAKE COOLING))							955
			0S-1588		PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							
YR	3	1	6T-6147	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (BARRIDO Y CARGA DEL CONVERTIDOR DE PAR/DESCONEXIÓN DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO) (PUMP GP-GEAR (TC SCAV & CHRG/PARKING BK REL))							953
			1A-2029		PERNO (3/8-16X1,125 PULG) (BOLT (3/8-16X1.125-IN))							
5	1	3P-0751		1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
6	1	2K-0337		1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/4-16) (LOCKNUT (3/4-16-THD))							
7	1	4S-9134		1	ARANDELA DURA (20 X 30 X 3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (20X30X3-MM THK))							
8	1	9G-9621		1	ENGRANAJE DE MANDO DE BOMBA DE ACEITE (56 DIENTES) (GEAR-OIL PUMP DRIVE (56-TEETH))							
9	1	1B-8714		1	CHAVETA WOODRUFF (KEY-WOODRUFF)							
10	1	2K-8257		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

165-4500 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES Y MANDO (PUMP &
DRIVE GP-GEAR) (cont.) i01730940

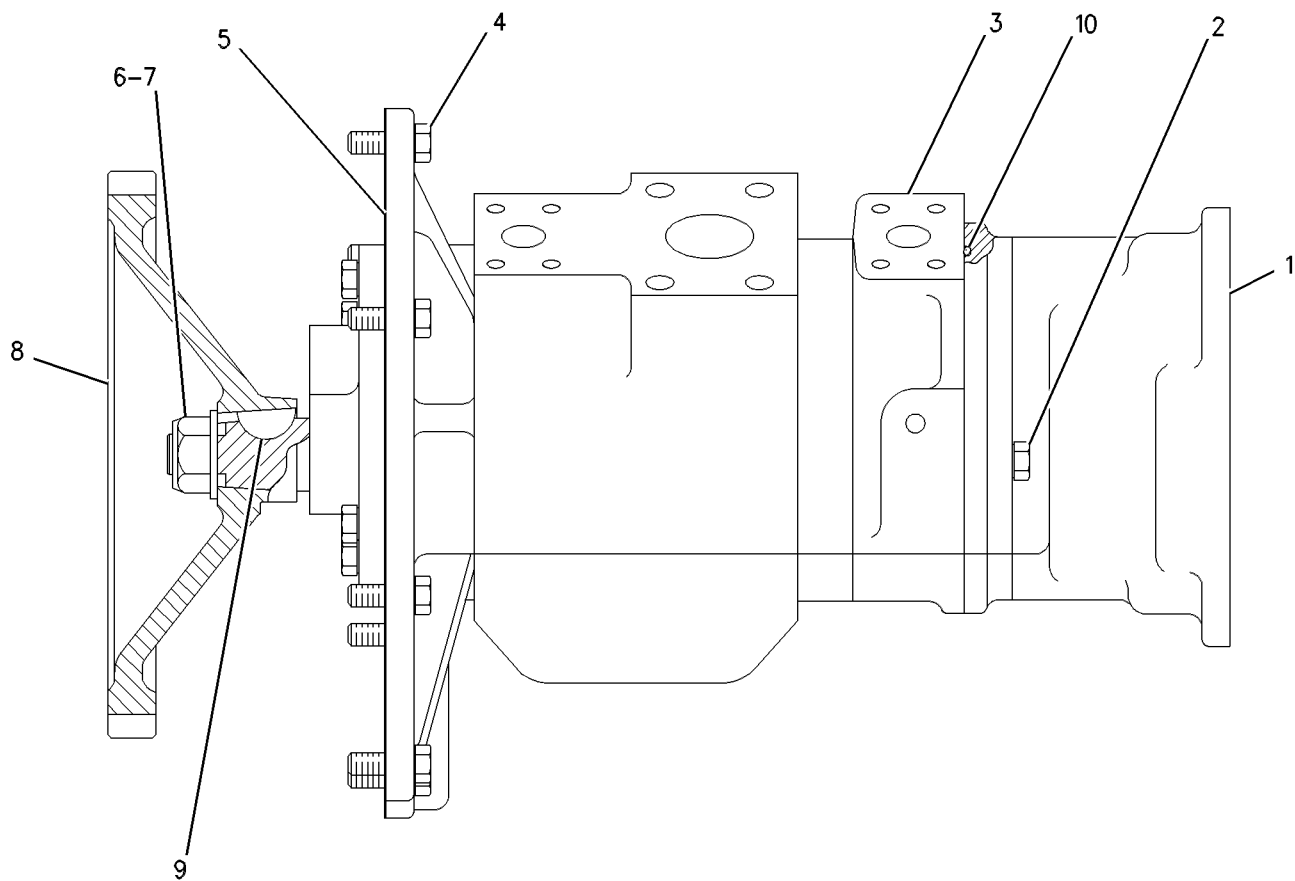


GRÁFICO1

<FIN>

g00635435

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5644 GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE (PUMP & MTG GP-HYDRAULIC)

Nº. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-5070, 5073

i04479369

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	2A-6546	1	GRUPO DE MANDO DE BOMBA (DRIVE GP-PUMP)							76
Y	2	1	156-8525	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (TRANSMISIÓN) (PUMP GP-GEAR (TRANSMISSION))							666
Y	3	1	165-5574	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO) (PUMP GP-GEAR (HOIST))							956
Y	4	1	349-9480	1	GRUPO DE BOMBA DE PISTONES (DIRECCIÓN) (PUMP GP-PISTON (STEERING))							909
	5	1	380-7682	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO) (PUMP GP-GEAR (REAR AXLE LUBRICATION))							
	6	1	1P-4578	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
	7	1	1P-4579	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
	8	1	1P-4584	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
	9	1	319-6225	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
		1	6V-8625	1	CODO (ELBOW)							
		1	228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	238-5080	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	10	1	5F-3999	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	11	1	5P-1076	4	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
	12	1	8C-3089	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	13	1	8T-4121	6	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	14	1	8T-4195	2	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
M	15	1	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))							
	16	1	8T-4223	16	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
	17	1	8T-4835	8	PERNO (1/2-13X2 PULG) (BOLT (1/2-13X2-IN))							
	18	1	8T-8919	12	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5644 GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE (PUMP & MTG
GP-HYDRAULIC) (cont.)

i04479369

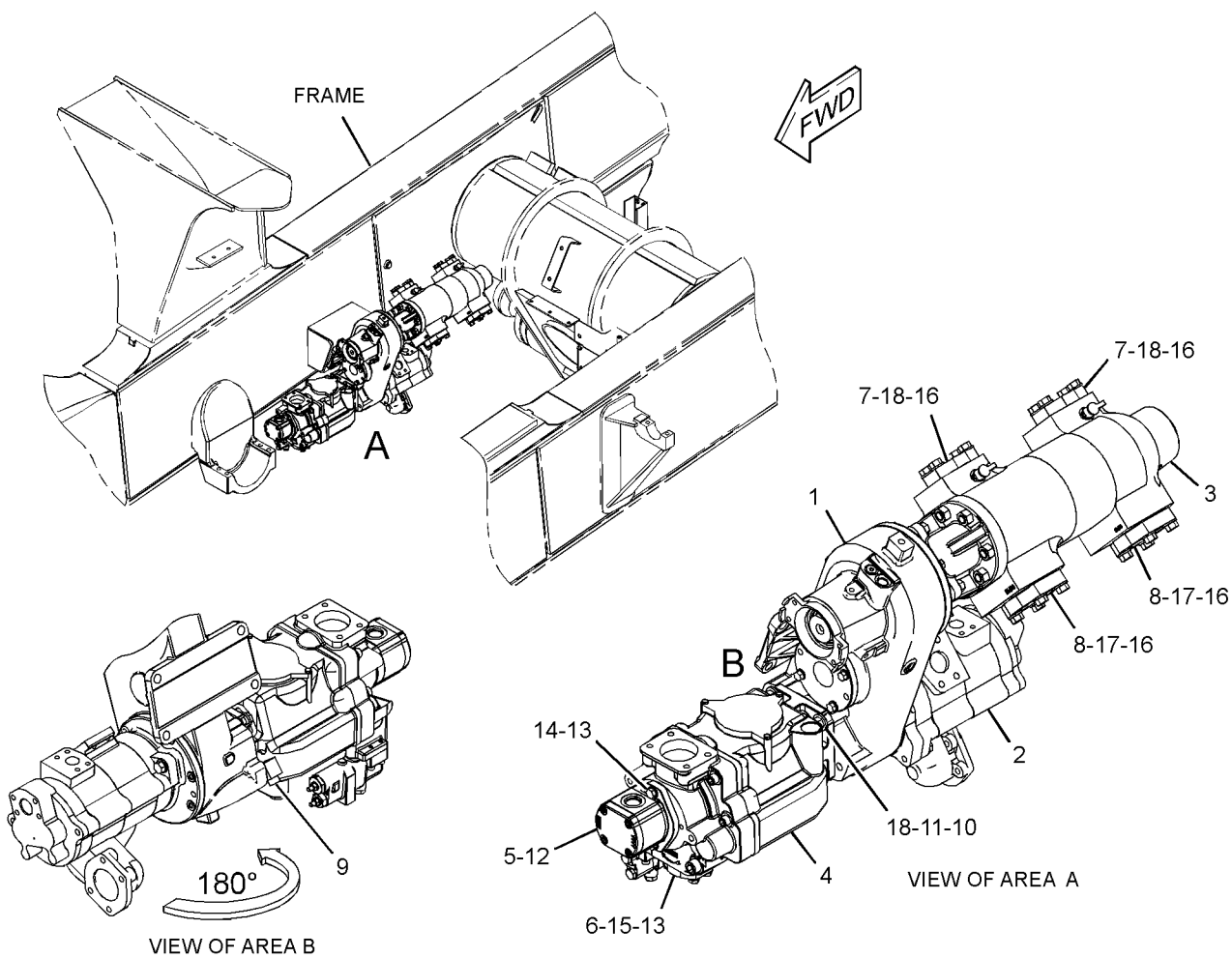


GRÁFICO1

<FIN>

g02728582

SISTEMA HIDRÁULICO

6T-6147 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)*R

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 165-4500 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES Y MANDO

SMCS-5073

i04172109

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	7S-6978	1	1	CONJUNTO DE TAPA DE BOMBA (COVER AS-PUMP)						
2	1	5M-3320	2		BUJE (BUSHING)						
3	1	161-8068	4		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
4	1	3P-0747	2		ENGRANAJE DE BOMBA DE ACEITE (12 DIENTES) (GEAR-OIL PUMP (12-TEETH))						
5	1	9G-9430	1		CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
	1	8M-8489	4		ESPIGA (DOWEL)						
6	1	9G-9544	1		CONJUNTO DE BOMBA DE ENGRANAJES (8 DIENTES) (GEAR AS-PUMP (8-TEETH))						
7	1	9G-9545	1		CONJUNTO DE BOMBA DE ENGRANAJES (8 DIENTES) (GEAR AS-PUMP (8-TEETH))						
C	8	9W-4572	1		CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
	1	6P-3223	6		AMORTIGUADOR DE PERNOS (DAMPER-BOLT)						
	1	1M-3909	2		BUJE (BUSHING)						
9	1	9M-2210	1		CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
	1	8M-8489	4		ESPIGA (DOWEL)						
10	1	9G-9543	2		ENGRANAJE DE BOMBA DE ACEITE (12 DIENTES) (GEAR-OIL PUMP (12-TEETH))						
11	1	2B-9373	2		CHAVETA WOODRUFF (KEY-WOODRUFF)						
12	1	3T-3711	1		CONJUNTO DE TAPA DE BOMBA DE ACEITE (COVER AS-OIL PUMP)						
	1	5M-3320	2		BUJE (BUSHING)						
13	1	5F-6044	4		PERNO (3/8-16X9 PULG) (BOLT (3/8-16X9-IN))						
14	1	4H-3283	2		PERNO (3/8 16X9,5 PULG) (BOLT (3/8-16X9.5-IN))						
15	1	3S-0004	6		ARANDELA (0,406 X 0,728 X 0,09 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.406X0.728X0.09-IN THK))						

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

SISTEMA HIDRÁULICO

6T-6147 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)

(cont.)

i04172109

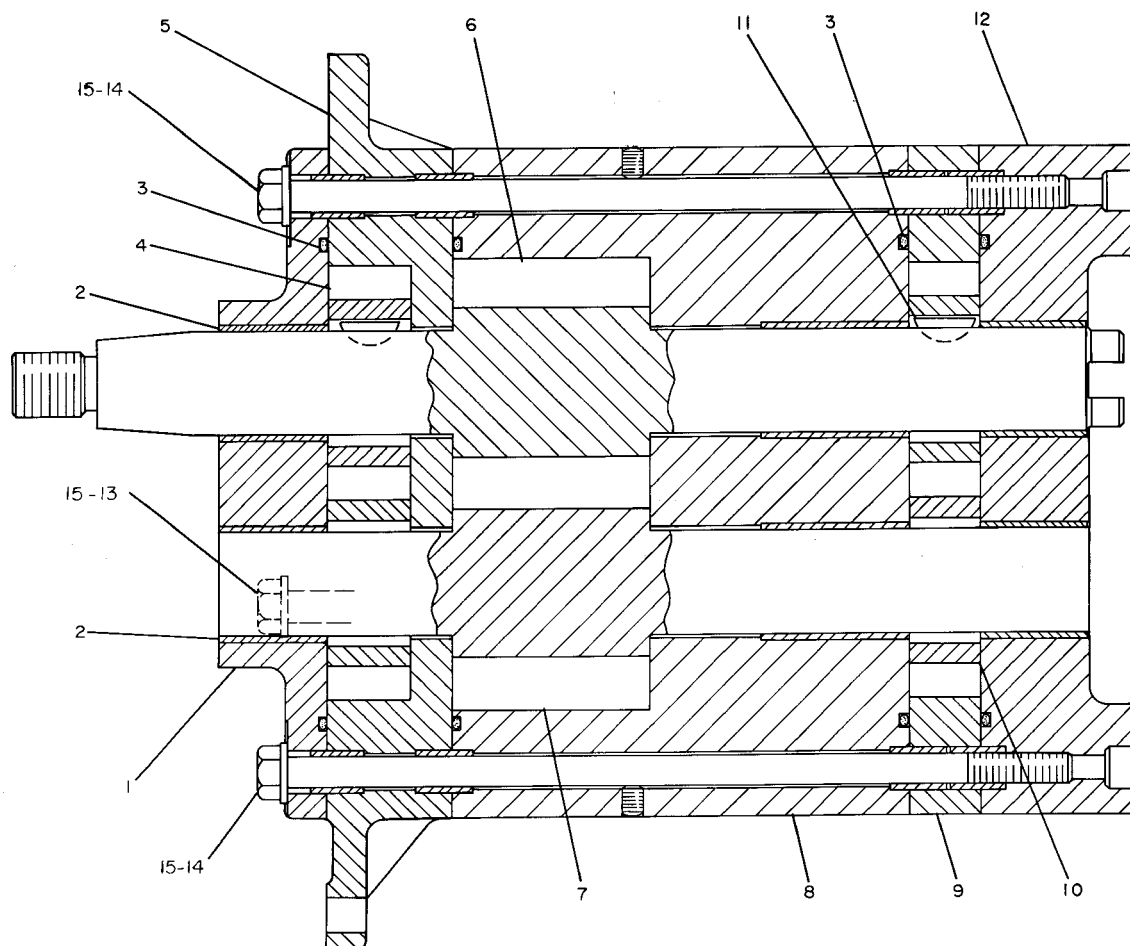


GRÁFICO1

<FIN>

g00081932

SISTEMA HIDRÁULICO

8E-3882 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)*R

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 165-4500 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES Y MANDO

SMCS-5073

i00116862

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	8E-3878	1	1	CONJUNTO DE CAJA DE LA BOMBA DE ACEITE (BODY AS-OIL PUMP)						
	1	9M-4370	2		COJINETE (BEARING)						
2	1	3T-3706	1		CONJUNTO DE TAPA DE BOMBA DE ACEITE (COVER AS-OIL PUMP)						
	1	9M-4370	2		COJINETE (BEARING)						
	1	1M-3736	2		ESPIGA (DOWEL)						
3	1	8E-3881	1		ENGRANAJE (8 DIENTES) (GEAR (8-TEETH))						
4	1	8E-3880	1		ENGRANAJE (8 DIENTES) (GEAR (8-TEETH))						
5	1	2D-8009	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
6	1	OS-1594	4		PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))						
7	1	3S-0004	4		ARANDELA (0,406 X 0,728 X 0,09 PULG DE GROSOR) (WASHER (0.406X0.728X0.09-IN THK))						

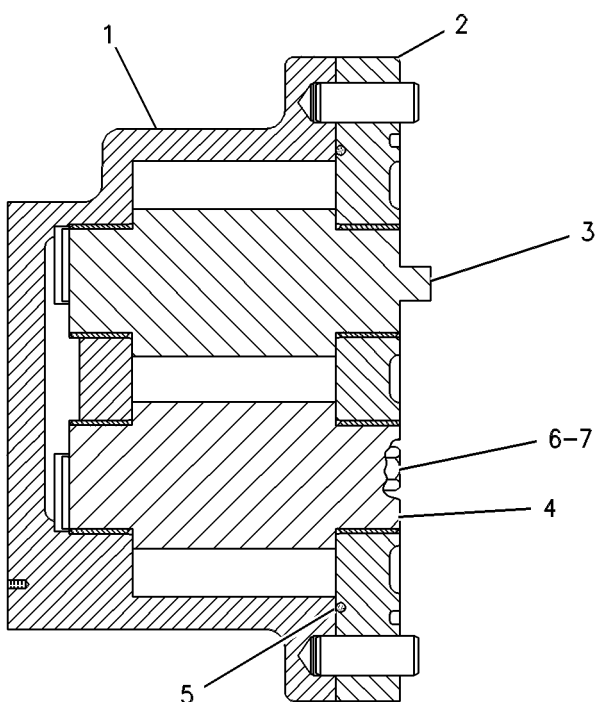


GRÁFICO1

<FIN>

g00087654

SISTEMA HIDRÁULICO

165-5574 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5644 GRUPO DE BOMBA HIDRÁULICA Y MONTAJE

SMCS-5073

i01731006

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	1F-7958	4	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 1/2-13) (NUT - FULL (1/2-13 - THD))	
YR	175-6253	1	GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (ENFRIMIENTO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO Y FRENO TRASERO) (PUMP GP-GEAR (HOIST & REAR BRAKE COOLING))	957
	5F-3999	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	5M-1932	4	PRISIONERO DE TRABA (1/2-13 X 2,17 PULG) (STUD-TAPERLOCK (1/2-13X2.17-IN))	
	5P-8245	4	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	

R - LA PIEZA REMANUFACTURADA PUEDE ESTAR DISPONIBLE

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

SISTEMA HIDRÁULICO

175-6253 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP - GEAR)*R

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 165-5574 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES

SMCS-5073

i02067453

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		169-4777	1	ENGRANAJE DE MANDO (17 DIENTES) (GEAR-DRIVE (17 TEETH))							
2	1		155-3167	2	SELLO DE LABIO (SEAL-LIP TYPE)							
3	1		2D-6648	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
4	1		165-4427	2	BUJE (BUSHING)							
5	1		169-4779	2	ENGRANAJE LOCO (GEAR-IDLER)							
6	1		146-4208	1	CONJUNTO DE BRIDA (FLANGE AS)							
7	1		6J-2386	6	ESPIGA (DOWEL)							
8	1		169-4774	1	CONJUNTO DE CUERPO (BODY AS)							
9	1		165-4423	4	BUJE (BUSHING)							
J	10	1	6V-8350	8	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	11	1	169-4776	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
	12	1	224-4507	2	PLACA DE PRESIÓN (SUPERIOR) (PLATE-PRESSURE (TOP))							
	13	1	224-4508	2	PLACA DE PRESIÓN (INFERIOR) (PLATE-PRESSURE (BOTTOM))							
	14	1	169-4775	1	CONJUNTO DE CUERPO (BODY AS)							
	15	1	169-4778	1	ENGRANAJE DE MANDO (17 DIENTES) (GEAR-DRIVE (17 TEETH))							
	16	1	169-4781	2	BUJE (BUSHING)							
	17	1	165-4422	1	ACOPLAMIENTO (COUPLING)							
J	18	1	6E-2943	1	TAPÓN (PLUG)							
	19	1	6V-3965	1	CONEXIÓN (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING (QUICK DISCONNECT))							
	20	1	033-6042	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	21	1	6V-0852	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)							
	22	1	3E-4324	8	PRISIONERO (STUD)							
	23	1	6B-6683	8	TUERCA (ROSCA DE 5/8-18) (NUT (5/8-18-THD))							
					JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):							
J			176-1719		JUEGO DE SELLOS (ENFRIAMIENTO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO Y FRENO TRASERO) (KIT-SEAL (HOIST, REAR BRAKE COOLING))							
					(INCLUYE SELLOS ANULARES, SELLO DE EJE, SELLO DE EQUILIBRIO DE PRESIÓN, ANILLO DE RESORTE, TAPÓN Y PIEZAS DE SERVICIO MARCADAS CON "J")							
J - EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LAS PIEZAS MARCADAS CON "J"												

SISTEMA HIDRÁULICO

175-6253 GRUPO DE BOMBA DE ENGRANAJES (PUMP GP-GEAR)

(cont.)

i02067453

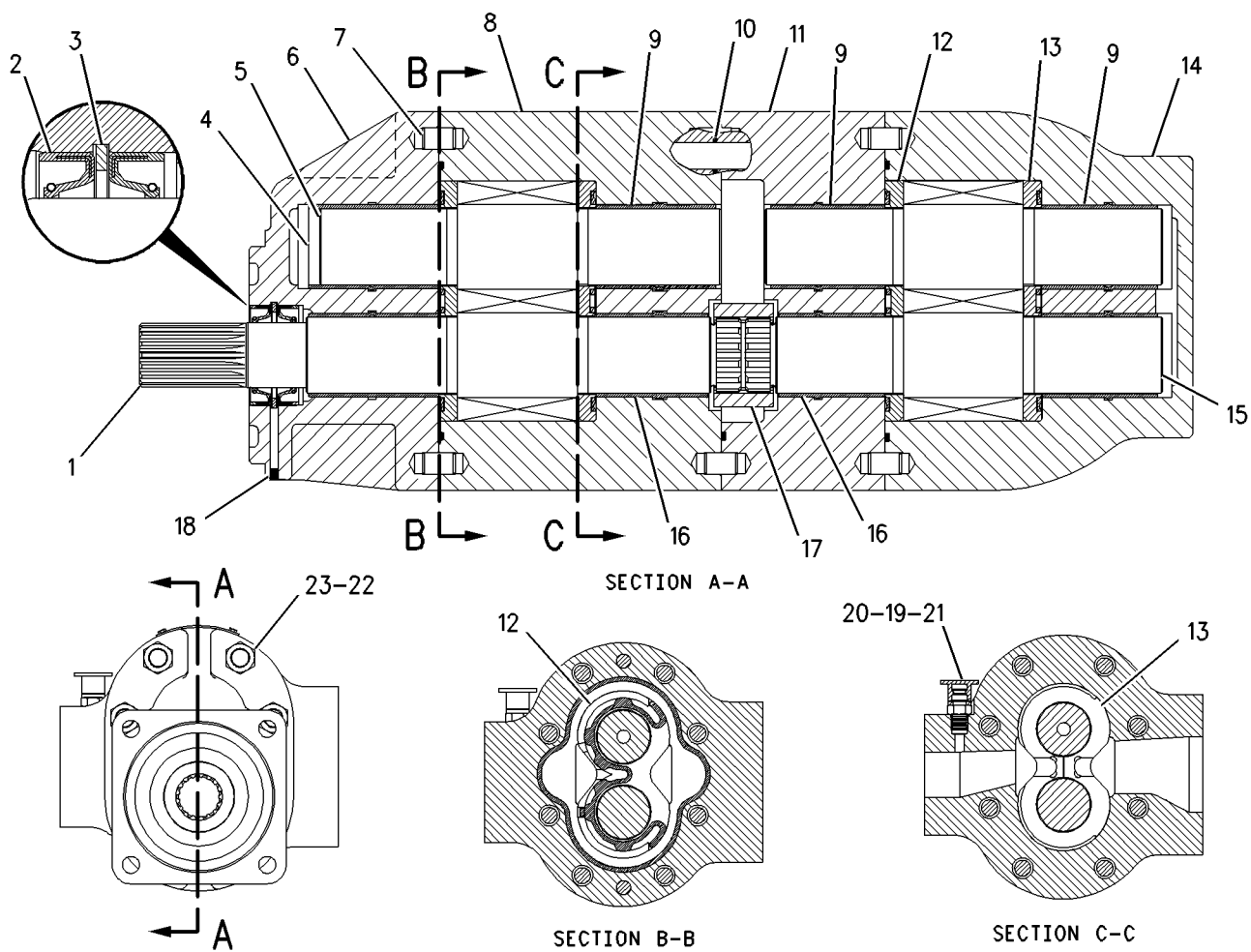


GRÁFICO1

<FIN>

g00742002

SISTEMA HIDRÁULICO

186-6434 GRUPO DE REJILLA HIDRÁULICA (SCREEN GP-HYDRAULIC)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5650, 375-6130 GRUPO DE TUBERÍAS DEL ENFRIADOR DE ACEITE
UN ACCESORIO

SMCS-5068

i02816651

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	164-7577	1	GRUPO DE INTERRUPTOR DE DERIVACIÓN (REJILLA DE CONVERTIDOR DE PAR/ENFRIAMIENTO DEL FRENO DELANTERO) (SWITCH GP-BYPASS (TC/FRONT BRAKE COOLING SCREEN))							465
	2	1	2J-6356	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
	3	1	2S-8439	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	4	1	148-8407	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
		1	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	5	1	148-8411	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)							
		1	3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
		1	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
	6	1	3P-0887	1	CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)							
	7	1	3S-8652	1	RESORTE (SPRING)							
	8	1	6E-1350	1	BASE (BASE)							
	9	1	6E-1473	1	CONJUNTO DE REJILLA (CONVERTIDOR DE PAR Y ENFRIAMIENTO DEL FRENO DELANTERO) (SCREEN AS (TC & FRONT BRAKE COOLING))							
	10	1	6E-1528	1	PISTÓN (PISTON)							
	11	1	7S-6745	1	RETÉN (RETAINER)							
	12	1	9T-7223	1	RESORTE (SPRING)							

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

186-6434 GRUPO DE REJILLA HIDRÁULICA (SCREEN GP-HYDRAULIC)

(cont.)

i02816651

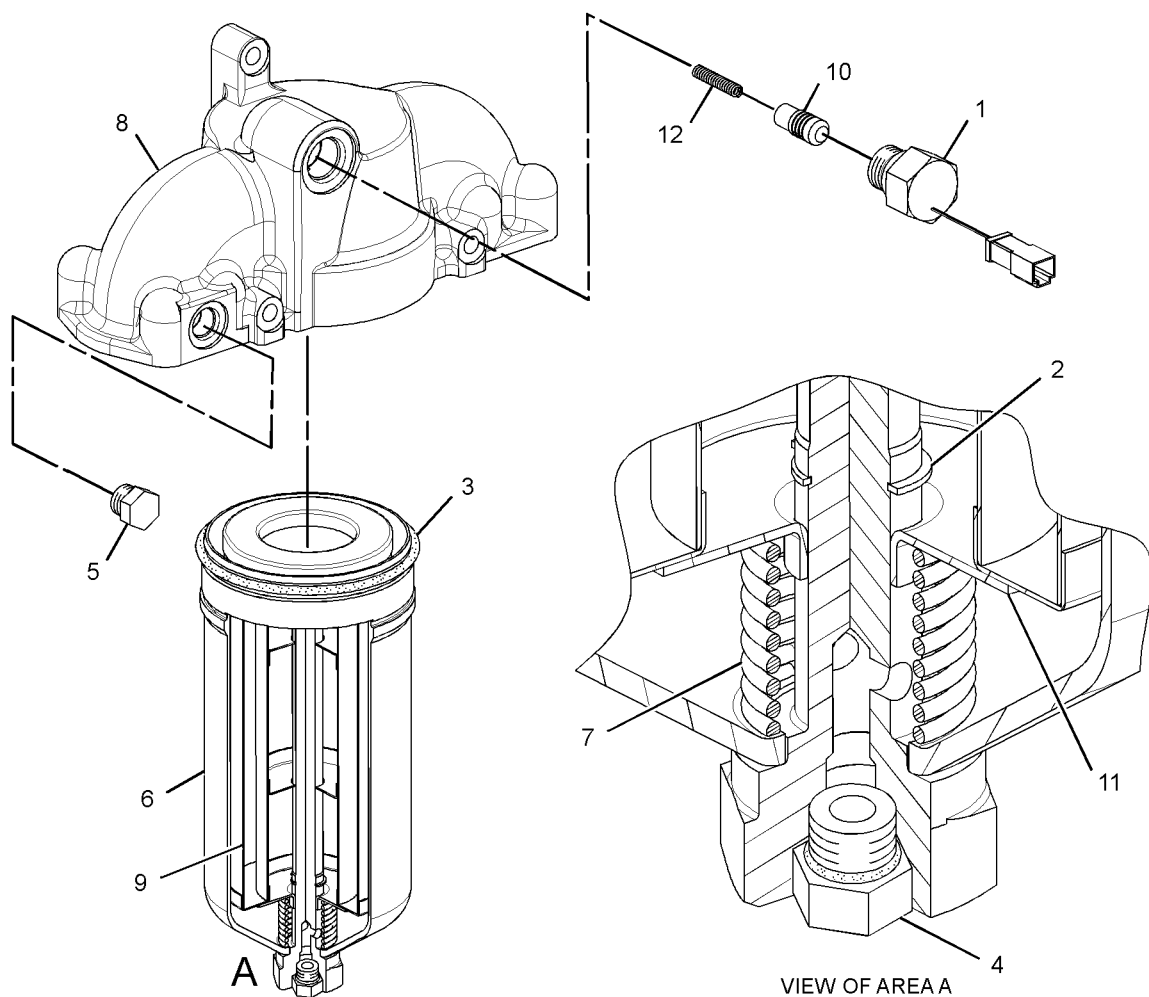


GRÁFICO1

<FIN>

g01412760

SISTEMA HIDRÁULICO

5T-1033 GRUPO DE EJE MOTRIZ DE LA BOMBA (SHAFT GP - PUMP DRIVE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-3108

i01966144

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
CY	1	1	230-4112	1	GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL (UNIVERSAL JOINT GP)							685
	2	1	OL-0478	8	PERNO (3/8-24X1,75 PULG) (BOLT (3/8-24X1.75 IN))							
	3	1	3V-2431	8	ARANDELA (10,2X16,0X2,0 MM DE GROSOR) (WASHER (10.2X16.0X2.0MM THK))							

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR
Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

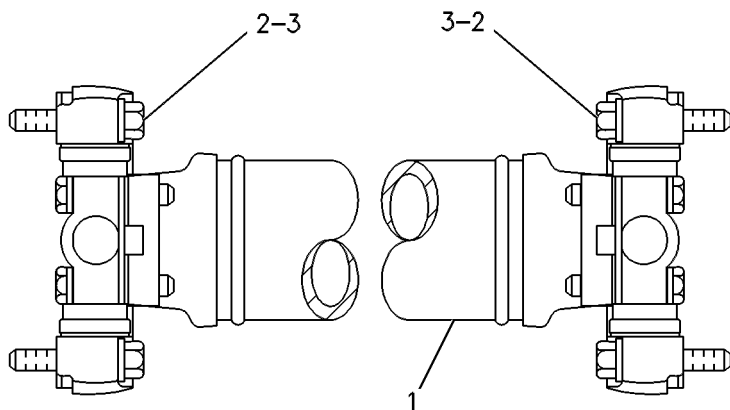


GRÁFICO1

<FIN>

g00086970

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5658 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO-DIRECCIÓN (TANK GP-HYDRAULIC-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5612 CONFIGURACIÓN DE LA PLATAFORMA

SMCS-5056

i04544738

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	1	4T-4284	1	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (HIDRÁULICO) (DRENAJE DE LA CAJA DE LA BOMBA DE LA DIRECCIÓN) (FILTER GP-OIL (HYDRAULIC) (STEERING PUMP CASE DRAIN))	933
	2	1	8W-4237	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
Y	3	1	155-6660	1	TANQUE Y GRUPO DE FILTRO DE LA DIRECCIÓN (TANK & FILTER GP-STEERING)	915
	4	1	327-9137	1	GRUPO DE CONEXIÓN DE DESCONEXIÓN RÁPIDA (UNIDAD DE POTENCIA AUXILIAR, TANQUE DE LA DIRECCIÓN) (FITTING GP-QUICK DISCONNECT (AUX POWER UNIT, STRG TANK))	
I	5	1	351-5713	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	6	1	281-5979	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
		1	6V-9007	1	CODO (ELBOW)	
		1	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	238-5082	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	7	1	319-6216	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
		1	6V-8716	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
		1	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	8	1	319-6221	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
		1	6V-9182	1	CODO (ELBOW)	
		1	228-7092	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	238-5084	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	9	1	4L-6454	2	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))	
	10	1	5P-1076	9	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))	
	11	1	8T-2502	2	PERNO (3/8-16X1,125 PULG) (BOLT (3/8-16X1.125-IN))	
	12	1	8T-4896	4	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
M	13	1	8T-4956	9	PERNO (M12X1,75X35 MM) (BOLT (M12X1.75X35-MM))	
	14	1	9F-2247	1	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5658 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO (TANK GP-HYDRAULIC)

(cont.)

104544738

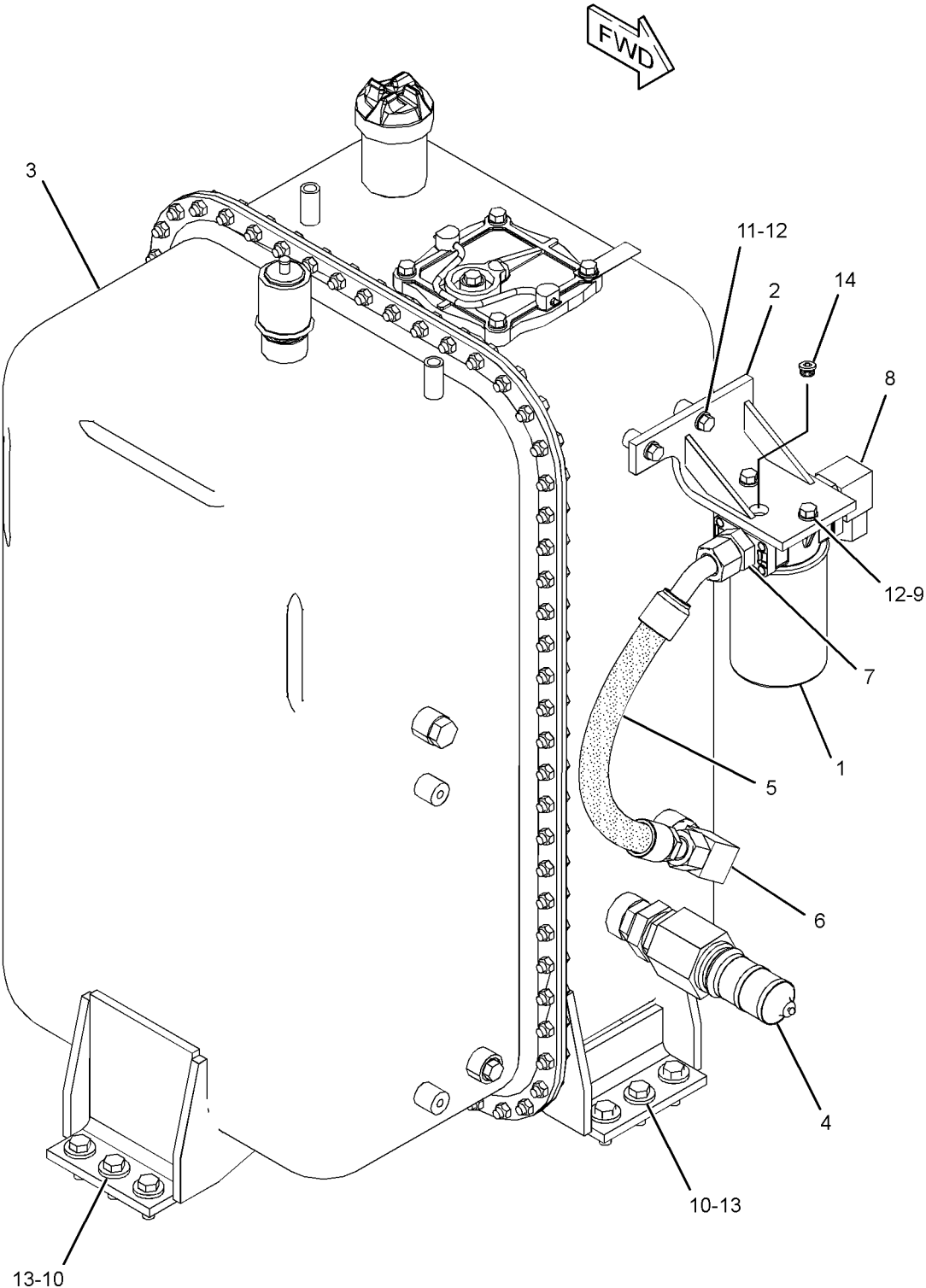


GRÁFICO1

<FIN>

g02739196

SISTEMA HIDRÁULICO

**288-5611 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN
(TANK GP-HYDRAULIC & XMSN)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

TRANSMISIÓN, DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO
PARTE DE 288-5642 CONFIGURACIÓN HIDRÁULICA

SMCS-3177, 5056

104598554

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	1	4T-4760	1	GRUPO DE FILTRO DE ACEITE (CARGA DEL CONVERTIDOR DE PAR) (FILTER GP-OIL (TORQUE CONVERTER CHARGING))	934
Y	2	1	5T-6942	1	GRUPO DE TAPA DE PROTECCIÓN (TANQUE DE LA TRANSMISIÓN) (CAP GP-PROTECTION (TRANSMISSION TANK))	1086
Y	3	1	6G-8390	1	GRUPO DE PROTECCIÓN CONTRA VANDALISMO (TAPA DEL TUBO DE LLENADO DEL TANQUE HIDRÁULICO) (PROTECTION GP-VANDALISM (HYDRAULIC TANK FILL CAP))	1119
	4	1	7K-1181	1	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)	
Y	5	1	356-5203	1	GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK GP-HYDRAULIC & XMSN)	966
6	1	0S-1595	12		PERNO (1/2-13X1.25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25-IN))	
7	1	130-5301	1		BROCHE (CLIP)	
8	1	1P-4579	4		MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)	
9	1	255-2282	1		CONJUNTO DE INTERRUPTOR DE PRESIÓN (FILTRO DE COMBUSTIBLE, DIFERENCIAL) (SWITCH AS-PRESSURE (FUEL FILTER, DIFFERENTIAL))	
	1	2M-9780	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1	102-8802	1		JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)	
	1	7J-9108	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1	8T-8729	2		CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))	
	1	9X-1813	14		MANGUITO (SLEEVE)	
10	1	5P-8245	12		ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

288-5611 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK
GP-HYDRAULIC & XMSN) (cont.) 104598554

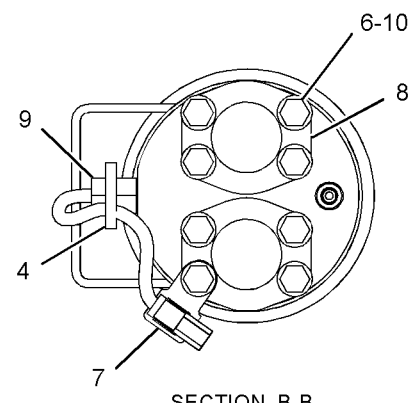
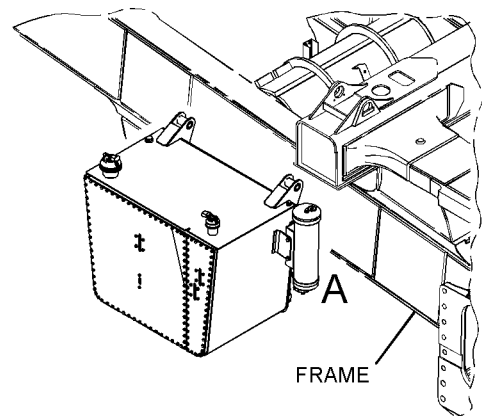
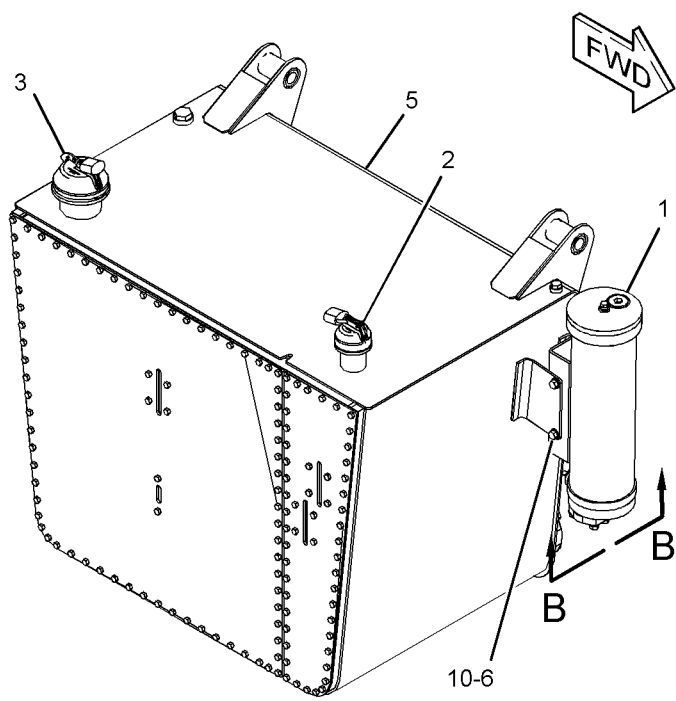


GRÁFICO1

<FIN>

g02737460

SISTEMA HIDRÁULICO

356-5203 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK GP-HYDRAULIC & XMSN)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5611 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-3177, 5056

i04479331

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	2		1U-2827	2	GUÍA DE VÁLVULA (GUIDE-VALVE)	
2	1		2D-4202	1	PLACA (PLATE)	
3	1		3D-6678	1	COLADOR (METAL) (TANQUE HIDRÁULICO) (STRAINER (METAL) (HYDRAULIC TANK))	
4	2		3G-2692	1	RETÉN (RETAINER)	
5	2		3G-2816	2	RETÉN (RETAINER)	
6	1		4J-3754	1	TAPA DE TUBO DE LLENADO (TANQUE HIDRÁULICO) (CAP-FILLER (HYDRAULIC TANK))	
7	1		4J-3816	1	PLACA (PLATE)	
8	2		4J-8251	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
9	2		4J-8252	1	MIRILLA (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO, CAJA LEVANTADA) (GAUGE-SIGHT (HYDRAULIC OIL LEVEL, BODY UP))	
10	1		4T-7955	1	TAPA (COVER)	
11	1		4T-7992	1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
12	1		4T-7993	1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
13	1		5D-7927	1	CONJUNTO DE COLADOR DE ACEITE (TANQUE DE LA TRANSMISIÓN) (STRAINER AS-OIL (TRANSMISSION TANK))	
	1		5F-3488	1	EXTREMO DEL TENSOR (END-STRAINER)	
14	2		5P-1717	4	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)	
15	2		6J-1080	3	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
16	1		7B-2805	1	ANILLO DE TRABA (RING-LOCK)	
17	2		7B-3039	2	RESORTE (SPRING)	
18	1		7H-1447	1	TAPA DE TUBO DE LLENADO (TANQUE DE LA TRANSMISIÓN) (CAP-FILLER (TRANSMISSION TANK))	
19	2		8J-8782	2	VÁLVULA DE DRENAJE DEL CUERPO (BODY-DRAIN VALVE)	
20	2		8J-8783	2	VÁLVULA (VALVE)	
21	2		8T-3298	2	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)	
22	1		9J-3537	1	CONJUNTO DE TUBO DE DEFLECTOR (TUBE AS-BAFFLE)	
23	2		9J-7031	2	TAPÓN DE DRENAJE (SISTEMA HIDRÁULICO, TRANSMISIÓN) (PLUG-DRAIN (HYDRAULIC, TRANSMISSION))	
24	2		9J-8243	3	RETÉN (RETAINER)	
25	2		9T-3838	1	CONJUNTO DE REJILLA (SISTEMA HIDRÁULICO, TRANSMISIÓN) (SCREEN AS (HYDRAULIC, TRANSMISSION))	
26	2		9T-3843	1	CONJUNTO DE TUBO DE DEFLECTOR (TUBE AS-BAFFLE)	
27	2		9T-3850	4	CONJUNTO DE REJILLA (SISTEMA HIDRÁULICO, TRANSMISIÓN) (SCREEN AS (HYDRAULIC, TRANSMISSION))	
28	1		9T-7969	2	PLACA (PLATE)	
29	2		103-9603	1	MIRILLA (NIVEL DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN, FRÍO) (GAUGE-SIGHT (TRANSMISSION OIL LEVEL, COLD))	
29A	2		103-9603	1	MIRILLA (NIVEL DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN, CALIENTE) (GAUGE-SIGHT (TRANSMISSION OIL LEVEL, HOT))	
29B	2		103-9603	1	MIRILLA (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO) (GAUGE-SIGHT (HYDRAULIC OIL LEVEL))	
30	1		105-2496	1	TAPA (COVER)	
31	2		218-8538	1	MANGUERA (HOSE)	
32	2		276-8943	1	PLACA DE MEDIDOR (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO, CAJA LEVANTADA) (PLATE-GAUGE (HYDRAULIC OIL LEVEL, BODY UP))	

SISTEMA HIDRÁULICO

**356-5203 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK
GP-HYDRAULIC & XMSN) (cont.)**

104479331

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
33	2		276-8944	1	PLACA DE MEDIDOR (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO) (PLATE-GAUGE (HYDRAULIC OIL LEVEL))						
34	2		276-8945	1	PLACA DE MEDIDOR (NIVEL DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN, CALIENTE) (PLATE-GAUGE (TRANSMISSION OIL LEVEL, HOT))						
35	2		276-8946	1	PLACA DE MEDIDOR (NIVEL DE ACEITE DE LA TRANSMISIÓN, FRÍO) (PLATE-GAUGE (TRANSMISSION OIL LEVEL, COLD))						
36	1		356-5204	1	CONJUNTO DE TANQUE (TANK AS)						
37	1		030-8535	118	PERNO DE TRABA (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X0.875-IN))						
38	2		095-0944	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
39	2		0S-1588	2	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))						
40	2		1P-4576	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)						
41	2		1P-4579	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)						
42	2		1P-4582	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)						
43	2		1P-4584	16	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)						
44	2		1P-7016	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)						
45	1,2		2K-4973	10	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (LOCKNUT (3/8-16-THD))						
46	1		4J-3815	1	EMPAQUETADURA (GASKET)						
47	2		5D-0353	16	PERNO DE TRABA (3/8-16X1 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X1-IN))						
48	2		5H-6005	20	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
49	1		5K-7143	2	PERNO DE AUTOTRABA (1/2-13X1,5 PULG) (BOLT-SELF-LOCKING (1/2-13X1.5-IN))						
50	2		5M-2057	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
51	1		5M-2894	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))						
52	2		5S-7382	4	PERNO (3/8-16X1,375 PULG) (BOLT (3/8-16X1.375-IN))						
53	2		5S-7383	4	PERNO (3/8-16X1,75 PULG) (BOLT (3/8-16X1.75-IN))						
54	1		6H-9361	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)						
55	2		7X-0347	4	PERNO (5/8-11X2,25 PULG) (BOLT (5/8-11X2.25-IN))						
56	1		8M-7145	8	ARANDELA (10,2X28,5X5 MM DE GROSOR) (WASHER (10.2X28.5X5-MM THK))						
57	1		8T-2275	2	BOLA (BALL)						
58	2		8T-4122	4	ARANDELA DURA (17X32X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X32X3.5-MM THK))						
59	2		8T-4223	44	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
60	2		8T-4896	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))						
61	2		8T-8919	44	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))						
62	1		9H-6454	1	EMPAQUETADURA (GASKET)						
63	2		9X-6458	4	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))						

SISTEMA HIDRÁULICO

356-5203 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK
GP-HYDRAULIC & XMSN) (cont.)

i04479331

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

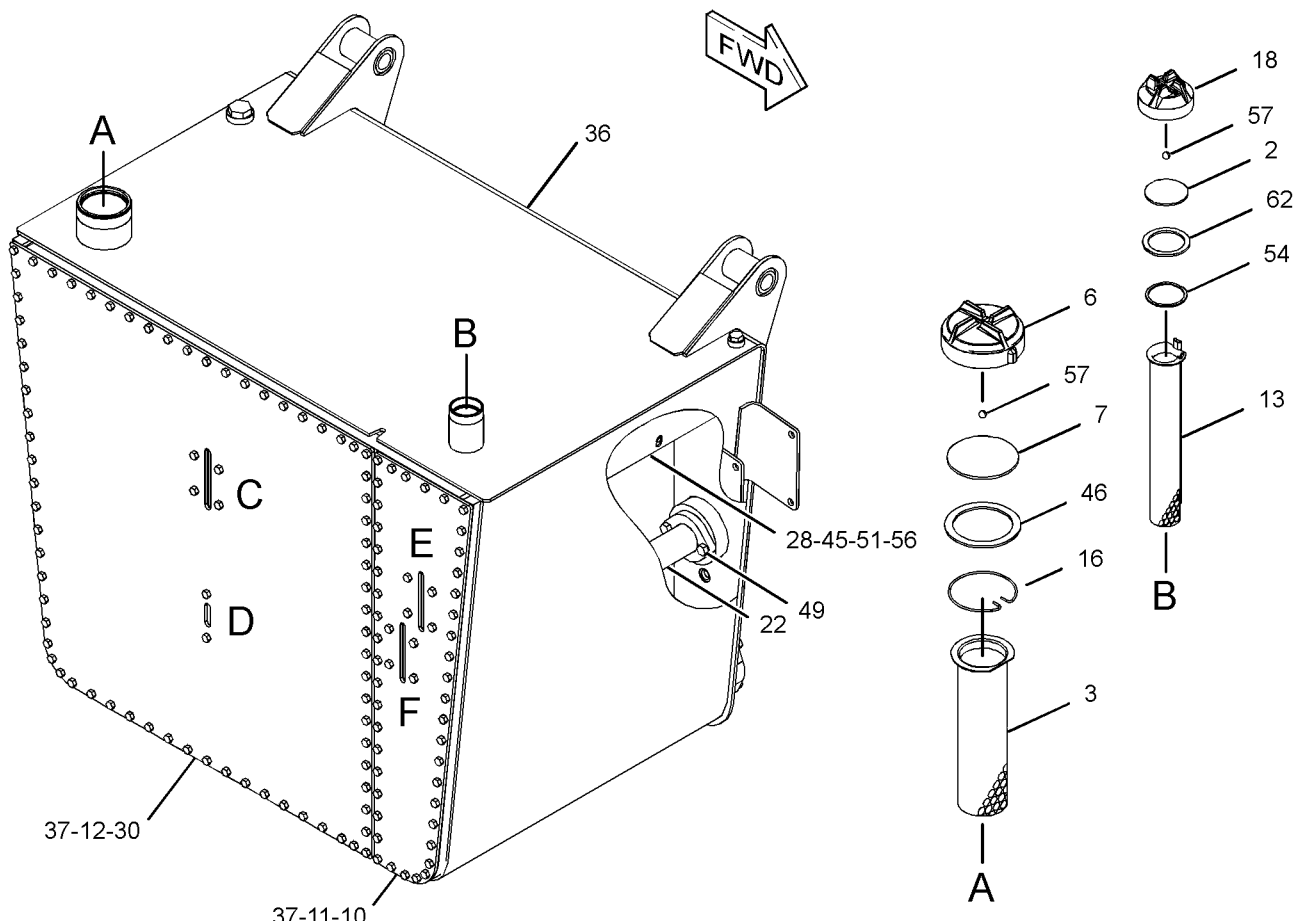


GRÁFICO1

g02744658

SISTEMA HIDRÁULICO

356-5203 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN (TANK
GP-HYDRAULIC & XMSN) (cont.)

i04479331

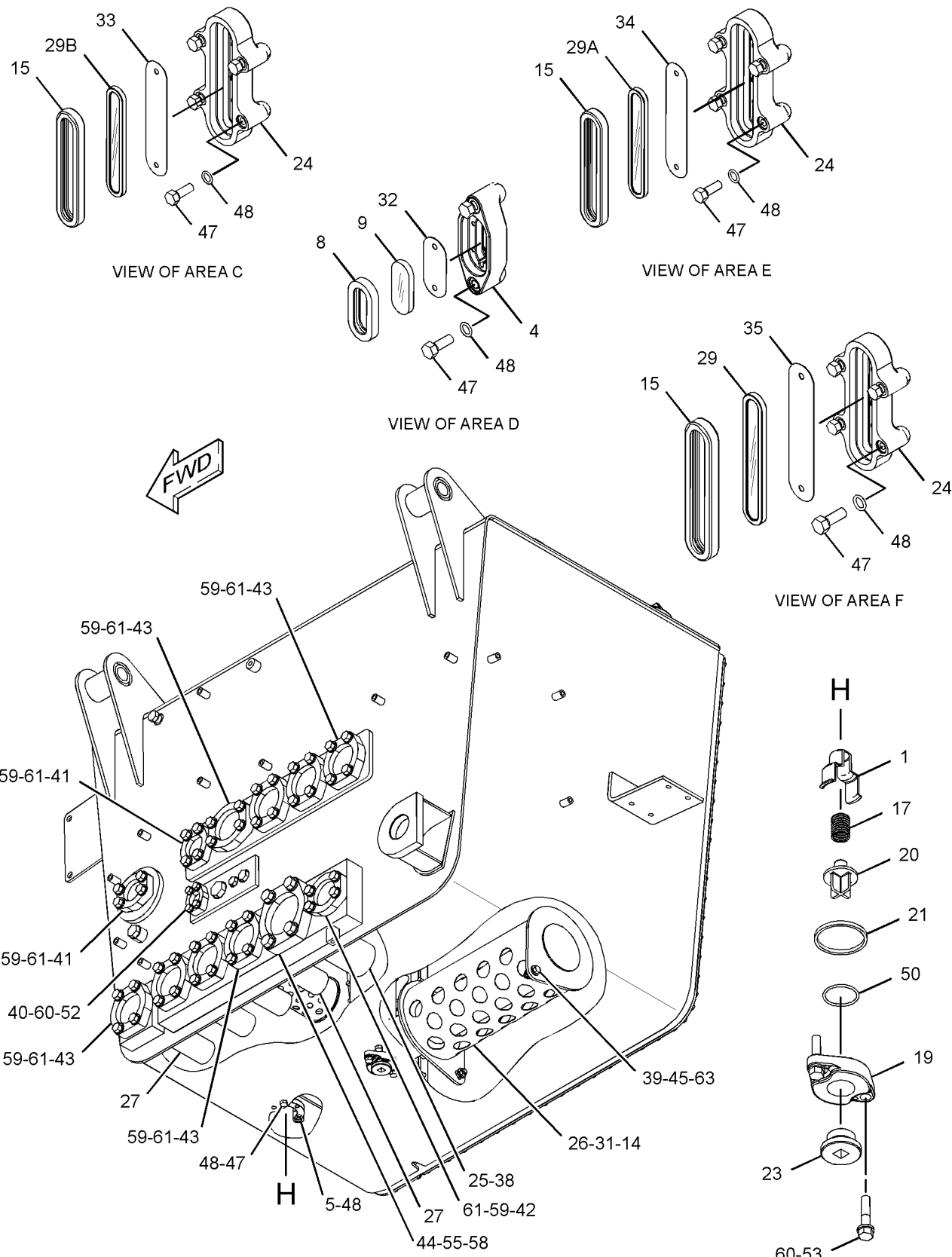


GRÁFICO2

<FIN>

g02744657

SISTEMA HIDRÁULICO

8X-8014 GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL DE MANDO DE BOMBA (UNIVERSAL JOINT GP-PUMP DRIVE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 230-4112 GRUPO DE UNIÓN UNIVERSAL

ORDEN DE REEMPLAZO EN EL CAMPO 230-4112- PÁGINA: 685

SMCS-3108, 5234

i01971002

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		108-6587	2	COJINETE (BEARING)						
2	1		8X-8015	1	TUBO (TUBE)						
3	1		OL-0478	8	PERNO (3/8-24X1,75 PULG) (BOLT (3/8-24X1.75 IN))						
4	1		3V-2431	8	ARANDELA (10,2X16,0X2,0 MM DE GROSOR) (WASHER (10.2X16.0X2.0MM THK))						

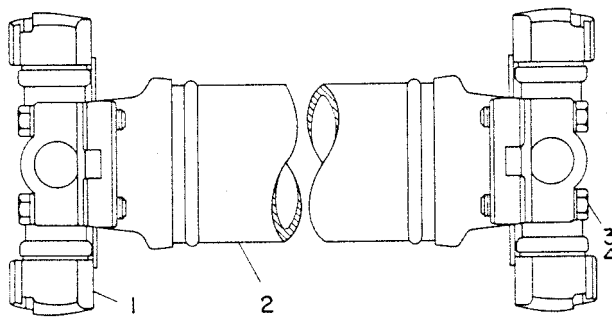


GRÁFICO1

<FIN>

g00081914

SISTEMA HIDRÁULICO

354-8558 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL (VALVE GP-CONTROL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5648 GRUPO DE TUBERÍAS DE LEVANTAMIENTO

SMCS-5051

i04546466

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		1U-0323	3	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)							
			1U-0322	1	BUJE (BUSHING)							
			3G-2683	1	TAPÓN (PLUG)							
2	2		3P-9498	1	TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)							
3	1		4B-4158	1	TORNILLO DE MANDO (NO. 4X0,25 PULG) (SCREW-DRIVE (NO 4X0.25-IN))							
4	2		6E-5066	1	REJILLA (SCREEN)							
5	2		6J-3380	1	RESORTE (SPRING)							
6	1,2		6V-7418	2	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)							
7	1		7J-7423	3	VÁLVULA (VALVE)							
8	2		8B-4624	12	CALCE (0,032 PULG DE GROSOR) (SHIM (0.032-IN THK))							
9	2		8J-2379	1	VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE-RELIEF)							
10	1		106-7683	1	ADAPTADOR (ADAPTER)							
11	1		113-8263	1	PISTÓN (PISTON)							
12	2		126-6612	1	CUERPO (BODY)							
13	2		132-7102	1	GRUPO DE VÁLVULA COMPENSADORA (VALVE GP-COUNTERBALANCE)							
16	1		162-1492	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
Y	17	1	217-6720	2	GRUPO DE ACCIONADOR DE CONTROL PILOTO (VÁLVULA DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO) (ACTUATOR GP-PILOT CONTROL (HOIST CONTROL VALVE))							928
18	1		299-7616	1	CUERPO (BODY)							
Y	19	1	354-8556	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)							976
21	2		030-4606	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
22	2		126-6104	1	TAPÓN (PLUG)							
23	1		1P-3709	1	SELLO RECTANGULAR (SEAL-RECTANGULAR)							
24	2		1P-4578	8	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
25	1		1P-4579	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
26	1		1P-4582	2	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
27	1		1P-4584	4	MEDIA BRIDA (FLANGE-HALF)							
28	1		2S-4078	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
29	1		4H-5232	3	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)							
30	2		4J-0522	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
31	1		4J-0523	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
32	1		4J-0527	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
33	1		5H-6005	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
34	2		5P-6300	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
35	2		6K-6307	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	36	2	6V-8200	4	PERNO DE CABEZA HUECA (M12X1,75X35 MM) (BOLT-SOCKET HEAD (M12X1.75X35-MM))							
37	2		6V-8676	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
38	1		7S-8491	3	RESORTE (SPRING)							
M	39	1	7X-2543	2	PERNO (M10X1,5X120 MM) (BOLT (M10X1.5X120-MM))							
M	40	1	7X-2546	2	PERNO (M10X1,5X180 MM) (BOLT (M10X1.5X180-MM))							
M	41	2	7X-2549	4	PERNO (M12X1,75X100 MM) (BOLT (M12X1.75X100-MM))							
42	1,2		8T-4121	20	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	43	1	8T-4183	12	PERNO (M12X1,75X40 MM) (BOLT (M12X1.75X40-MM))							
M	44	1	8T-4184	8	PERNO (M12X1,75X45 MM) (BOLT (M12X1.75X45-MM))							
M	45	2	8T-4186	16	PERNO (M10X1,5X40 MM) (BOLT (M10X1.5X40-MM))							
46	1		8T-4223	22	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							

SISTEMA HIDRÁULICO

354-8558 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL (VALVE GP-CONTROL)

(cont.)

i04546466

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
M	47	1	8T-5001	5	PERNO (M12 X 1,75 X 130 MM) (BOLT (M12X1.75X130-MM))	
M	48	1	8T-6868	4	PERNO (M12X1,75X80 MM) (BOLT (M12X1.75X80-MM))	
	49	1	148-8409	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)	
		1	3D-2824	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	9S-8008	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	50	1	3D-4603	2	TAPÓN DE TUBO (PLUG-PIPE)	
	51	1, 2	148-8411	2	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
		1, 2	3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1, 2	9S-4185	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	52	1, 2	173-3993	2	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
		1, 2	4J-7533	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1, 2	9S-8001	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	53	1	183-7263	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)	
		1	3J-7354	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	9S-8002	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	54	1, 2	148-8407	6	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
		1, 2	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1, 2	9S-4191	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	55	1	162-0177	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)	
		1	3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	9S-8004	1	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

SISTEMA HIDRÁULICO

354-8558 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL (VALVE GP-CONTROL)

(cont.)

104546466

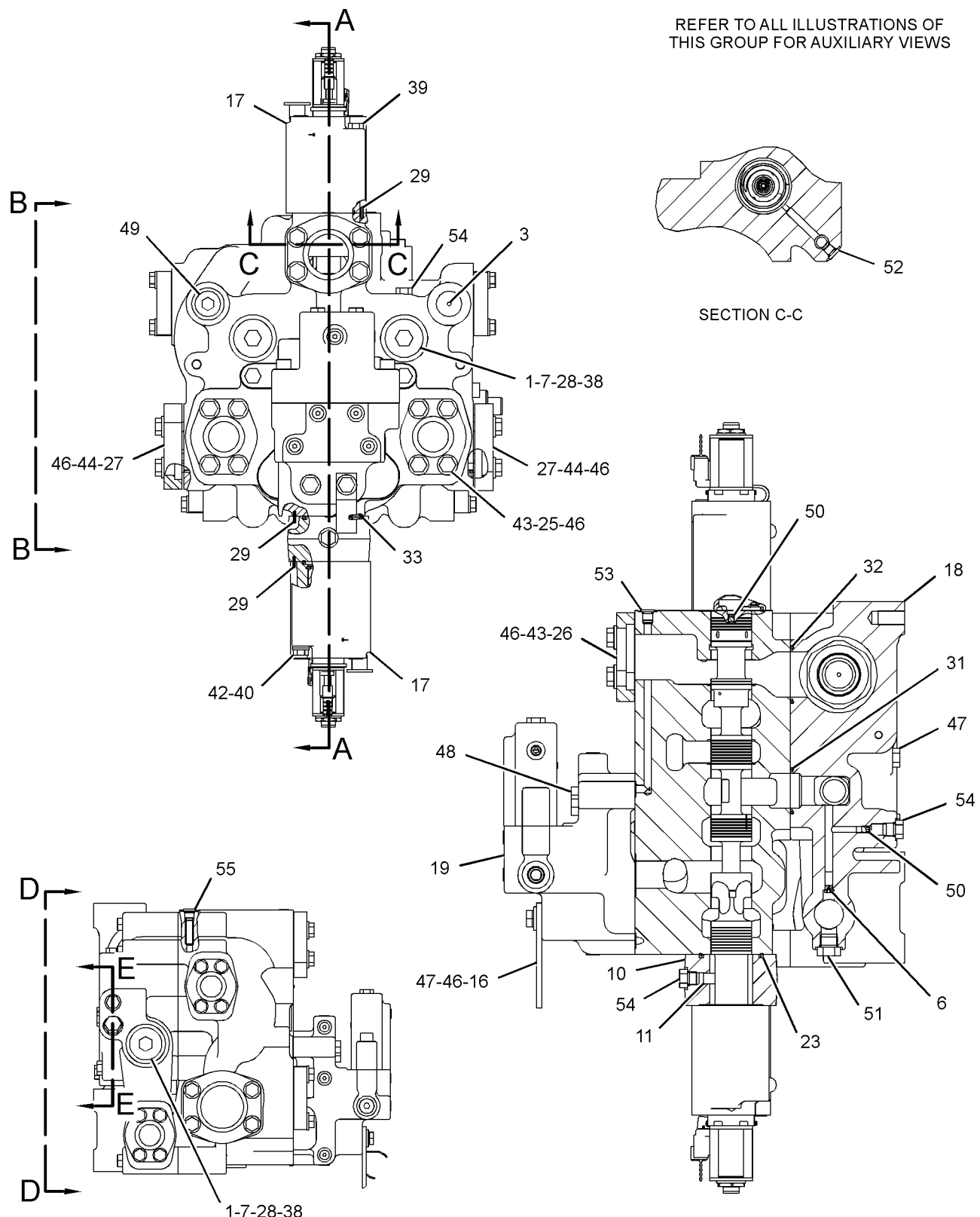


GRÁFICO1

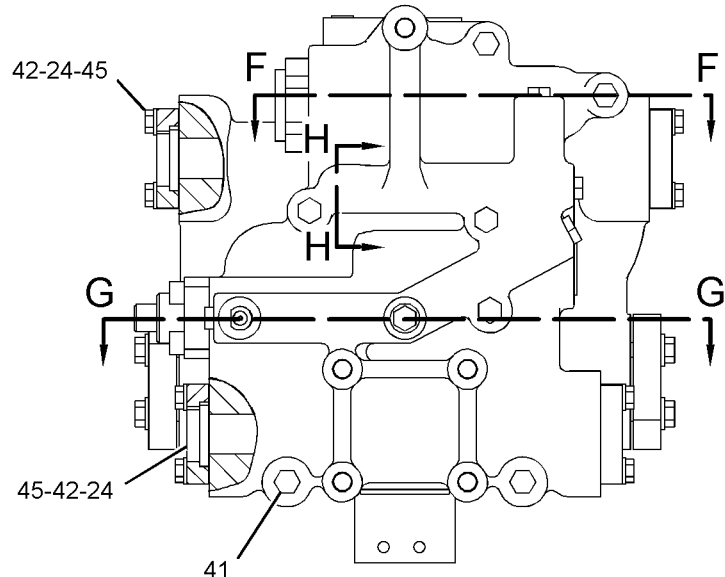
g02760739

SISTEMA HIDRÁULICO

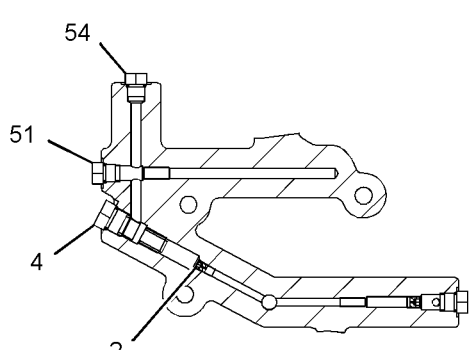
354-8558 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL (VALVE GP-CONTROL)

(cont.)

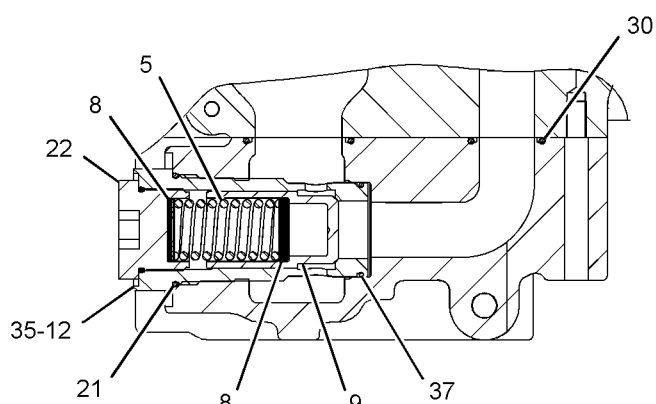
i04546466



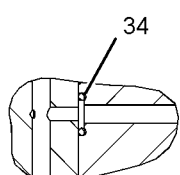
VIEW D-D



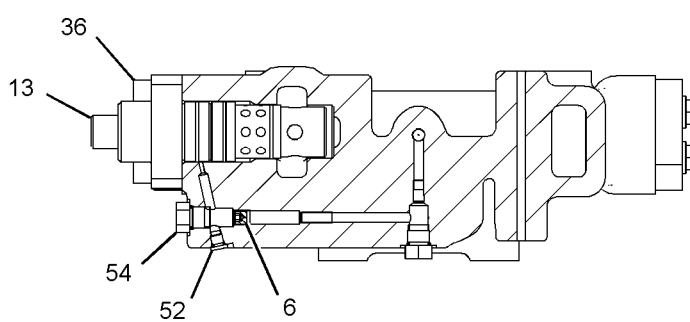
SECTION E-E



SECTION F-F



SECTION H-H



SECTION G-G

GRÁFICO2

<FIN>

g02760750

SISTEMA HIDRÁULICO

105-0170 GRUPO DE VÁLVULA DE REPARTO (VALVE GP-DIVERTER)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 375-6130 GRUPO DE TUBERÍAS DEL ENFRIADOR DE ACEITE
UN ACCESORIO

SMCS-5066

i03648174

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		9J-3930	1	TAPÓN DE SELLO ANULAR ROSCADO (PLUG-THREADED O-RING)							
2	1		2S-4078	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
3	1		101-9575	1	RESORTE (SPRING)							
4	1		034-4160	2	PERNO DE TRABA (5/16-18X1 PULG) (BOLT-LOCKING (5/16-18X1-IN))							
	1		8T-4224	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
5	1		061-9456	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
Y	6	1	9T-7204	1	GRUPO DE CILINDRO DE AIRE (ENFRIAMIENTO DE ACEITE DEL FRENO DELANTERO) (CYLINDER GP-AIR (FRONT BRAKE OIL COOLING))							839

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

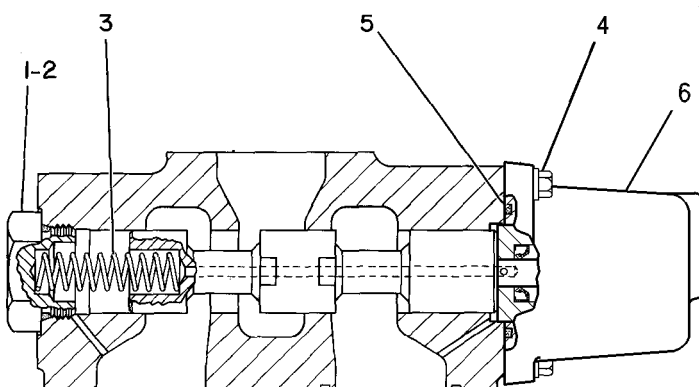


GRÁFICO1

<FIN>

g00286405

SISTEMA HIDRÁULICO

354-8556 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 354-8558 GRUPO DE VÁLVULA DE CONTROL

SMCS-5069, 5117

i04546422

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	5J-0901	2		VÁLVULA (VALVE)	
2	1	5J-2721	12		CALCE (0,13 MM DE GROSOR) (SHIM (0.13-MM THK))	
3	1	5J-2722	4		CALCE (1,22 MM DE GROSOR) (SHIM (1.22-MM THK))	
4	1	8J-2459	1		ASIENTO DE VÁLVULA (SEAT-VALVE)	
5	1	8J-6152	2		PARADA (STOP)	
6	1	9J-3999	1		RESORTE (SPRING)	
7	1	101-4845	1		TAPÓN DE ORIFICIO (PLUG-ORIFICE)	
8	1	5P-6300	3		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
9	1	8T-4223	2		ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))	
10	1	123-3848	1		RESORTE (SPRING)	
11	1	123-6777	1		RESORTE (SPRING)	
M	12	8T-4910	2		PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))	
13	1	129-6731	1		RESORTE (SPRING)	
14	1	148-8395	2		CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1	9S-8005	1		TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	1	3K-0360	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
15	1	148-8407	2		CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1	9S-4191	1		TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	1	3J-1907	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
16	1	183-7263	13		CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1	9S-8002	1		TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)	
	1	3J-7354	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
17	1	4J-0519	4		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
18	1	4J-5309	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
19	1	4J-5573	1		SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	

LAS PIEZAS QUE SE MUESTRAN EN LAS GRÁFICAS SIN
NÚMERO DE REFERENCIA NO SE REEMPLAZAN POR
SEPARADO

M-PIEZA MÉTRICA

SISTEMA HIDRÁULICO

354-8556 GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (VALVE GP-RELIEF)

(cont.)

104546422

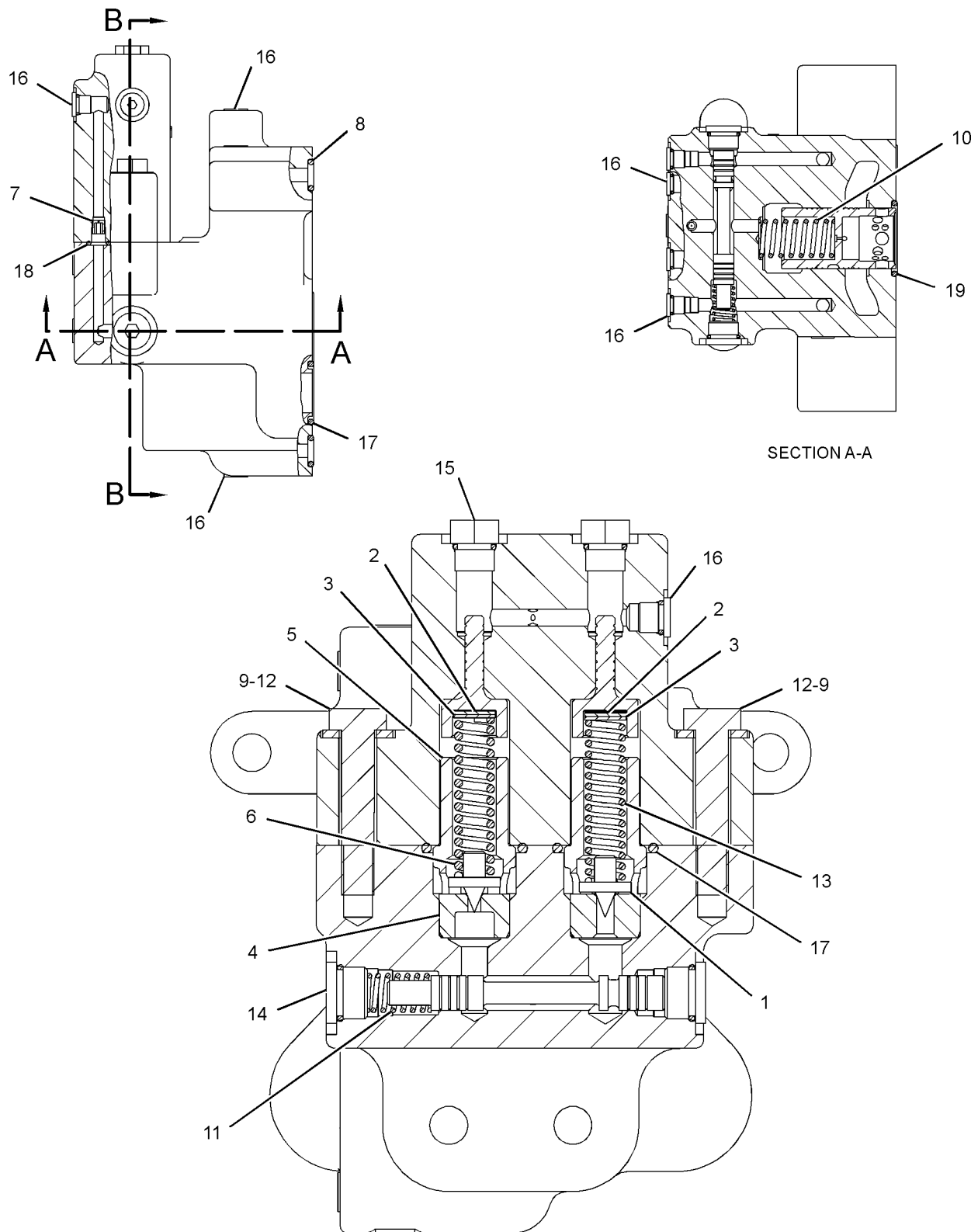


GRÁFICO1

<FIN>

g02730879

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0026 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7320

104278660

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1, 2	4D-7922		3	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)	
2	2	164-8473		1	CONJUNTO DE ALETA (LOUVER AS)	
3	1	9X-2488		2	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)	
4	1	5P-3929		1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO DE REFRIGERANTE (COUPLING AS-REFRIGERANT)	
	1	8F-9206		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1	107-4397		1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)	
5	1	5P-3946		1	TAPÓN (PLUG)	
6	1	6V-8183		1	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 3/8-24) (NUT-FULL (3/8-24-THD))	
7	1	7S-7147		1	PRISIONERO (3/8-24, 3/8-16X1,5 PULG) (STUD (3/8-24, 3/8-16X1.5-IN))	
8	1	103-6100		1	CONJUNTO DE CONEXIÓN DEL AIRE ACONDICIONADO (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING AS-AIR CONDITIONER (QUICK DISCONNECT))	
	1	9X-7382		2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
9	2	104-2091		4	TORNILLO DE CABEZA PLANA (6-20X0,5 PULG) (SCREW-FLAT HEAD (6-20X0.5-IN))	
10	2	107-0266		1	ELEMENTO DE FILTRO DE AIRE DE LA CABINA (EFICIENCIA ESTÁNDAR) (AIRE ACONDICIONADO) (FILTER ELEMENT-CAB AIR (STANDARD EFFICIENCY) (AIR CONDITIONER))	
11	2	110-6109		1	PERILLA DE CONTROL (TEMPERATURA DEL AIRE) (KNOB-CONTROL (AIR TEMP))	
12	2	237-2303		1	GRUPO DE CONTROL DEL CALENTADOR (CONTROL GP-HEATER)	
Y	13	137-2134		1	GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)	981
I	14	144-4104		1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	15	144-4105		1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
16	1	144-7042		1	MANGUERA (HOSE)	
17	1	144-7043		1	CONDUCTO (DUCT)	
18	2	114-4208		1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)	
	2	2R-2376		2	ARANDELA (7X16X0,8-MM DE GROSOR) (WASHER (7X16X0.8-MM THK))	
	2	134-0780		2	TORNILLO MANUAL (SCREW-THUMB)	
	2	276-6606		1	PLACA (PLATE)	
19	1	7K-1181		2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)	
21	1, 2	5P-1075		7	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))	
22	1, 2	5S-7379		6	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))	
23	1	9K-0701		1	BROCHE (CLIP)	
24	1	9X-7380		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
25	1	9X-7381		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
26	2	9X-7382		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
27	1	9X-7384		1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
E	28	7X-7877			TIRA DE REBORDE (101 CM) (STRIP-EDGING (101-CM))	
E	29	1, 2	136-1953		MANGUERA (183 CM CADA UNA) (HOSE (183-CM EACH))	
D	30	1	5P-6129		TUBO (2,2 M) (TUBE (2.2-M))	

D-SE PIDE POR METROS

E-SE PIDE POR CENTÍMETROS

I-CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

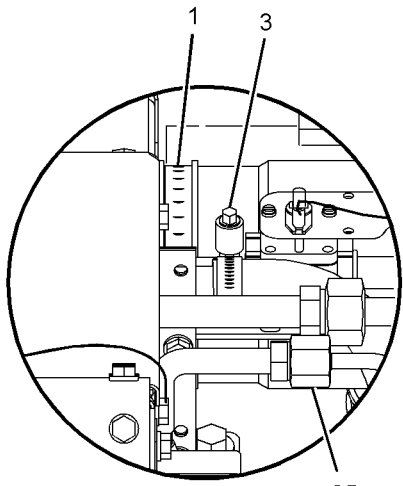
Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

(cont.)

137-0026 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

i04278660



VIEW OF AREA A

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

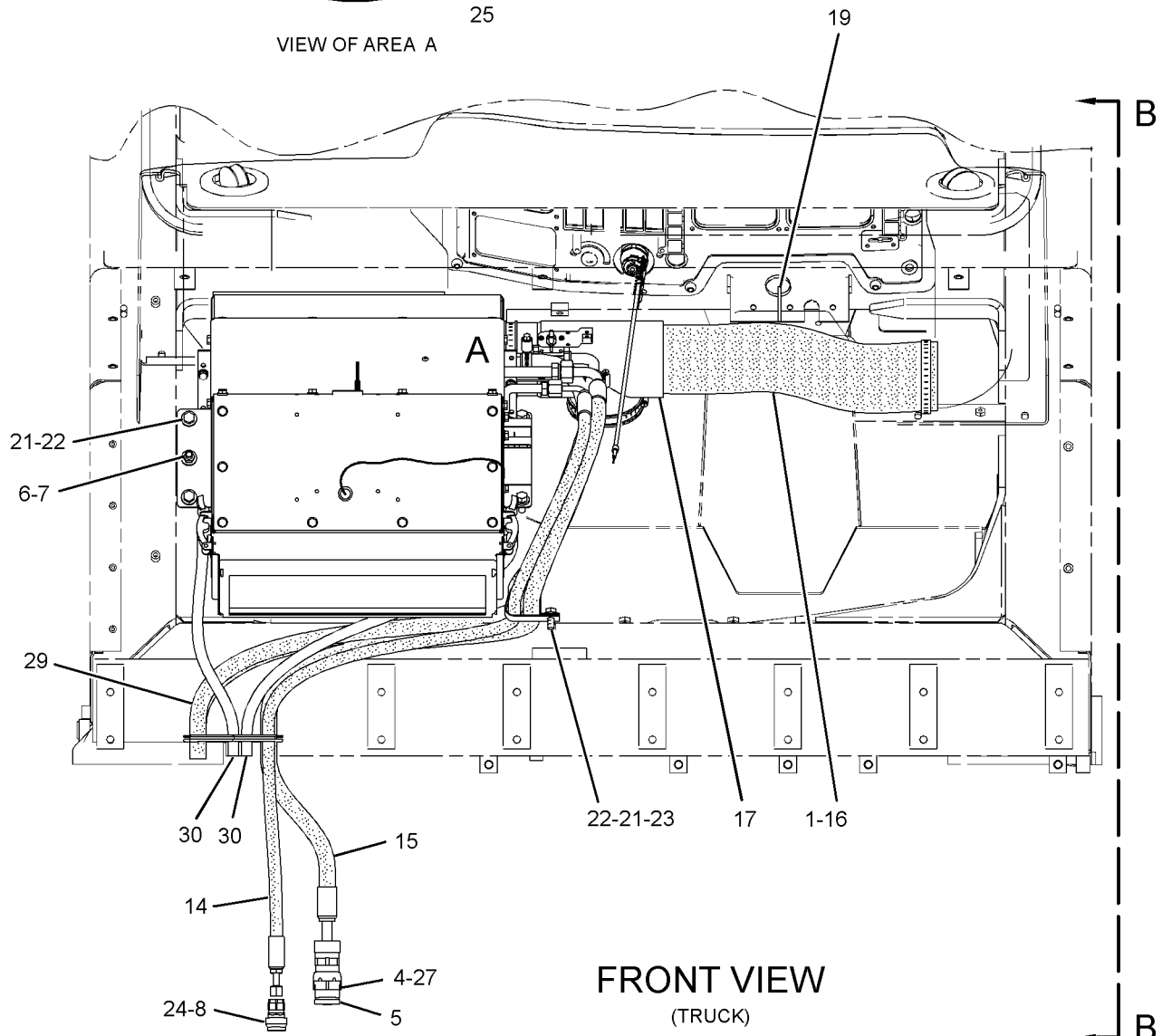


GRÁFICO1

g01454620

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0026 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

(cont.)

i04278660

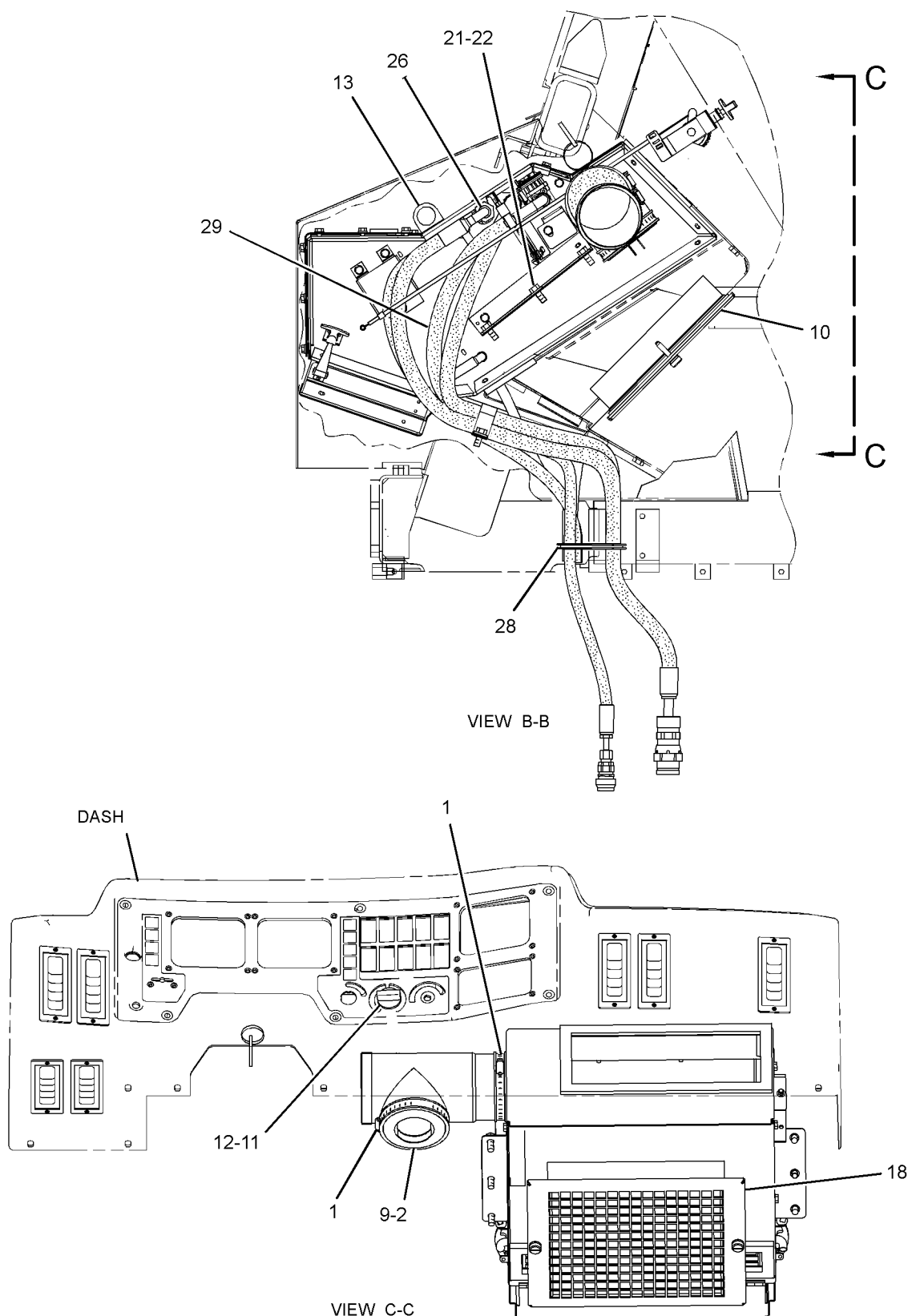


GRÁFICO2

<FIN>

g01454619

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-2134 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 137-0026 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO
UN ACCESORIO

SMCS-7320

i04193370

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		3S-2093	1	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
2	2		3B-4501	2	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
3	2		3E-5464	1	TERMOSTATO (VENTILACIÓN, CALEFACCIÓN Y AIRE ACONDICIONADO) (AIRE ACONDICIONADO) (THERMOSTAT (HVAC) (AIR CONDITIONER))							
4	2		6V-6717	4	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL (8-32X9,52 MM) (SCREW-WASHER HEAD (8-32X9.52-MM))							
5	2		8C-3756	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (NO. DE GRUPO, NO. DE SECUENCIA) (AIRE ACONDICIONADO) (FILM-IDENTIFICATION (GROUP NO., SEQUENCE NO.) (AIR CONDITIONER))							
6	2		8T-6631	2	TORNILLO DE MÁQUINA (8-32 X 0,5 PULG) (SCREW-MACHINE (8-32X0.5-IN))							
C			7V-6482	1	TORNILLO DE CABEZA TRONCOCÓNICA (10-32X12,7 MM) (SCREW-PAN HEAD (10-32X12.7-MM))							
7	2		102-0340	1	TAPA (COVER)							
8	2		117-9066	2	CONJUNTO DE ENGANCHE (LATCH AS)							
9	2		119-3355	1	ELEMENTO DE FILTRO DE AIRE DE LA CABINA (EFICIENCIA ESTÁNDAR) (AIRE ACONDICIONADO) (FILTER ELEMENT-CAB AIR (STANDARD EFFICIENCY) (AIR CONDITIONER))							
10	2		130-7257	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (EXPANSIÓN) (A/C) (VALVE AS (EXPANSION) (A/C))							
10A	2		102-0341	1	BROCHE (CLIP)							
10B	2		037-4426	1	RETÉN (RETAINER)							
10C	2		3E-1841	1	PALANCA (VÁLVULA DE EXPANSIÓN) (LEVER (EXPANSION VALVE))							
10D	2		6V-6717	1	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL (8-32X9,52 MM) (SCREW-WASHER HEAD (8-32X9.52-MM))							
10E	2		4M-6582	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
10F	2		124-0312	4	TORNILLO DE CABEZA TRONCOCÓNICA (8-16X0,32 PULG) (SCREW-PAN HEAD (8-16X0.32-IN))							
10G	2		4B-4863	4	ARANDELA (4,7X11X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (4.7X11X1.2-MM THK))							
10H	2		8Y-5737	1	ABRAZADERA (CLAMP)							
11	2		140-0375	1	CONJUNTO DE BOBINA DE CALENTADOR (COIL AS-HEATER)							
12	2		140-0376	1	CONJUNTO DE BOBINA DE EVAPORADOR (COIL AS-EVAPORATOR)							
13	2		144-2265	1	CONJUNTO DE PLACA DE FILTRO (PLATE AS-FILTER)							
14	2		146-9916	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
15	2		146-9917	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
16	2		146-9918	1	CONJUNTO DE EMPAQUETADURA (GASKET AS)							
17	2		146-9920	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
18	2		146-9921	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
19	2		146-9923	1	EMPAQUETADURA (GASKET)							
20	2		146-9941	1	TAPA (COVER)							
21	2		146-9947	1	SOPORTE (BRACKET)							
22	2		146-9949	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
23	2		146-9950	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
24	2		146-9952	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
25	2		146-9953	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
C	26		322-7212	1	CONJUNTO DE SOPLADOR (BLOWER AS)							
	2		5W-1992	4	TERMINAL (TERMINAL)							
	2		5W-2005	1	CAJA (HOUSING)							
	2		9W-0852	2	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (PIN-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-2134 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

(cont.)

i04193370

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
		2	102-8802	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)						
C	27	2	351-6553	1	CONJUNTO DE MAZO DE CABLES (HARNESS AS-WIRING)						
		2	102-8805	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (6 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (6-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)						
		2	6A-5277	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
		2	6T-6505	2	CAJA DE RECEPTÁCULO (HOJA, TRABA POSITIVA) (HOUSING-RECEPTACLE (BLADE, POSITIVE LOCK))						
		2	6T-6506	2	TERMINAL DE HOJA (CALIBRES 14 A 18) (TERMINAL-BLADE (14-GA TO 18-GA))						
		2	6V-0491	4	TERMINAL DE HOJA (CALIBRES 14 A 18) (TERMINAL-BLADE (14-GA TO 18-GA))						
		2	9P-2300	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)						
E		2	125-7874		TUBO TERMOCONTRAÍBLE (5,72 MM DE DIÁMETRO) (10 CM) (TUBE-HEAT SHRINK (5.72-MM DIA) (10-CM))						
		2	9X-3402	2	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (SOCKET-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA)) -O-						
		2	126-1768	2	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (SOCKET-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))						
		2	9X-3401	6	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA)) -O-						
		2	126-1767	6	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (PIN-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))						
		2	155-2270	1	JUEGO DE CONECTORES (2 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE CONECTOR, CUÑA Y SELLO DE INTERFAZ)						
C	28	2	356-2506	1	CONJUNTO DE CAJA (CASE AS)						
C	29	2	356-3393	1	SOPORTE (BRACKET)						
C	30	2	356-3401	1	PLACA (PLATE)						
C	31	2	356-3438	2	SOPORTE (BRACKET)						
C	32	2	4M-5281	43	PERNO (1/4-20X0,75 PULG) (BOLT (1/4-20X0.75-IN))						
C	33	2	8T-4205	43	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))						
F			7B-4711	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)						
F			8J-1256	3	BROCHE (CLIP)						
F			124-0312	4	TORNILLO DE CABEZA TRONCOCÓNICA (8-16X0,32 PULG) (SCREW-PAN HEAD (8-16X0.32-IN))						
F			4S-8287	8	REMACHE (RIVET-POP)						
DF			5P-5670		SELLO (1,0 M) (SEAL (1.0-M))						
DF			6V-1392		SELLO (1,0 M) (SEAL (1.0-M))						
F			4B-4863	4	ARANDELA (4,7X11X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (4.7X11X1.2-MM THK))						

C- CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

D- SE PIDE POR METROS

E- SE PIDE POR CENTÍMETROS

F- NO SE MUESTRA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

(cont.)

137-2134 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

i04193370

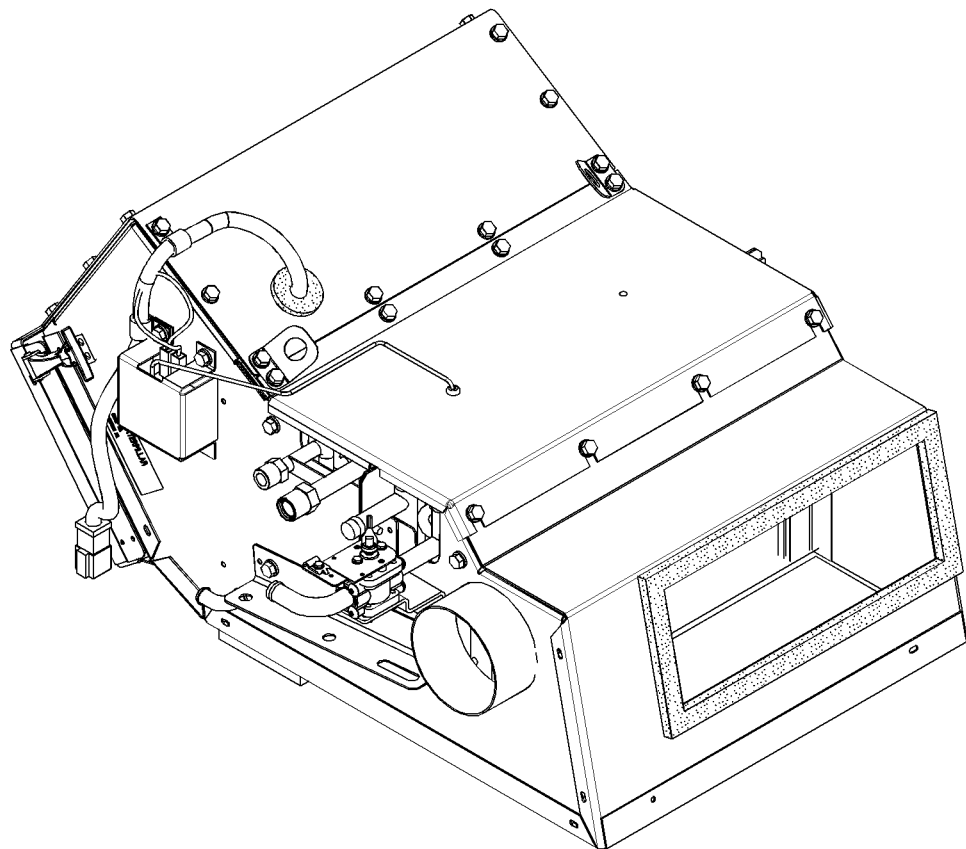


GRÁFICO1

g02749396

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-2134 GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)

(cont.)

i04193370

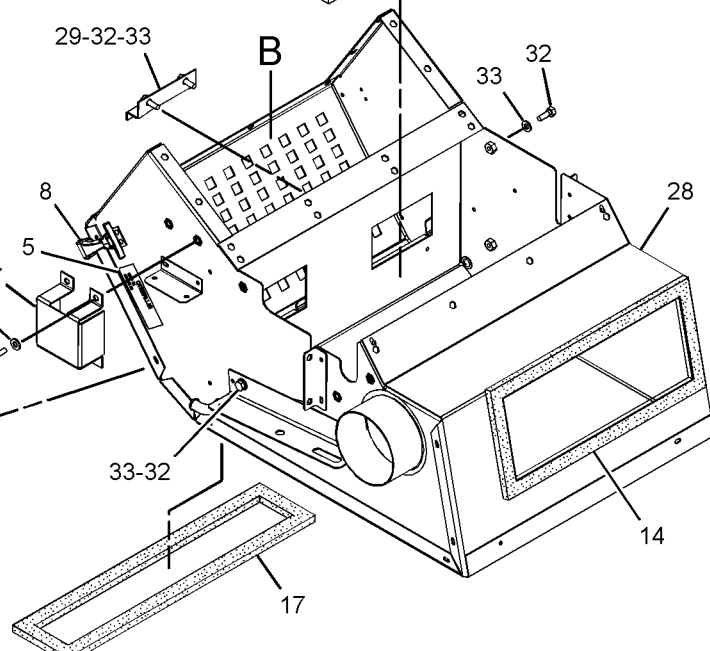
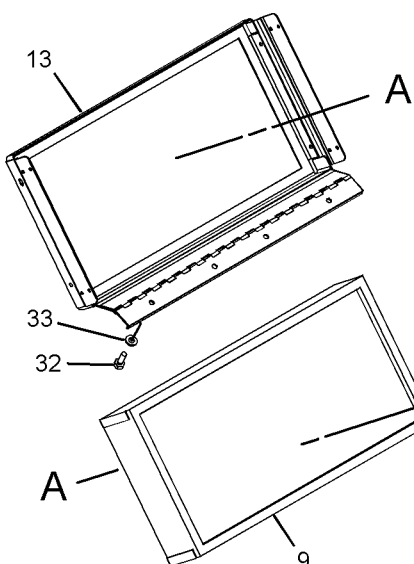
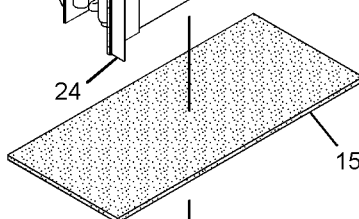
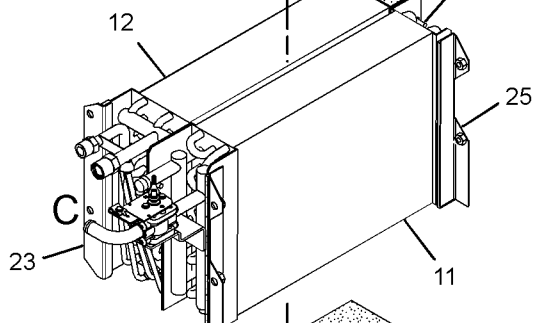
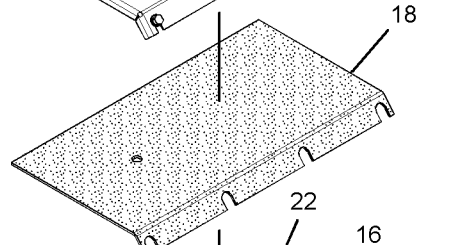
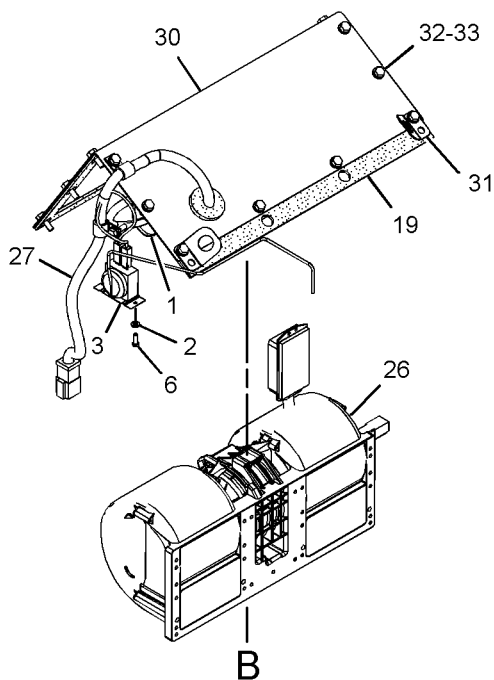
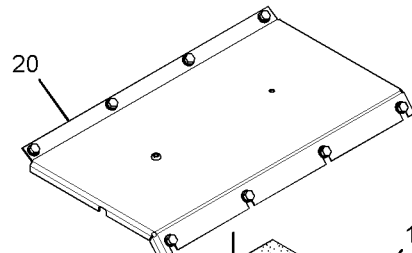
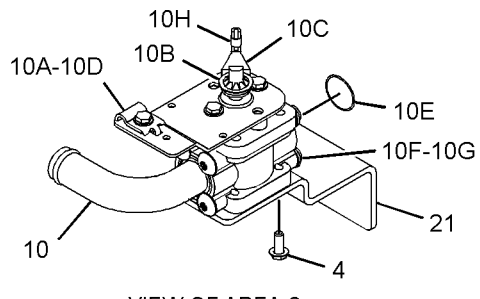


GRÁFICO2

<FIN>

g02749391

ESTACIÓN DEL OPERADOR

375-2775 GRUPO DE POSABRAZOS-LADO DERECHO (ARMREST GP-RH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 375-2776 GRUPO DE ASIENTO
UN ACCESORIO

SMCS-7307

i04541535

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		5T-7870	1	PERILLA (KNOB)							
2	1		132-0338	2	ARANDELA DE PLÁSTICO (13X31,7X0,8 MM DE GROSOR) (WASHER-PLASTIC (13X31.7X0.8-MM THK))							
3	1		143-1288	1	CONTRATUERCA DE BRIDA (ROSCA DE 3/8-16) (LOCKNUT-FLANGE (3/8-16-THD))							
4	1		156-5551	1	SOPORTE (BRACKET)							
5	1		169-5422	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
6	1		215-4619	1	CONJUNTO DE ARANDELA DE TRABA (10,3X16,6X2,5 MM DE GROSOR) (SET-LOCKWASHER (10.3X16.6X2.5-MM THK))							
7	1		278-5457	1	CONJUNTO DE POSABRAZOS (ARMREST AS)							
M			6A-9083	1	TORNILLO DE MÁQUINA (M6X1X15 MM) (SCREW-MACHINE (M6X1X15-MM))							
8	1		0S-1595	1	PERNO (1/2-13X1,25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25-IN))							
9	1		1K-6872	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 1/2-13) (LOCKNUT (1/2-13-THD))							
10	1		4L-6454	1	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
11	1		5P-8245	1	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
12	1		8T-9407	1	PERNO DE PORTAHORQUILLAS (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT-CARRIAGE (3/8-16X1.25-IN))							

M-PIEZA MÉTRICA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

375-2775 GRUPO DE POSABRAZOS (ARMREST GP) (cont.)

i04541535

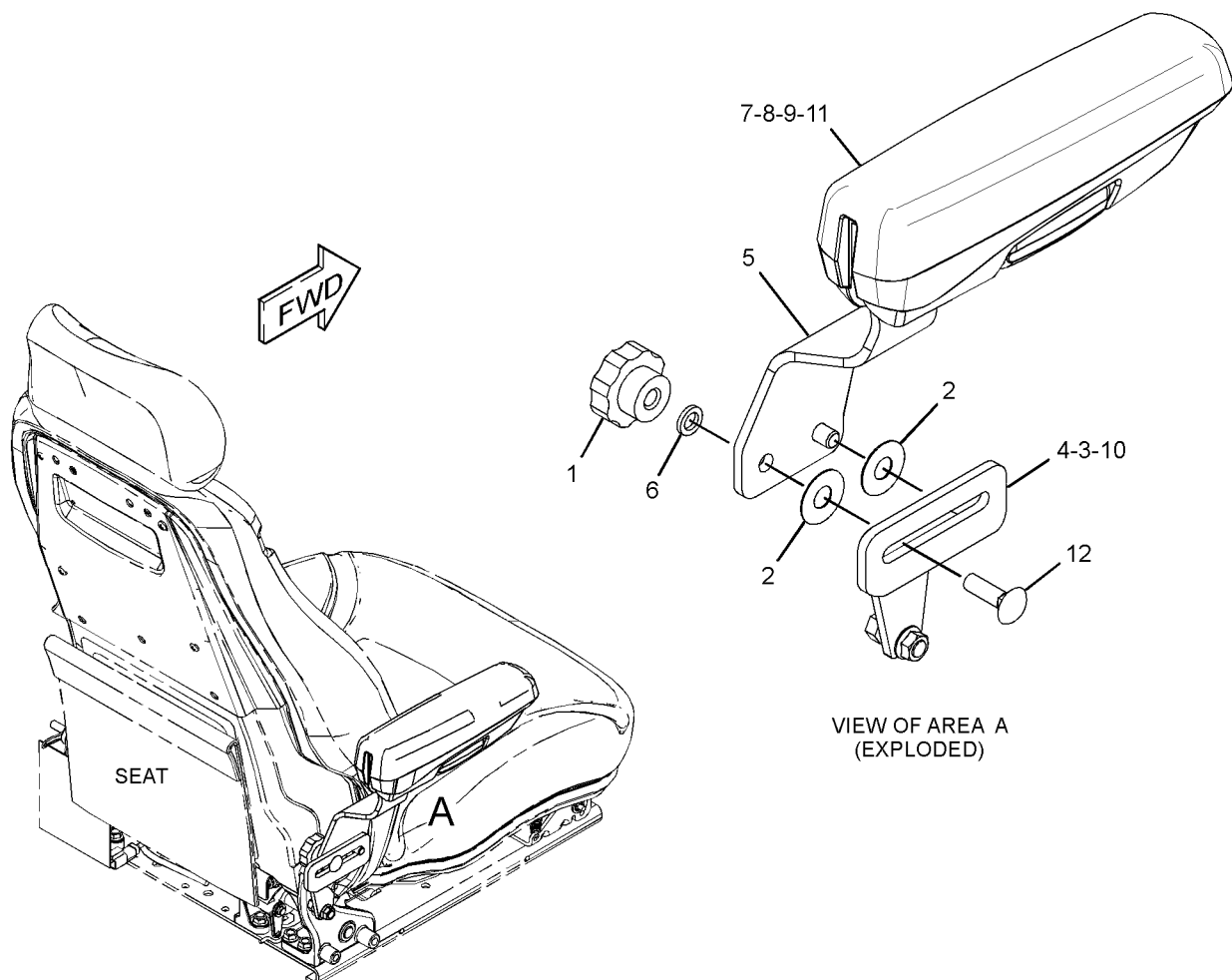


GRÁFICO1

<FIN>

g02743058

ESTACIÓN DEL OPERADOR

335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA-ESTRUCTURA ROPS (CAB AR-ROPS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4445, 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7301

i04546360

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
				1	2	3	4	5	6	
Y	137-0026	1	GRUPO DE AIRE ACONDICIONADO (AIR CONDITIONER GP)							978
Y	344-6386	1	GRUPO DE CABINA (CAB GP)							988
Y	210-9518	1	GRUPO DE CONSOLA DE OPERADOR (DIRECCIÓN DE LA TRANSMISIÓN, VELOCIDAD) (CONSOLE GP-OPERATOR (TRANSMISSION DIRECTION, SPEED))							1003
Y	174-0522	1	GRUPO DE CONTROL Y MONTAJE ELECTRÓNICO (CONTROL & MTG GP-ELECTRONIC)							361
Y	137-0011	1	GRUPO DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CONTROL GP-HOIST)							1006
Y	246-6742	1	GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE ESTACIONAMIENTO (CONTROL GP-PARKING BRAKE)							831
Y	237-7318	1	GRUPO DE CONTROL DEL FRENO DE SERVICIO (CONTROL GP-SERVICE BRAKE)							833
Y	137-0012	1	GRUPO DE CONTROL DE LA DIRECCIÓN (CONTROL GP-STEERING)							1009
Y	344-6385	1	GRUPO DE INSTALACIÓN DE LA RADIO (INSTALLATION GP-RADIO)							1030
Y	137-0037	1	GRUPO DE PANEL DE INSONORIZACIÓN (PANEL GP-SOUND SUPPRESSION)							1047
Y	137-0013	1	GRUPO DE PEDAL DEL REGULADOR (PEDAL GP-GOVERNOR)							1048
Y	344-6384	1	GRUPO DE LAVAPARABRISAS (WASHER GP-WINDOW)							1078
Y	137-0023	1	GRUPO DE LIMPIAPARABRISAS (PARTE DELANTERA) (WIPER GP-WINDOW (FRONT))							1084
Y	383-9781	1	GRUPO DE CABLES DE LA CABINA (WIRING GP-CAB)							476
Y	368-2313	1	GRUPO DE CABLES DE DETECCIÓN DE OBJETOS (WIRING GP-OBJECT DETECTION)							567

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6386 GRUPO DE CABINA (CAB GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO**

SMCS-7301

i04541782

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	3V-4694	8	TAPÓN DE BOTÓN (PLUG-BUTTON)		
2	2	4P-7481	2	ESPACIADOR (6,6X25X21 MM DE GROSOR) (SPACER (6.6X25X21-MM THK))		
3	2	6V-0292	1	TAPÓN (PLUG)		
4	1	6V-8547	2	TAPÓN DE BOTÓN (PLUG-BUTTON)		
5	1	6V-8928	1	GANCHO PARA LA ROPA (HOOK-COAT)		
6	1	8T-5401	1	TAPÓN DE BOTÓN (PLUG-BUTTON)		
7	2	9U-8263	1	TAPA (COVER)		
Y	8	141-3315	1	GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (DASH GP)		1011
9	2	141-5160	1	PANEL (PANEL)		
10	2	141-5162	1	PANEL (PANEL)		
11	2	141-5163	1	PANEL (PANEL)		
12	1	141-5164	1	PANEL (PANEL)		
13	2	141-5167	1	TAPA (LADO IZQUIERDO) (COVER (LH))		
14	2	141-5168	1	TAPA (LADO DERECHO) (COVER (RH))		
15	1, 2	141-5169	10	ARANDELA (7,5X40X3 MM DE GROSOR) (WASHER (7.5X40X3-MM THK))		
16	2	141-5173	1	TAPA (LADO IZQUIERDO) (COVER (LH))		
17	2	141-5174	1	TAPA (LADO DERECHO) (COVER (RH))		
18	2	141-8648	1	CUBIERTA DE TAPIZADO (COVER-TRIM)		
19	2	143-9453	1	SELLO (SEAL)		
20	1	144-4107	10	TORNILLERÍA (FASTENER)		
21	2	144-4110	1	CONJUNTO DE BANDEJA (TRAY AS)		
	2	4K-9429	4	REMACHE (RIVET-POP)		
	2	5P-7957	1	SUJETADOR DE MANUALES (LANYARD)		
	2	173-2052	1	RETÉN (RETAINER)		
	2	178-7907	1	SUJETADOR (HOLDER)		
22	1	5T-4315	1	PASAMANOS (HANDRAIL)		
23	1	176-5312	1	SOPORTE DE LA CUBETA (HOLDER-CUP)		
24	2	254-5157	1	CONJUNTO DE REVESTIMIENTO DE CABINA (LINER AS-CAB)		
	2	146-0897	11	VOLQUETE (TOGGLE)		
25	2	254-5158	1	TAPA DE ACCESO (COVER-ACCESS)		
26	2	257-7007	1	TAPA (LADO IZQUIERDO) (COVER (LH))		
27	2	257-7008	1	TAPA (LADO DERECHO) (COVER (RH))		
28	2	257-7021	2	TAPA (COVER)		
Y	29	1	344-6512	1	GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA (CAB GP-ENCLOSED ROPS)	992
30	2	345-4215	1	PANEL (PANEL)		
31	1	362-3947	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)		
M	1	9X-2032	16	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA M4X0,7) (NUT-WELD (M4X0.7-THD))		
32	1, 2	114-6658	50	ARANDELA (6,5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))		
M	33	1	3E-8020	2	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X25 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X25-MM))	
34	1	5M-3062	12	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))		
35	1	5P-4115	10	ARANDELA DURA (7,2X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X19X2-MM THK))		
36	1	6V-1322	10	PERNO (1/4-20X0,375 PULG) (BOLT (1/4-20X0.375-IN))		
37	1	8T-4223	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))		
38	1	8T-4896	12	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))		
39	1	8T-9371	2	PERNO (3/8-16X0,5 PULG) (BOLT (3/8-16X0.5-IN))		
40	1	8T-9383	2	PERNO (1/2-13X0,75 PULG) (BOLT (1/2-13X0.75-IN))		

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6386 GRUPO DE CABINA (CAB GP) (cont.)

i04541782

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	41	2	9X-2038	13	ARANDELA (7X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER (7X19X2-MM THK))							
M	42	1,2	9X-2043	40	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X14 MM) (SCREW - TRUSS HEAD (M6X1X14-MM))							
M	43	2	9X-2044	13	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X16 MM) (SCREW - TRUSS HEAD (M6X1X16-MM))							
M	44	1,2	9X-2045	7	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X20 MM) (SCREW - TRUSS HEAD (M6X1X20-MM))							
M	45	2	9X-2046	4	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X35 MM) (SCREW - TRUSS HEAD (M6X1X35-MM))							
D	46	2	5P-5673		SELLO (1,2 M) (SEAL (1.2-M))							
D	46A	2	5P-5673		SELLO (0,2 M CADA UNA) (SEAL (0.2-M EACH))							
D	46B	2	5P-5673		SELLO (0,3 M CADA UNA) (SEAL (0.3-M EACH))							

D-SE PIDE POR METROS

M-PIEZA MÉTRICA

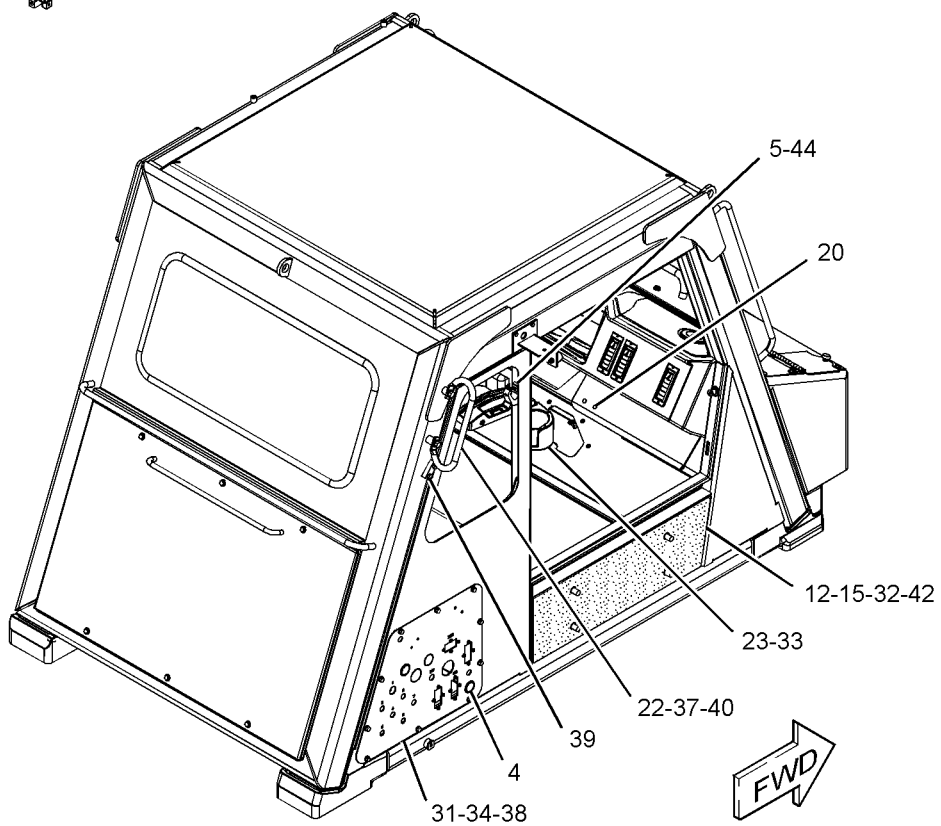
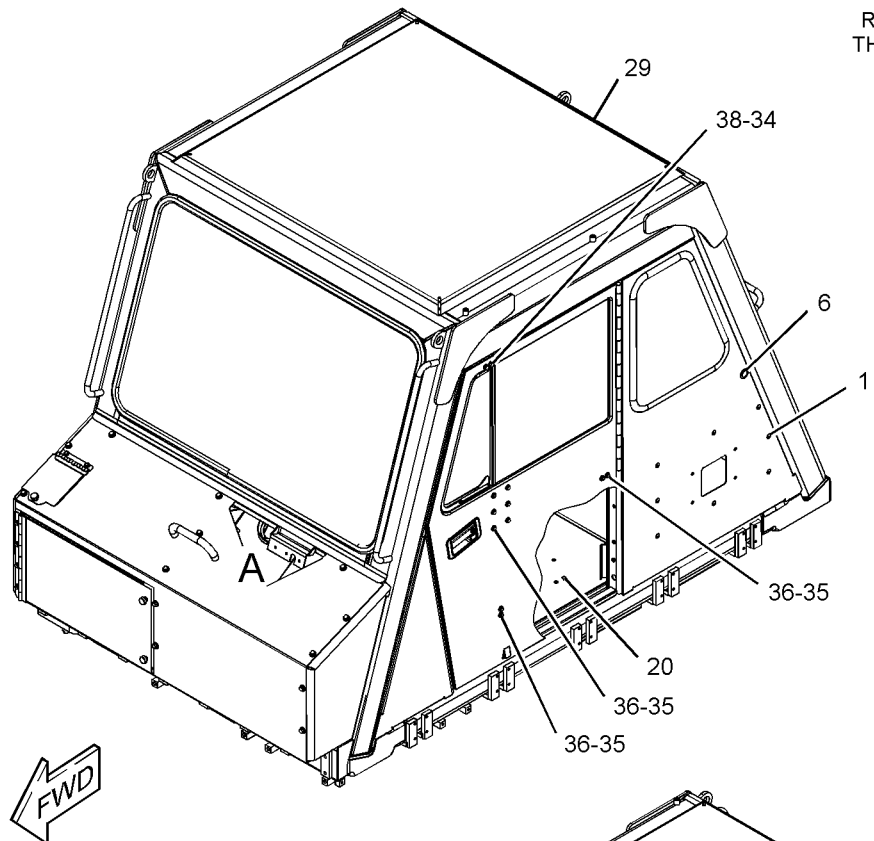
Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6386 GRUPO DE CABINA (CAB GP) (cont.)

i04541782

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS



(PARTS REMOVED FOR CLARITY)

GRÁFICO1

g02758664

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6386 GRUPO DE CABINA (CAB GP) (cont.)

i04541782

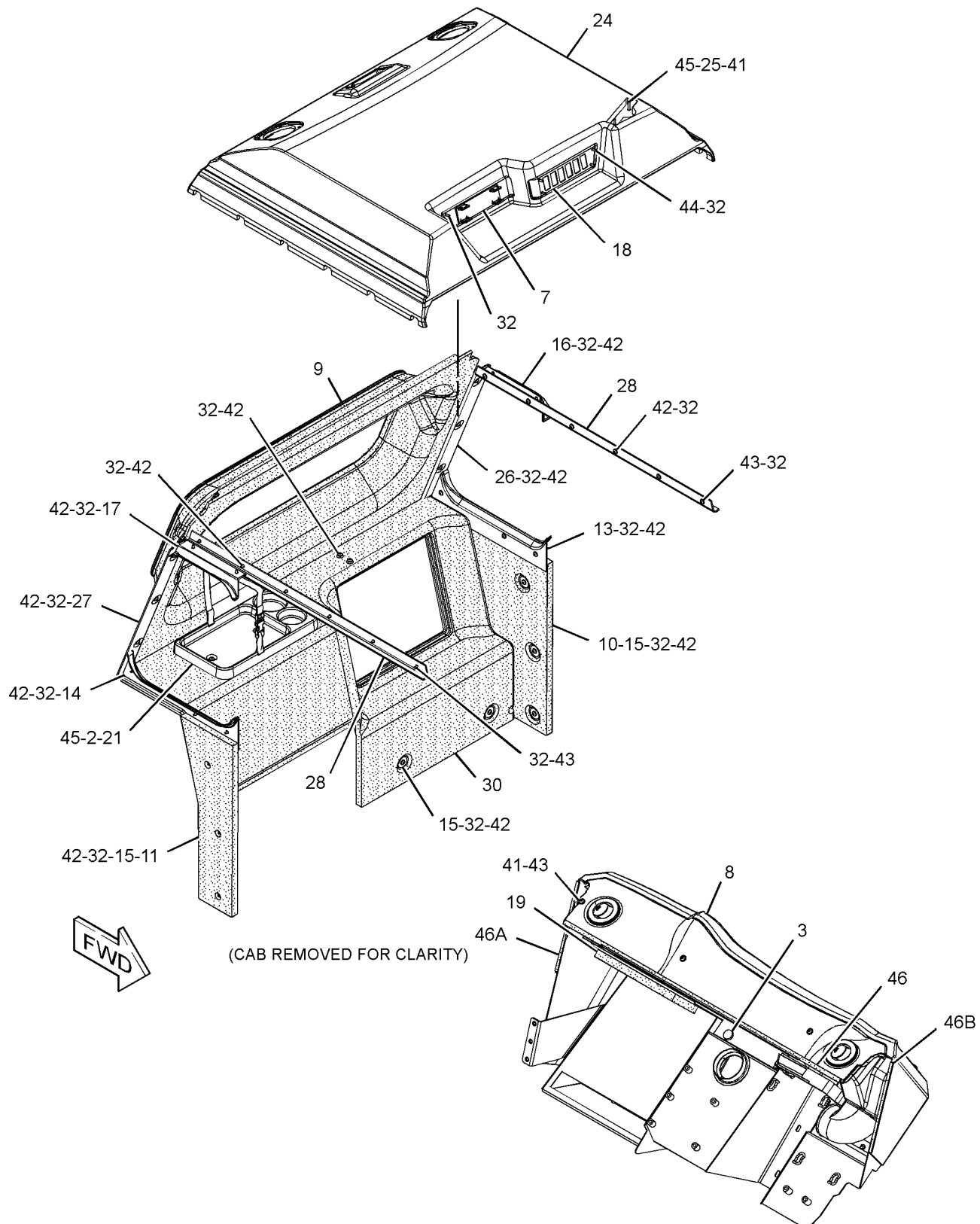


GRÁFICO2

<FIN>

g02758676

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**344-6512 GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA
(CAB GP - ENCLOSED ROPS)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 344-6386 GRUPO DE CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7301, 7325

i04541904

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		1V-3345	3	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
2	1		1V-3346	3	ANILLO DE RESORTE (RING-SNAP)	
3	1		5G-0817	1	PARACHOQUES CÓNICO (BUMPER-CONICAL)	
4	1		5T-0599	2	TAPA (COVER)	
5	1		5T-6078	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)	
D	1		5P-9205		SELLO (4,2 M) (SEAL (4.2-M))	
	1		7D-8777	1	PASAMANOS (HANDRAIL)	
	1		8X-4312	1	AISLAMIENTO (INSULATION)	
6	1		5T-6240	2	VIDRIO (VENTANAS LATERALES TRASERAS) (GLASS (REAR, SIDE WINDOWS))	
7	1		5T-6241	1	VIDRIO (PARTE DELANTERA) (GLASS (FRONT))	
8	1		5T-6242	1	VIDRIO (PARTE TRASERA) (GLASS (REAR))	
9	1		6T-1951	3	CONJUNTO DE PRISIONERO DE TORNILLERÍA (STUD AS-FASTENER)	
B	10	1	8T-0318	8	CALCE (0,8 MM DE GROSOR) (SHIM (0.8-MM THK))	
	11	1	8T-3848	2	CONJUNTO DE TOPE DE PESTILLO (STRIKER AS-LATCH) (CADA UNO INCLUYE)	
		1	6V-4270	1	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
	12	1	137-0074	1	TAPA (COVER)	
	13	1	142-0256	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)	
	14	1	142-0259	1	CONJUNTO DE PUERTA (DOOR AS)	
Y	15	1	207-6161	1	GRUPO DE PUERTA DE CABINA (LADO DERECHO) (DOOR GP-CAB (RH))	1016
	16	1	344-6513	1	CONJUNTO DE CABINA ROPS (CAB AS-ROPS)	
	17	1	344-6531	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
	18	1	346-5735	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
M	1		6V-9632	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))	
	1		7G-1735	1	JAUJA (CAGE)	
	1		7G-1736	1	RECEPTÁCULO (RECEPTACLE)	
19	1		346-5740	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
	1		252-1812	1	BISAGRA (HINGE)	
Y	20	1	349-4948	1	GRUPO DE PUERTA DE CABINA (LADO IZQUIERDO) (DOOR GP-CAB (LH))	1018
	21	1	1H-3244	3	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
M	22	1	5C-9553	2	PERNO (M6X1X16 MM) (BOLT (M6X1X16-MM))	
	23	1	5M-3062	38	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))	
	24	1	5P-1075	38	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))	
	25	1	5P-4115	4	ARANDELA DURA (7,2X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X19X2-MM THK))	
	26	1	5S-7349	4	PERNO (1/4-20X0,5 PULG) (BOLT (1/4-20X0.5-IN))	
	27	1	6V-8186	1	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 5/16-24) (NUT-FULL (5/16-24-THD))	
	28	1	8F-8052	20	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
	29	1	8T-4224	1	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
	30	1	8T-8908	3	PERNO (1/4-20X1 PULG) (BOLT (1/4-20X1-IN))	
	31	1	9M-2750	20	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL (1/4-20 X 0,62 PULG) (SCREW-HEX SOCKET (1/4-20X0.62-IN))	
	32	1	9X-2038	2	ARANDELA (7X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER (7X19X2-MM THK))	
D	33	1	5P-5673		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))	
D	34	1	5P-5969		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))	
D	35	1	5P-5768		SELLO (2,9 M) (SEAL (2.9-M))	

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6512 GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA (CAB
GP-ENCLOSED ROPS) (cont.) 104541904

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)
					1	2	3	4	5	6	
D	36	1	5P-6605								SELLO (3,6 M) (SEAL (3.6-M))
D	37	1	5P-5642								SELLO (4,2 M) (SEAL (4.2-M))

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

D- SE PIDE POR METROS

M- PIEZA MÉTRICA

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6512 GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA (CAB
GP-ENCLOSED ROPS) (cont.)

i04541904

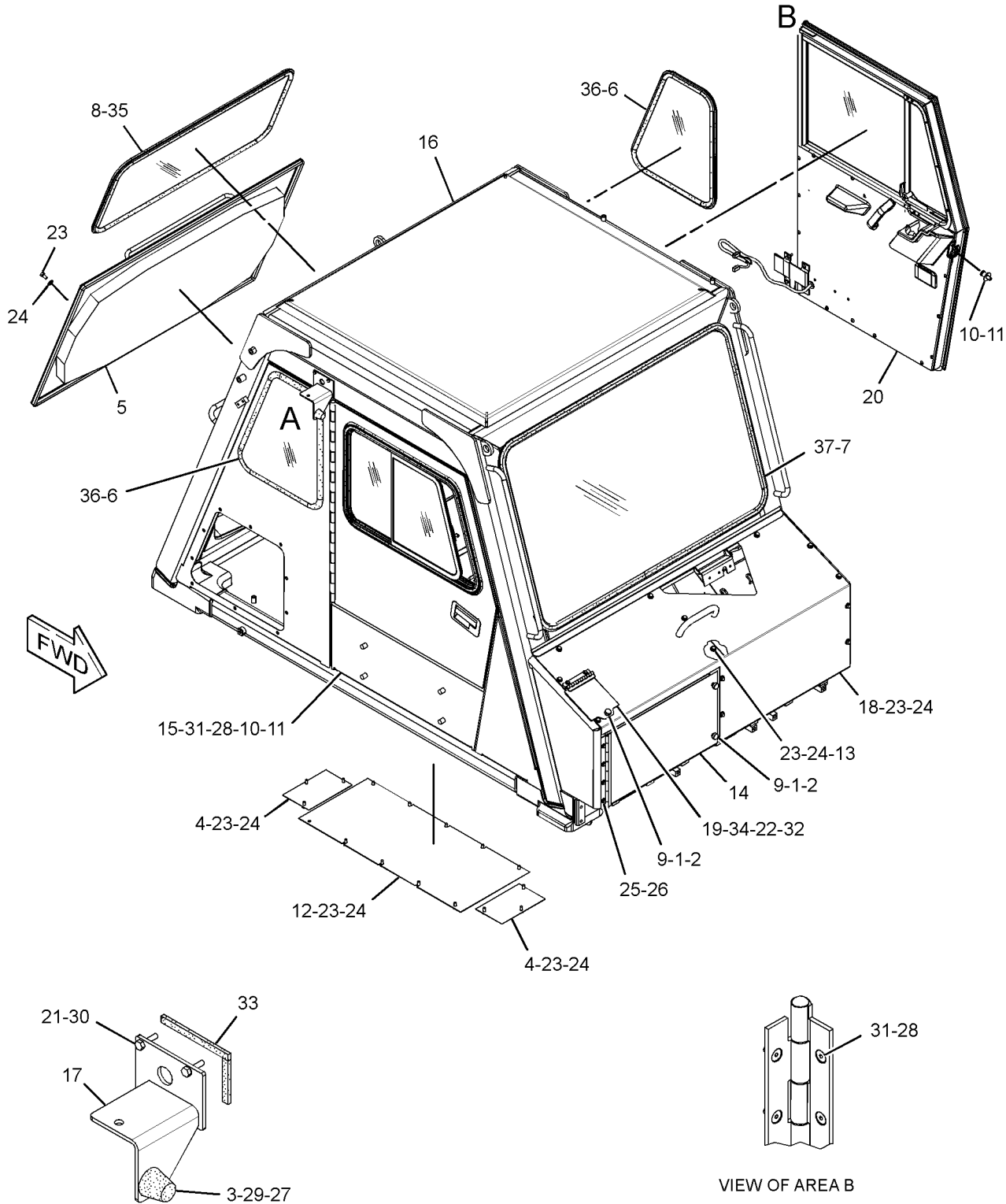


GRÁFICO1

<FIN>

g02757400

ESTACIÓN DEL OPERADOR

143-2514 GRUPO DE LIMPIEZA DE LA CABINA (CLEANOUT GP-CAB)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7301

i02747504

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
	1	1	2D-7325	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)							
I	2	1	4D-6243	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
	3	1	156-0927	1	PISTOLA DE AIRE (GUN-AIR JET)							
	4	1	3P-3839	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

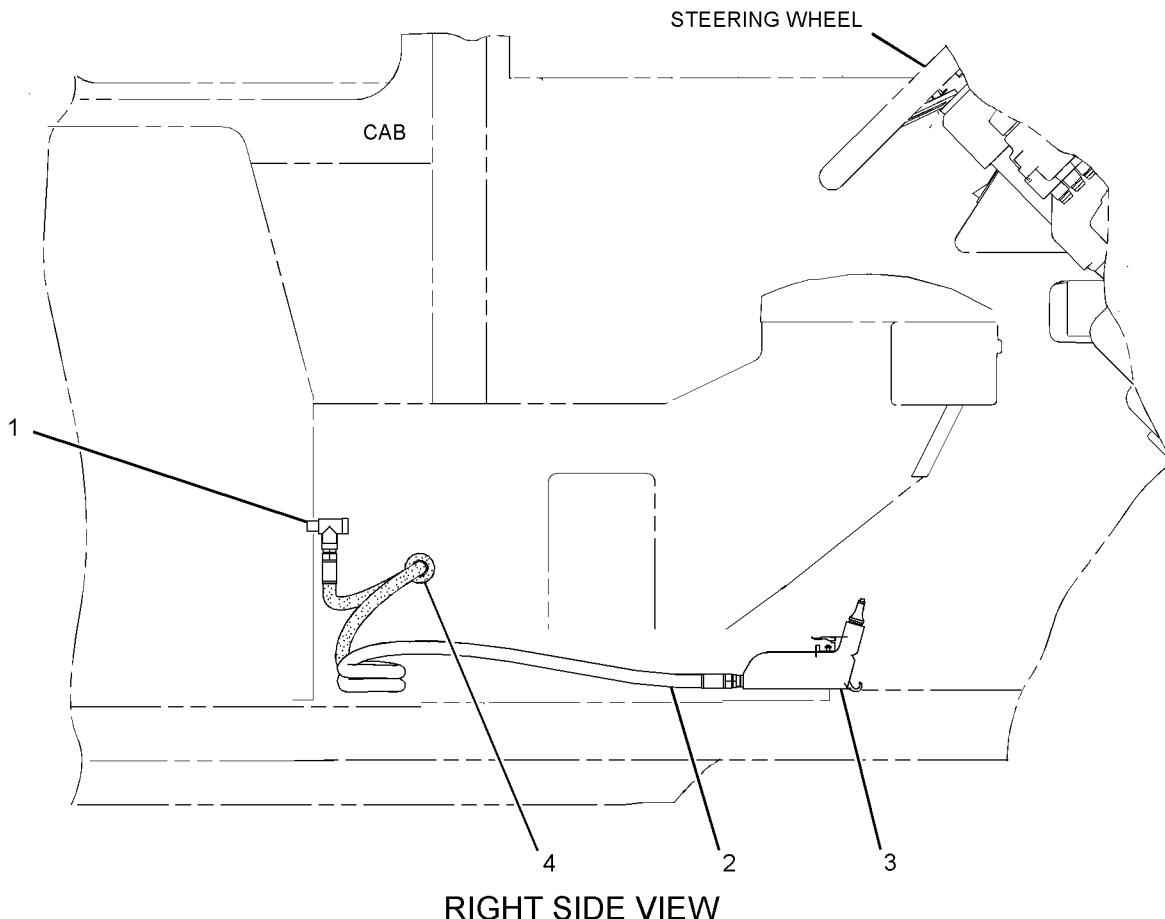


GRÁFICO1

<FIN>

g01379578

ESTACIÓN DEL OPERADOR

379-8892 GRUPO DE COMPRESOR Y MONTAJE DE LA REFRIGERACIÓN (COMPRESSOR & MTG GP-REFRIG)

NO. DE SERIE: B8F1-Y SIG.; 7TR1-Y SIG.

PARTE DE 343-2960, 357-7050, 357-7051, 365-9316 CONFIGURACIÓN DEL MOTOR
UN ACCESORIO

SMCS-1802

i04571704

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		8N-9885	1	EMPAQUETADURA DE TAPA (GASKET-COVER)	
Y	2	1	144-5612	1	GRUPO DE RUEDA LOCA DE CORREA (IDLER GP-BELT)	94
3	1		336-4953	1	TENSOR DE CORREA (TENSIONER-BELT)	
Y	4	1	338-9100	1	GRUPO DE COMPRESOR DE REFRIGERANTE (COMPRESSOR GP-REFRIGERANT)	998
5	1		357-7153	1	CORREA ONDULADA (ALTERNADOR) (BELT-SERPENTINE (ALTERNATOR))	
6	1		375-9834	1	CONJUNTO DE PROTECTOR DE CINTURÓN (GUARD AS-BELT)	
7	1		375-9835	1	CONJUNTO DE PROTECTOR (GUARD AS)	
8	1		375-9899	2	ESPACIADOR (SPACER)	
9	1		377-9897	1	SOPORTE (BRACKET)	
10	1		0S-1571	1	PERNO (3/8-16X1,75 PULG) (BOLT (3/8-16X1.75-IN))	
11	1		0S-1588	2	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))	
12	1		0S-1591	4	PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))	
13	1		0S-1618	1	PERNO (5/16-18X1 PULG) (BOLT (5/16-18X1-IN))	
14	1		0T-0573	1	PERNO (3/8-16X2,75 PULG) (BOLT (3/8-16X2.75-IN))	
15	1		198-4765	5	ARANDELA DURA (8,8 X 20 X 8 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X20X8-MM THK))	
16	1		198-4766	7	ARANDELA DURA (11X25X10 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X25X10-MM THK))	
17	1		198-4767	1	ARANDELA DURA (13,5X30X12 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X12-MM THK))	
18	1		1A-0168	1	PERNO (1/2-13X7,5 PULG) (BOLT (1/2-13X7.5-IN))	
19	1		1D-4597	2	PERNO (5/8-11X6,5 PULG) (BOLT (5/8-11X6.5-IN))	
20	1		1D-4706	2	PERNO (3/8-16X6 PULG) (BOLT (3/8-16X6-IN))	
21	1		2B-2695	4	PERNO (5/16-18X0,875 PULG) (BOLT (5/16-18X0.875-IN))	
22	1		4B-0831	4	PERNO (5/16-18X3,75 PULG) (BOLT (5/16-18X3.75-IN))	
23	1		5M-2894	3	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
24	1		9H-8260	5	PERNO (1/2-13X6,25 PULG) (BOLT (1/2-13X6.25-IN))	
25	1		9M-1974	4	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

379-8892 GRUPO DE COMPRESOR Y MONTAJE DE LA REFRIGERACIÓN
 (COMPRESSOR & MTG GP-REFRIG) (cont.) 104571704

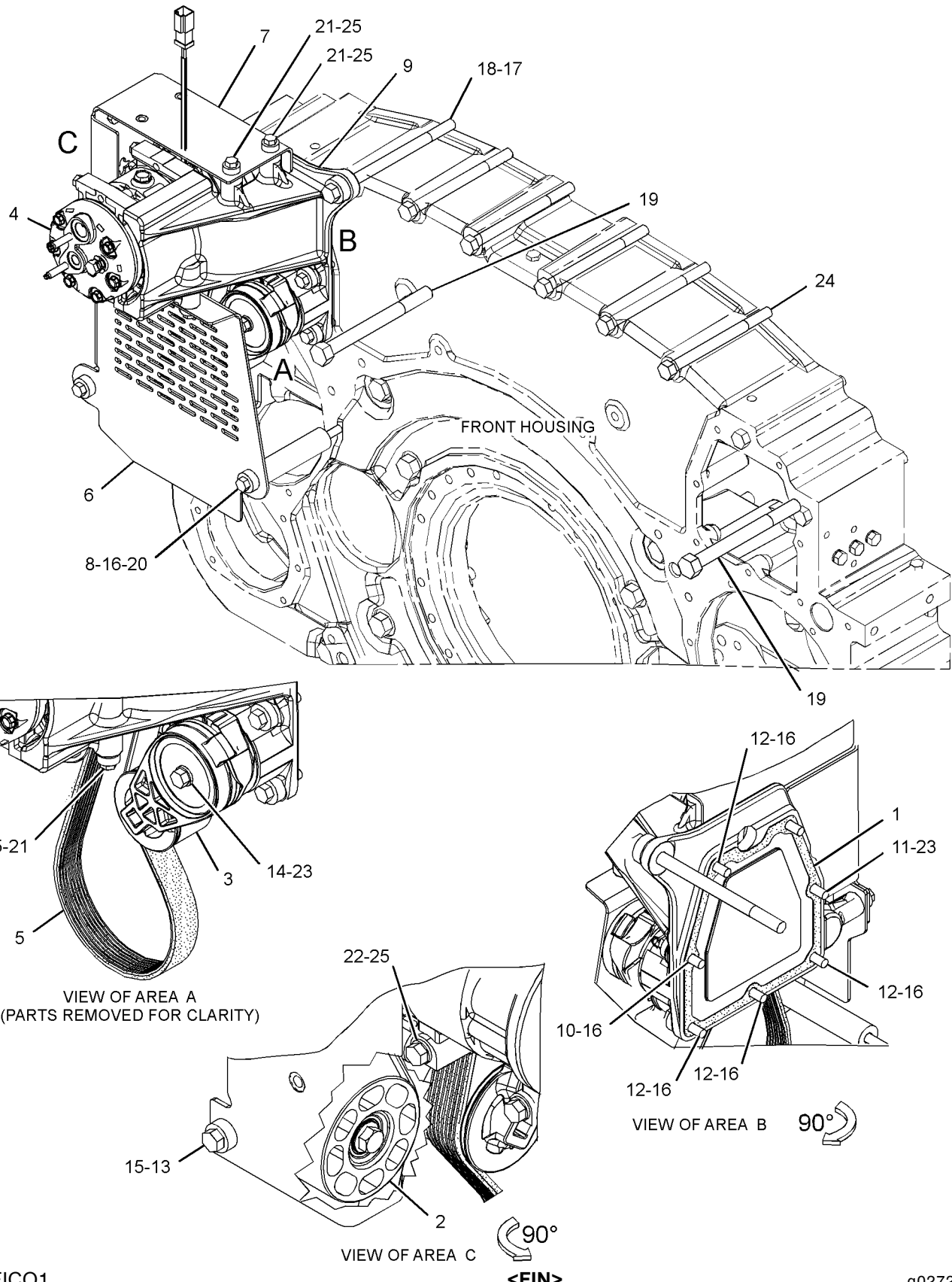


GRÁFICO1

g02723478

ESTACIÓN DEL OPERADOR

338-9100 GRUPO DE COMPRESOR DE REFRIGERANTE (COMPRESSOR GP - REFRIGERANT)

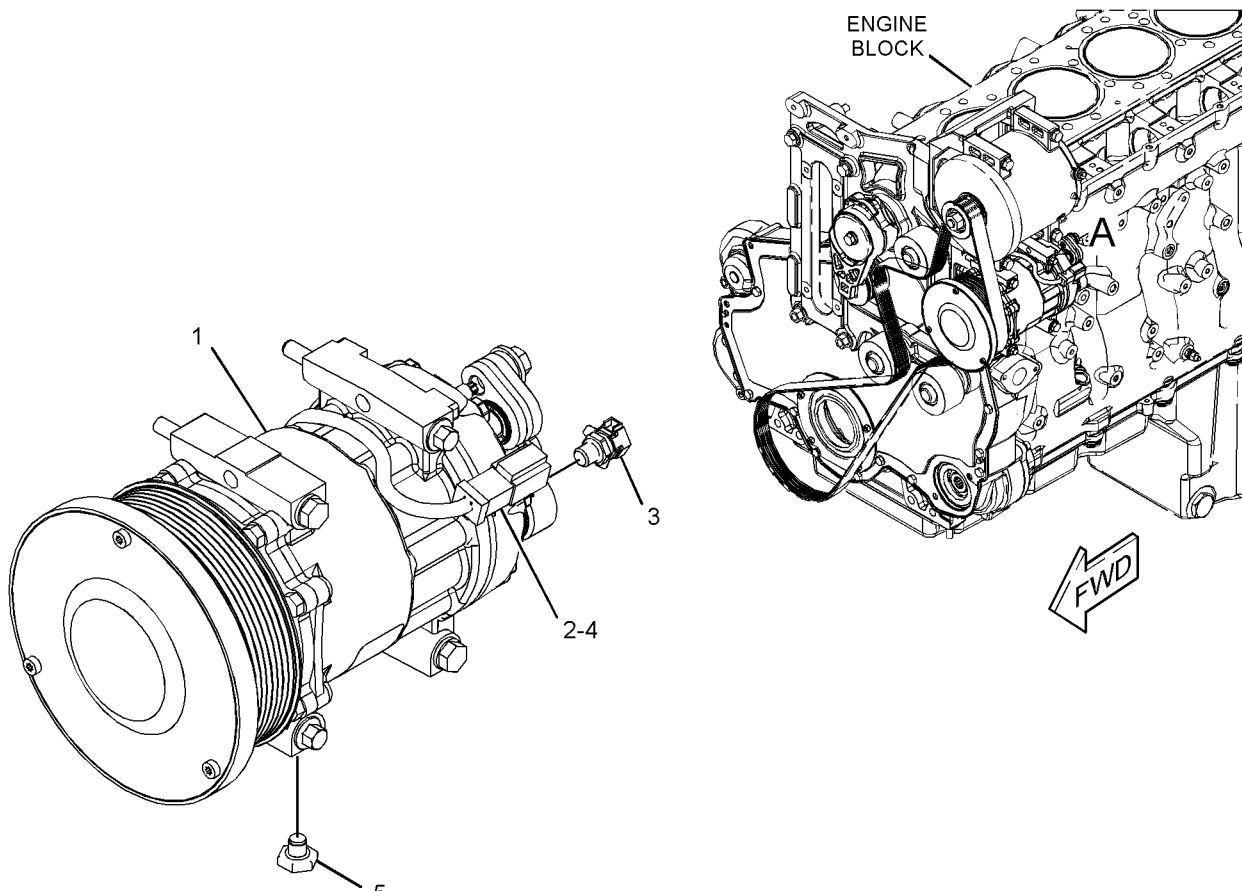
NO. DE SERIE: B8F1-Y SIG.; 7TR1-Y SIG.

PARTE DE 379-8892 GRUPO DE COMPRESOR Y MONTAJE DE LA REFRIGERACIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-1802

i04365012

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	1		329-1023	1	CABEZA (HEAD)						
2	1		102-8802	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)						
3	1		314-4018	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN (VALVE AS-PRESSURE RELIEF)						
4	1		126-1767	2	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (PIN-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))						
5	1		7T-4532	1	CONJUNTO DE TAPÓN (PLUG AS)						



VIEW OF AREA A

GRÁFICO1

<FIN>

g02622519

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**344-0267 GRUPO DE CONDENSADOR DE REFRIGERANTE Y
MONTAJE (CONDENSER & MTG GP-REFRIGERANT)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5688 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-1805

i04540647

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		5P-3948	1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO DE REFRIGERANTE (COUPLING AS-REFRIGERANT)							
	1		7F-8607	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		107-4399	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (REFRIGERANTE DEL AIRE ACONDICIONADO) (VALVE AS (AIR CONDITIONER REFRIGERANT))							
2	1		125-9355	1	SOPORTE (BRACKET)							
3	1		356-2863	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
4	1		358-8757	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
5	1		363-4272	1	PLACA (PLATE)							
6	1		363-4273	1	PLACA (PLATE)							
7	1		4K-8864	3	BROCHE (CLIP)							
8	1		4L-6454	8	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
9	1		6D-3479	2	BROCHE (CLIP)							
10	1		6D-4246	2	BROCHE (CLIP)							
11	1		6N-8744	8	MONTAJE (MOUNT)							
12	1		7X-0578	8	ARANDELA DURA (10,2X32X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X32X2.5-MM THK))							
13	1		7X-7729	8	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
14	1		8N-7486	1	CONJUNTO DE CONDENSADOR (CONDENSER AS)							
15	1		8T-4121	6	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	16	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	17	1	8T-4136	1	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	18	1	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	19	1	8T-4195	8	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
20	1		9X-7381	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
21	1		9X-7383	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

M - PIEZA MÉTRICA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-0267 GRUPO DE CONDENSADOR DE REFRIGERANTE Y MONTAJE
(CONDENSER & MTG GP-REFRIGERANT) (cont.)

i04540647

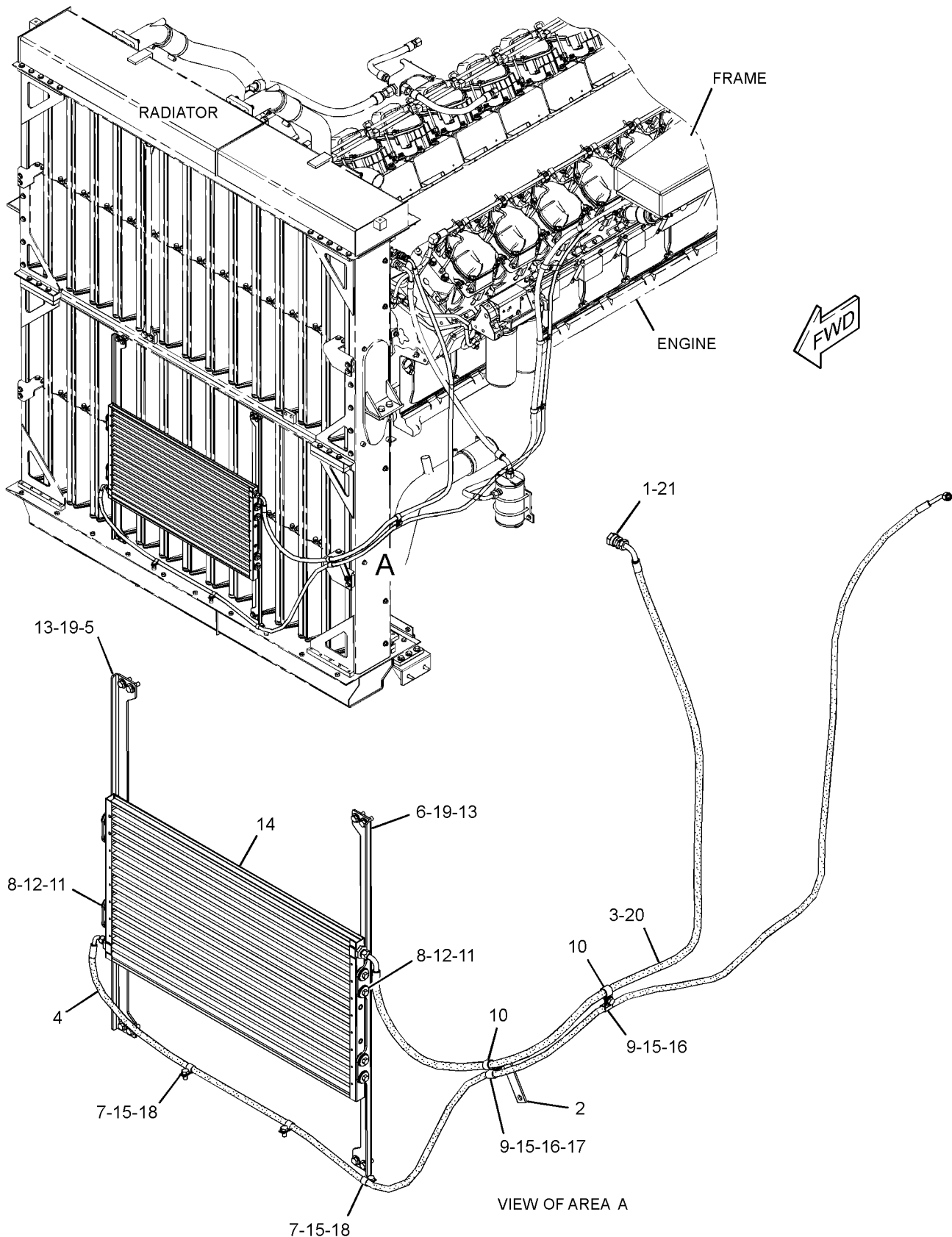


GRÁFICO1

<FIN>

g02728245

ESTACIÓN DEL OPERADOR

371-6131 GRUPO DE CONDENSADOR DE REFRIGERANTE Y MONTAJE (CONDENSER & MTG GP-REFRIGERANT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5678, 288-5700 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-1805

i04473873

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		5P-3948	1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO DE REFRIGERANTE (COUPLING AS-REFRIGERANT)							
	1		7F-8607	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	1		107-4399	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)							
2	1		243-2289	4	CONJUNTO DE MONTAJE (MOUNT AS)							
3	1		334-2923	1	CONJUNTO DE NÚCLEO DEL CONDENSADOR (CORE AS-CONDENSER)							
4	1		338-0031	1	SOPORTE (BRACKET)							
5	1		373-3146	2	PLACA (PLATE)							
6	1		373-3149	1	SOPORTE (BRACKET)							
7	1		374-2628	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
8	1		374-2629	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)							
9	1		6D-3479	2	BROCHE (CLIP)							
10	1		6D-4246	5	BROCHE (CLIP)							
11	1		7X-7729	16	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
12	1		8T-4121	5	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	13	1	8T-4133	4	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	14	1	8T-4136	4	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	15	1	8T-4137	5	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	16	1	8T-4182	4	PERNO (M10X1,5X45 MM) (BOLT (M10X1.5X45-MM))							
M	17	1	8T-4195	8	PERNO (M10X1,5X30 MM) (BOLT (M10X1.5X30-MM))							
18	1		8T-4226	4	ARANDELA ENCHAPADA (10,5X45X3 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (10.5X45X3-MM THK))							
19	1		9X-7380	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
20	1		9X-7381	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
21	1		9X-7383	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							

M-PIEZA MÉTRICA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

371-6131 GRUPO DE CONDENSADOR DE REFRIGERANTE Y MONTAJE
(CONDENSER & MTG GP-REFRIGERANT) (cont.)

i04473873

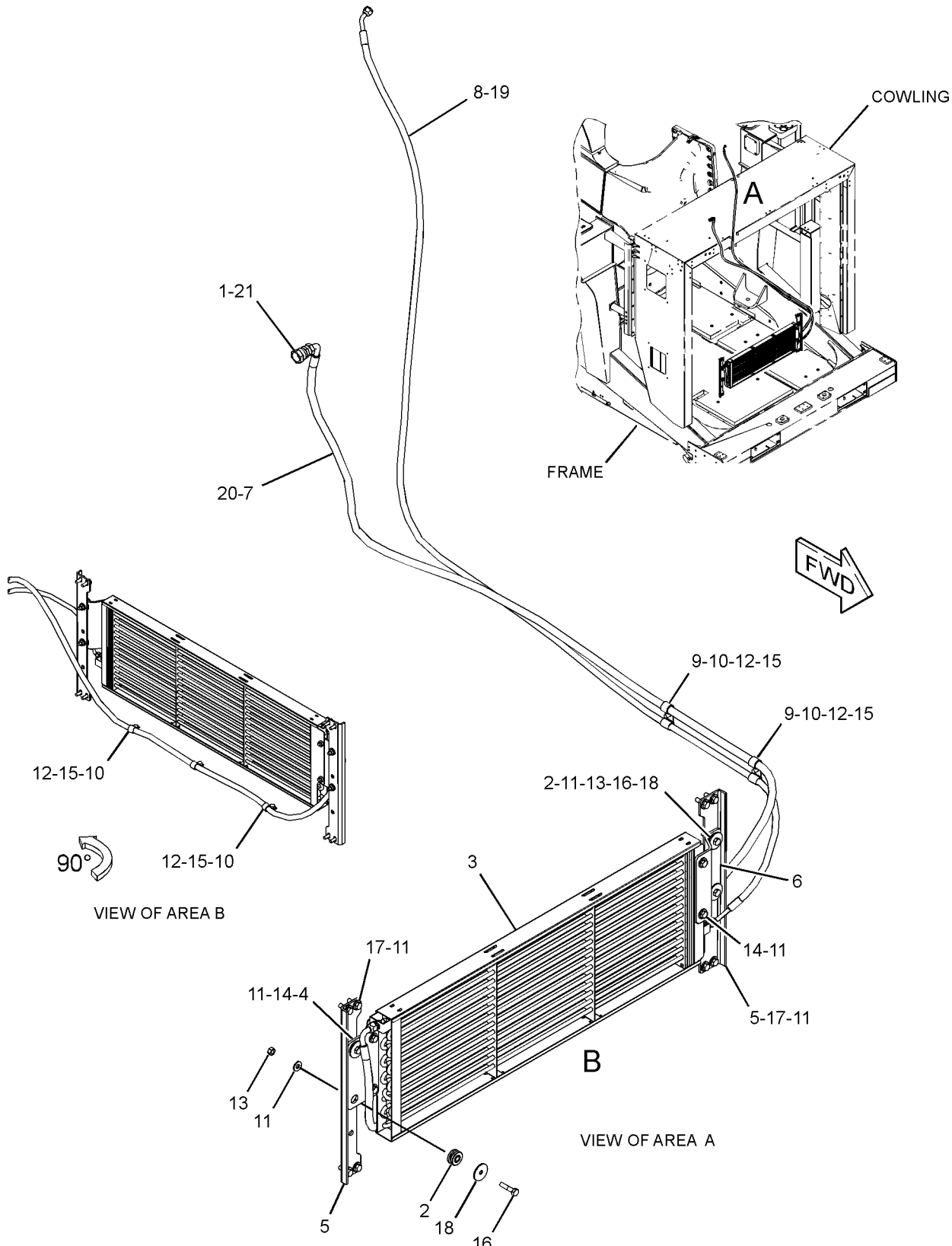


GRÁFICO1

<FIN>

g02761356

ESTACIÓN DEL OPERADOR

210-9518 GRUPO DE CONSOLA DE OPERADOR (CONSOLE GP-OPERATOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-5258, 7451

i04411660

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		8Y-8606	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
2	1		3H-2900	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
3	1		3L-2540	2	PERNO DE CABEZA HUECA (10-24X0,75") (BOLT-SOCKET HEAD (10-24X0.75-IN))							
4	1		4J-7533	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
5	1		5B-9318	4	BOLA (BALL)							
6	1		6G-0001	1	EJE (SHAFT)							
7	1		6G-4092	2	BUJE (BUSHING)							
8	1		6G-4093	4	RESORTE (SPRING)							
9	1		6G-4134	4	PIN (PIN)							
10	1		8L-8413	1	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
11	1		8W-0976	1	CAJA (HOUSING)							
12	1		9S-8001	4	TAPÓN ANULAR (PLUG-O-RING)							
13	1		114-6658	4	ARANDELA (6,5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))							
14	1		125-3357	1	CONJUNTO DE TAPA (COVER AS)							
15	1		125-3365	1	PERILLA (PALANCA DE CAMBIOS DE LA TRANSMISIÓN) (KNOB (TRANSMISSION SHIFT LEVER))							
Y	16	1	126-7896	1	GRUPO DE SENSOR DE POSICIÓN (PALANCA DE CAMBIOS DE LA TRANSMISIÓN) (SENSOR GP-POSITION (TRANSMISSION SHIFT LEVER))							427
17	1		127-9190	1	CONJUNTO DE PALANCA (LEVER AS)							
	1		6B-3057	2	REMACHE (RIVET)							
18	1		131-4317	1	TAPA (COVER)							
19	1		160-5073	1	CONJUNTO DE MAZO DE CABLES DE LA CONSOLA (HARNESS AS-CONSOLE)							
	1		155-2260	1	JUEGO DE CONECTORES (3 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (3-PIN))							
	1		155-2255	1	JUEGO DE CONECTORES (12 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (12-PIN))							
	1		155-2270	1	JUEGO DE CONECTORES (2 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (2-PIN))							
					(CADA JUEGO INCLUYE CONJUNTO DE TAPÓN, CUÑA Y SELLO DE INTERFAZ)							
	1		102-8802	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN))							
					(INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
	1		9G-3695	2	SELLO DE TAPÓN (PLUG-SEAL)							
	1		9W-3086	1	CHAVETA DE POLARIZACIÓN (KEY-POLARIZING)							
	1		9W-3087	8	TERMINAL (REBORDE) (TERMINAL (CRIMP))							
	1		9W-3089	1	CAJA (HOUSING)							
	1		107-1984	1	RECEPTÁCULO DE LÁMPARA (SOCKET-LAMP)							
	1		107-1985	2	TERMINAL (TERMINAL)							
	1		9X-3402	17	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (SOCKET-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
					-O-							
	1		126-1768	17	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (SOCKET-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))							
20	1		163-6508	1	LUZ DE LED (24 VOLTIOS, BLANCA) (LAMP-LED (24-VOLT, WHITE))							
21	1		210-9507	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
M	1		6V-9632	8	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))							
	1		7T-1099	1	ESLABÓN (LINK)							
	1		8D-5476	4	PRISIONERO DE SOLDADURA (3/8-16X0,75 PULG) (STUD-WELD (3/8-16X0.75-IN))							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

210-9518 GRUPO DE CONSOLA DE OPERADOR (CONSOLE GP-OPERATOR)

(cont.)

i04411660

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
	1	068-1756	3		PRISIONERO DE SOLDADURA (1/4-20X19 PULG) (STUD-WELD (1/4-20X19-IN))	
22	1	210-9513	1		TAPA (COVER)	
23	1	127-9497	1		CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (CONTROL DE TRANSMISIÓN) (FILM-INSTRUCTION (TRANSMISSION CONTROL))	
24	1	2A-5351	1		CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-24) (NUT-JAM (3/8-24-THD))	
25	1	3S-2093	2		CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)	
26	1	5K-0906	2		PERNO (5/16-18X0,625 PULG) (BOLT (5/16-18X0.625-IN))	
27	1	5P-1075	8		ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))	
28	1	6V-7699	2		ARANDELA DURA (5,5X13X1,6 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (5.5X13X1.6-MM THK))	
29	1	6V-8185	3		TUERCA (ROSCA 1/4-20) (NUT (1/4-20-THD))	
30	1	6V-8801	8		TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))	
31	1	8T-4205	3		ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
32	1	8T-4224	2		ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))	
M	33	1	9X-2042	8	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X12 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X12-MM))	

M - PIEZA MÉTRICA

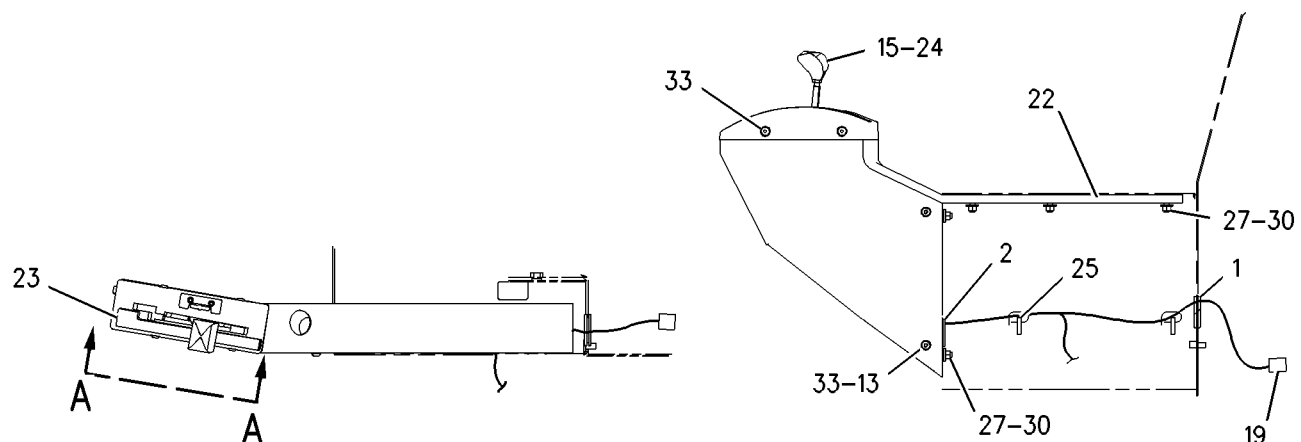
Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

210-9518 GRUPO DE CONSOLA DE OPERADOR (CONSOLE GP-OPERATOR)

(cont.)

104411660



TOP VIEW

LEFT SIDE VIEW

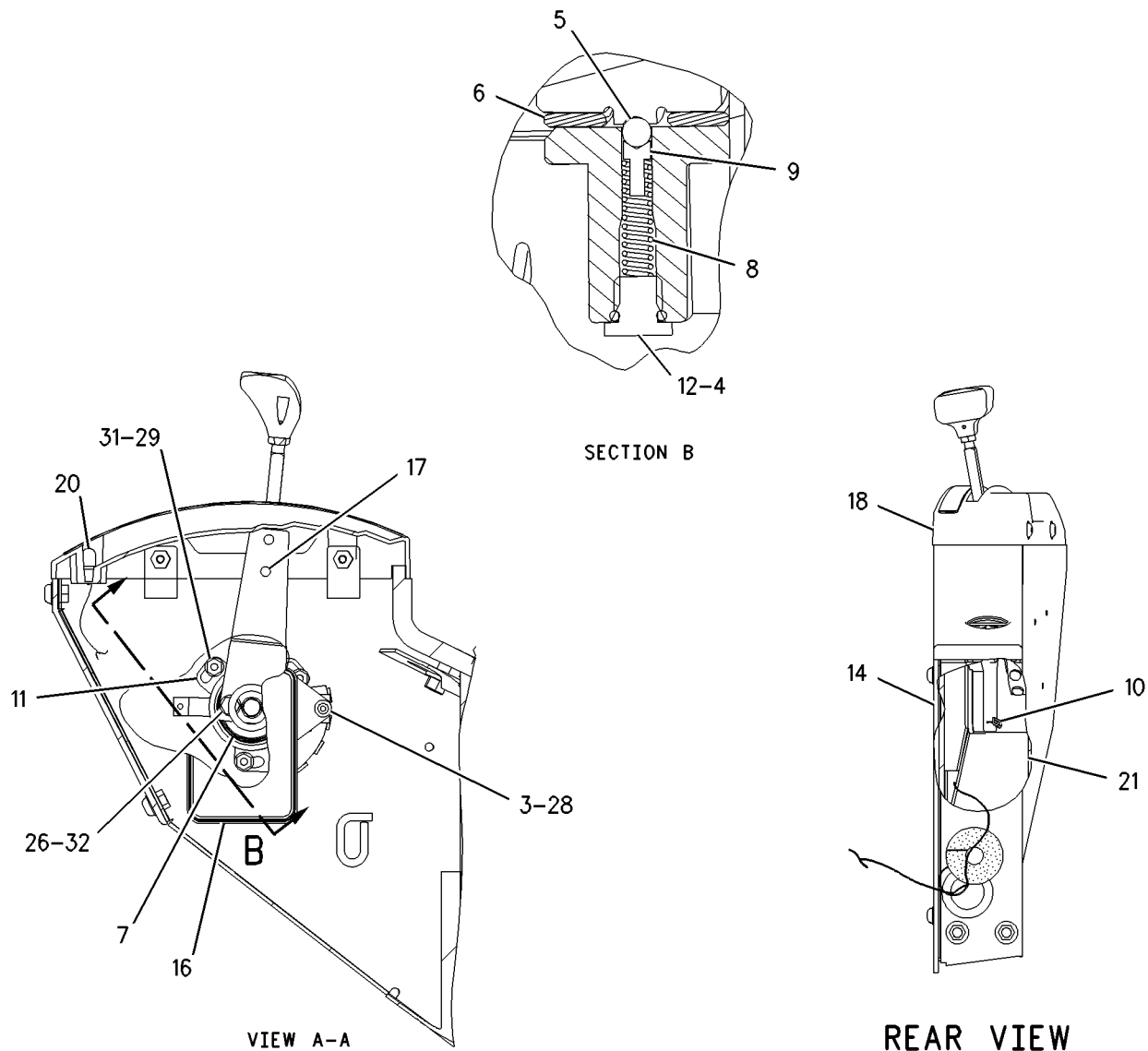


GRÁFICO1

<FIN>

g00893551

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0011 GRUPO DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CONTROL GP-HOIST)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-5063

i01877646

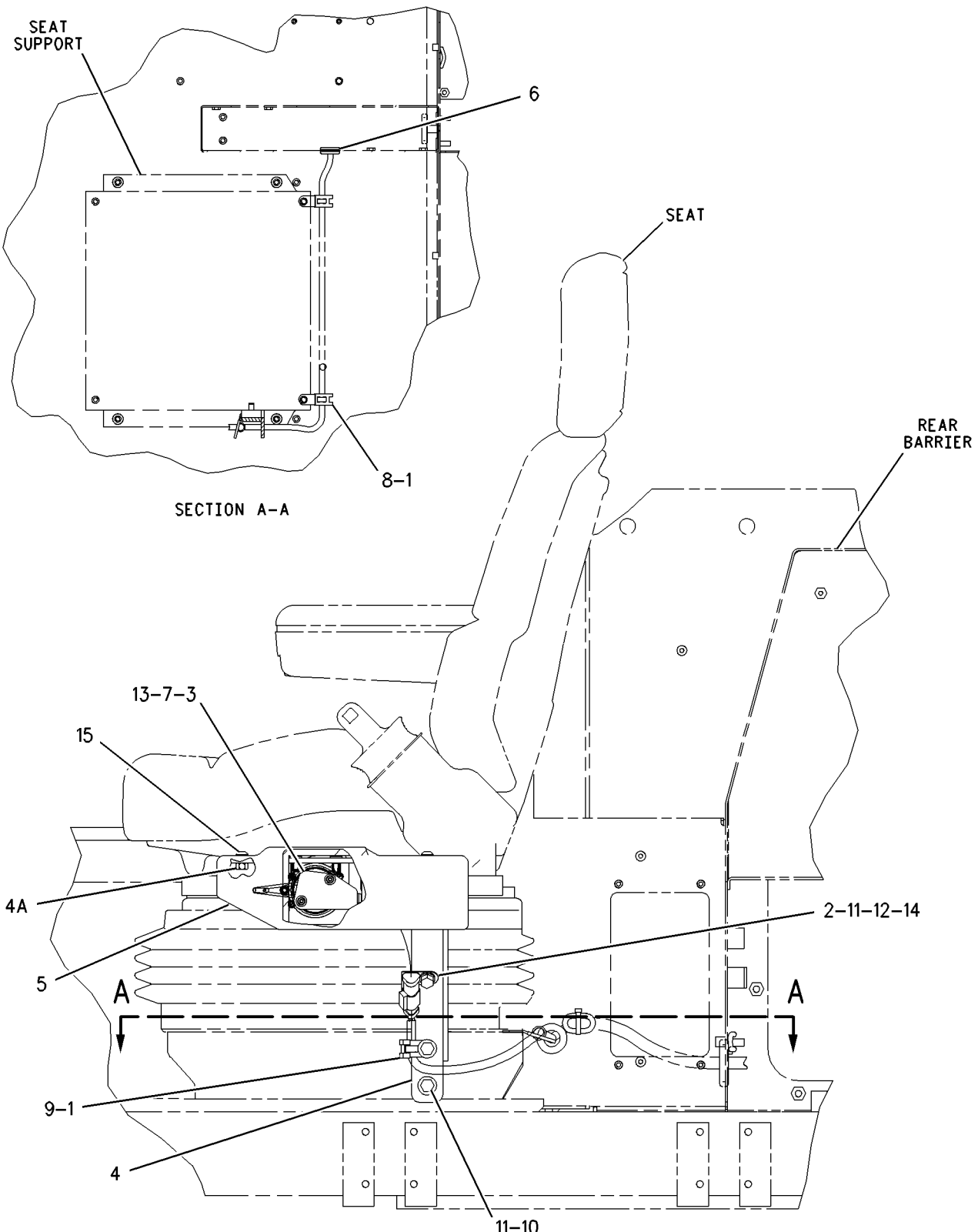
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	7K-1181	3	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)		
2	1	116-0118	1	BROCHE (CLIP)		
Y	3	1	136-4837	1	GRUPO DE CONTROL ELECTRÓNICO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (PALANCA DE POSICIONAMIENTO) (CONTROL GP-HOIST ELECTRONIC (POSITIONING LEVER))	1008
	4	1	136-8459	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
M	4A	1	6V-9632	3	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))	
5	1	140-0386	1	TAPA (COVER)		
6	1	3P-3839	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)		
7	1	4M-5281	2	PERNO (1/4-20X0,75 PULG) (BOLT (1/4-20X0.75-IN))		
8	1	4P-7581	2	BROCHE (CLIP)		
9	1	4P-8134	1	BROCHE (CLIP)		
10	1	5P-1075	2	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))		
11	1	5S-7379	3	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))		
12	1	6V-8801	1	TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))		
13	1	8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))		
14	1	8T-4896	2	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))		
M	15	1	9X-2045	3	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X20 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X20-MM))	

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0011 GRUPO DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO
(CONTROL GP-HOIST) (cont.) 101877646



LEFT SIDE VIEW

ESTACIÓN DEL OPERADOR

136-4837 GRUPO DE CONTROL ELECTRÓNICO DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO (CONTROL GP-HOIST ELECTRONIC)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 137-0011 GRUPO DE CONTROL DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO
UN ACCESORIO

SMCS-5063

104547596

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	1	1	6V-0894	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
J	2	1	231-3869	1	CONJUNTO DE PALANCA (CONTROL DE LEVANTAMIENTO) (LEVER AS (HOIST CONTROL))						
CY	3	1	266-1483	1	GRUPO DE SENSOR DE POSICIÓN (CONTROL DE LEVANTAMIENTO) (SENSOR GP-POSITION (HOIST CONTROL))	429					
4	1	147-2000	2	2	TORNILLO (10-24X1,38 PULG) (SCREW (10-24X1.38-IN))						
5	1	4B-4274	4		ARANDELA (5,5X13X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (5.5X13X1.2-MM THK))						
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):											
J		162-2911	1		JUEGO DE MANIJA (CONTROL DE LEVANTAMIENTO) (PALANCA DEL DISPOSITIVO DE LEVANTAMIENTO) (KIT-HANDLE (HOIST CONTROL) (HOIST LEVER)) (INCLUYE MANIJA Y TORNILLO)						

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

J-EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LA PIEZA MARCADA CON "J"

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

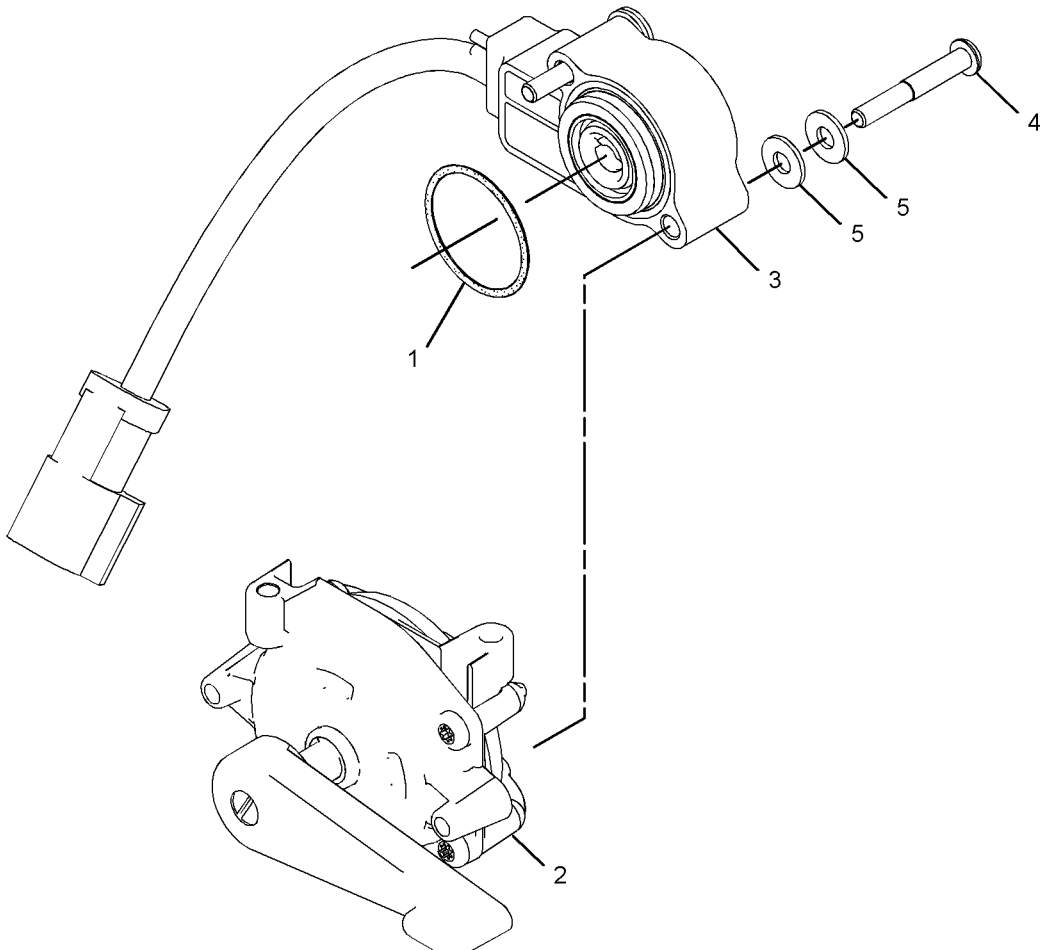


GRÁFICO1

<FIN>

g02733450

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0012 GRUPO DE CONTROL DE LA DIRECCIÓN (CONTROL GP-STEERING)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-4309, 4310, 4343

i04541809

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		1K-4129	4	ESPACIADOR (0,423X675X0,375 MM DE GROSOR) (SPACER (0.423X0.675X0.375-MM THK))							
2	1		2G-8572	4	ARANDELA ESPECIAL (WASHER-SPECIAL)							
3	1		2G-8573	4	TAPA (CAP)							
4	1		322-8568	1	CONJUNTO DE BOTÓN DE LA BOCINA (BUTTON AS-HORN)							
5	1		7F-6998	4	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
6	1		9D-7924	4	MONTAJE (MOUNTING)							
Y	7	1	9T-1318	1	GRUPO DE BOMBA DOSIFICADORA (UNIDAD DE DOSIFICACIÓN MANUAL) (DIRECCIÓN) (PUMP GP-METERING (HMU) (STEERING))							908
8	1		9X-2038	4	ARANDELA (7X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER (7X19X2-MM THK))							
M	9	1	9X-6615	2	PERNO (M5X0,8X30 MM) (BOLT (M5X0.8X30-MM))							
10	1		139-5939	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
11	1		161-6987	2	ARANDELA DURA (5,2X16X1,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (5.2X16X1.5-MM THK))							
	12	1	141-7286	1	CONJUNTO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN (COLUMN AS-STEERING)							
	13	1	142-0330	1	TAPA DE LA COLUMNA (COVER-COLUMN)							
	14	1	142-6088	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
	15	1	142-6157	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
	16	1	143-4856	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
CY	17	1	340-1167	1	GRUPO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN AJUSTABLE (STEERING COLUMN GP-ADJUSTABLE)							912
	18	1	363-5912	1	CONJUNTO DE VOLANTE DE DIRECCIÓN (STEERING WHEEL AS)							
		1	363-6423	1	TAPÓN (PLUG)							
	20	1	348-6693	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR MULTIFUNCIÓN (GIRO, LAVA/LIMPIAPARABRISAS, LUces ALTAS/BAJAS) (SWITCH AS-MULTIFUNCTION (TURN, WASH/WIPE, HIGH/LOW BEAM))							
		1	9G-3695	1	SELLO DE TAPÓN (PLUG-SEAL)							
		1	102-8801	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (12 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (12-PIN))							
		1	102-8802	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN))							
					(CADA JUEGO INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
		1	186-3735	13	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
	21	1	3B-4502	2	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
	22	1	4L-9337	4	PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))							
	23	1	5D-0353	4	PERNO DE TRABA (3/8-16X1 PULG) (BOLT-LOCKING (3/8-16X1-IN))							
	24	1	5M-3062	4	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
	25	1	6N-8863	8	ARANDELA (10,2X32X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (10.2X32X2.5-MM THK))							
	26	1	8T-0328	2	ARANDELA DURA (5,5X10X1 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (5.5X10X1-MM THK))							
	27	1	8T-4896	8	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
	28	1	8T-9377	4	PERNO (3/8-16X2,25 PULG) (BOLT (3/8-16X2.25-IN))							
M	29	1	9X-2042	4	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X12 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X12-MM))							

C - CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0012 GRUPO DE CONTROL DE LA DIRECCIÓN (CONTROL GP-STEERING)
(cont.) i04541809

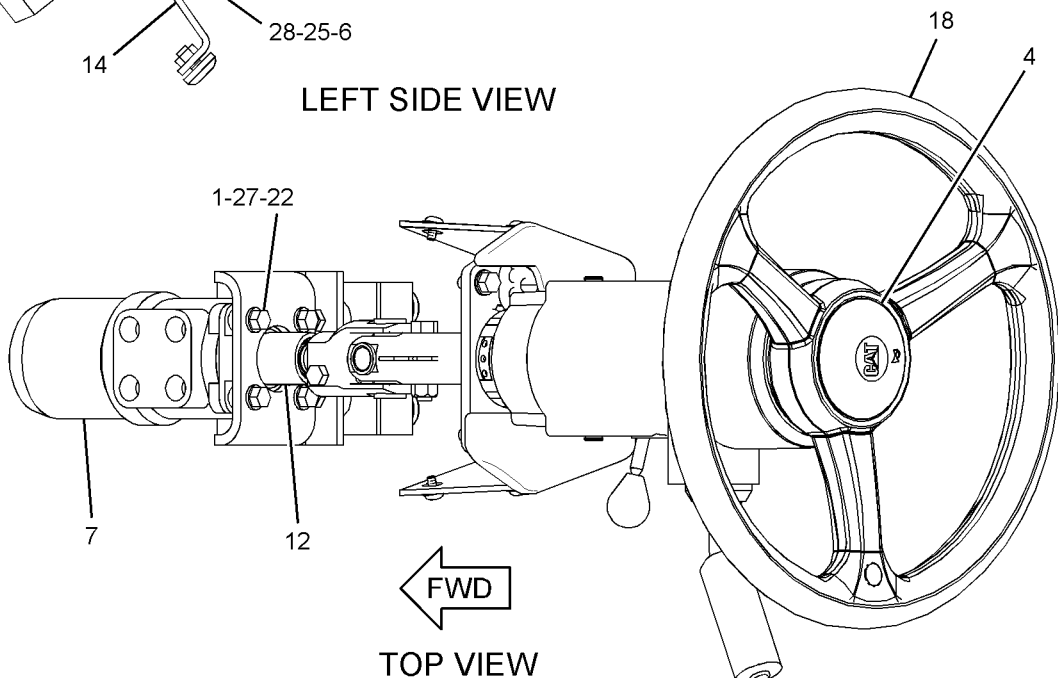
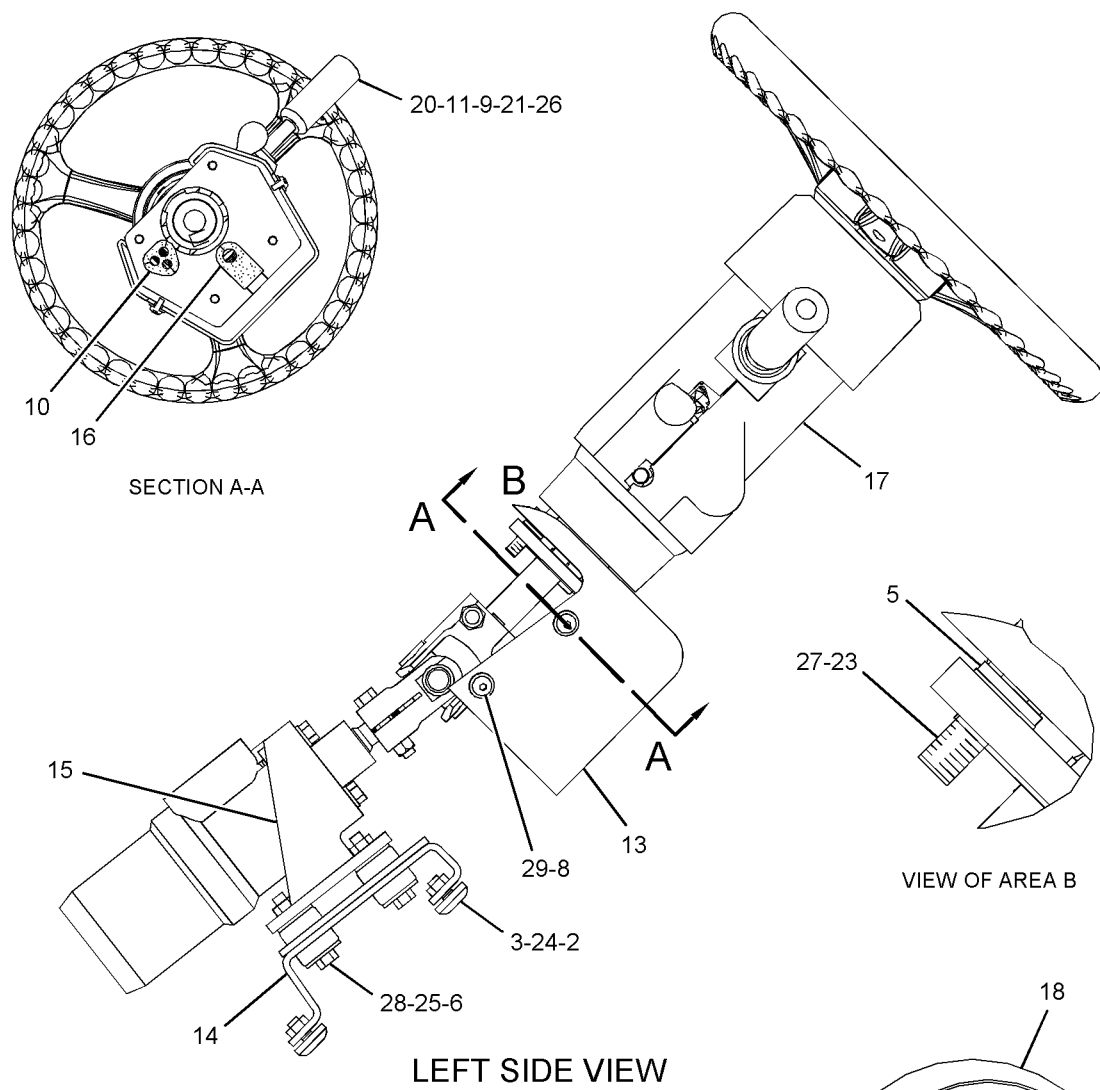


GRÁFICO1

<FIN>

g02752818

ESTACIÓN DEL OPERADOR

141-3315 GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (DASH GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

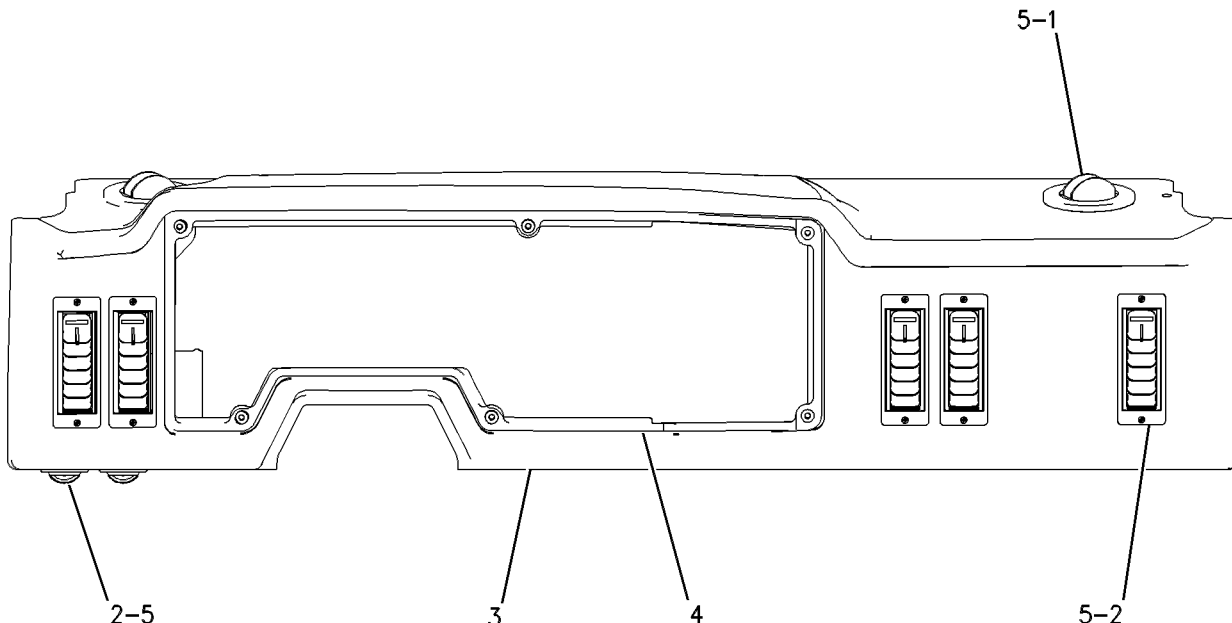
PARTE DE 344-6386 GRUPO DE CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7314

i03720103

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
					1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		164-8473	2	CONJUNTO DE ALETA (LOUVER AS)	
2	1		8Y-6388	7	CONJUNTO DE ALETA DE VENTILACIÓN (LOUVER AS-VENT)	
3	1		146-1695	1	CONJUNTO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (DASH AS)	
D	1		5P-5673		SELLO (2,0 M) (SEAL (2.0-M))	
4	1		158-8599	1	EMPAQUETADURA DE PANEL (GASKET-PANEL)	
5	1		118-5619	22	TORNILLO DE CABEZA PLANA (6-20 X 1 PULG) (SCREW-FLAT HEAD (6-20X1-IN))	

D-SE PIDE POR METROS



FRONT VIEW
(FROM OPERATOR STATION)

GRÁFICO1

<FIN>

g00599642

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**355-9048 GRUPO DE PANTALLA MONITORA-DETECCIÓN DE
OBJETOS (DISPLAY GP-MONITOR-OBJECT DETECTION)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 362-0988, 362-0991 GRUPO DE PANTALLA MONITORA
UN ACCESORIO

SMCS-7490

104030037

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA	
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)	
(PIEZAS NO REEMPLAZABLES)												

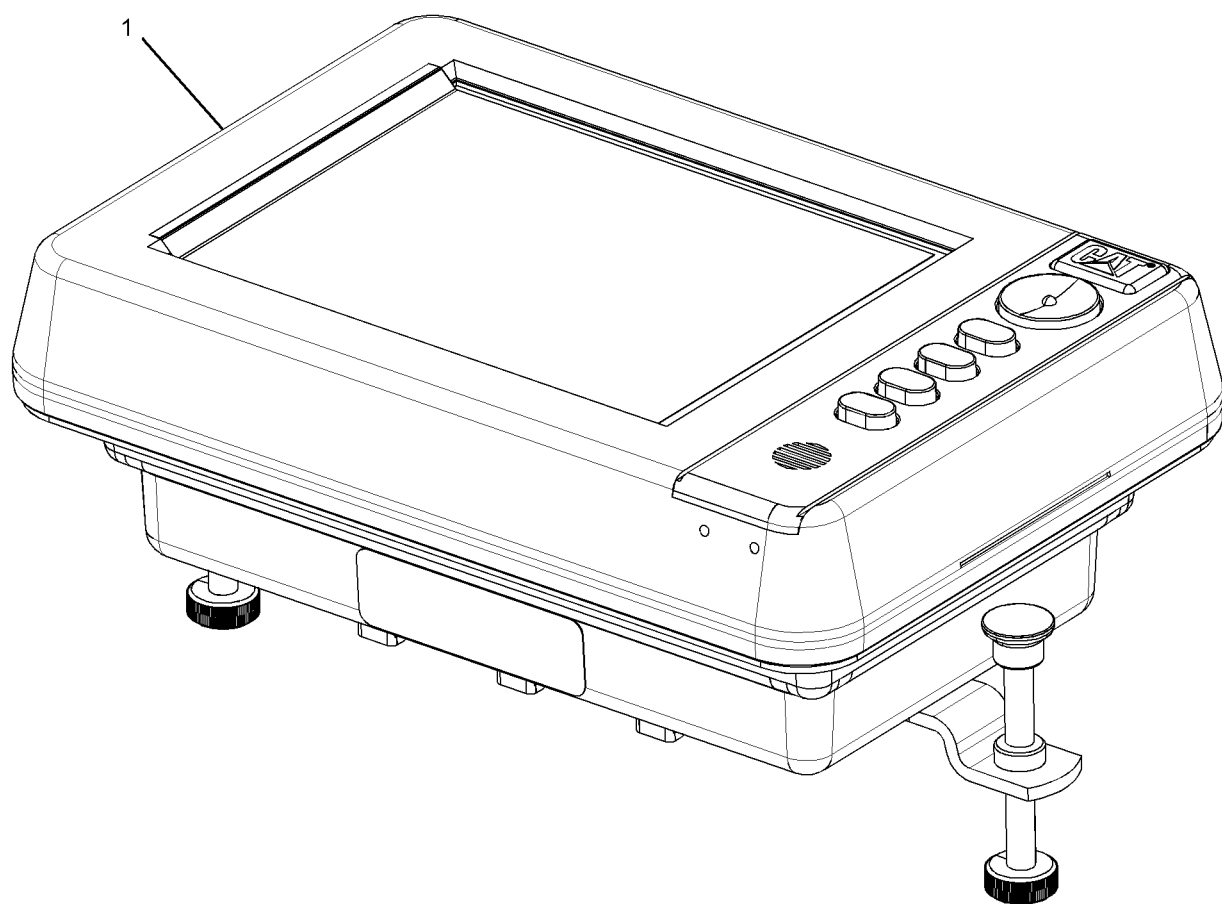


GRÁFICO1

<FIN>

g01949513

ESTACIÓN DEL OPERADOR

362-0988 GRUPO DE PANTALLA MONITORA (DISPLAY GP-MONITOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 363-2245 CONFIGURACIÓN DE INSTALACIÓN DE DETECCIÓN DE OBJETOS
UN ACCESORIO

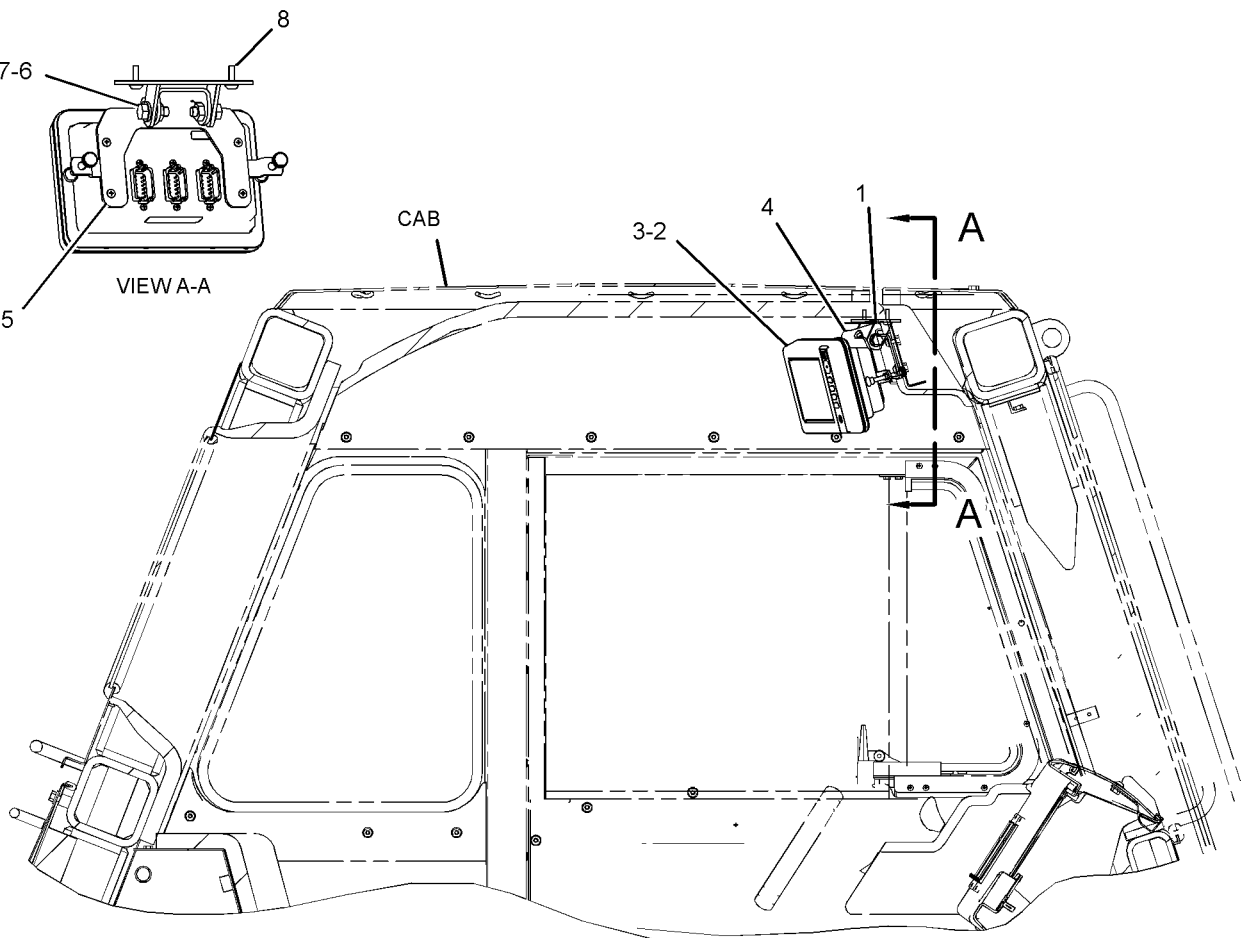
SMCS-7490

i04542930

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
	1	1	352-5603	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
Y	2	1	355-9048	1	GRUPO DE PANTALLA MONITORA (DETECCIÓN DE OBJETOS) (DISPLAY GP-MONITOR (OBJECT DETECTION))							1012
Y	3	1	362-0881	1	GRUPO DE SISTEMA ELECTRÓNICO DEL MONITOR (DETECCIÓN DE OBJETOS, VISIÓN) (ELECTRONICS GP-MONITOR (OBJECT DETECTION, VISION))							383
	4	1	362-2231	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
	5	1	096-6166	4	ARANDELA DURA (4,5X9X1 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (4.5X9X1-MM THK))							
M	6	1	6V-4248	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
	7	1	8T-4121	2	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	8	1	9X-2045	2	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X20 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X20-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA



RIGHT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g02736477

ESTACIÓN DEL OPERADOR

362-0991 GRUPO DE PANTALLA MONITORA (DISPLAY GP-MONITOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 362-8897 CONFIGURACIÓN DE CÁMARA
UN ACCESORIO

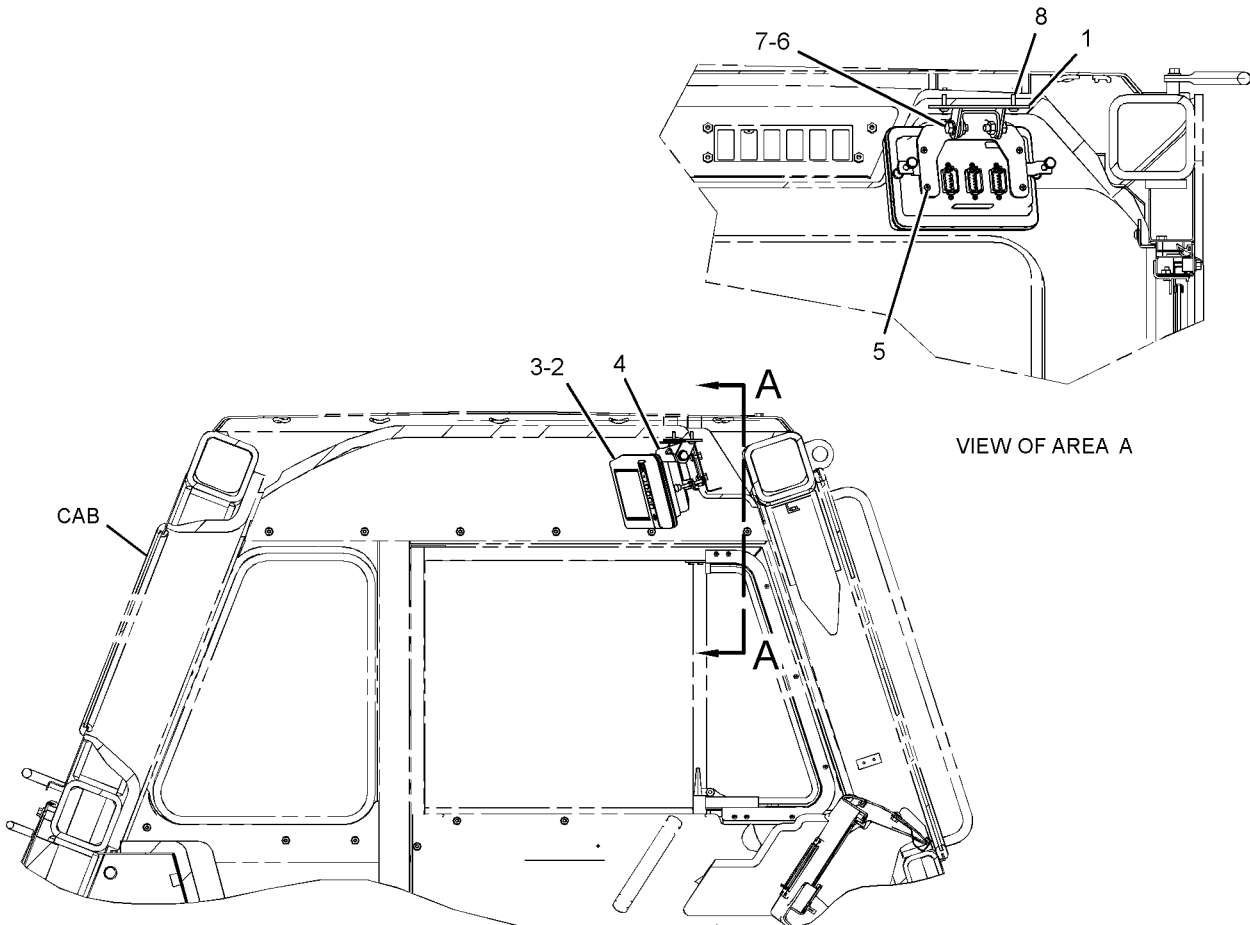
SMCS-7490

104287909

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	1	1	352-5603	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)						
Y	2	1	355-9048	1	GRUPO DE PANTALLA MONITORA (DETECCIÓN DE OBJETOS) (DISPLAY GP-MONITOR (OBJECT DETECTION))						1012
Y	3	1	362-0975	1	GRUPO DE SISTEMA ELECTRÓNICO DEL MONITOR (DETECCIÓN DE OBJETOS, RADAR) (ELECTRONICS GP-MONITOR (OBJECT DETECTION, RADAR))						383
	4	1	362-2231	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)						
	5	1	096-6166	4	ARANDELA DURA (4,5X9X1 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (4.5X9X1-MM THK))						
M	6	1	6V-4248	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))						
	7	1	8T-4121	2	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))						
M	8	1	9X-2045	2	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X20 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X20-MM))						

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA



RIGHT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g02747676

ESTACIÓN DEL OPERADOR

230-1486 GRUPO DE PANTALLA DEL MONITOR DE CARGA ÚTIL (DISPLAY GP-PAYLOAD MONITOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0259 CONFIGURACIÓN DE MONITOR DE CARGA ÚTIL
UN ACCESORIO

SMCS-7494

i02166731

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		202-4783	1	CONJUNTO DE PLACA DE MONTAJE (PLATE AS-MOUNTING)							
2	1		220-8650	1	GRUPO DE MONITOR DE CARGA ÚTIL (PANTALLA) (MONITOR GP-PAYLOAD (DISPLAY))							
3	1		8T-4121	6	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	4	1	8T-4136	14	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
	5	1	8T-4226	8	ARANDELA ENCHAPADA (10,5X45X3 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (10.5X45X3-MM THK))							
BD	6	1	6V-6604		SELLO (SEAL)							

B- USE SEGÚN SEA NECESARIO

D- SE PIDE POR METROS

M- PIEZA MÉTRICA

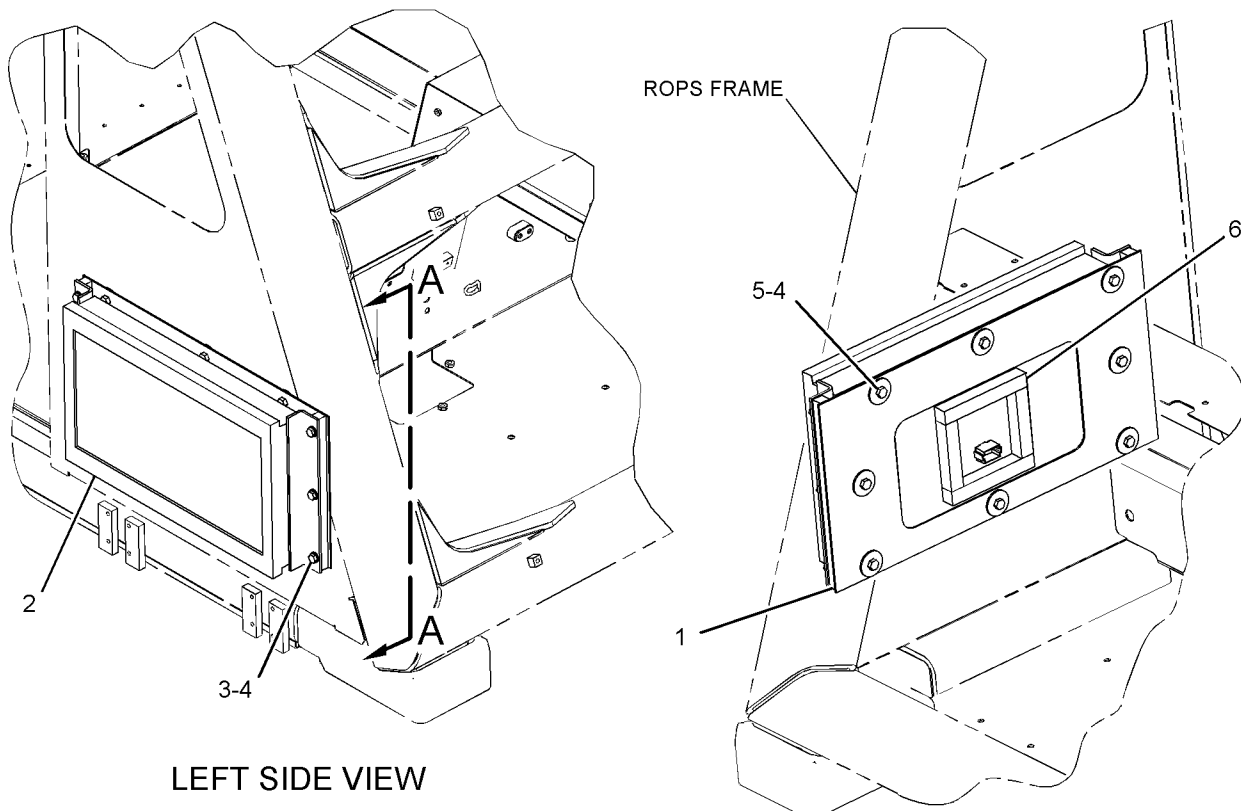


GRÁFICO1

<FIN>

g01102420

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**207-6161 GRUPO DE PUERTA DE CABINA-LADO DERECHO (DOOR
GP-CAB-RH)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-6512 GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA
UN ACCESORIO

SMCS-7308

i04541931

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
M	1	1	8T-4180	4	TORNILLO DE MÁQUINA (M5X0,8X20 MM) (SCREW-MACHINE (M5X0.8X20-MM))	
	2	1	8T-4747	2	SOPORTE (BRACKET)	
Y	3	1	8W-6211	1	GRUPO DE VENTANA DE CABINA (PUERTA DERECHA) (WINDOW GP-CAB (DOOR, RH))	1082
	4	1	8Y-6386	1	SELLO DE MANIJA (SEAL-HANDLE)	
M	5	1	9M-2750	9	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL (1/4-20 X 0,62 PULG) (SCREW-HEX SOCKET (1/4-20X0.62-IN))	
	6	1	9X-2546	2	PERNO (M6X1X20 MM) (BOLT (M6X1X20-MM))	
J	7	1	114-6658	9	ARANDELA (6,5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))	
	8	1	125-3365	1	PERILLA (PESTILLO DE LA PUERTA) (KNOB (DOOR LATCH))	
9A	9	1	125-3372	1	CONJUNTO DE PANEL DE PUERTA (LADO DERECHO) (PANEL AS-DOOR (RH))	
	10	1	128-2901	1	TAPA (COVER)	
J	11	1	126-2373	1	CONJUNTO DE MANIJA PARA TIRAR (HANDLE AS-PULL)	
	12	1	126-9462	1	CONJUNTO DE PICAPORTE (HANDLE AS-DOOR)	
13	1	1	8Y-4501	1	RESORTE DE MANIJA (SPRING-HANDLE)	
	14	1	2G-0129	1	BISAGRA (HINGE)	
15	1	1	162-2102	1	REVESTIMIENTO (LINER)	
	16	1	162-2103	1	REVESTIMIENTO (LINER)	
17	1	1	162-2104	1	REVESTIMIENTO (LINER)	
	18	1	190-4172	1	CONJUNTO DE ENGANCHE (LATCH AS)	
M	19	1	207-6021	1	CONJUNTO DE PUERTA (LADO DERECHO) (DOOR AS (RH))	
	20	1	2A-5351	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-24) (NUT-JAM (3/8-24-THD))	
M	21	1	8F-8052	9	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)	
	22	1	8T-4181	4	PERNO (M6X1X20 MM) (BOLT (M6X1X20-MM))	
E	23	1	9X-2043	9	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X14 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X14-MM))	
	24	1	9X-8256	4	ARANDELA (6,6X12X2 MM DE GROSOR) (WASHER (6.6X12X2-MM THK))	
D	25	1	276-2951		SELLO A GRANEL (258 CM) (SEAL-BULK (258-CM))	
	26	1	5P-5768		SELLO (2,5 M) (SEAL (2.5-M))	
D	27	1	6V-1392		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))	
	28	1	8T-6936		SELLO (1,1 M) (SEAL (1.1-M))	

D-SE PIDE POR METROS

E-SE PIDE POR CENTÍMETROS

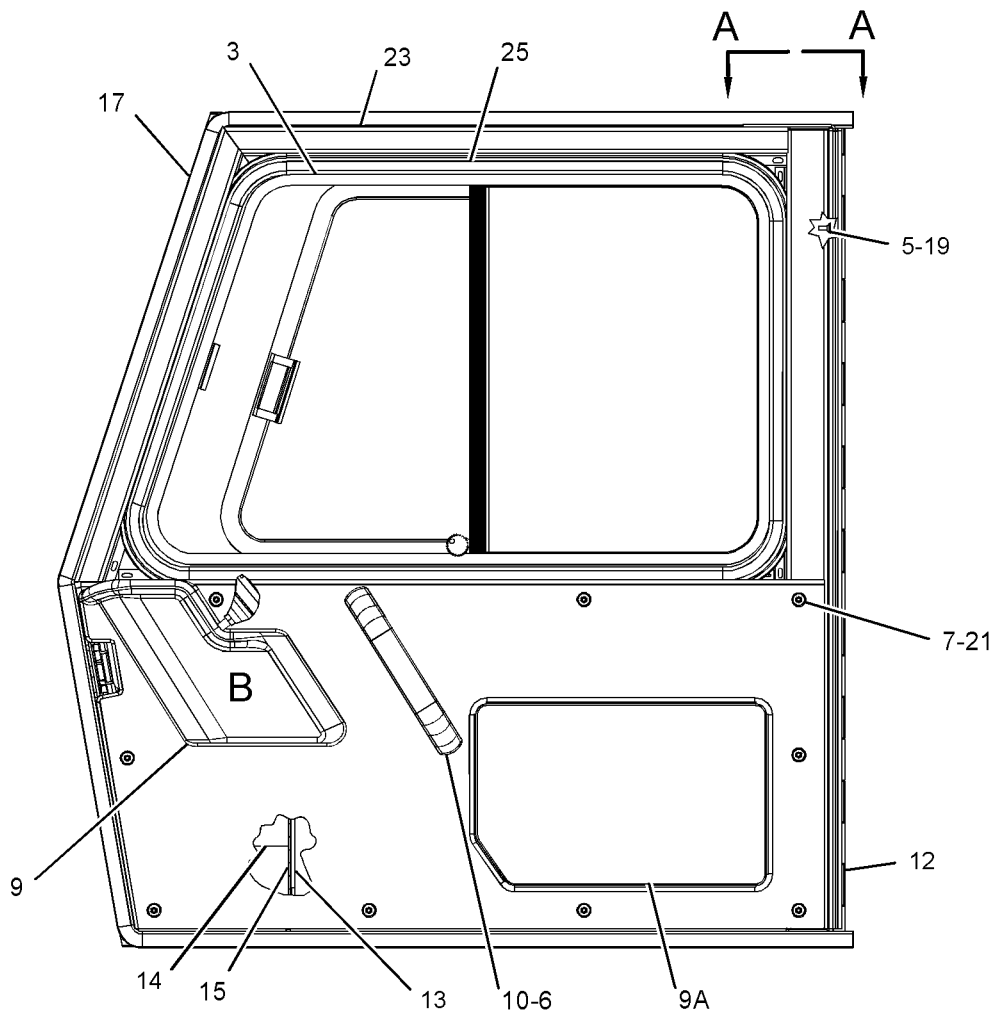
J-NECESITA UNA LLAVE CORPORATIVA

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

207-6161 GRUPO DE PUERTA DE CABINA (DOOR GP-CAB) (cont.) i04541931



LEFT SIDE VIEW

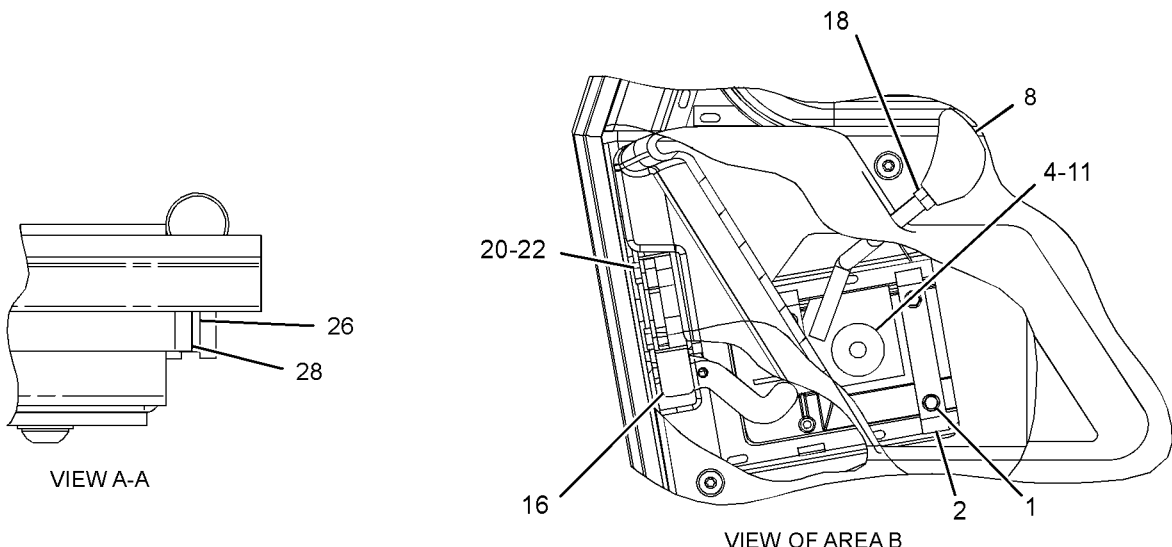


GRÁFICO1

<FIN>

g01438134

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-4948 GRUPO DE PUERTA DE CABINA-LADO IZQUIERDO (DOOR GP-CAB-LH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-6512 GRUPO DE CABINA DE ESTRUCTURA ROPS CERRADA
UN ACCESORIO

SMCS-7308

i04170895

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	2		2A-5351	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 3/8-24) (NUT-JAM (3/8-24-THD))	
Y	2	2	2G-0263	1	GRUPO DE VENTANA (PUERTA, IZQUIERDA) (WINDOW GP (DOOR, LH))	1080
	3	2	8T-4747	2	SOPORTE (BRACKET)	
	4	2	8Y-5746	1	CENICERO (ASHTRAY)	
	5	2	8Y-6334	1	EMPAQUETADURA (CENICERO) (GASKET (ASHTRAY))	
	6	2	8Y-6386	1	SELLO DE MANIJA (SEAL-HANDLE)	
	7	2	114-6658	14	ARANDELA (6,5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))	
	8	2	125-3365	1	PERILLA (PESTILLO DE LA PUERTA) (KNOB (DOOR LATCH))	
	9	2	126-2373	1	CONJUNTO DE MANIJA PARA TIRAR (HANDLE AS-PULL)	
	10	2	126-9463	1	CONJUNTO DE MANIJA (HANDLE AS)	
		2	8Y-4501	1	RESORTE DE MANIJA (SPRING-HANDLE)	
B	11	2	9D-9956	1	CALCE (1,52 MM DE GROSOR) (SHIM (1.52-MM THK))	
	12	2	144-4119	1	CONJUNTO DE RETENEDOR (RETAINER AS)	
		2	2G-1253	1	PLACA DE CERRADURA (STRIKER)	
	13	2	128-5524	1	FLEJE (STRAP)	
	14	2	130-6387	1	FLEJE (STRAP)	
	15	2	151-7109	1	SELLO (SEAL)	
	16	2	153-5908	1	BISAGRA (HINGE)	
	17	2	153-5911	1	TOPE DE PUERTA (STOP-DOOR)	
	18	2	162-4035	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
M		2	6V-9632	6	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))	
	19	2	190-4173	1	CONJUNTO DE ENGANCHE (LATCH AS)	
	20	2	209-8323	1	CONJUNTO DE PANEL (LADO IZQUIERDO) (PANEL AS (LH))	
	21	2	215-3634	1	VIDRIO (GLASS)	
	22	2	220-0250	6	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (ESPECIAL) (SCREW-TRUSS HEAD (SPECIAL))	
	23	2	222-7892	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (VENTANA ELÉCTRICA) (SWITCH AS-ROCKER (POWER WINDOW))	
	24	2	236-4631	1	VISERA (BEZEL)	
	25	2	272-5918	1	CONJUNTO DE PUERTA (DOOR AS)	
	26	2	280-3541	1	PANEL ACÚSTICO (PANEL-ACOUSTIC)	
	27	2	280-3542	3	PANEL ACÚSTICO (LADO IZQUIERDO) (PANEL-ACOUSTIC (LH))	
	28	2	292-6964	1	CONJUNTO DE REGULADOR DE VENTANA (MANDO DE CABLE ELÉCTRICO) (REGULATOR AS-WINDOW (ELECTRIC CABLE DRIVE))	
	29	2	346-4853	1	CONJUNTO DE MAZO DE CABLES DE LUCES (HARNESS AS-LIGHTING)	
E		2	125-7874		TUBO TERMOCONTRAÍBLE (5,72 MM DE DIÁMETRO) (15 CM) (TUBE-HEAT SHRINK (5.72-MM DIA) (15-CM))	
		2	9X-3402	9	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (SOCKET-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA)) -O-	
		2	126-1768	9	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (SOCKET-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))	
		2	155-2270	2	JUEGO DE CONECTORES (2 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (2-PIN))	
		2	155-2271	4	JUEGO DE CONECTORES (4 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (4-PIN))	

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-4948 GRUPO DE PUERTA DE CABINA (DOOR GP-CAB) (cont.) i04170895

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	2		155-2260	3	JUEGO DE CONECTORES (3 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (3-PIN))							
	2		174-0503	2	JUEGO DE CONECTORES (3 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (3-PIN))							
	2		185-1861	8	SELLO DE CABLE (SEAL-WIRE)							
	2		204-1297	4	TERMINAL DE HOJA (CALIBRES 18 A 20) (TERMINAL-BLADE (18-GA TO 20-GA)) (CADA UNO INCLUYE)							
	2		235-4123	1	TERMINAL (CALIBRES 18 A 20) (TERMINAL (18-GA TO 20-GA))							
	2		245-7434	2	JUEGO DE CONECTORES (10 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (10-PIN)) (CADA UNO INCLUYE CONJUNTO DE CONECTOR, CUÑA Y SELLO DE INTERFAZ)							
30	2		031-0229	11	PERNO (1/4-20X0,347 PULG) (BOLT (1/4-20X0.347-IN))							
31	2		0S-1618	2	PERNO (5/16-18X1 PULG) (BOLT (5/16-18X1-IN))							
32	2		3B-4502	3	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
33	2		3S-2093	2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
34	2		4V-6981	1	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (1/4-20X0,75 PULG) (SCREW-BUTTON HEAD (1/4-20X0.75-IN))							
M	35	2	6V-5683	2	PERNO (M6X1X16 MM) (BOLT (M6X1X16-MM))							
M	36	2	6V-7727	2	PERNO (M6X1X16 MM) (BOLT (M6X1X16-MM))							
M	37	2	7K-6536	5	REMACHE (RIVET-POP)							
M	38	2	7Y-9099	2	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M8X1,25X25 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M8X1.25X25-MM))							
39	2		8F-8052	11	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
M	40	2	7I-2272	3	PERNO (M5X0,8X12 MM) (BOLT (M5X0.8X12-MM))							
41	2		8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	42	2	8T-4180	4	TORNILLO DE MÁQUINA (M5X0,8X20 MM) (SCREW-MACHINE (M5X0.8X20-MM))							
M	43	2	8T-4181	4	PERNO (M6X1X20 MM) (BOLT (M6X1X20-MM))							
M	44	2	8T-4191	4	PERNO (M10X1,5X16 MM) (BOLT (M10X1.5X16-MM))							
M	45	2	8T-4753	8	TORNILLO (M5X0,8X20 MM) (SCREW (M5X0.8X20-MM))							
M	46	2	9M-1974	4	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
47	2		9P-0719	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
M	48	2	9X-2043	11	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X14 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X14-MM))							
49	2		9X-7345	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
50	2		9X-8256	4	ARANDELA (6,6X12X2 MM DE GROSOR) (WASHER (6.6X12X2-MM THK))							
D	51	2	5P-5974		SELLO (0,5 M) (SEAL (0.5-M))							
D	52	2	6V-1392		SELLO (1,3 M) (SEAL (1.3-M))							
D	52A	2	6V-1392		SELLO (1,4 M) (SEAL (1.4-M))							
E	53	2	133-3233		SELLO (59 CM) (SEAL (59-CM))							
E	53A	2	133-3233		SELLO (113 CM CADA UNA) (SEAL (113-CM EACH))							
E	54	2	276-2951		SELLO A GRANEL (300 CM) (SEAL-BULK (300-CM))							

B - USE SEGÚN SEA NECESARIO

D - SE PIDE POR METROS

E - SE PIDE POR CENTÍMETROS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-4948 GRUPO DE PUERTA DE CABINA (DOOR GP-CAB) (cont.) i04170895

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

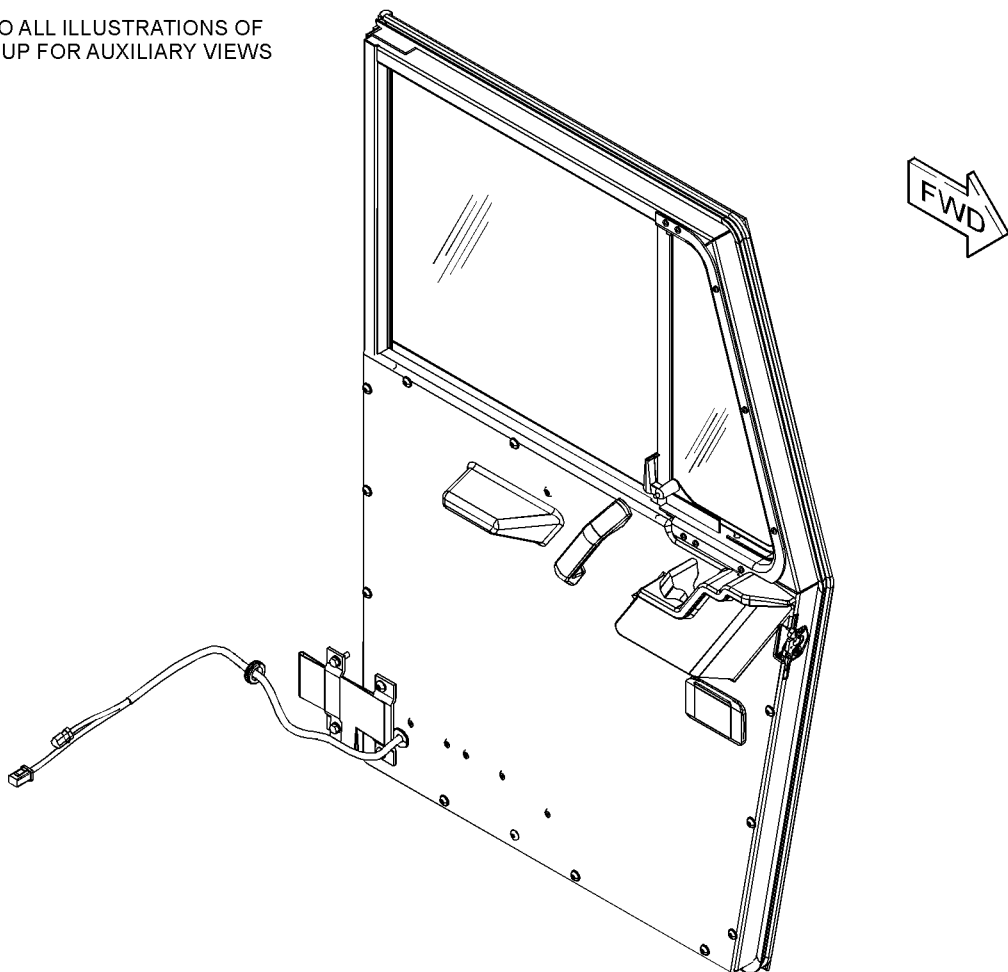


GRÁFICO1

g02752046

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-4948 GRUPO DE PUERTA DE CABINA (DOOR GP-CAB) (cont.) i04170895

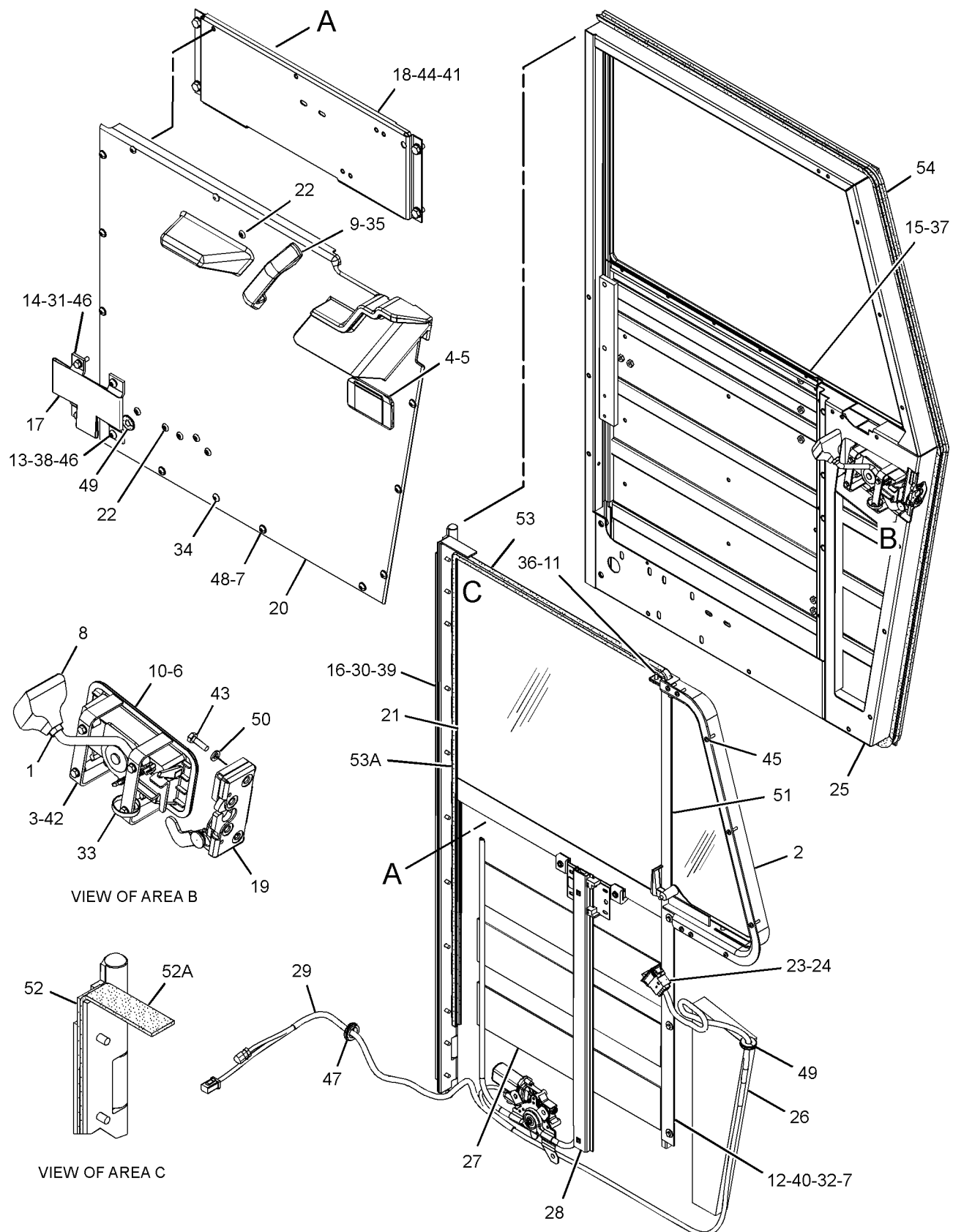


GRÁFICO2

<FIN>

g02752039

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**268-4111 GRUPO DE CONDUCTO DE AIRE DE CABINA-VENTANA
DELANTERA (DUCT GP-CAB AIR-FRONT WINDOW)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 317-7982 GRUPO DE CONDUCTO DE DESCONGELADOR
UN ACCESORIO**

SMCS-734D

i03743875

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)
					1	2	3	4	5	6	
1	1		234-3690	4	MAZA (ROSCA DE 3/8-16) (BOSS (3/8-16-THD))						

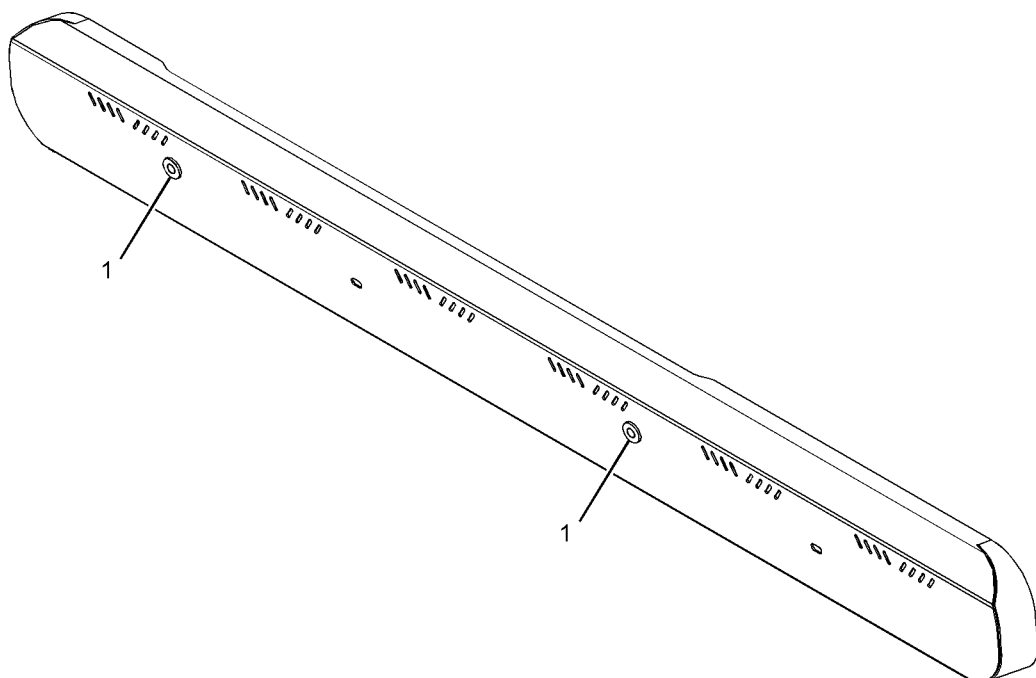


GRÁFICO1

<FIN>

g02023406

ESTACIÓN DEL OPERADOR

317-7982 GRUPO DE CONDUCTO DE DESCONGELADOR (DUCT GP - DEFROSTER)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-734D

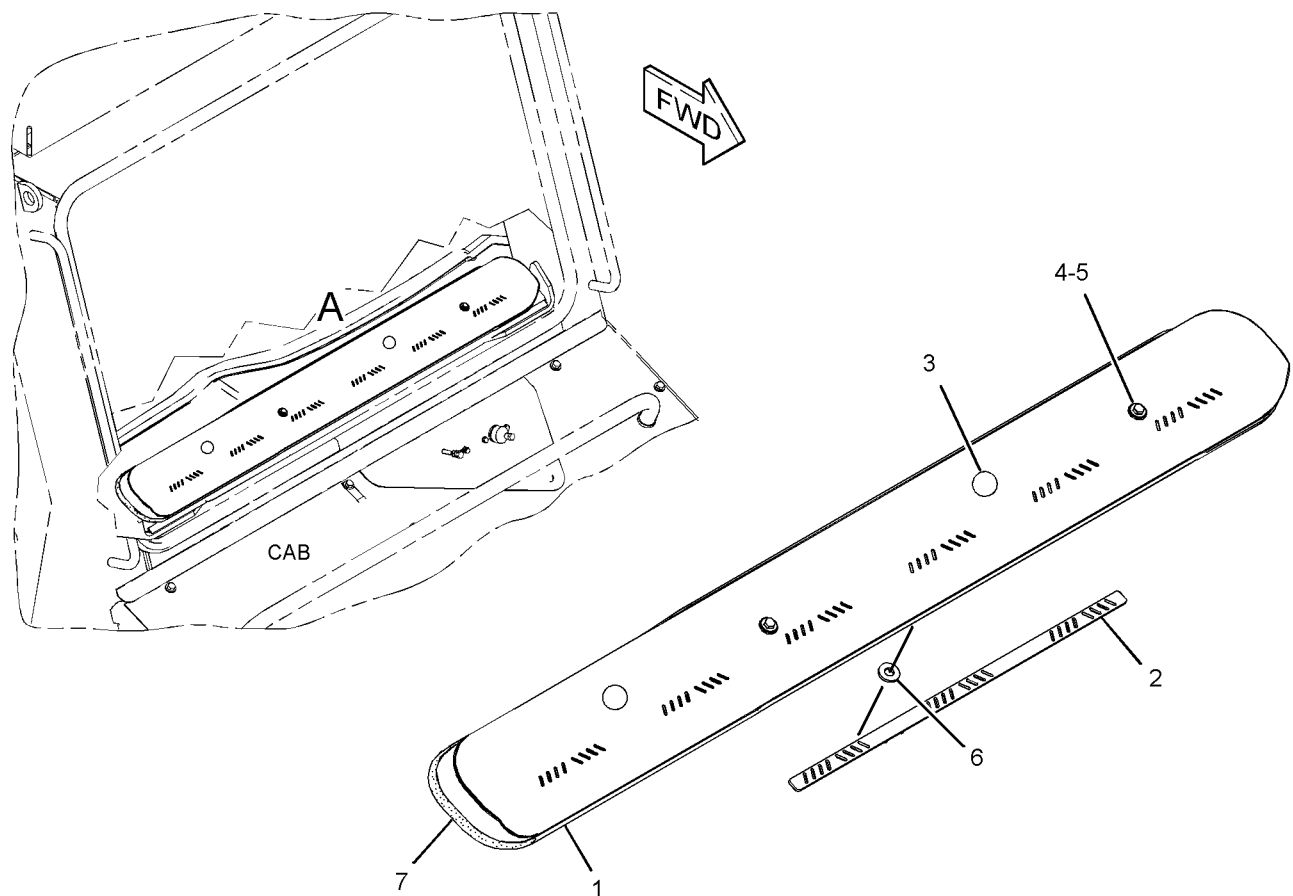
i04542400

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	268-4111	1	GRUPO DE CONDUCTO DE AIRE DE CABINA (VENTANA DELANTERA) (DUCT GP-CAB AIR (FRONT WINDOW))							1022
	2	1	311-4754	2	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS) (CADA UNO INCLUYE)							
M	1		8T-4130	2	PRISIONERO (M6 X 1 X 18 MM) (STUD (M6X1X18-MM))							
M	3	1	320-1334	2	PERILLA (KNOB)							
M	4	1	118-6503	2	PERNO (M6 X 1 X 55 MM) (BOLT (M6X1X55-MM))							
	5	1	9X-2026	2	ARANDELA (6,5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))							
D	6	1	9X-6458	2	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
D	7	1	5P-8309		SELLO (2,6 M) (SEAL (2.6-M))							

D - SE PIDE POR METROS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA



VIEW OF AREA A
(EXPLODED)

GRÁFICO1

<FIN>

g02737957

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6388 GRUPO DE REPOSAPIÉS (FOOTREST GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO**

SMCS-0635

i03743891

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
1	1	1	156-1860	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)						
2	1	1	123-9431	1	TAPA (COVER)						
3	1	1	5P-1075	2	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))						
4	1	1	5S-7379	2	PERNO (3/8-16X0,875 PULG) (BOLT (3/8-16X0.875-IN))						

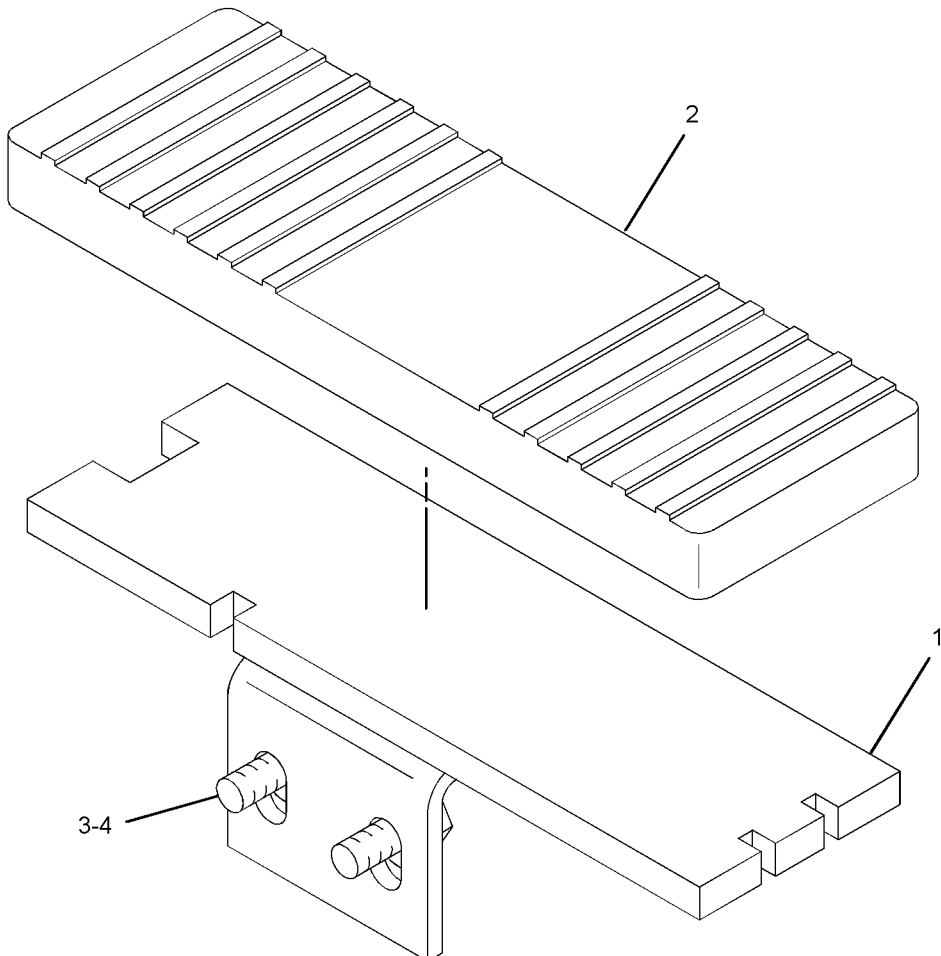


GRÁFICO1

<FIN>

g02022895

ESTACIÓN DEL OPERADOR

5D-6998 GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5616, 354-8495 GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA
UN ACCESORIO

SMCS-7402

i02116546

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA (NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA	
					1	2	3	4	5	6		
1	1		5D-6994	1	BOCINA (LADO IZQUIERDO) (HORN (LH))							
2	1		5D-6993	1	BOCINA (LADO DERECHO) (HORN (RH))							
3	1		5D-6997	1	SOPORTE (PAD)							
4	1		4B-5275	1	ARANDELA (17,5 X 44,4 X 3,5 MM DE GROSOR) (WASHER (17.5X44.4X3.5-MM THK))							
5	1		5D-6996	1	ADAPTADOR (ADAPTER)							
6	1		9S-1354	1	TUERCA (ROSCA DE 5/8-18) (NUT (5/8-18-THD))							
7	1		6F-0253	1	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
8	1		157-8087	2	TAPA (COVER)							
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):												
2G-6664 2 JUEGO DE DIAFRAGMA (BOCINA DE AIRE) (BOCINA) (KIT-DIAPHRAGM (AIR HORN) (HORN)) (CADA UNO INCLUYE)(DIAFRAGMA, SELLO, ETIQUETA, TORNILLOS, TUERCAS, EMPAQUETADURA Y HOJA DE INSTRUCCIONES)												

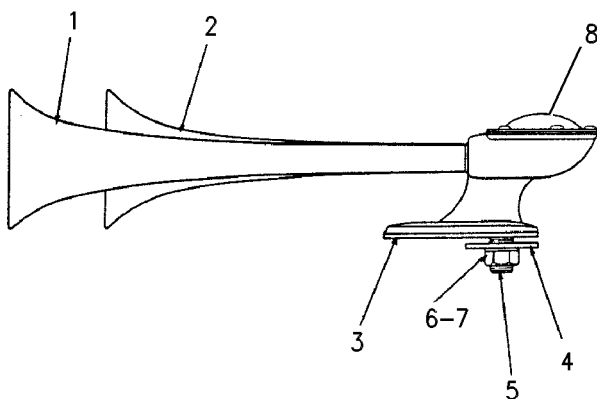


GRÁFICO1

<FIN>

g00479378

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5616 GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0250 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7402

i04538401

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	1	5D-6998	1	GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)	1025
	2	1	5D-7132	2	ABRAZADERA (CLAMP)	
	3	1	5D-7133	1	SOPORTE (BRACKET)	
	4	1	164-5597	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
		1	6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	8C-6868	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
I	5	1	355-5219	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
M	6	1	109-3001	1	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X65 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X65-MM))	
	7	1	2H-9523	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	8	1	2H-9524	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	9	1	2T-2305	1	CODO (ELBOW)	
	10	1	4D-2560	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)	
M	11	1	5C-2890	2	TUERCA (ROSCA DE M6X1) (NUT (M6X1-THD))	
	12	1	5P-7462	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
	13	1	5P-7463	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
	14	1	6K-8180	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	15	1	6V-0683	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	16	1	6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
M	17	1	7X-2533	2	PERNO (M6X1X35 MM) (BOLT (M6X1X35-MM))	
M	18	1	7X-2537	1	PERNO (M8X1,25X35 MM) (BOLT (M8X1.25X35-MM))	
	19	1	8T-4121	3	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	20	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	21	1	8T-4137	2	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
	22	1	8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
	23	1	9M-8406	2	BROCHE (CLIP)	

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5616 GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR) (cont.) i04538401

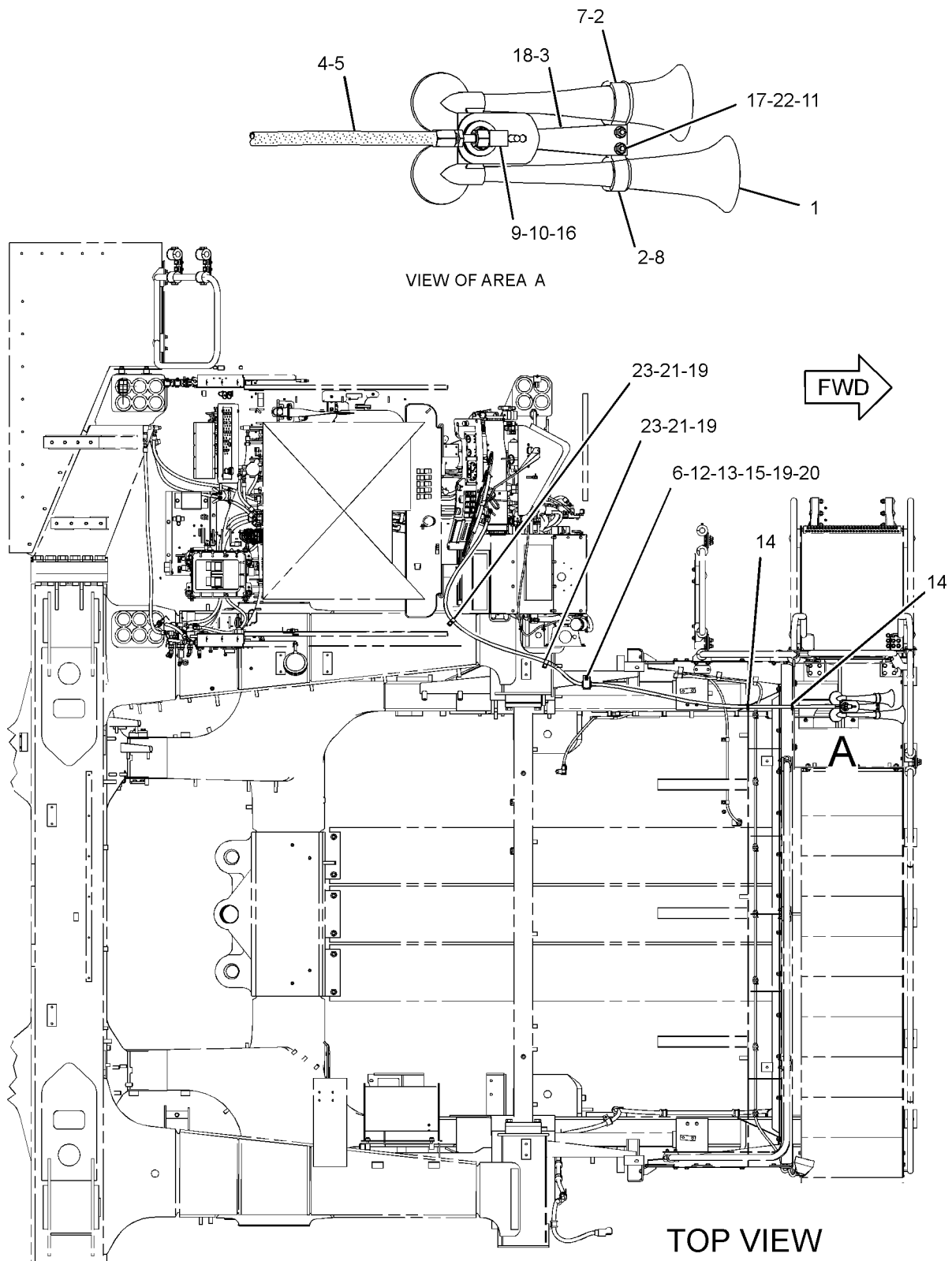


GRÁFICO1

<FIN>

g02750324

ESTACIÓN DEL OPERADOR

354-8495 GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 344-0251 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO**

SMCS-7402

i04538513

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	1	1	5D-6998	1	GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR)	1025
	2	1	5D-7132	2	ABRAZADERA (CLAMP)	
	3	1	5D-7133	1	SOPORTE (BRACKET)	
	4	1	164-5597	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
		1	6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
		1	8C-6868	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
I	5	1	355-5220	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
M	6	1	109-3001	1	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X65 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X65-MM))	
	7	1	2H-9523	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	8	1	2H-9524	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	9	1	2T-2305	1	CODO (ELBOW)	
	10	1	4D-2560	1	CONECTOR DE TUBO (CONNECTOR-PIPE)	
M	11	1	5C-2890	2	TUERCA (ROSCA DE M6X1) (NUT (M6X1-THD))	
	12	1	5P-7462	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
	13	1	5P-7463	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
	14	1	6K-8180	2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	15	1	6V-0683	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	16	1	6V-8397	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
M	17	1	7X-2533	2	PERNO (M6X1X35 MM) (BOLT (M6X1X35-MM))	
M	18	1	7X-2537	1	PERNO (M8X1,25X35 MM) (BOLT (M8X1.25X35-MM))	
	19	1	8T-4121	6	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	20	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	21	1	8T-4137	5	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))	
	22	1	8T-4205	2	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
	23	1	9M-8406	5	BROCHE (CLIP)	

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

354-8495 GRUPO DE BOCINA NEUMÁTICA (HORN GP-AIR) (cont.) i04538513

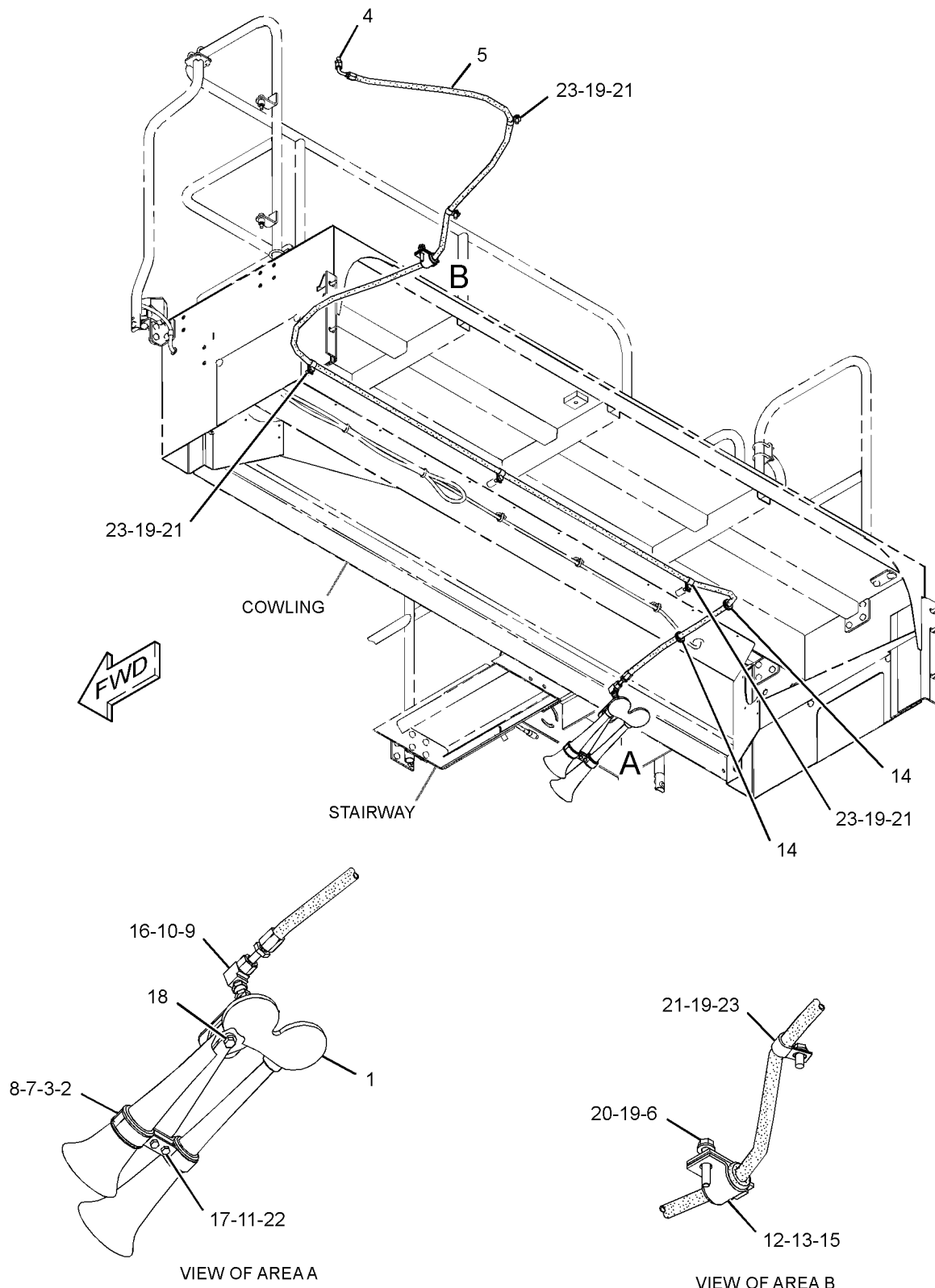


GRÁFICO1

<FIN>

g02729874

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6385 GRUPO DE INSTALACIÓN DE LA RADIO (INSTALLATION GP-RADIO)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7338

104541789

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	1	6T-7695	2	CONJUNTO DE ALTAZOZ DE RADIO (SPEAKER AS-RADIO)							
2	1	101-3055		2	TAPA DE ALTAZOZ (COVER-SPEAKER)							
3	1	110-6391		1	CONJUNTO DE CABLE COAXIAL (CABLE AS-COAXIAL)							
4	1	349-3983		1	CONJUNTO DE CABLES (CABLE AS)							
5	1	126-8448		8	TORNILLO DE CABEZA PLANA (6-20X1,5 PULG) (SCREW-FLAT HEAD (6-20X1.5 - IN))							
6	1	3S-2093		8	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
7	1	5P-6264		1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
8	1	8K-1433		2	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							

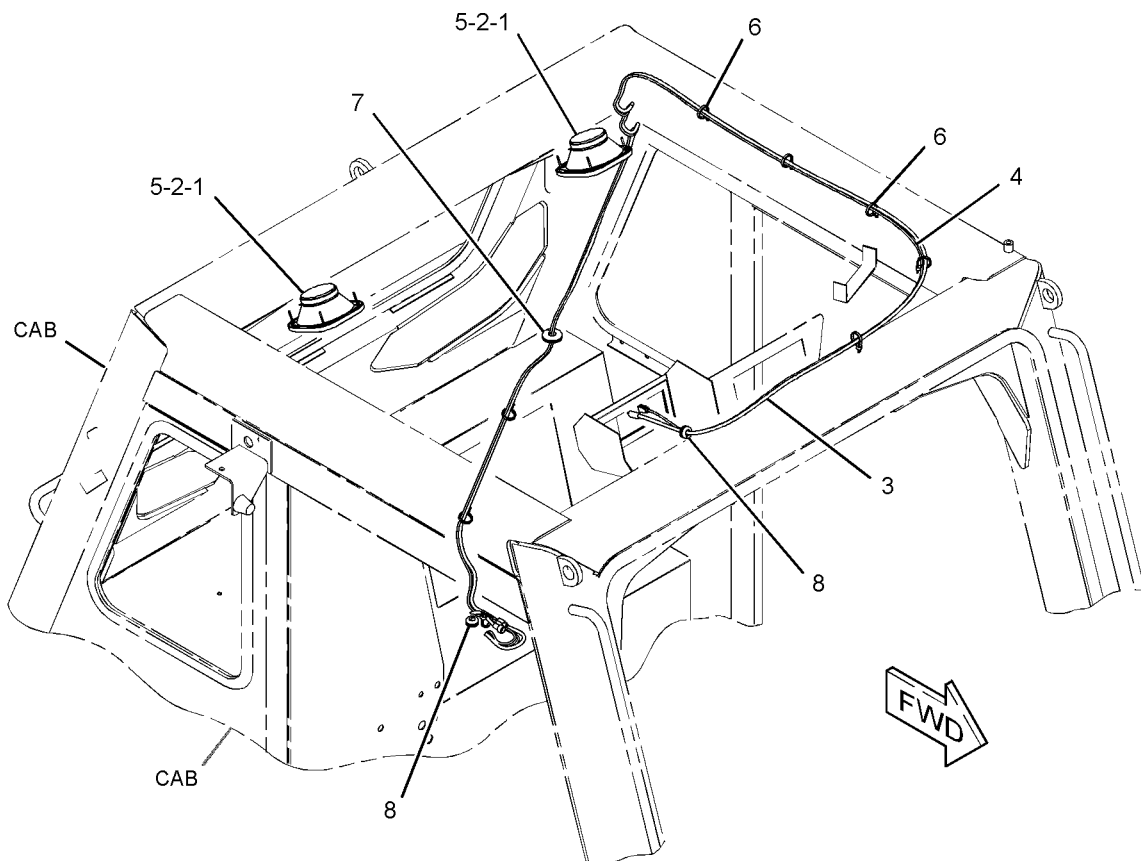


GRÁFICO1

<FIN>

g02730638

ESTACIÓN DEL OPERADOR

382-5976 JUEGO DE VENTANA (KIT-WINDOW)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARA USAR CON REHS6077, PARA PROPORCIONAR UN JUEGO DE VENTANA PARA
CAMIONES LMT/QCT
INSTALACIÓN EN EL CAMPO

SMCS-7310

i04546807

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	1	214-9186	6	BOTÓN (BUTTON)							
2	1	2	372-3324	1	GRUPO DE VENTANA DE CABINA (WINDOW GP-CAB)							
	1	3	378-9295		VIDRIO (GLASS)							
3	1	4	9B-7237	1	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							
4	1	5	5P-5639	1	SELLO (SEAL)							

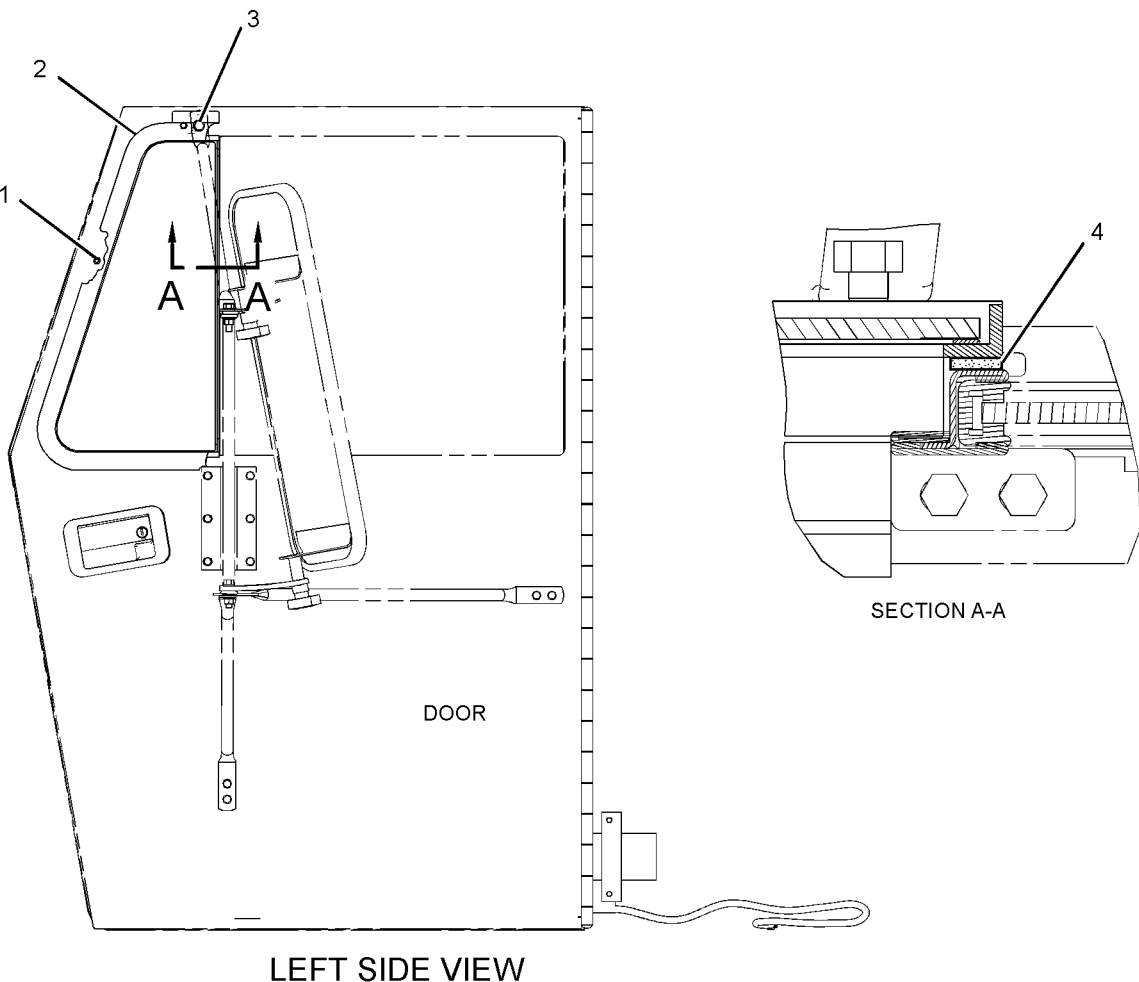


GRÁFICO1

<FIN>

g02738248

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5625 GRUPO DE TUBERÍAS DE AIRE ACONDICIONADO (LINES GP-AIR CONDITIONER)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-1808

i04484654

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		3E-3535	1	CONJUNTO DE SECADOR DE REFRIGERANTE (EN LÍNEA) (DRYER AS-REFRIGERANT (IN-LINE))	
2	1		5P-3928	2	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO DE REFRIGERANTE (AUTOSELLANTE) (COUPLING AS-REFRIGERANT (SELF SEALING))	
3	1		5P-3929	1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO DE REFRIGERANTE (COUPLING AS-REFRIGERANT)	
	1		8F-9206	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1		107-4397	1	CONJUNTO DE VÁLVULA (VALVE AS)	
4	1		5P-4106	2	TUERCA (ROSCA 1-7/16-16) (NUT (1-7/16-16-THD))	
5	1		7K-3176	1	CONJUNTO DE ACOPLAMIENTO DE REFRIGERANTE (AUTOSELLANTE) (COUPLING AS-REFRIGERANT (SELF SEALING))	
6	1		103-6100	1	CONJUNTO DE CONEXIÓN DEL AIRE ACONDICIONADO (DESCONEXIÓN RÁPIDA) (FITTING AS-AIR CONDITIONER (QUICK DISCONNECT))	
	1		9X-7382	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
7	1		114-5333	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR DE PRESIÓN (COMPRESOR, LADO ALTO) (SWITCH AS-PRESSURE (COMPRESSOR, HIGH SIDE))	
8	1		116-6202	2	FUNDA (BOOT)	
9	1		149-6371	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR DE PRESIÓN (COMPRESOR, LADO BAJO) (SWITCH AS-PRESSURE (COMPRESSOR, LOW SIDE))	
10	1		153-3946	1	SOPORTE (BRACKET)	
11	1		170-0235	1	ACUMULADOR DE REFRIGERANTE (AIRE ACONDICIONADO) (ACCUMULATOR-REFRIGERANT (AIR CONDITIONER))	
12	1		194-7738	2	PERNO EN U (U-BOLT)	
13	1		327-0282	1	SELLO INTEGRAL (SEAL-INTEGRAL)	
14	1		327-0283	1	SELLO INTEGRAL (SEAL-INTEGRAL)	
15	1		353-6094	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
16	1		353-6095	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
17	1		356-2864	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
18	1		358-8758	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
19	1		067-3045	2	BROCHE (CLIP)	
M	20		178-3336	2	TUERCA DE BRIDA HEXAGONAL (ROSCA DE M8X1,25) (NUT-HEX FLANGE (M8X1.25-THD))	
	21	1	1A-2029	2	PERNO (3/8-16X1,125 PULG) (BOLT (3/8-16X1.125-IN))	
22	1		4D-7735	2	BROCHE (CLIP)	
23	1		5K-4778	1	BROCHE (CLIP)	
24	1		5M-2894	4	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	
25	1		5P-4107	1	ARANDELA (38,48X63,5X1,4 MM DE GROSOR) (WASHER (38.48X63.5X1.4-MM THK))	
26	1		6D-3479	3	BROCHE (CLIP)	
27	1		6D-4246	1	BROCHE (CLIP)	
28	1		6V-1867	1	BROCHE (RANURA) (CLIP (SLOT))	
29	1		6V-1868	1	BROCHE (OREJA) (CLIP (TAB))	
30	1		6V-1869	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
31	1		7K-3304	1	CONTRATUERCA (ROSCA 1-20) (NUT-JAM (1-20-THD))	
32	1		7X-7729	4	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))	
33	1		8T-4121	2	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	34	1	8T-4133	4	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**288-5625 GRUPO DE TUBERÍAS DE AIRE ACONDICIONADO (LINES GP-AIR
CONDITIONER) (cont.)**

i04484654

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
M	35	1	8T-4136	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	36	1	8T-4139	1	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
	37	1	8T-4223	1	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
	38	1	9S-8752	2	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT - FULL (3/8-16-THD))							
	39	1	9X-7378	2	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	40	1	9X-7380	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	41	1	9X-7383	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	42	1	9X-7384	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
	43	1	9X-8250	5	BROCHE (CLIP)							

M-PIEZA MÉTRICA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5625 GRUPO DE TUBERÍAS DE AIRE ACONDICIONADO (LINES GP-AIR
CONDITIONER) (cont.)

i04484654

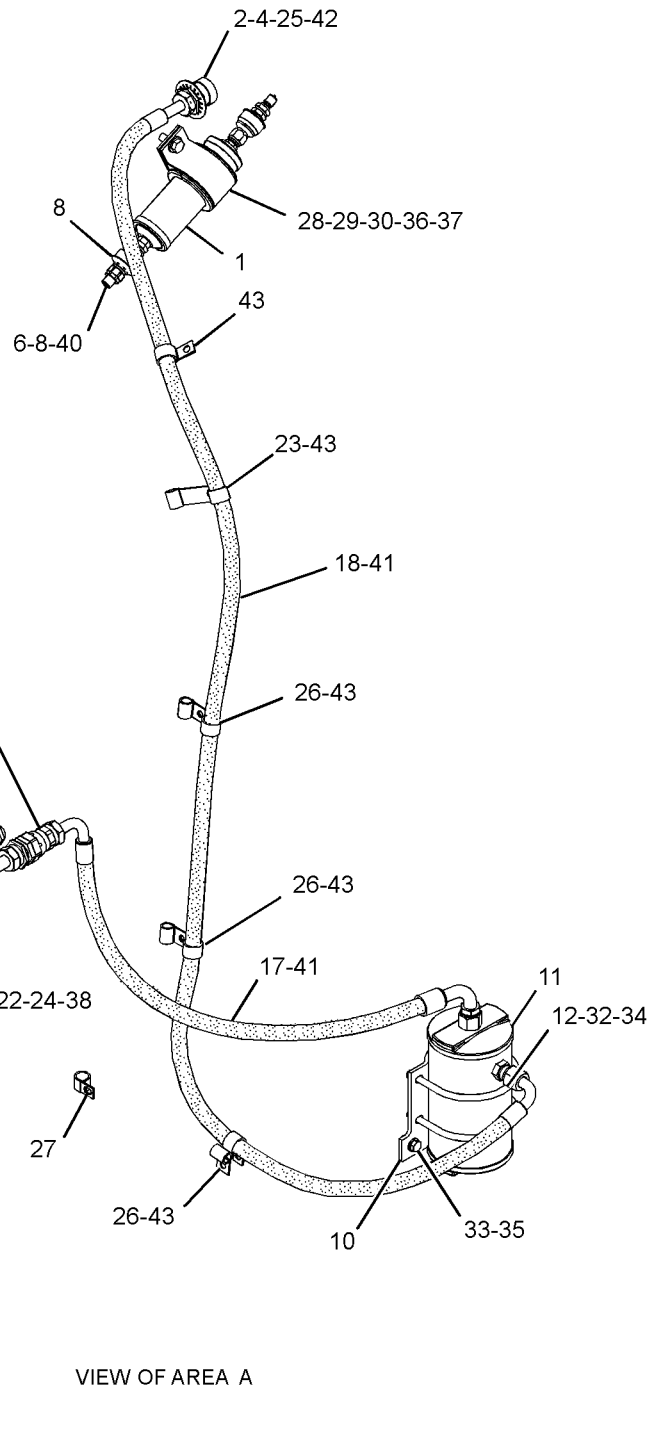
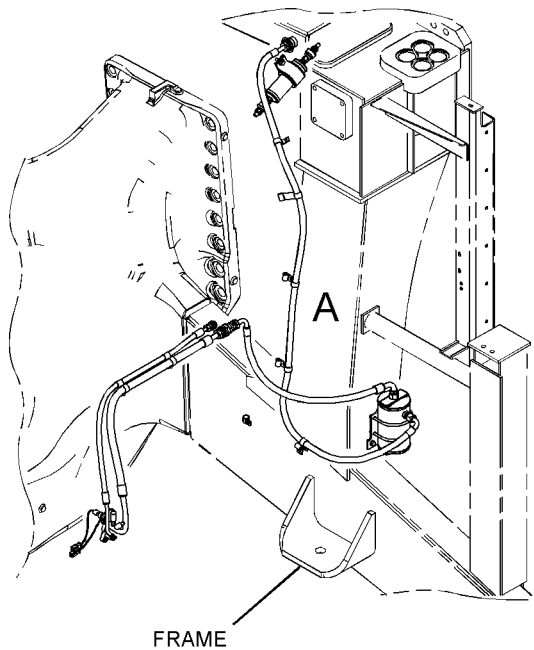


GRÁFICO1

<FIN>

g02744161

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5627 GRUPO DE TUBERÍAS DE CALENTADOR (LINES GP-HEATER)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 288-5600 CONFIGURACIÓN DEL CHASIS

SMCS-7304

i04484655

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		1V-1122	2	ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (LETRAS SPL) (TAG - IDENTIFICATION (LETTERS SPL))							
2	1		1V-1123	2	ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (LETRAS RET) (TAG - IDENTIFICATION (LETTERS RET))							
3	1		6P-8855	2	ESPACIADOR ESPECIAL (SPACER-SPECIAL)							
M	4	1	259-7140	1	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X80 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X80-MM))							
M	5	1	264-0168	3	PRISIONERO DE TRABA (M10X1,5X50 MM) (STUD-TAPERLOCK (M10X1.5X50-MM))							
M	6	1	357-5277	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
M		1	8T-3490	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
7	1		6D-1641	7	BROCHE (CLIP)							
8	1		8T-4121	7	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	9	1	8T-4133	5	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	10	1	8T-4136	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	11	1	8T-4137	1	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
12	1		8T-4223	1	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
13	1		8T-8917	1	PERNO (1/2-13X1,25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25-IN))							
14	1		9G-7101	1	ESPACIADOR (10,5X20X30 MM DE GROSOR) (SPACER (10.5X20X30-MM THK))							
15	1		9X-2488	12	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
E	16	1	136-1953		MANGUERA (800 CM) (HOSE (800-CM))							

E- SE PIDE POR CENTÍMETROS

M-PIEZA MÉTRICA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5627 GRUPO DE TUBERÍAS DE CALENTADOR (LINES GP-HEATER)

(cont.)

i04484655

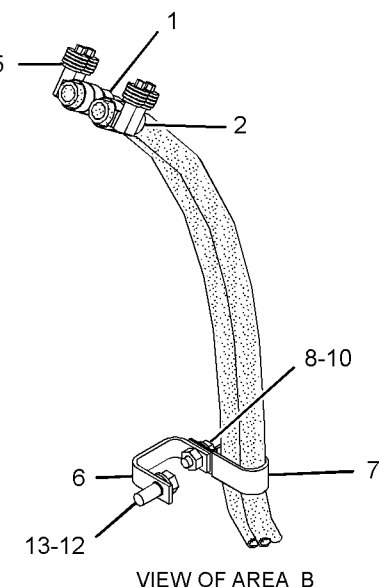
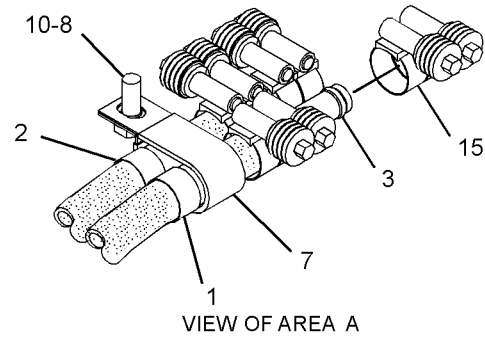
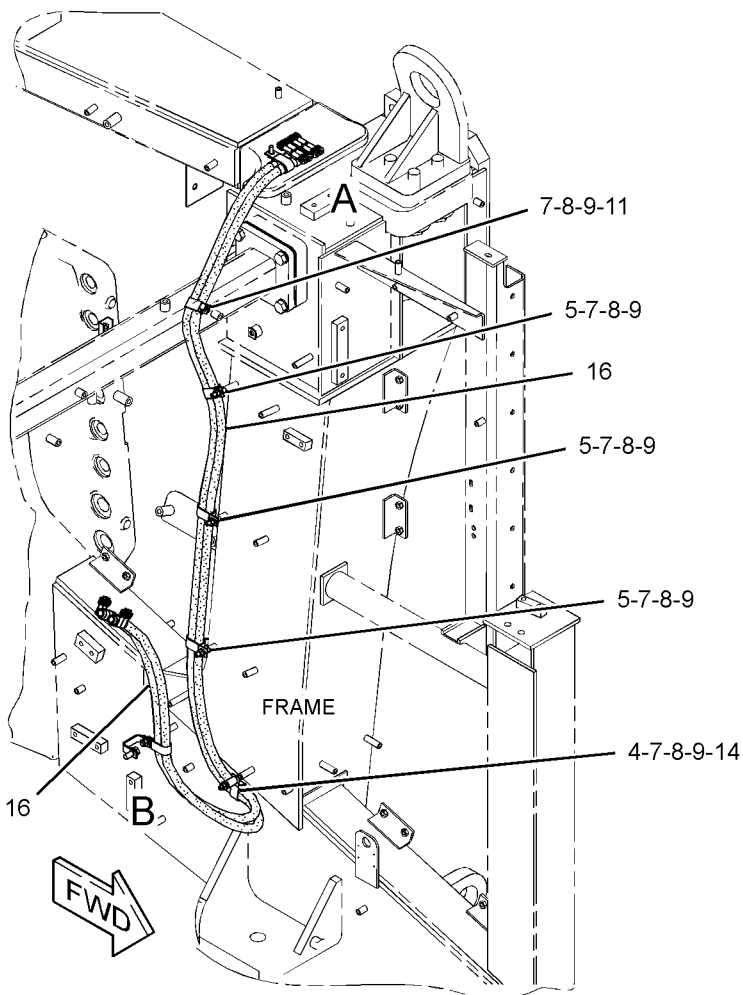


GRÁFICO1

<FIN>

g02733417

ESTACIÓN DEL OPERADOR

353-5699 GRUPO DE TUBERÍAS DE CALENTADOR-FILTRO DE COMBUSTIBLE (LINES GP-HEATER-FUEL FILTER)

NO. DE SERIE: B8F1-Y SIG.; 7TR1-Y SIG.

PARTE DE 343-2960, 357-7050, 357-7051, 365-9316 CONFIGURACIÓN DEL MOTOR
UN ACCESORIO

SMCS-7304

i04494154

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		6E-6549	1	ARANDELA (11X27X6 MM DE GROSOR) (WASHER (11X27X6-MM THK))							
2	1		375-8316	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
3	1		OS-0509	1	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
4	1		OS-1571	2	PERNO (3/8-16X1,75 PULG) (BOLT (3/8-16X1.75-IN))							
5	1		1A-2029	2	PERNO (3/8-16X1,125 PULG) (BOLT (3/8-16X1.125-IN))							
6	1		5M-2894	5	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))							
7	1		6D-1641	3	BROCHE (CLIP)							
8	1		9S-8752	2	TUERCA COMPLETA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT-FULL (3/8-16-THD))							
9	1		9X-2488	4	ABRAZADERA DE MANGUERA (CLAMP-HOSE)							
10	1		9X-6458	2	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
E	11	1	136-1953		MANGUERA (160 CM) (HOSE (160-CM))							
E	11A	1	136-1953		MANGUERA (167 CM) (HOSE (167-CM))							

E - SE PIDE POR CENTÍMETROS

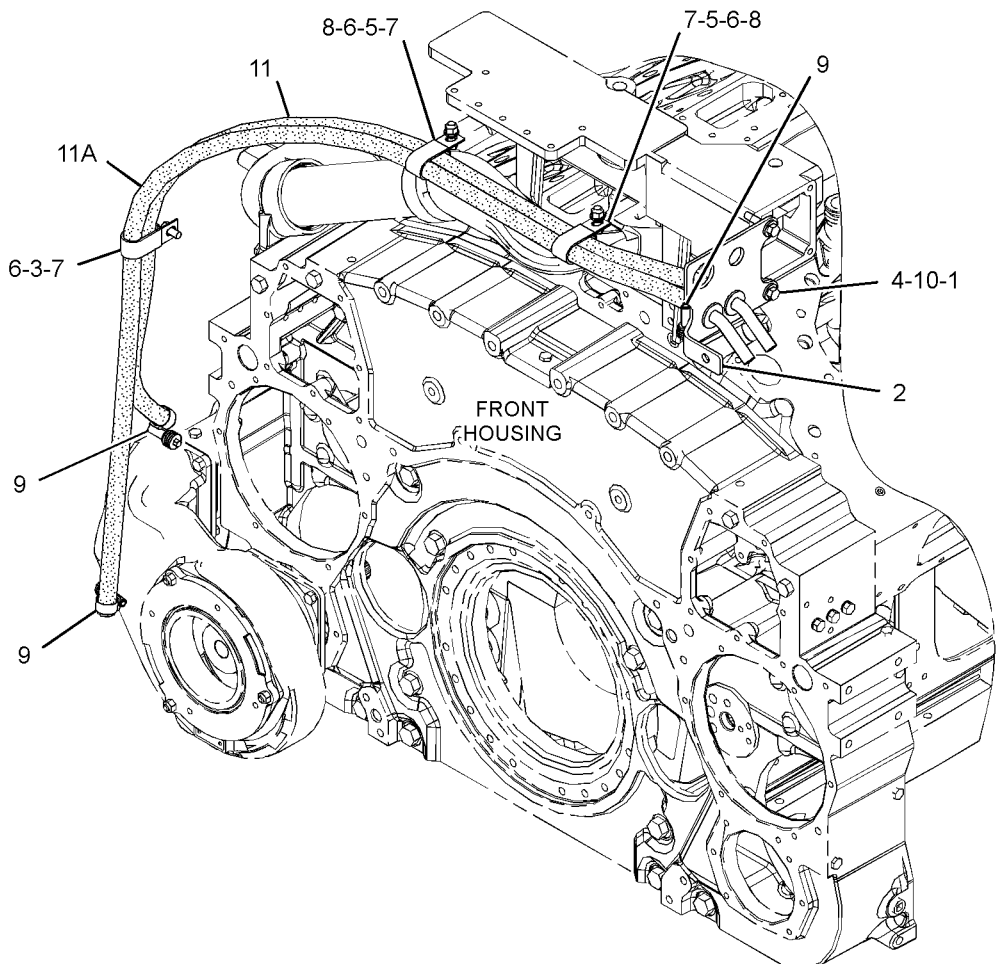


GRÁFICO1

<FIN>

g02724732

ESTACIÓN DEL OPERADOR

179-1730 GRUPO DE MÓDULO DEL CENTRO DE MENSAJES-VIMS (MODULE GP-MESSAGE CENTER-VIMS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 349-1155 GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS
UN ACCESORIO

SMCS-7601

i01700597

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
				1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	186-1681	1	CONJUNTO DE CONTROL ELECTRÓNICO (CONTROL AS-ELECTRONIC)							
	102-8802	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (2 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (2-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
	102-8805	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (6 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (6-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
			<FIN>							

344-0259 CONFIGURACIÓN DE MONITOR DE CARGA ÚTIL (MONITOR AR-PAYOUTLOAD)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0258- PÁGINA: 389
UN ACCESORIO

SMCS-7494

i04539050

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
				1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
Y	230-1486	1	GRUPO DE PANTALLA DEL MONITOR DE CARGA ÚTIL (DISPLAY GP-PAYOUTLOAD MONITOR)							1015
Y	345-8907	1	GRUPO DE CABLES DEL MONITOR (SISTEMA DE CONTROL DE CARGA ÚTIL) (WIRING GP-MONITOR (PAYLOAD CONTROL SYSTEM))							565

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**147-7975 GRUPO DE MOTOR DE LIMPIAPARABRISAS-PARTE
DELANTERA (MOTOR GP-WINDOW WIPER-FRONT)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
24 VOLTIOS
PARTE DE 137-0023 GRUPO DE LIMPIAPARABRISAS
UN ACCESORIO

SMCS-7305

i02504208

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
M	1	1	5C-7261	1	TUERCA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT (M8X1.25 - THD))							
	2	1	3F-9556	1	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
	3	1	102-8805	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (6 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (6-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
	4	1	8T-8737	1	SELLO DE TAPÓN (PLUG-SEAL)							
	5	1	186-3735	5	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
	6	1	206-5823	1	TAPA (CAP)							

M-PIEZA MÉTRICA

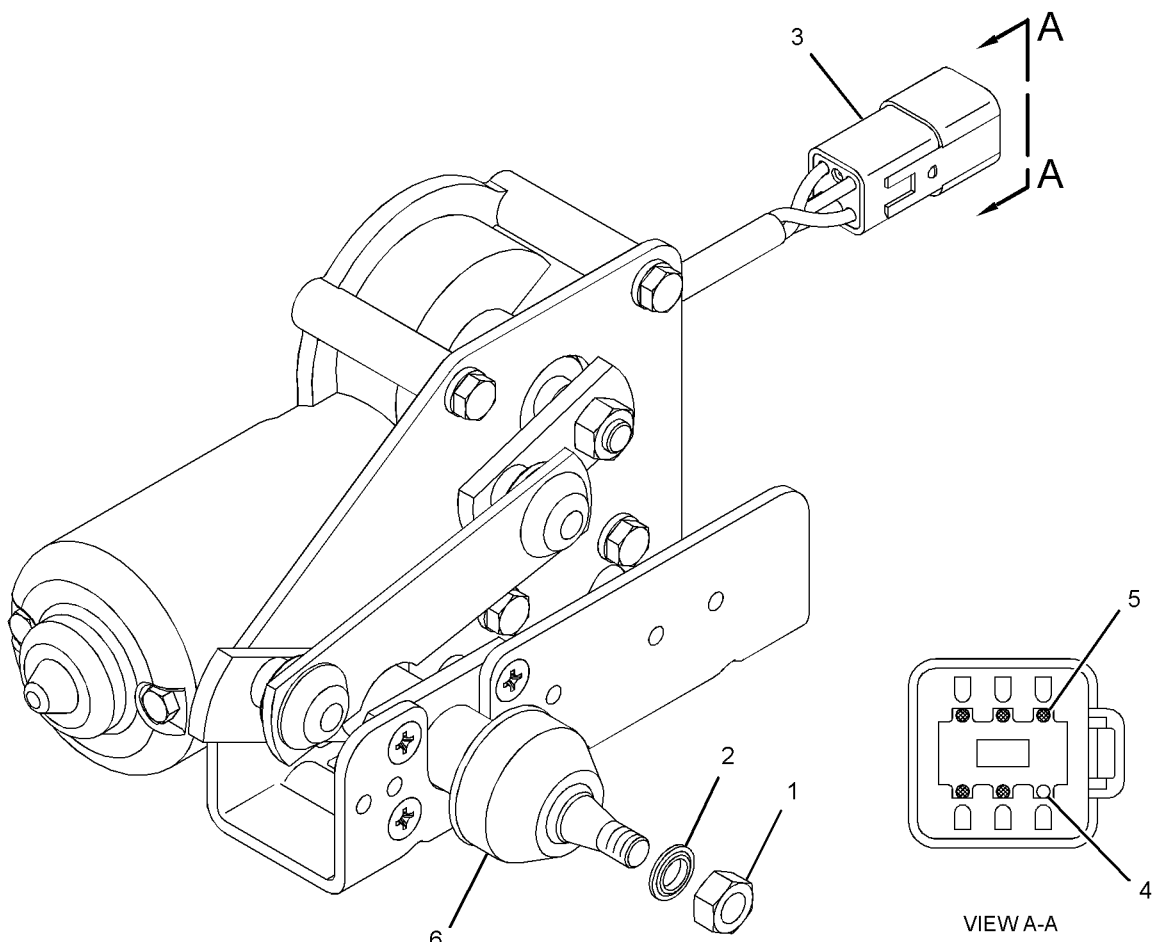


GRÁFICO1

<FIN>

g01254045

ESTACIÓN DEL OPERADOR

163-7225 GRUPO DE MONTAJE DE CABINA (MOUNTING GP-CAB)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7266, 7301

i01972406

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
B	1	1	5T-9893	4	CALCE (1.6MM DE GROSOR) (SHIM (1.6MM THK))						
B	2	1	5T-9894	4	CALCE (1.6MM DE GROSOR) (SHIM (1.6MM THK))						
3	1		6B-0388	6	PERNO (1 1/8-7X10,5 PULG) (BOLT (1 1/8-7X10.5IN))						
4	1		163-0042	40	MONTAJE (MOUNT)						
5	1		163-0364	6	MANGUITO (SLEEVE)						
6	1		163-3127	8	MANGUITO (SLEEVE)						
7	1		164-4411	6	MANGUITO (SLEEVE)						
8	1		1K-9420	6	PERNO (1 1/4-7X9,5 PULG) (BOLT (1 1/4-7X9.5IN))						
9	1		5T-5807	20	RETÉN (RETAINER)						
10	1		6V-2624	8	PERNO (1 1/4-7X7 PULG) (BOLT (1 1/4-7X7IN))						

B-USE SEGÚN SEA NECESARIO

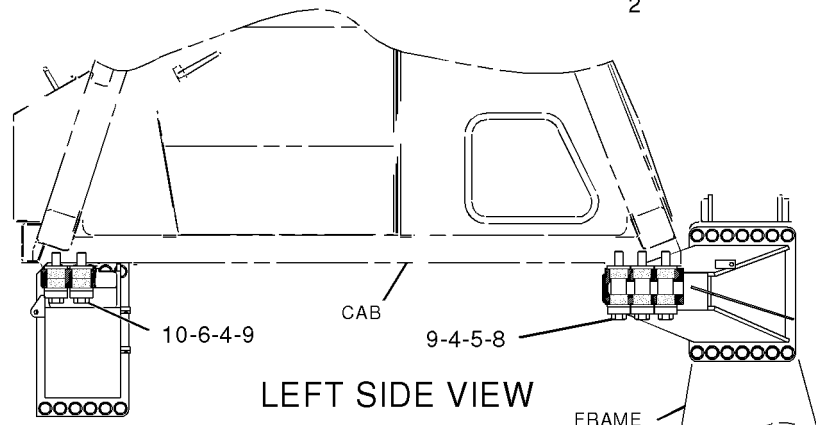
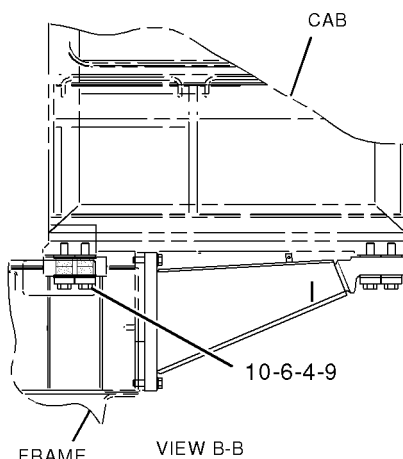
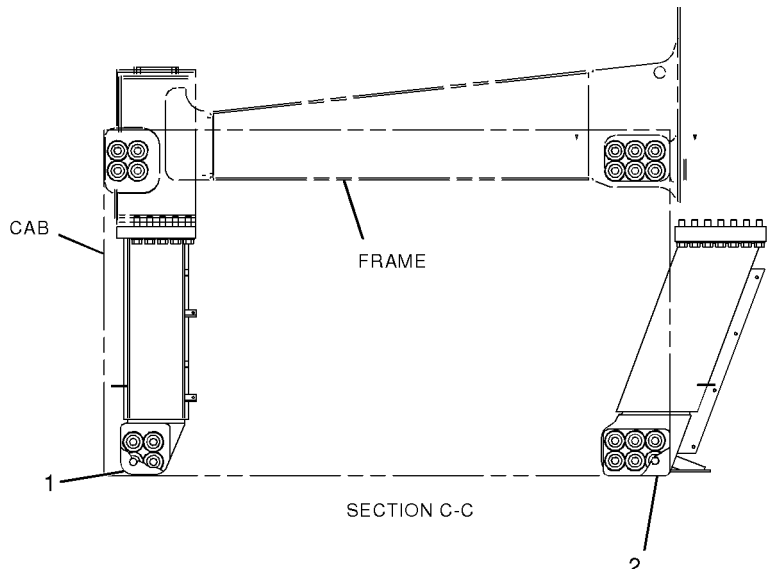
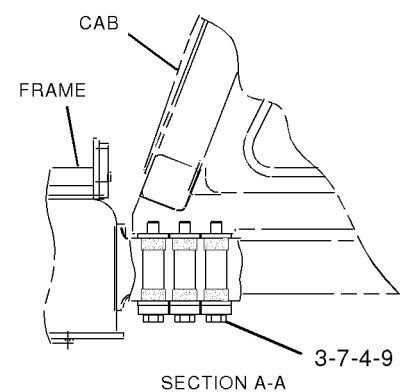


GRÁFICO1

<FIN>

g01025597

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5683 GRUPO DE MONTAJE DE LA ESTRUCTURA DE PROTECCIÓN EN CASO DE VUELCOS (ROPS)–VIGAS DE UNIÓN (MOUNTING GP - ROPS - OUTRIGGER)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5670 CONFIGURACIÓN DE LA INSTALACIÓN DEL CAMIÓN

SMCS-7323

i04537093

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	5T-1352	21		ESPACIADOR (34 X 55 X 12 MM DE GROSOR) (SPACER (34X55X12-MM THK))							
2	1	346-1156	1		CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)							
	1	5G-8480	2		OREJETA (LUG)							
M	1	9R-2613	2		MAZA SOLDADA (M10X1,5X25 MM) (BOSS-WELD (M10X1.5X25-MM))							
3	1	346-1157	1		CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)							
4	1	1B-2721	6		PERNO (1-1/4-7X5,5 PULG) (BOLT (1-1/4-7X5.5-IN))							
5	1	1S-6560	9		PERNO (1-1/4-7X4,25 PULG) (BOLT (1-1/4-7X4.25-IN))							
6	1	2H-1537	6		PERNO (1-1/4-7X6 PULG) (BOLT (1-1/4-7X6-IN))							

M-PIEZA MÉTRICA

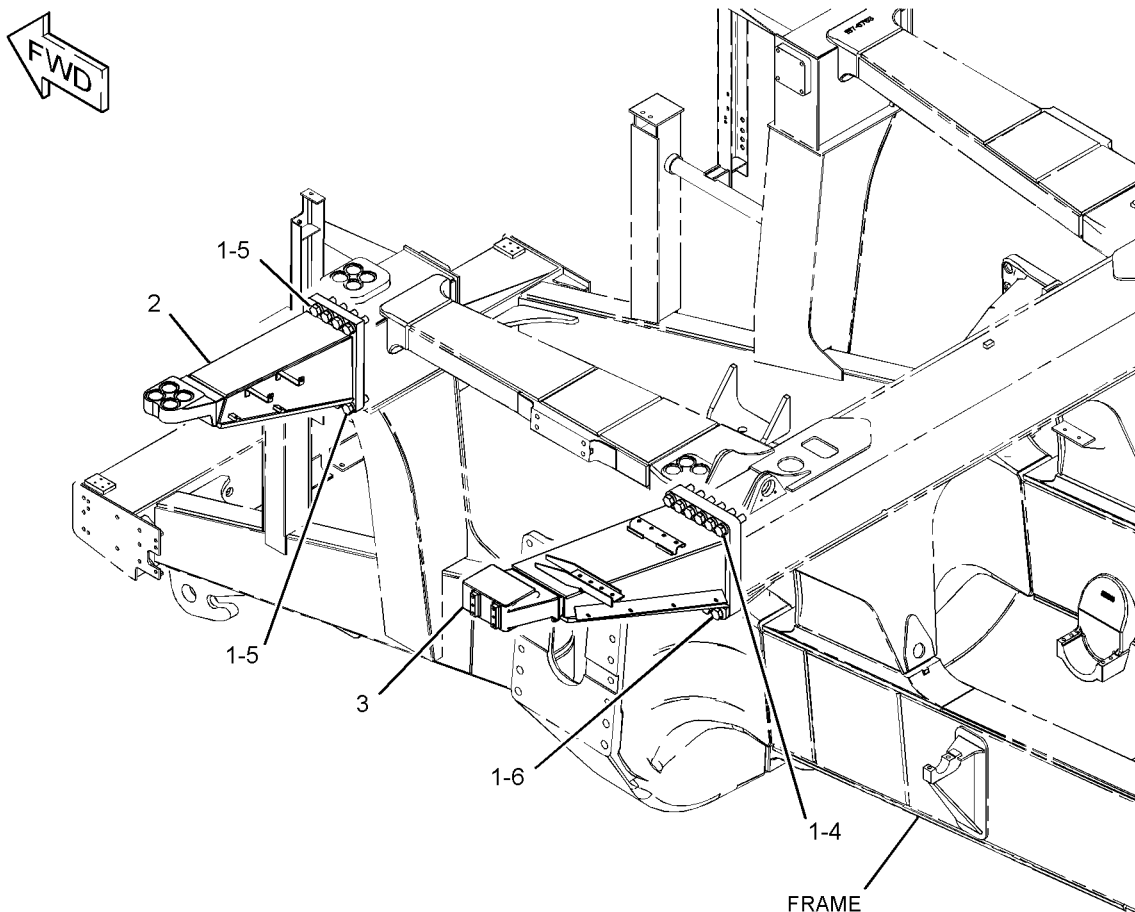


GRÁFICO1

<FIN>

g02734703

ESTACIÓN DEL OPERADOR

143-2255 GRUPO ODÓMETRO-KM (ODOMETER GP-KM)
 NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
 UN ACCESORIO

SMCS-7464

i01301408

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
					1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	141-1514	1	1	CONJUNTO DE ODÓMETRO (ODOMETER AS)						
2	1	122-8731	1	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)						
3	1	8T-8919	2	2	PERNO (1/2-13X1,75 PULG) (BOLT (1/2-13X1.75-IN))						
4	1	8T-4223	2	2	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))						
5	1	5B-5839	2	2	ESPACIADOR (0,562 X 1 X 0,75 PULG DE GROSOR) (SPACER (0.562X1X0.75-IN THK))						

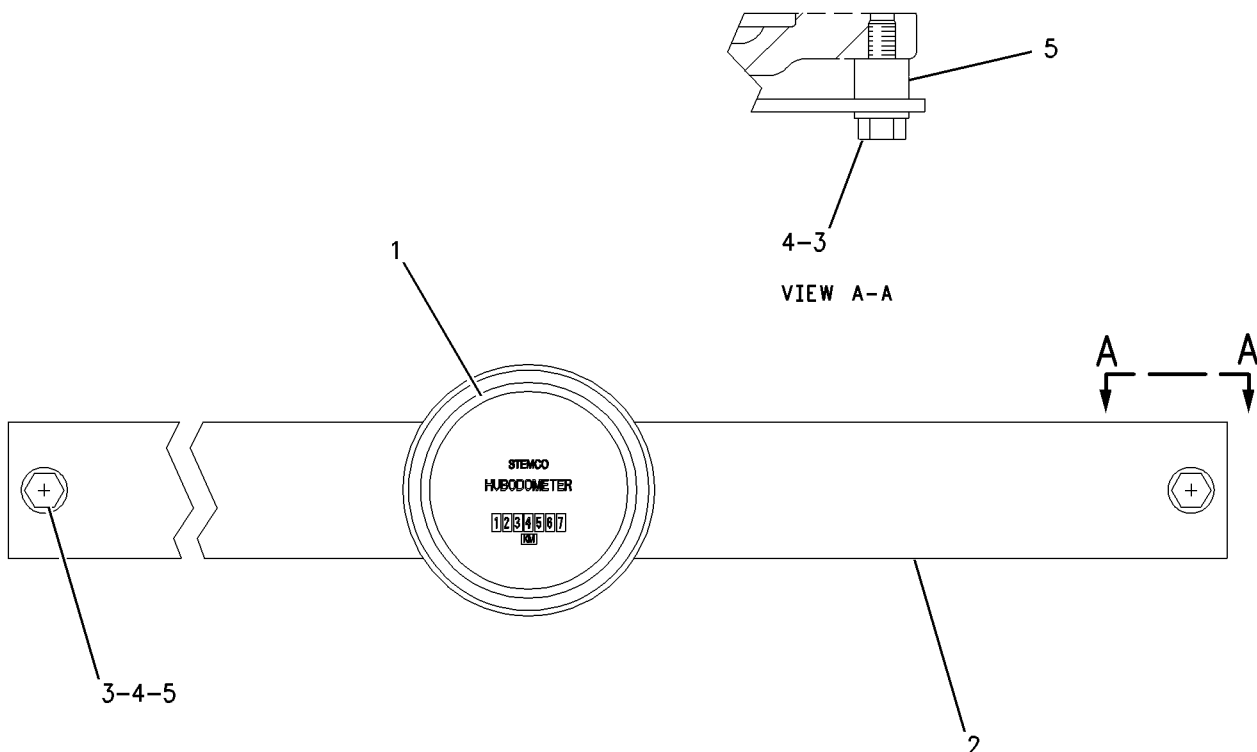


GRÁFICO1

<FIN>

g00689850

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-1155 GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (PANEL GP - INSTRUMENT)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 383-9781 GRUPO DE CABLES DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7450, 7451

i04541916

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		2P-4339	1	CONTRATUERCA (ROSCA DE 7/16-28) (NUT-JAM (7/16-28-THD))							
2	1		3E-0109	3	TAPÓN (INTERRUPTOR BASCULANTE) (PLUG (ROCKER SWITCH))							
3	1		6V-6457	1	GRUPO DE MÓDULO DE VELOCÍMETRO Y TACÓMETRO (MODULE GP-SPEEDOMETER & TACH)							
4	1		7T-1874	6	TERMINAL DE HOJA (TERMINAL-BLADE)							
5	1		9D-3737	1	TAPÓN DE BOTÓN (PLUG-BUTTON)							
6	1		110-6109	1	PERILLA DE CONTROL (TEMPERATURA, VELOCIDAD DEL VENTILADOR) (KNOB-CONTROL (TEMPERATURE, FAN SPEED))							
7	1		110-7887	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR DE ARRANQUE (CHAVETA) (MOTOR) (SWITCH AS-START (KEY) (ENGINE))							
	1		7T-6799	1	TUERCA DE MONTAJE (ROSCA DE 1-32) (NUT-MOUNTING (1-32-THD))							
	1		8T-8729	4	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
	1		102-8804	1	JUEGO DE RECEPTÁCULOS (4 CLAVIJAS) (KIT-RECEPTACLE (4-PIN)) (INCLUYE CONJUNTO DE RECEPTÁCULO Y CUÑA)							
8	1		116-0118	2	BROCHE (CLIP)							
9	1		125-3367	1	PANEL (PANEL)							
10	1		127-9502	1	CALCOMANÍA DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS (FILM-DASH)							
11	1		145-0846	1	CONJUNTO DE PERILLA DEL ENCENDEDOR (KNOB AS-LIGHTER)							
12	1		145-0847	1	CONJUNTO DE CAJA (HOUSING AS)							
	1		6V-8376	1	TORNILLO DE MÁQUINA (8-32X0,25 PULG) (SCREW-MACHINE (8-32X0.25-IN))							
	1		9B-7233	1	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
13	1		157-0217	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR GIRATORIO (VELOCIDAD DEL VENTILADOR SOPLADOR) (SWITCH AS-ROTARY (BLOWER FAN SPEED))							
	1		6V-8362	6	TORNILLO DE MÁQUINA (8-32X0,31 PULG) (SCREW-MACHINE (8-32X0.31-IN))							
	1		9B-7233	6	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
14	1		163-1876	1	LUZ DE LED (24 VOLTIOS, ROJA) (LAMP-LED (24-VOLT, RED))							
15	1		163-1878	5	LUZ DE LED (24 VOLTIOS, AMARILLO) (LAMP-LED (24-VOLT, YELLOW))							
16	1		163-1879	2	LUZ DE LED (24 VOLTIOS, VERDE) (LAMP-LED (24-VOLT, GREEN))							
17	1		163-1880	1	LUZ DE LED (24 V, AZUL) (LAMP-LED (24-VOLT, BLUE))							
18	1		163-6508	2	LUZ DE LED (24 VOLTIOS, BLANCA) (LAMP-LED (24-VOLT, WHITE))							
19	1		163-6509	5	LUZ DE LED (24 VOLTIOS, BLANCA) (LAMP-LED (24-VOLT, WHITE))							
20	1		166-6926	1	GRUPO DE MÓDULO DE MEDIDOR CUÁDRUPLE (TABLERO DE INSTRUMENTOS) (MODULE GP-QUAD GAUGE (INSTRUMENT PANEL))							
Y	21	1	179-1730	1	GRUPO DE MÓDULO DEL CENTRO DE MENSAJES (VIMS) 1038 (MODULE GP-MESSAGE CENTER (VIMS))							
22	1		236-4631	7	VISERA (BEZEL)							
23	1		349-1154	1	CONJUNTO DE MAZO DE CABLES DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS (HARNESS AS-DASH)							
	1		3T-3157	5	TERMINAL DE HOJA (CALIBRE 16 A 20) (TERMINAL-BLADE (16-GA TO 20-GA))							
	1		3T-3158	5	RECEPTÁCULO DE LÁMPARA (SOCKET-LAMP)							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-1155 GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (PANEL GP-INSTRUMENT)

(cont.)

i04541916

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
	1		3T-3159	5	RESORTE (SPRING)							
	1		3T-3278	5	FUNDÁ (BOOT)							
	1		5P-2321	1	TERMINAL DE HORQUILLA (CALIBRE 14 A 16 TORNILLO NO. 6) (TERMINAL-FORK (14-GA TO 16-GA, NO. 6 SCREW))							
	1		6D-4161	5	CONTACTO (CONTACT)							
	1		6T-6505	6	CAJA DE RECEPCIÓN (HOJA, TRABA POSITIVA) (HOUSING-RECEPTACLE (BLADE, POSITIVE LOCK))							
	1		6T-6506	6	TERMINAL DE HOJA (CALIBRES 14 A 18) (TERMINAL-BLADE (14-GA TO 18-GA))							
	1		8T-8737	17	SELLO DE TAPÓN (PLUG-SEAL)							
	1		107-1984	11	RECEPTÁCULO DE LÁMPARA (SOCKET-LAMP)							
	1		107-1985	22	TERMINAL (TERMINAL)							
E	1		119-3662		TUBO TERMOCONTRAÍBLE (DIÁM. DE 10,85 MM) (13 CM) (TUBE-HEAT SHRINK (10.85-MM DIA) (13-CM))							
E	1		125-7874		TUBO TERMOCONTRAÍBLE (5,72 MM DE DIÁMETRO) (45 CM) (TUBE-HEAT SHRINK (5.72-MM DIA) (45-CM))							
E	1		125-7875		TUBO TERMOCONTRAÍBLE (DIÁM DE 7,44 MM) (25 CM) (TUBE-HEAT SHRINK (7.44-MM DIA) (25-CM))							
	1		9X-3402	53	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (SOCKET-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
					-O-							
	1		126-1768	53	ENCHUFE DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (SOCKET-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))							
	1		5P-4571	1	TERMINAL DE HOJA (CALIBRES 14 A 16) (TERMINAL-BLADE (14-GA TO 16-GA))							
	1		9X-3401	20	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 16 A 18) (PIN-CONNECTOR (16-GA TO 18-GA))							
					-O-							
	1		126-1767	20	CLAVIJA DE CONECTOR (CALIBRES 14 A 16) (PIN-CONNECTOR (14-GA TO 16-GA))							
	1		155-2270	1	JUEGO DE CONECTORES (2 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (2-PIN))							
	1		155-2271	2	JUEGO DE CONECTORES (4 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (4-PIN))							
	1		155-2274	3	JUEGO DE CONECTORES (6 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (6-PIN))							
					(CADA JUEGO INCLUYE CONJUNTO DE TAPÓN, CUÑA Y SELLO DE INTERFAZ)							
	1		167-3693	1	CONJUNTO DE CONECTOR (31 CLAVIJAS) (PLUG AS-CONNECTOR (31-PIN))							
	1		185-1861	44	SELLO DE CABLE (SEAL-WIRE)							
	1		202-5397	36	TAPÓN (PLUG)							
	1		235-4123	36	TERMINAL (CALIBRES 18 A 20) (TERMINAL (18-GA TO 20-GA))							
	1		245-7434	8	JUEGO DE CONECTORES (10 CLAVIJAS) (KIT-CONNECTING PLUG (10-PIN))							
					(CADA JUEGO INCLUYE CONECTOR DE ENCHUFE, CONJUNTOS DE CABLES Y ENCHUFES)							
	1		225-3854	1	CONJUNTO DE CONECTOR (31 CLAVIJAS) (PLUG AS-CONNECTOR (31-PIN))							
24	1		361-3884	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (TABLERO DE INSTRUMENTOS) (FILM-IDENTIFICATION (DASH))							
M	25	1	123-0708	4	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL (M4 X 0,7 X 30 MM) (SCREW-HEX SOCKET (M4X0.7X30-MM))							
26	1		132-5789	2	BROCHE (CLIP)							
27	1		232-0314	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (24 VOLTIOS) (SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN) (SWITCH AS-ROCKER (24-VOLT) (TRACTION CONTROL SYSTEM))							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-1155 GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (PANEL GP-INSTRUMENT)
(cont.) 104541916

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
	28	1	251-1196	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (CONEXIÓN, DESCONEXIÓN DE AIRE ACONDICIONADO) (SWITCH AS-ROCKER (AIR CONDITIONER ON, OFF))							
	29	1	284-3620	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (RETRACCIÓN DEL FRENO) (SWITCH AS-ROCKER (BRAKE RETRACT))							
	30	1	284-3621	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (ATENUADOR DE LUZ DE FONDO) (SWITCH AS-ROCKER (BACKLIGHT DIMMER))							
	31	1	284-3622	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (CONTROL AUTOMÁTICO DEL RETARDADOR) (SWITCH AS-ROCKER (AUTOMATIC RETARDER CONTROL))							
	32	1	293-9129	1	INTERRUPTOR BASCULANTE (PARADA DEL MOTOR EN VACÍO) (SWITCH-ROCKER (ENGINE IDLE SHUTDOWN))							
	33	1	297-1400	1	GRUPO DE MÓDULO DE TECLADO (VIMS) (MODULE GP-KEYPAD (VIMS))							
	34	1	349-3902	1	CONJUNTO DE INTERRUPTOR BASCULANTE (CONTROL AUXILIAR DEL ACELERADOR) (SWITCH AS-ROCKER (THROTTLE BACKUP))							
	35	1	3S-2093	8	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
	36	1	4P-7581	2	BROCHE (CLIP)							
	37	1	4P-8134	1	BROCHE (CLIP)							
M	38	1	5C-8312	4	TUERCA (ROSCA M4X0,7) (NUT (M4X0.7-THD))							
	39	1	7F-6998	1	ARANDELA DE TRABA (LOCKWASHER)							
	40	1	7K-1181	2	CORREA PARA CABLES (STRAP-CABLE)							
M	41	1	7Y-7388	12	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M5X0,8X12 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M5X0.8X12-MM))							
M	42	1	9X-2042	7	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X12 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X12-MM))							

E - SE PIDE POR CENTÍMETROS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

349-1155 GRUPO DE TABLERO DE INSTRUMENTOS (PANEL GP-INSTRUMENT)
 (cont.) i04541916

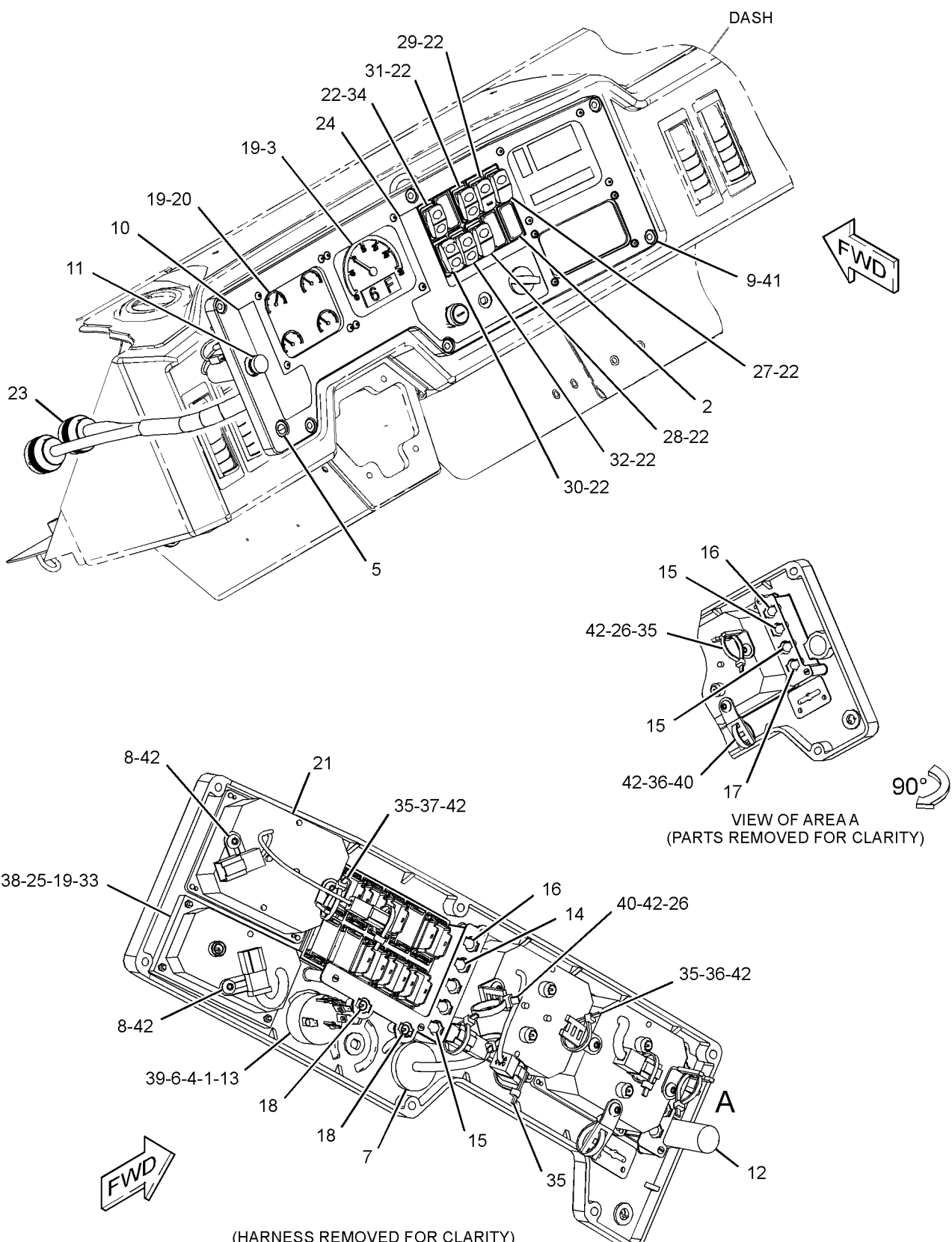


GRÁFICO1

<FIN>

g02729894

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0037 GRUPO DE PANEL DE INSONORIZACIÓN (PANEL GP-SOUND SUPPRESSION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7329

i01730923

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1	1	162-2096	1	REVESTIMIENTO (PANEL DEL TECHO DELANTERO) (LINER (FRONT ROOF PANEL))							
2	1	1	162-2097	2	REVESTIMIENTO (PANELES IZQ. Y DER. DEL TECHO) (LINER (LH & RH ROOF PANELS))							
3	1	1	162-2105	1	REVESTIMIENTO (TAPA DELANTERA SUPERIOR) (LINER (TOP FRONT COVER))							
4	1	1	162-2106	1	REVESTIMIENTO (TAPA DELANTERA) (LINER (FRONT COVER))							
5	1	1	162-2107	1	REVESTIMIENTO (PANEL DEL TECHO TRASERO) (LINER (REAR ROOF PANEL))							
6	1	1	162-2108	1	REVESTIMIENTO (PUERTA DERECHA) (LINER (RH DOOR))							
7	1	1	162-2109	1	REVESTIMIENTO (VENTANA DERECHA) (PUERTA TRASERA) (LINER (RH SIDE WINDOW) (BEHIND DOOR))							
8	1	1	162-2110	1	REVESTIMIENTO (VENTANA IZQUIERDA) (PUERTA TRASERA) (LINER (LH SIDE WINDOW) (BEHIND DOOR))							

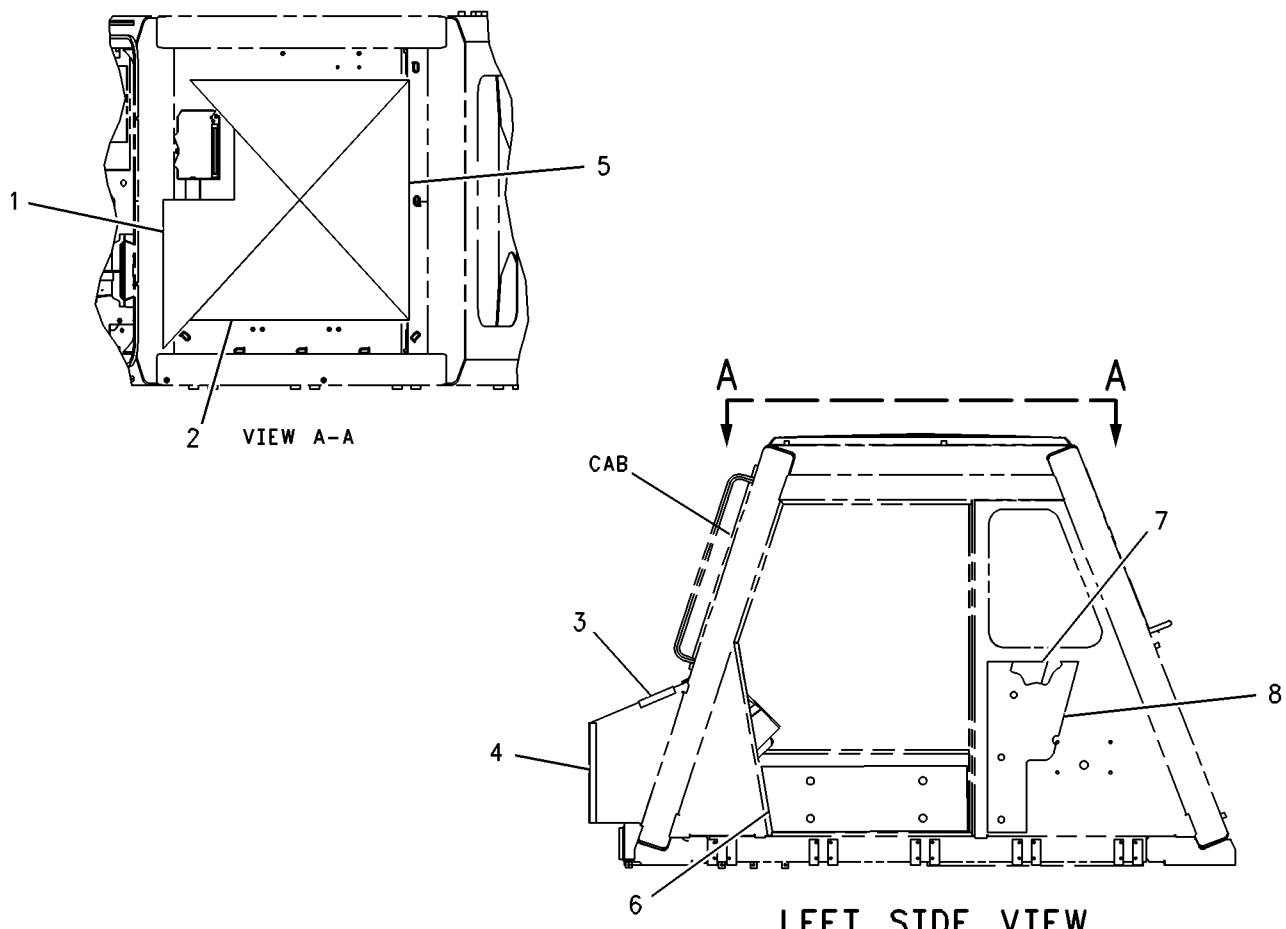


GRÁFICO1

<FIN>

g00888609

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0013 GRUPO DE PEDAL DEL REGULADOR (PEDAL GP - GOVERNOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-1276

104598875

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	139-3324	1	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
		4K-9097	1	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE 5/16-18) (NUT-WELD (5/16-18-THD))	
2	1	139-7738	1	1	CONJUNTO DE PEDAL (PEDAL AS)	
2A	1	123-9431	1	1	TAPA (COVER)	
2B	1	140-2961	1	1	JUEGO DE RODILLO (CONTROL DEL FRENO) (KIT-ROLLER (BRAKE CONTROL)) (INCLUYE RODILLO Y PASADOR)	
2C	1	274-9189	1	1	JUEGO DE PASADOR DE PEDAL (CONTROL DEL FRENO) (KIT-TREADLE PIN (BRAKE CONTROL)) (INCLUYE ANILLO DE RESORTE, BUJES Y PASADOR)	
2D	1	140-2963	2	1	TORNILLO (SCREW)	
3	1	139-7739	1	1	EMPAQUETADURA (GASKET)	
CY	4	266-1466	1	1	GRUPO DE SENSOR DE POSICIÓN (CONTROL DEL ACELERADOR) (SENSOR GP-POSITION (ACCELERATOR CONTROL))	428
5	1	5M-3062	4	1	PERNO (3/8-16X0.75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))	
6	1	6H-4005	1	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
7	1	6V-0894	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
8	1	8T-4896	4	1	ARANDELA DURA (10,2X18,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X18.5X2.5-MM THK))	

C-CAMBIO DEL TIPO ANTERIOR

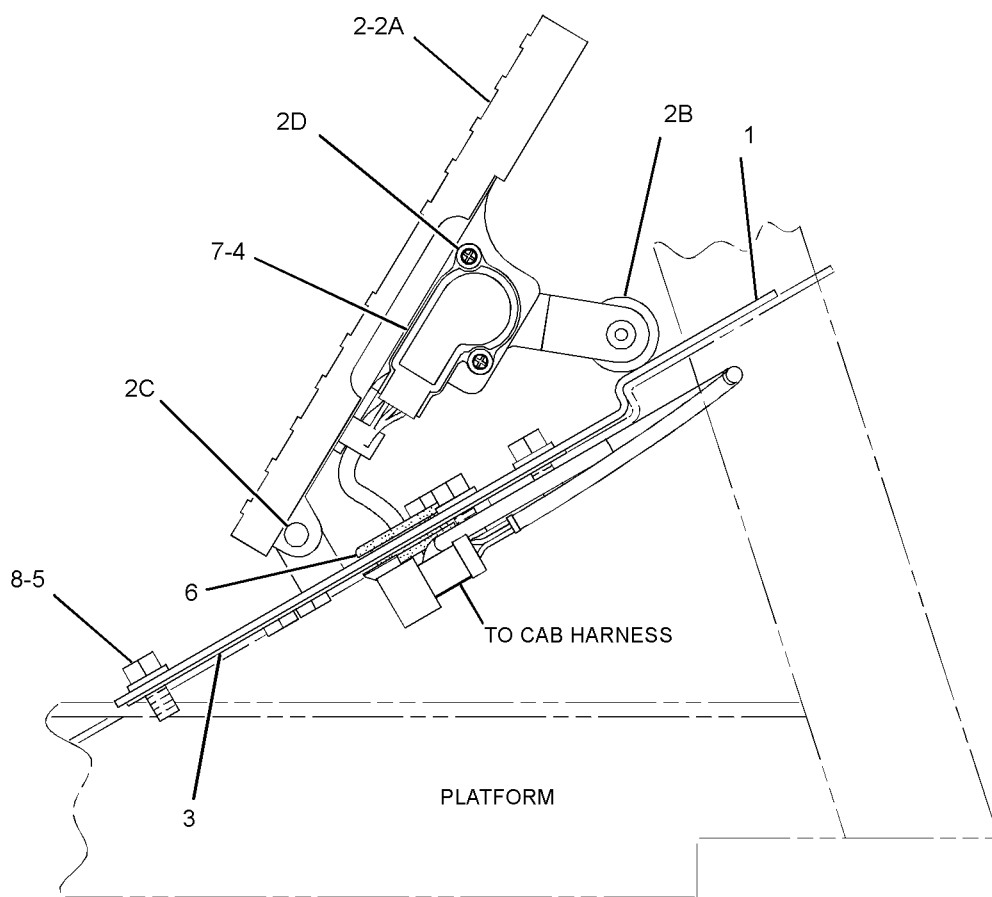
Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0013 GRUPO DE PEDAL DEL REGULADOR (PEDAL GP-GOVERNOR)

(cont.)

104598875



RIGHT SIDE VIEW

GRÁFICO1

<FIN>

g01459581

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**288-5612 CONFIGURACIÓN DE LA PLATAFORMA-LADO DERECHO
(PLATFORM AR-RH)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 285-0789 CONFIGURACIÓN COMÚN

SMCS-7253

i04598874

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
Y	9G-9288	1	GRUPO DE TAPA DE PROTECCIÓN (TUBO DE LLENADO DEL TANQUE HIDRÁULICO) (CAP GP-PROTECTION (HYDRAULIC TANK FILL))	1087
Y	288-5613	1	GRUPO DE PLATAFORMA (LADO DERECHO) (PLATFORM GP (RH))	1052
Y	288-5658	1	GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO (DIRECCIÓN) (TANK GP-HYDRAULIC (STEERING))	962
Y	288-5614	1	GRUPO DE CABLES DE PLATAFORMA (LADO DERECHO) (WIRING GP-PLATFORM (RH))	573

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

ESTACIÓN DEL OPERADOR

163-2633 GRUPO DE PLATAFORMA-PELDAÑO DEL MOTOR (PLATFORM GP-ENGINE STEP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5688 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-7253

i01462920

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1	1	160-9853	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)							
		1	8T-5912	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT-WELD (3/8-16 THD))							
2	1	1	7D-1649	4	ARANDELA DURA (13,5X32X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X32X5MM THK))							
3	1	1	8T-8917	4	PERNO (1/2-13X1,25 PULG) (BOLT (1/2-13X1.25 IN))							

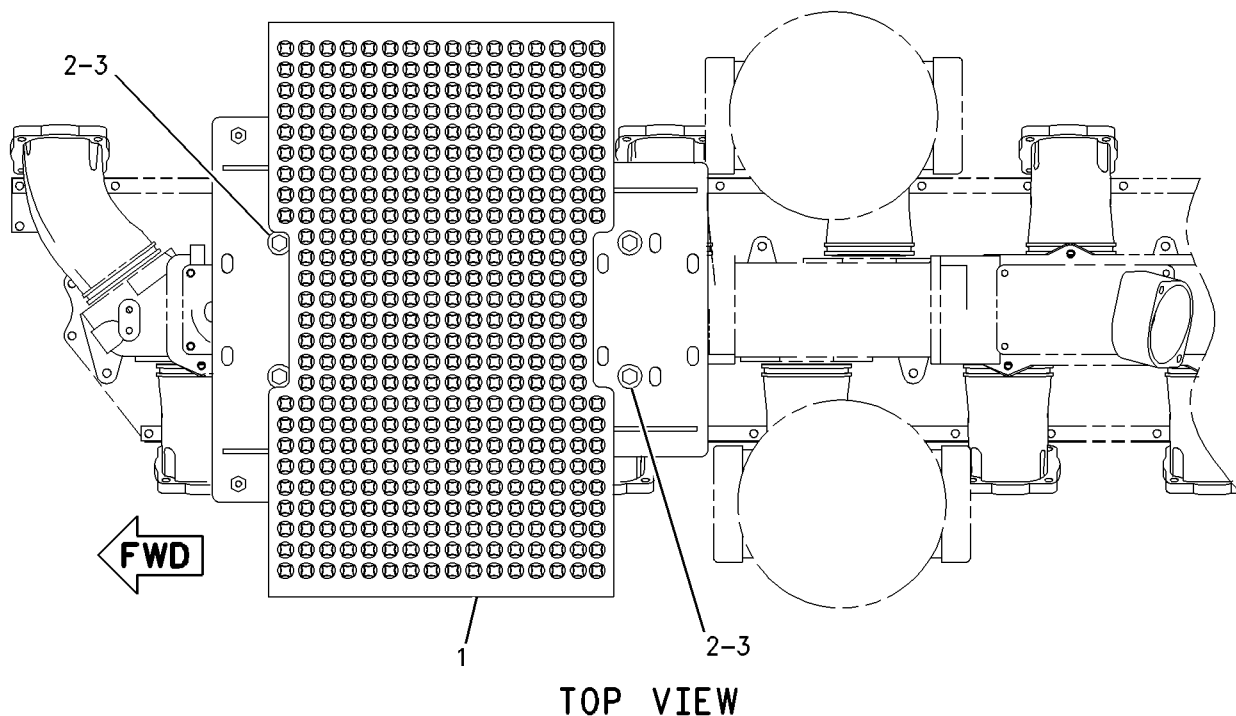


GRÁFICO1

<FIN>

g00764684

ESTACIÓN DEL OPERADOR

288-5613 GRUPO DE PLATAFORMA-LADO DERECHO (PLATFORM GP-RH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

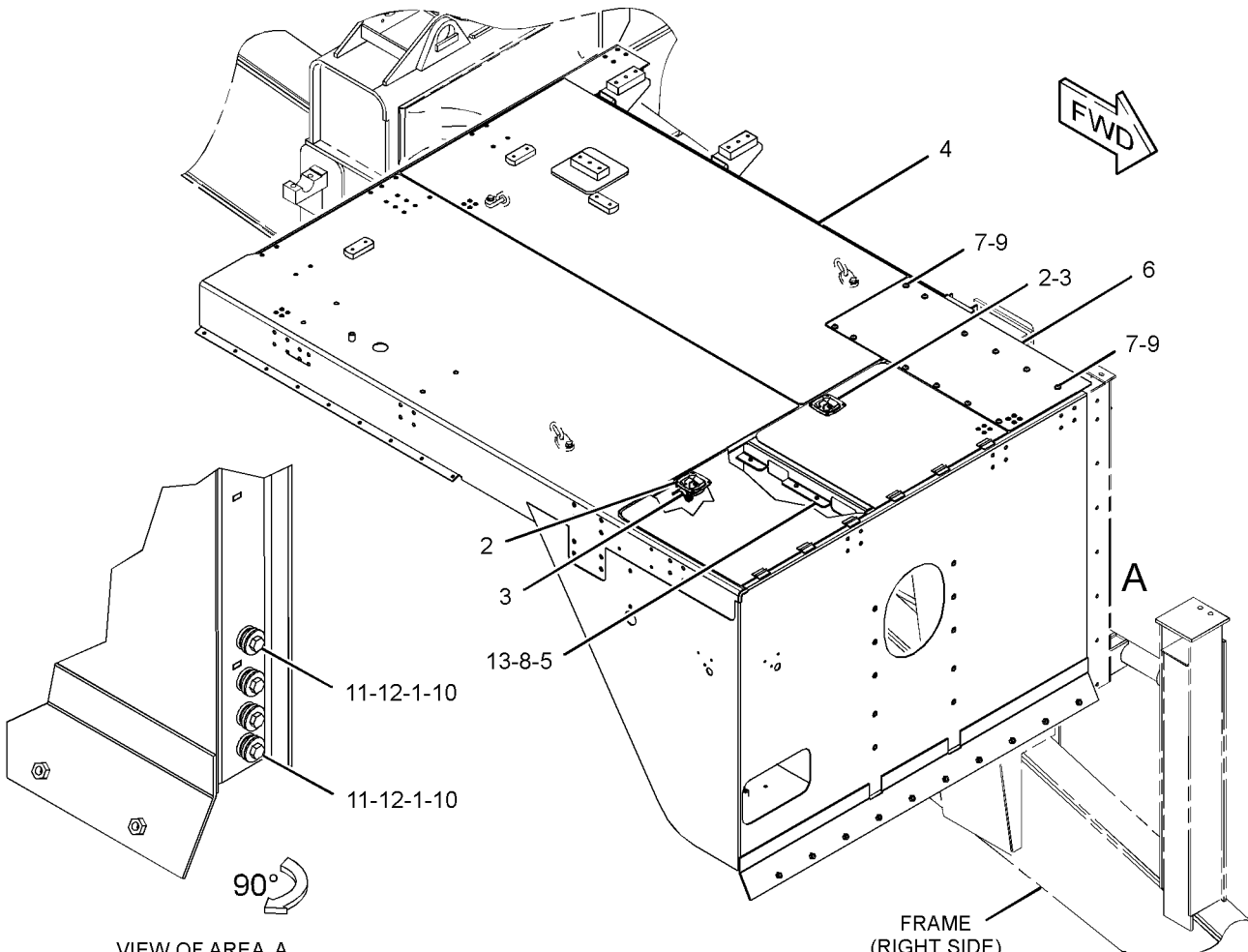
PARTE DE 288-5612 CONFIGURACIÓN DE LA PLATAFORMA

SMCS-7253

i04544712

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
					1 2 3 4 5 6	
1	1		6N-6984	4	MONTAJE DE CAUCHO (MOUNT-RUBBER)	
2	1		317-7707	2	CONJUNTO DE ENGANCHE (LATCH AS)	
3	1		325-5973	2	FIADOR (PAWL)	
4	1		348-4220	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (LADO DERECHO) (PLATFORM AS (RH))	
5	1		354-8288	1	PLACA (PLATE)	
6	1		356-3445	1	PLACA (PLATE)	
M	7	1	238-0251	12	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X25 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X25-MM))	
M	8	1	5C-9553	4	PERNO (M6X1X16 MM) (BOLT (M6X1X16-MM))	
M	9	1	8T-4121	12	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))	
M	10	1	8T-4133	4	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))	
M	11	1	8T-4196	4	PERNO (M10X1,5X35 MM) (BOLT (M10X1.5X35-MM))	
M	12	1	8T-4222	4	ARANDELA ENCHAPADA (11X32X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-PLATED (11X32X2.5-MM THK))	
M	13	1	9X-8256	4	ARANDELA (6,6X12X2 MM DE GROSOR) (WASHER (6.6X12X2-MM THK))	

M-PIEZA MÉTRICA



VIEW OF AREA A

<FIN>

g02743077

GRÁFICO1

ESTACIÓN DEL OPERADOR

328-1150 GRUPO DE PLATAFORMA-ESCALERA CON MOTOR (PLATFORM GP-POWERED STAIRWAY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 345-8386 GRUPO DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7253

i04642156

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	293-3902	1	GRUPO DE BOMBA DE MANDO ELÉCTRICO (ESCALERA CON MOTOR) (PUMP GP-ELECTRIC DRIVE (POWERED STAIRWAY))							782
	2	1	355-3122	2	COJINETE ESPECIAL (BEARING-SPECIAL)							
	3	1	328-1168	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)							
	4	1	328-1169	1	PLACA ANTIDESLIZANTE (PLATE-TREAD)							
	5	1	328-1198	1	EJE (SHAFT)							
	6	1	336-0978	1	GRUPO DE VÁLVULA MANUAL (ESCALERILLA DEL OPERADOR ARRIBA, ABAJO) (VALVE GP-MANUAL (OPERATOR LADDER UP, DOWN))							
	7	1	336-0981	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (POSICIÓN DE LA ESCALERILLA) (VALVE GP-RELIEF (LADDER POSITION))							
	8	1	336-7048	1	PIN (PIN)							
	9	1	336-7061	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
	10	1	336-7062	1	PIN (PIN)							
	11	1	339-3275	1	GRUPO DE CILINDRO HIDRÁULICO (ESCALERA CON MOTOR) (CYLINDER GP-HYDRAULIC (POWERED STAIRWAY))							
Y	12	1	340-8700	1	GRUPO DE CABLES DE PLATAFORMA (ESCALERA CON MOTOR) (WIRING GP-PLATFORM (POWERED STAIRWAY))							579
	13	1	340-8848	1	PIN (PIN)							
	14	1	340-8849	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	15	1	340-8852	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
	16	1	340-8856	1	MANIVELA (CRANK)							
Y	17	1	341-3625	1	GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS (ESCALERA CON MOTOR) (LINES GP-HYDRAULIC (POWERED STAIRWAY))							940
	18	1	039-8557	4	ARANDELA (13 X 26 X 6 MM DE GROSOR) (WASHER (13X26X6-MM THK))							
	19	1	4L-6943	4	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
M	20	1	8C-8585	4	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X20 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X20-MM))							
	21	1	8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	22	1	8T-4136	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	23	1	8T-4139	4	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
	24	1	7X-0513	8	ARANDELA DURA (17X30X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X30X5-MM THK))							
M	25	1	8T-7338	8	PERNO (M16X2X45 MM) (BOLT (M16X2X45-MM))							
	26	1	8T-7934	2	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
M	27	1	9X-2480	4	PERNO (M6X1X45 MM) (BOLT (M6X1X45-MM))							
	28	1	9X-8256	4	ARANDELA (6,6X12X2 MM DE GROSOR) (WASHER (6.6X12X2-MM THK))							
	29	1	354-0509	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO) (FILM-IDENTIFICATION (HYDRAULIC OIL LEVEL))							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

328-1150 GRUPO DE PLATAFORMA (PLATFORM GP) (cont.)

i04642156

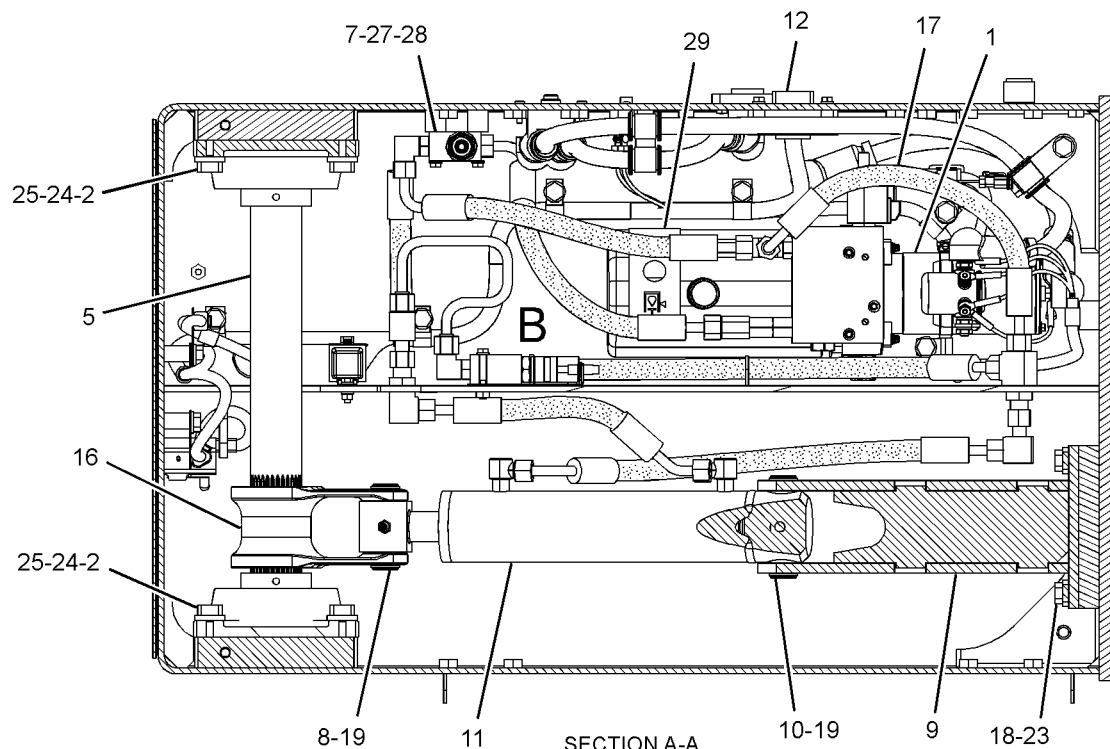
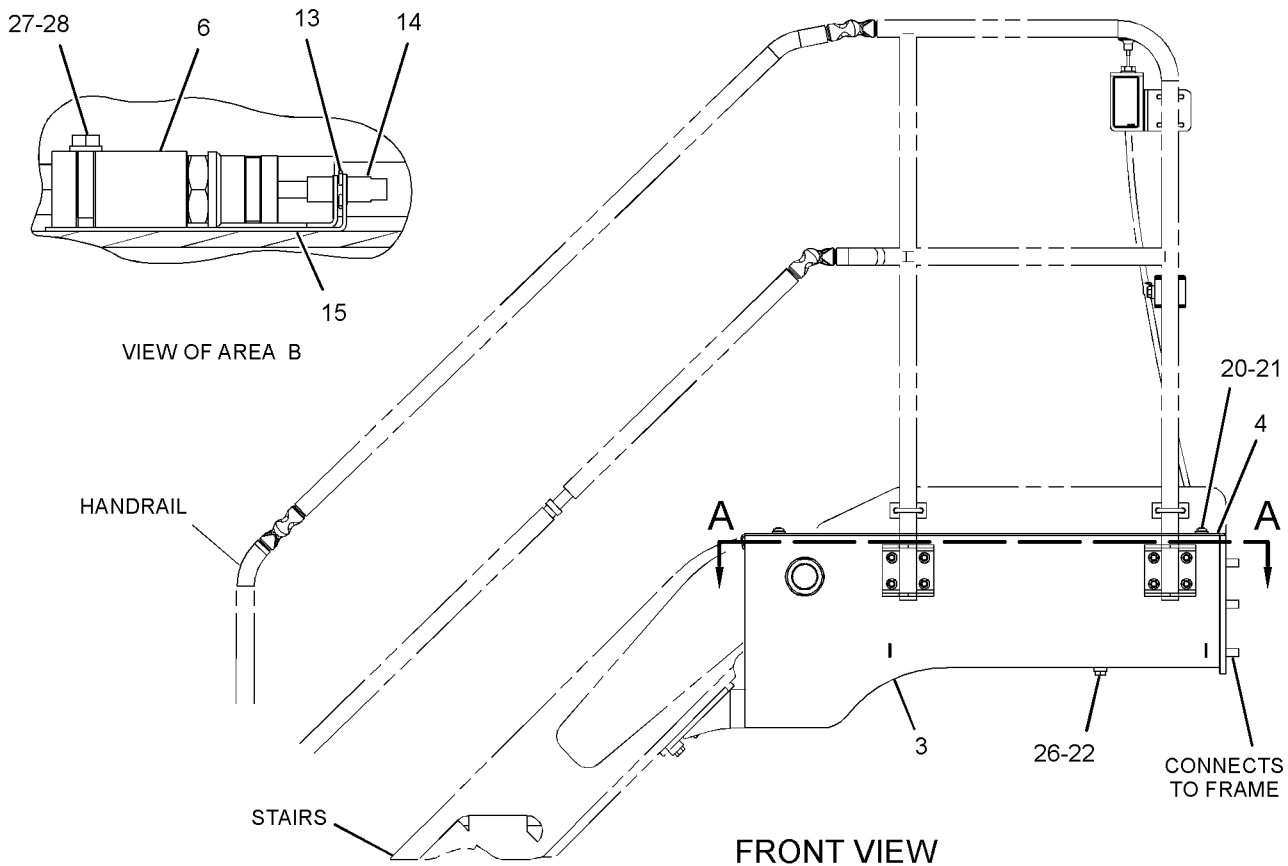


GRÁFICO1

<FIN>

g02151354

ESTACIÓN DEL OPERADOR

347-2406 GRUPO DE PLATAFORMA-ESCALERA CON MOTOR (PLATFORM GP-POWERED STAIRWAY)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7253

i04642155

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
Y	1	1	293-3902	1	GRUPO DE BOMBA DE MANDO ELÉCTRICO (ESCALERA CON MOTOR) (PUMP GP-ELECTRIC DRIVE (POWERED STAIRWAY))							782
	2	1	355-3122	2	COJINETE ESPECIAL (BEARING-SPECIAL)							
	3	1	328-1169	1	PLACA ANTIDESLIZANTE (PLATE-TREAD)							
	4	1	328-1198	1	EJE (SHAFT)							
	5	1	336-0978	1	GRUPO DE VÁLVULA MANUAL (ESCALERILLA DEL OPERADOR ARRIBA, ABAJO) (VALVE GP-MANUAL (OPERATOR LADDER UP, DOWN))							
	6	1	336-0981	1	GRUPO DE VÁLVULA DE ALIVIO (POSICIÓN DE LA ESCALERILLA) (VALVE GP-RELIEF (LADDER POSITION))							
	7	1	336-7048	1	PIN (PIN)							
	8	1	336-7061	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
	9	1	336-7062	1	PIN (PIN)							
	10	1	339-3275	1	GRUPO DE CILINDRO HIDRÁULICO (ESCALERA CON MOTOR) (CYLINDER GP-HYDRAULIC (POWERED STAIRWAY))							
	11	1	340-8848	1	PIN (PIN)							
	12	1	340-8849	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	13	1	340-8856	1	MANIVELA (CRANK)							
Y	14	1	341-5892	1	GRUPO DE CABLES DE PLATAFORMA (ESCALERA CON MOTOR) (WIRING GP-PLATFORM (POWERED STAIRWAY))							583
	15	1	347-2407	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)							
M		1	6V-9632	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))							
M		1	8T-3490	18	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))							
M		1	8T-3612	3	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M8X1,25) (NUT-WELD (M8X1.25-THD))							
M		1	8T-3851	11	MAZA SOLDADA (M10X1,5X17,5 MM) (BOSS-WELD (M10X1.5X17.5-MM))							
M		1	8X-4711	2	CONJUNTO DE MAZA (M12X1,75X20 MM) (BOSS AS (M12X1.75X20-MM))							
M		1	9X-2032	4	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA M4X0,7) (NUT-WELD (M4X0.7-THD))							
M		1	159-9539	2	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))							
	16	1	347-2411	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
Y	17	1	348-5615	1	GRUPO DE TUBERÍAS HIDRÁULICAS (LINES GP-HYDRAULIC)							942
	18	1	039-8557	4	ARANDELA (13 X 26 X 6 MM DE GROSOR) (WASHER (13X26X6-MM THK))							
	19	1	4L-6943	4	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
M	20	1	8C-8585	4	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (M10X1,5X20 MM) (SCREW-BUTTON HEAD (M10X1.5X20-MM))							
	21	1	8T-4121	4	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	22	1	8T-4136	2	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	23	1	8T-4139	4	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
	24	1	7X-0513	8	ARANDELA DURA (17X30X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (17X30X5-MM THK))							
M	25	1	8T-7338	8	PERNO (M16X2X45 MM) (BOLT (M16X2X45-MM))							
	26	1	8T-7934	2	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X5-MM THK))							
M	27	1	9X-2480	4	PERNO (M6X1X45 MM) (BOLT (M6X1X45-MM))							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

347-2406 GRUPO DE PLATAFORMA (PLATFORM GP) (cont.)

i04642155

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6	
28	1	9X-8256	4	4	ARANDELA (6,6X12X2 MM DE GROSOR) (WASHER (6.6X12X2-MM THK))						
29	1	354-0509	1	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO) (FILM-IDENTIFICATION (HYDRAULIC OIL LEVEL))						

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

347-2406 GRUPO DE PLATAFORMA (PLATFORM GP) (cont.)

i04642155

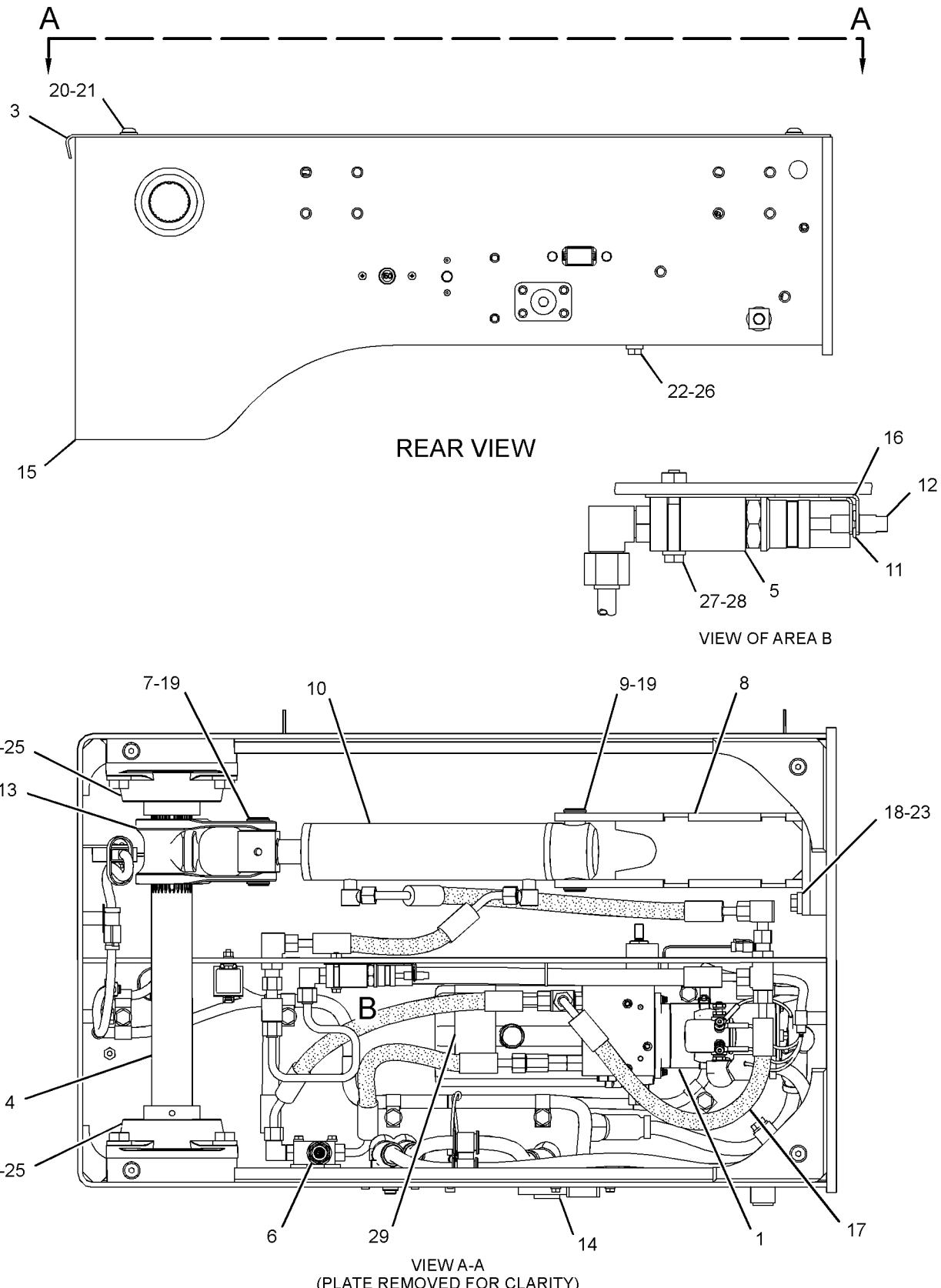


GRÁFICO1

<FIN>

g02238613

ESTACIÓN DEL OPERADOR

358-9450 GRUPO DE PLATAFORMA (PLATFORM GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 348-5602 CONFIGURACIÓN DE ESCALERA
UN ACCESORIO

SMCS-7253

i04539730

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA
					1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	358-9447	1	1	CONJUNTO DE PLATAFORMA (PLATFORM AS)	
M	1	9R-9866	1	1	MAZA ROSCADA (ROSCA DE M10X1,5) (BOSS - THREADED (M10X1.5 - THD))	
M	2	8T-4139	8	8	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))	
3	1	8T-7934	8	8	ARANDELA DURA (11X21X5 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (11X21X5-MM THK))	

M-PIEZA MÉTRICA

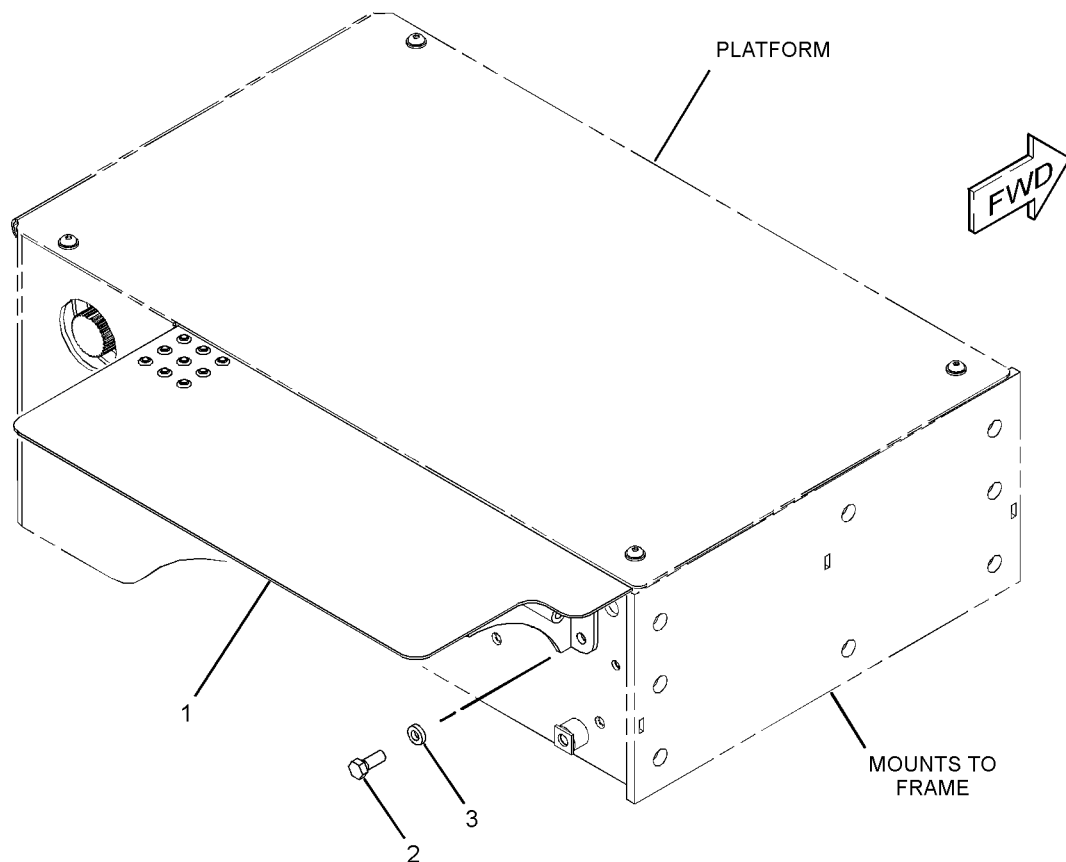


GRÁFICO1

<FIN>

g02730507

ESTACIÓN DEL OPERADOR

363-3175 GRUPO DE ASIENTO Y MONTAJE (SEAT & MOUNTING GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4445 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7312

i04598912

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)
					1	2	3	4	5	6	
1	1	363-3185	1	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)						
	1	7V-4240	6		BLOQUE (BLOCK)						
	1	9D-4245	1		BLOQUE (BLOCK)						
Y	2	1	365-3011	1	GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN (TELA) (SEAT GP-SUSPENSION (CLOTH))						1071
3	1	4L-9337	4		PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))						
4	1	5P-1075	8		ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))						
5	1	9B-7237	4		PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))						

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

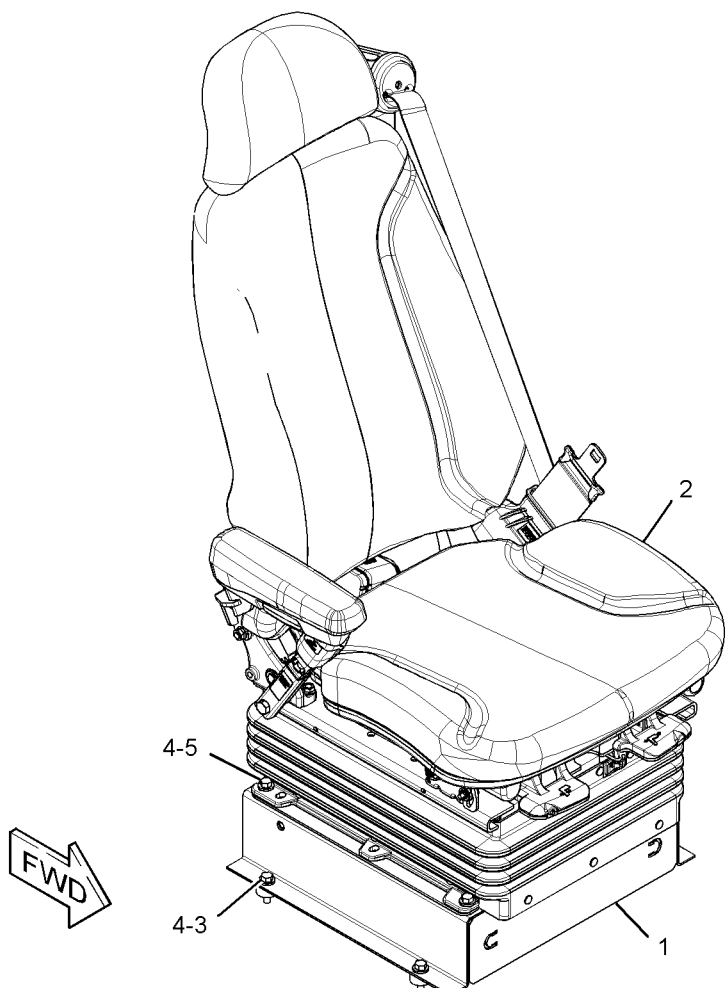


GRÁFICO1

<FIN>

g02731122

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**363-3176 GRUPO DE ASIENTO Y MONTAJE–CON CALEFACCIÓN
(SEAT & MOUNTING GP–HEATED)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7312

104541545

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1	363-3185	1	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)							
	1	7V-4240	6		BLOQUE (BLOCK)							
	1	9D-4245	1		BLOQUE (BLOCK)							
Y	2	375-2777	1		GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN (CON CALEFACCIÓN) (SEAT GP-SUSPENSION (HEATED))							1072
3	1	4L-9337	4		PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))							
4	1	5P-1075	8		ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER - HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
5	1	9B-7237	4		PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

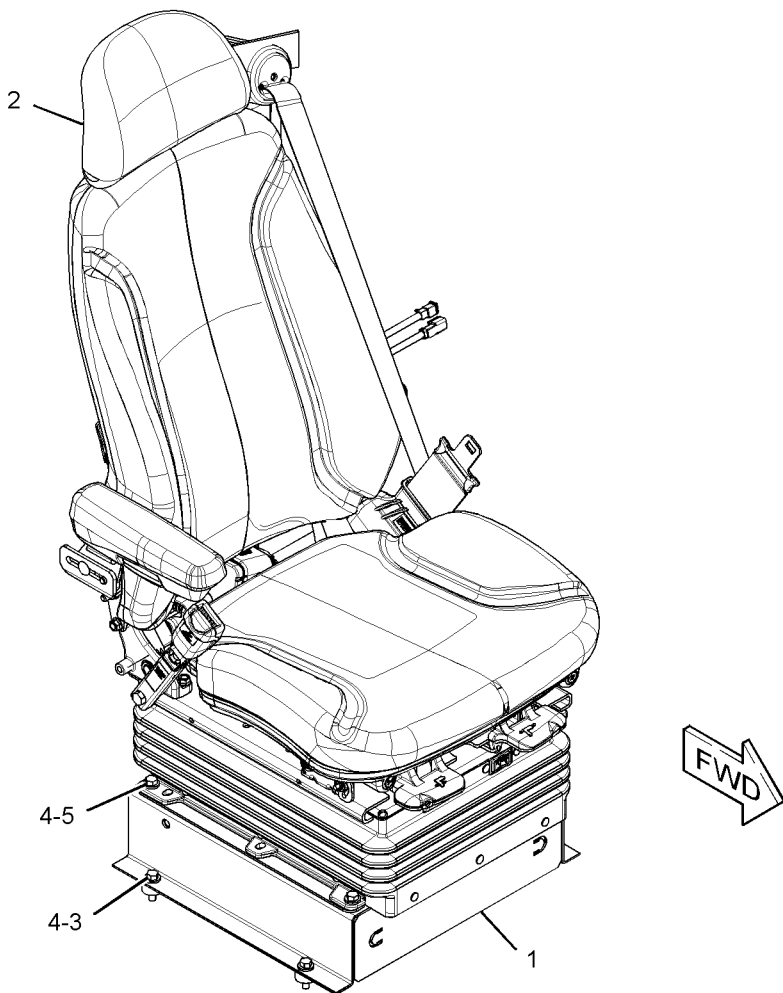


GRÁFICO1

<FIN>

g02731984

ESTACIÓN DEL OPERADOR

156-1145 GRUPO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD-RETRÁCTIL (SEAT BELT GP-RETRACTABLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 174-6571 GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE
UN ACCESORIO

SMCS-7327

i02408594

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		OT-0244	1	PERNO (7/16-20X1,25 PULG) (BOLT (7/16-20X1.25-IN))						
2	1		OT-0489	1	PERNO (7/16-20X2 PULG) (BOLT (7/16-20X2-IN))						
3	1		8T-5360	1	ARANDELA (12X22,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (12X22.5X2.5-MM THK))						

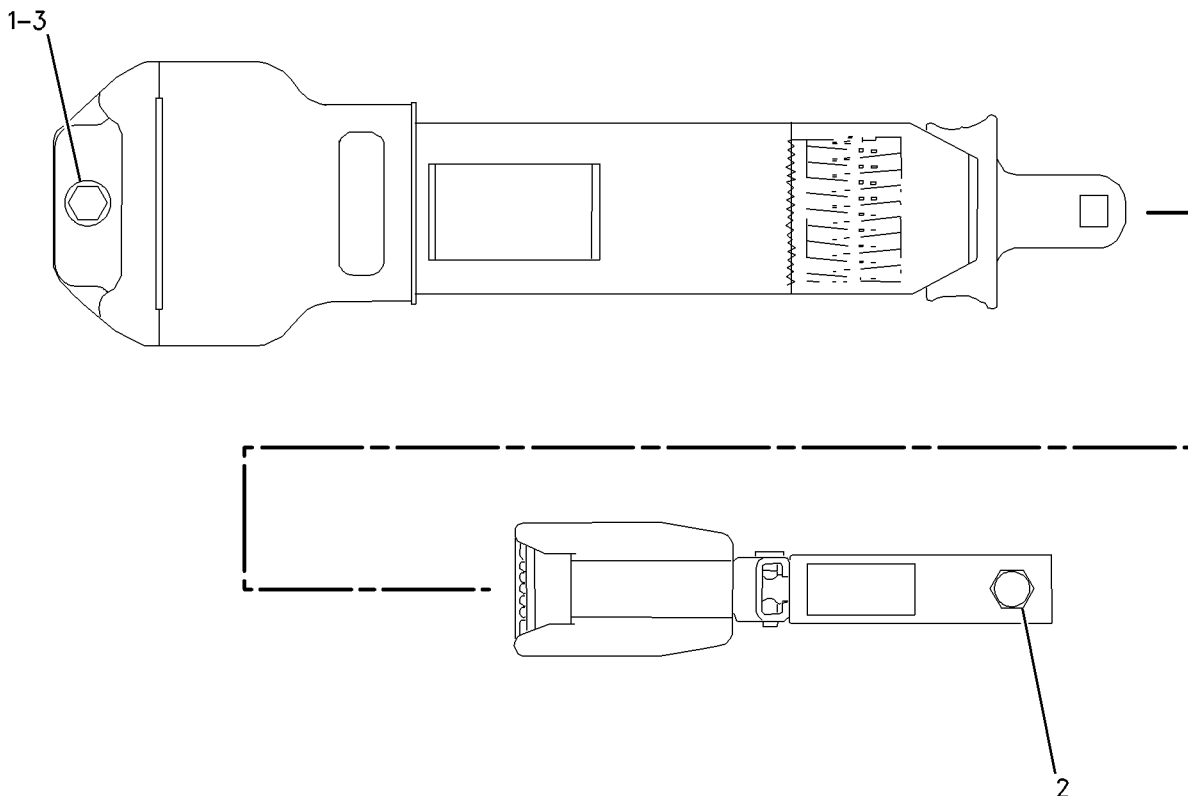


GRÁFICO1

<FIN>

g00643555

ESTACIÓN DEL OPERADOR

272-2272 GRUPO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD-RETRÁCTIL (SEAT BELT GP-RETRACTABLE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 365-3009 GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-7327

102760027

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1	275-7803	1	1	ESPACIADOR (11,7X19,8X25,4 MM DE GROSOR) (SPACER (11.7X19.8X25.4-MM THK))						
2	1	0T-0489	2	2	PERNO (7/16-20X2 PULG) (BOLT (7/16-20X2-IN))						
3	1	8T-5360	2	2	ARANDELA (12X22,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (12X22.5X2.5-MM THK))						

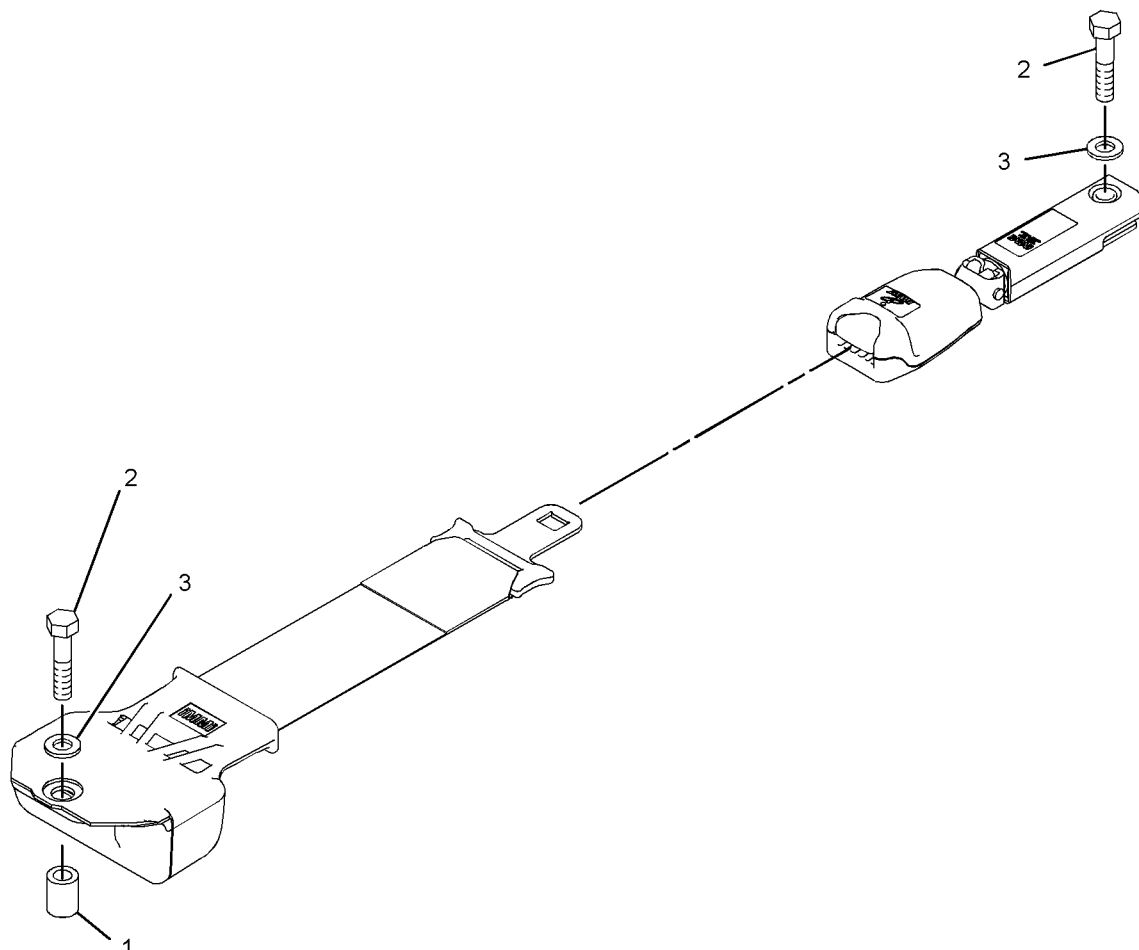


GRÁFICO1

<FIN>

g01382730

ESTACIÓN DEL OPERADOR

375-2776 GRUPO DE ASIENTO-DELUXE (SEAT GP-DELUXE)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

**PARTE DE 375-2777 GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO**

SMCS-7312

i04642209

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		132-0338	4	ARANDELA DE PLÁSTICO (13X31,7X0,8 MM DE GROSOR) (WASHER-PLASTIC (13X31.7X0.8-MM THK))							
2	1		143-1288	9	CONTRATUERCA DE BRIDA (ROSCA DE 3/8-16) (LOCKNUT-FLANGE (3/8-16-THD))							
3	1		164-1276	2	TUBO (TUBE)							
4	1		164-1277	2	BROCHE DE RESORTE (CLIP-SPRING)							
5	1		171-1230	8	TORNILLO DE CABEZA REDONDA (3/8-16X1 PULG) (SCREW-BUTTON HEAD (3/8-16X1-IN))							
6	1		177-1863	2	PERNO PIVOTE (3/8-16 X 2,89 PULG) (BOLT-PIVOT (3/8-16X2.89-IN))							
7	1		249-2844	2	ARANDELA (12,7 X 31,7 X 1 MM DE GROSOR) (WASHER (12.7X31.7X1-MM THK))							
8	1		262-0767	1	CONJUNTO DE SOPORTE (LADO IZQUIERDO) (BRACKET AS (LH))							
9	1		262-0779	1	PESTILLO (LADO IZQUIERDO) (LATCH (LH))							
10	1		262-0780	1	PESTILLO (LADO DERECHO) (LATCH (RH))							
11	1		262-0781	1	VARILLA (ROD)							
12	1		262-0785	1	PALANCA (LADO DERECHO) (LEVER (RH))							
13	1		262-0786	2	PERNO ESPECIAL (BOLT-SPECIAL)							
14	1		262-0787	1	VARILLA (ROD)							
15	1		267-5159	1	RESORTE (SPRING)							
16	1		276-3642	1	EJE (SHAFT)							
17	1		276-3644	1	TUERCA ESPECIAL (NUT-SPECIAL)							
18	1		293-2915	1	PALANCA (LADO IZQUIERDO) (LEVER (LH))							
19	1		293-9379	1	VARILLA (ROD)							
20	1		293-9380	1	VARILLA (ROD)							
21	1		293-9665	2	RESORTE (SPRING)							
22	1		295-6472	4	ARANDELA (7X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER (7X19X2-MM THK))							
23	1		314-5162	1	CONJUNTO DE SOPORTE (LADO DERECHO) (BRACKET AS (RH))							
24	1		319-4168	10	TORNILLO DE CABEZA TRONCOCÓNICA (SCREW-PAN HEAD)							
25	1		323-1105	1	TAG (TAG)							
26	1		355-3016	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)							
27	1		355-3018	1	CONJUNTO DE EJE (SHAFT AS)							
28	1		355-3025	1	CONJUNTO DE COLECTOR (PAN AS)							
29	1		357-3820	1	GRUPO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (SEAT BELT GP)							
30	1		357-5155	1	CONJUNTO DE COJÍN DE ASIENTO (24 VOLTIOS) (CUSHION AS-SEAT (24-VOLT))							
31	1		357-5166	1	CONJUNTO DE RESPALDO (24 VOLTIOS) (CUSHION AS-BACK (24-VOLT))							
32	1		365-3532	1	CONJUNTO DE COLECTOR DE RESPALDO (PAN AS-BACK)							
33	1		365-3533	1	CONJUNTO DE COLECTOR DE ASIENTO (PAN AS-SEAT)							
34	1		365-3535	1	INTERRUPTOR (CALENTADOR DEL ASIENTO) (SWITCH (SEAT HEATER))							
35	1		365-3544	1	GRUPO DE RESPALDO DE EXTENSIÓN (EXTENSION GP-BACKREST)							
36	1		369-9004	1	CONJUNTO DE CABLES (CABLE AS)							
Y	37	1	375-2775	1	GRUPO DE POSABRAZOS (LADO DERECHO) (ARMREST GP (RH))							985
38	1		5T-7486	2	RETÉN DE RESORTE (RETAINER-SPRING)							
39	1		5V-1496	2	RETÉN (RETAINER)							
40	1		7Y-0468	2	PASADOR DE RESORTE (PIN-SPRING)							
M	41	1	8T-4133	1	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

375-2776 GRUPO DE ASIENTO (SEAT GP) (cont.)

i04642209

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)
					1	2	3	4	5	6	
42	1	9F-5975	1	1	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0,75-IN))						
43	1	9T-5241	4	4	ARANDELA (9,53 X 18 X 1 MM DE GROSOR) (WASHER (9.53X18X1-MM THK))						

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

375-2776 GRUPO DE ASIENTO (SEAT GP) (cont.)

i04642209

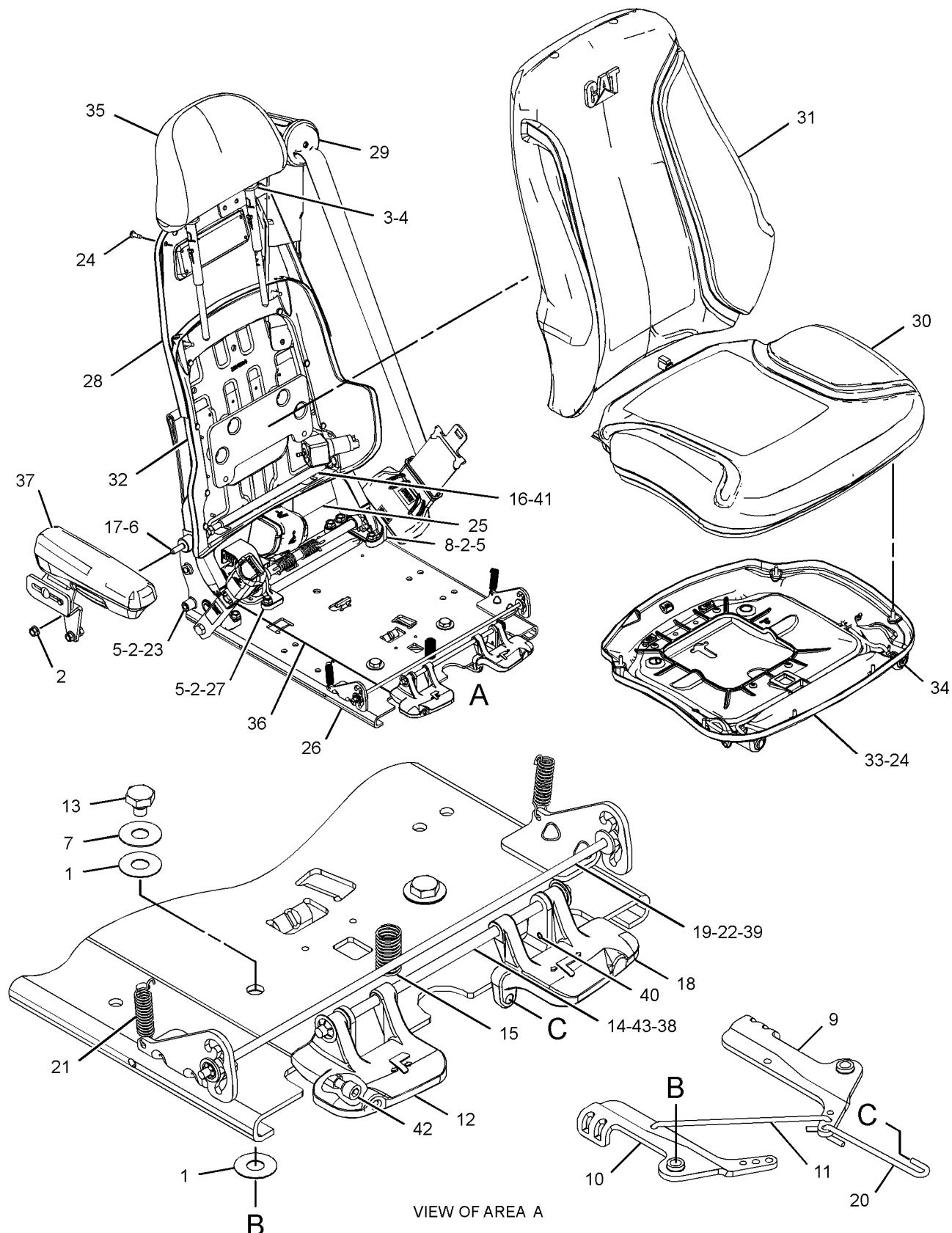


GRÁFICO1

<FIN>

g02751684

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**174-6571 GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE-TELA (SEAT
GP-COMPANION-CLOTH)**

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 356-4445 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO**

SMCS-7312

102861513

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
1	1		3D-9871	1	BOTÓN DEL TAPÓN (BUTTON-PLUG)							
2	1		3V-4694	2	TAPÓN DE BOTÓN (PLUG-BUTTON)							
3	1		5G-7820	1	CONJUNTO DE IMÁN (MAGNET AS)							
4	1		6Y-0206	2	RETÉN (RETAINER)							
5	1		7G-4824	1	FLEJE (STRAP)							
6	1		8E-7791	1	FLEJE (STRAP)							
7	1		137-0085	1	CONJUNTO DE CAJA (BOX AS)							
			5L-8957	5	PRISIONERO DE SOLDADURA (3/8-16X1 PULG) (STUD-WELD (3/8-16X1-IN))							
8	1		137-0087	1	CONJUNTO DE ÁNGULO (ANGLE AS)							
9	1		137-0088	1	TAPETE (FLOOR MAT)							
10	1		141-5169	2	ARANDELA (7,5X40X3 MM DE GROSOR) (WASHER (7.5X40X3-MM THK))							
11	1		144-4107	4	TORNILLERÍA (FASTENER)							
12	1		145-2894	1	CONJUNTO DE ASIENTO (SEAT AS)							
Y	13	1	156-1145	1	GRUPO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (RETRÁCTIL) (SEAT BELT GP (RETRACTABLE))							1061
14	1		162-7223	1	PANEL (PANEL)							
15	1		101-2867	2	ARANDELA DURA (7,2X25X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X25X2-MM THK))							
16	1		4M-0061	2	PERNO (5/16-18X0,75 PULG) (BOLT (5/16-18X0.75-IN))							
17	1		5M-3062	4	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
18	1		5P-1075	9	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
19	1		6V-0292	1	TAPÓN (PLUG)							
20	1		6V-8801	5	TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))							
21	1		8T-4224	2	ARANDELA DURA (8,8X16X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (8.8X16X2-MM THK))							
22	1		9X-2038	2	ARANDELA (7X19X2 MM DE GROSOR) (WASHER (7X19X2-MM THK))							
M	23	1	9X-2042	8	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X12 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X12-MM))							
M	24	1	9X-2043	2	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X14 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X14-MM))							
D	25	1	8T-3426		CANAL DE AJUSTE (0,04 M) (CHANNEL-TRIM (0.04-M))							
E	26	1	7X-7877		TIIRA DE REBORDE (26 CM) (STRIP-EDGING (26-CM))							

D-SE PIDE POR METROS

E-SE PIDE POR CENTÍMETROS

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

174-6571 GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE (SEAT GP-COMPANION)
(cont.) i02861513

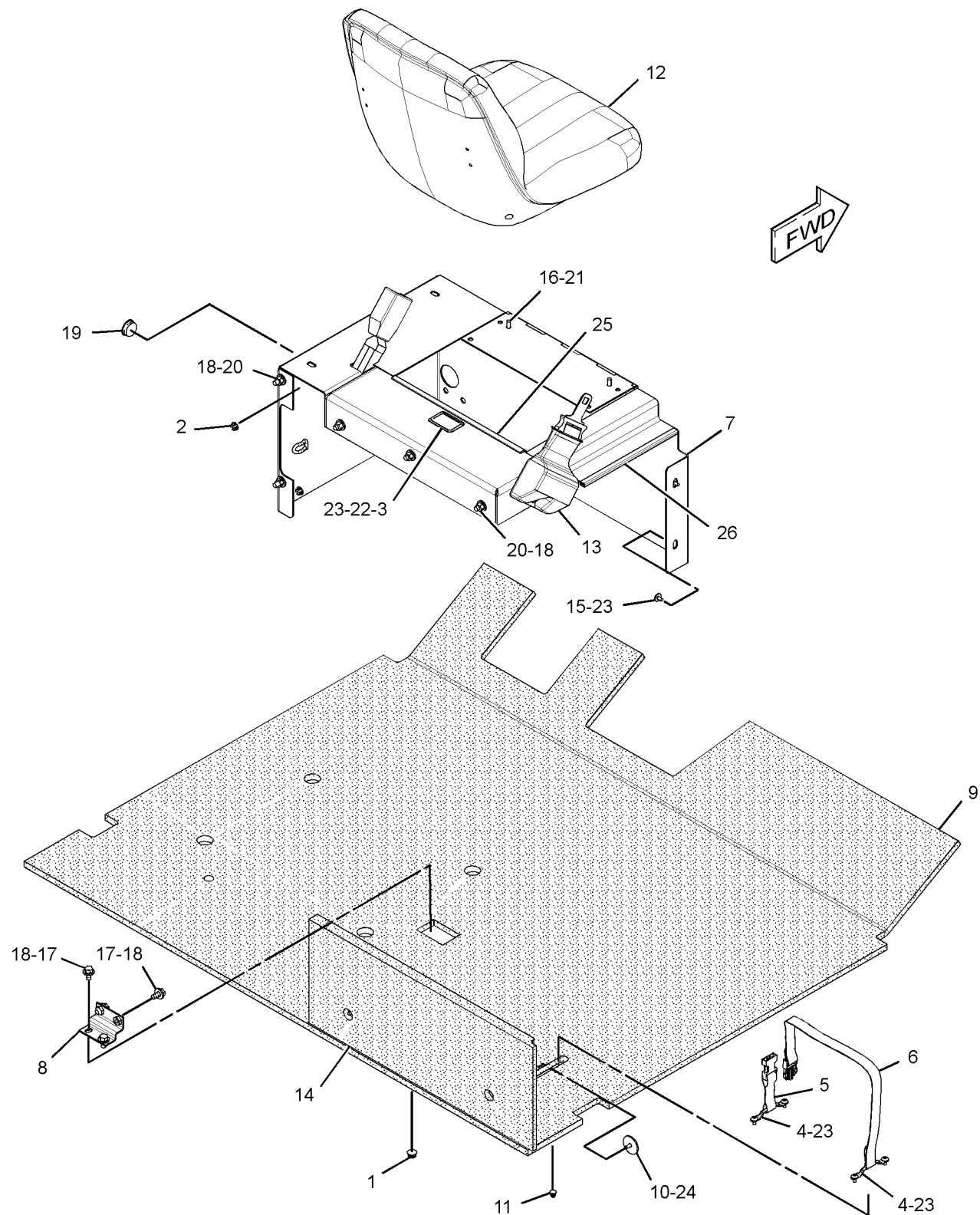


GRÁFICO1

<FIN>

g01544833

ESTACIÓN DEL OPERADOR

363-3177 GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE (SEAT GP - COMPANION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7312

104598971

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1	137-0080	1	1	CONJUNTO DE CONSOLA (CONSOLE AS)							
		9D-4439	4	4	PRISIONERO DE SOLDADURA (3/8-16X1 PULG) (STUD-WELD (3/8-16X1-IN))							
M	1	6V-9632	8	8	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M6X1) (NUT-WELD (M6X1-THD))							
2	1	137-0087	1	1	CONJUNTO DE ÁNGULO (ANGLE AS)							
3	1	137-0089	1	1	TAPETE (FLOOR MAT)							
4	1	141-5169	4	4	ARANDELA (7,5X40X3 MM DE GROSOR) (WASHER (7.5X40X3-MM THK))							
5	1	144-4108	4	4	TORNILLERIA (FASTENER)							
6	1	171-1193	2	2	PLACA (PLATE)							
7	1	173-9605	1	1	PANEL (PANEL)							
8	1	363-3185	1	1	CONJUNTO DE SOPORTE (SUPPORT AS)							
		7V-4240	6	6	BLOQUE (BLOCK)							
		9D-4245	1	1	BLOQUE (BLOCK)							
Y	9	1	365-3009	1	GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN (TELA) (SEAT GP-SUSPENSION (CLOTH))						1070	
10	1	114-6658	2	2	ARANDELA (6,5X17X1 MM DE GROSOR) (WASHER (6.5X17X1-MM THK))							
11	1	4L-9337	4	4	PERNO (3/8-16X1,5 PULG) (BOLT (3/8-16X1.5-IN))							
12	1	5M-3062	4	4	PERNO (3/8-16X0,75 PULG) (BOLT (3/8-16X0.75-IN))							
13	1	5P-1075	16	16	ARANDELA DURA (10,2X22,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.5X3-MM THK))							
14	1	6V-8801	4	4	TUERCA (ROSCA DE 3/8-16) (NUT (3/8-16-THD))							
15	1	9B-7237	4	4	PERNO (3/8-16X1,25 PULG) (BOLT (3/8-16X1.25-IN))							
16	1	9G-2673	1	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)							
M	17	1	9X-2042	12	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (M6X1X12 MM) (SCREW-TRUSS HEAD (M6X1X12-MM))							

M-PIEZA MÉTRICA

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

363-3177 GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE (SEAT GP-COMPANION)
(cont.) 104598971

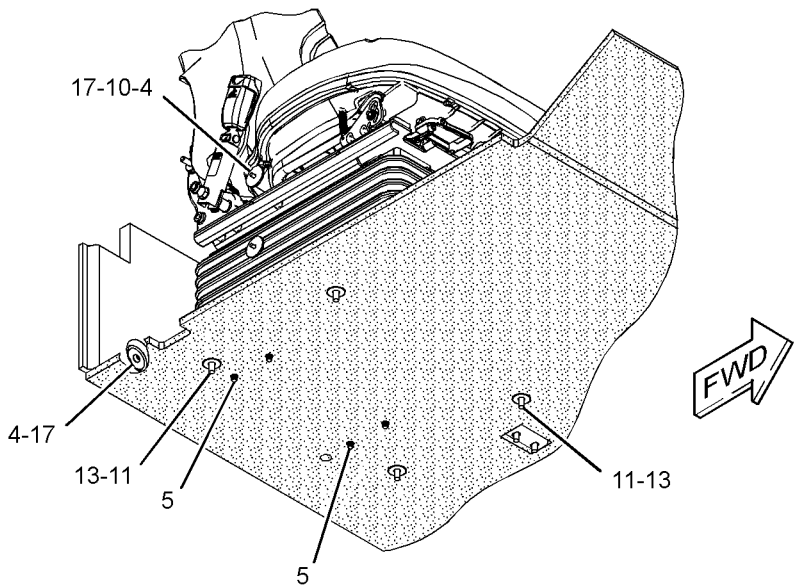
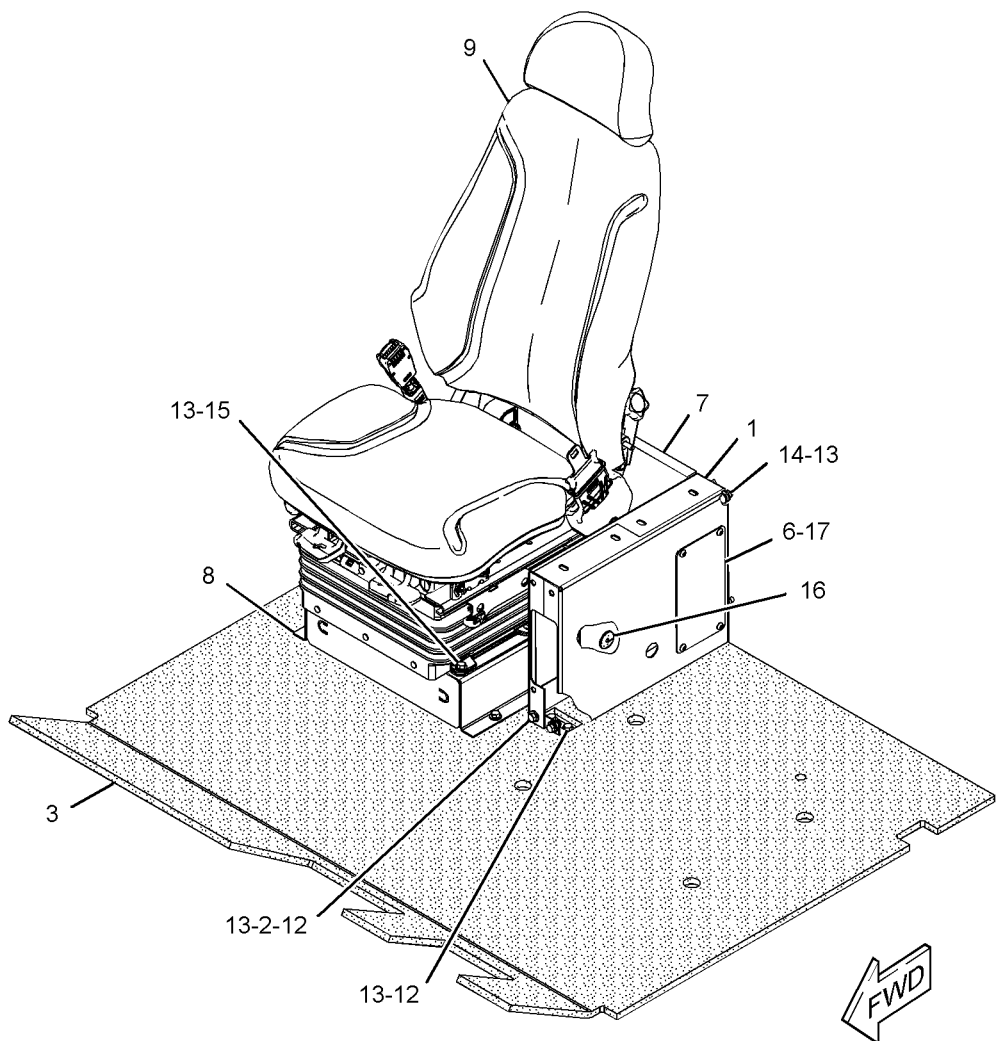


GRÁFICO1

<FIN>

g02731263

ESTACIÓN DEL OPERADOR

365-3009 GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN-TELA (SEAT GP - SUSPENSION-CLOTH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

PARTE DE 363-3177 GRUPO DE ASIENTO DE ACOMPAÑANTE
UN ACCESORIO

SMCS-7324, 7336

i04642230

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA				
						1	2	3	4	5
Y	1	1	355-6681	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN DE ASIENTO (AIRE) (SUSPENSION GP-SEAT (AIR))	1073				
	2	1	365-3013	1	GRUPO DE ASIENTO (TELA) (SEAT GP (CLOTH))					
	3	1	4F-4879	1	PERNO (3/8-16X0,5 PULG) (BOLT (3/8-16X0.5-IN))					
	4	1	203-7703	2	ARANDELA DURA (10,2 X 22,22 X 2,38 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.22X2.38-MM THK))					
Y	5	1	272-2272	1	GRUPO DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (RETRÁCTIL) (SEAT BELT GP (RETRACTABLE))	1062				
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):										
			161-9744	1	JUEGO DE BLOQUE DE CONTROL DESLIZANTE (KIT-SLIDER BLOCK)					
					(INCLUYE BLOQUES Y TORNILLOS DE AJUSTE)					

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

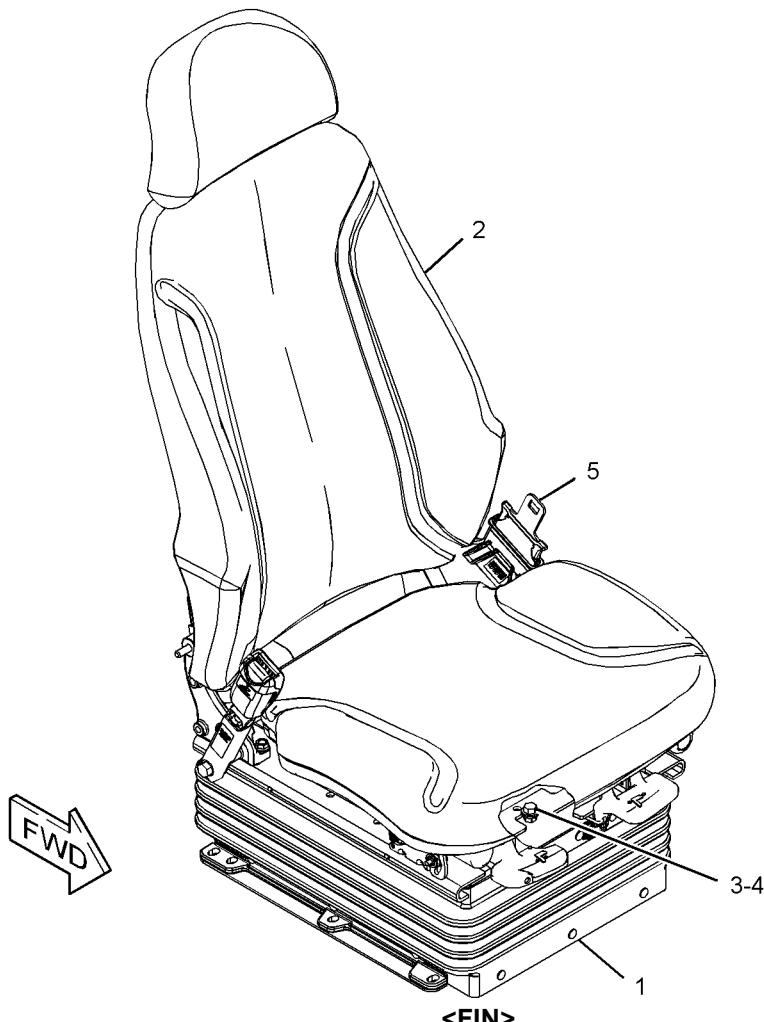


GRÁFICO1

g02731064

ESTACIÓN DEL OPERADOR

365-3011 GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN-TELA (SEAT GP-SUSPENSION-CLOTH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

PARTE DE 363-3175 GRUPO DE ASIENTO Y MONTAJE
UN ACCESORIO

SMCS-7324, 7336

i04598970

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
Y	1	1	355-6681	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN DE ASIENTO (AIRE) (SUSPENSION GP-SEAT (AIR))	1073					
2	1	365-3014	1	1	GRUPO DE ASIENTO (TELA) (SEAT GP (CLOTH))						
3	1	4F-4879	1	1	PERNO (3/8-16X0,5 PULG) (BOLT (3/8-16X0.5-IN))						
4	1	203-7703	2	1	ARANDELA DURA (10,2 X 22,22 X 2,38 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.22X2.38-MM THK))						
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):											
161-9744 1 JUEGO DE BLOQUE DE CONTROL DESLIZANTE (KIT-SLIDER BLOCK)											
(INCLUYE BLOQUE DE CONTROL DESLIZANTE Y TORNILLOS DE AJUSTE)											

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

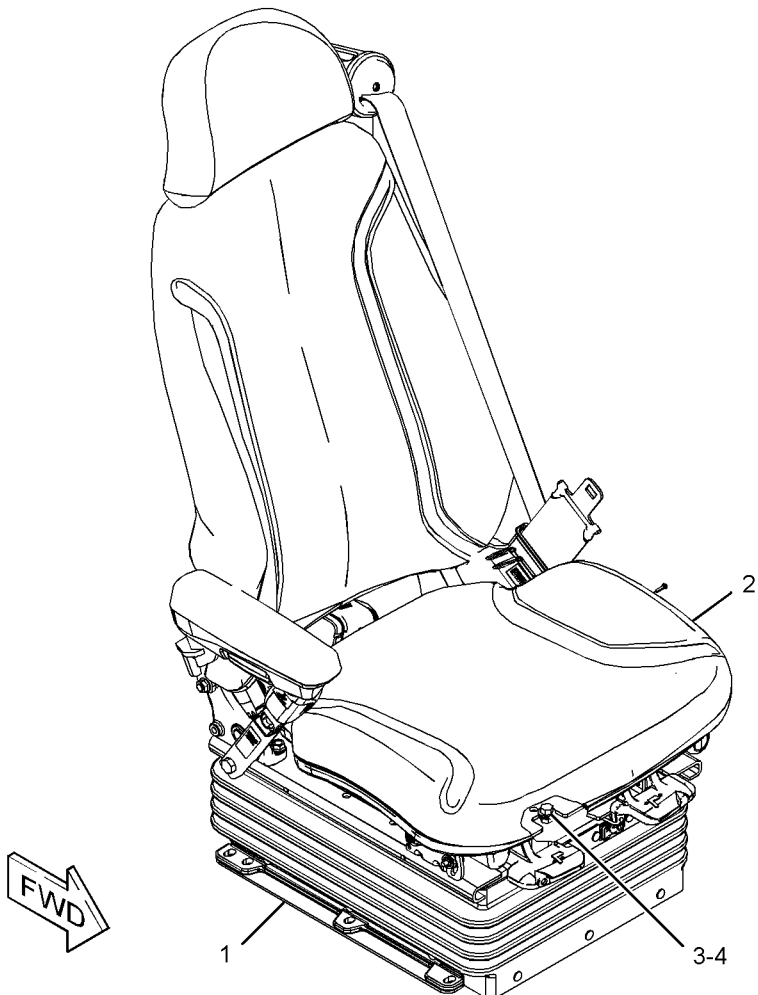


GRÁFICO1

g02731167

ESTACIÓN DEL OPERADOR

375-2777 GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN (SEAT GP - SUSPENSION)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

PARTE DE 363-3176 GRUPO DE ASIENTO Y MONTAJE
UN ACCESORIO

SMCS-7324, 7336

i04642229

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
						1
1	1		203-7703	2	ARANDELA DURA (10,2 X 22,22 X 2,38 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (10.2X22.22X2.38-MM THK))	
Y	2	1	355-6681	1	GRUPO DE SUSPENSIÓN DE ASIENTO (AIRE) (SUSPENSION GP-SEAT (AIR))	1073
Y	3	1	375-2776	1	GRUPO DE ASIENTO (SEAT GP)	1063
	4	1	4F-4879	1	PERNO (3/8-16X0,5 PULG) (BOLT (3/8-16X0.5-IN))	
JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):						
161-9744 1 JUEGO DE BLOQUE DE CONTROL DESLIZANTE (KIT-SLIDER BLOCK)						
(EL JUEGO INCLUYE BLOQUE DE CONTROL DESLIZANTE Y TORNILLOS DE AJUSTE)						

Y- ILUSTRACIÓN SEPARADA

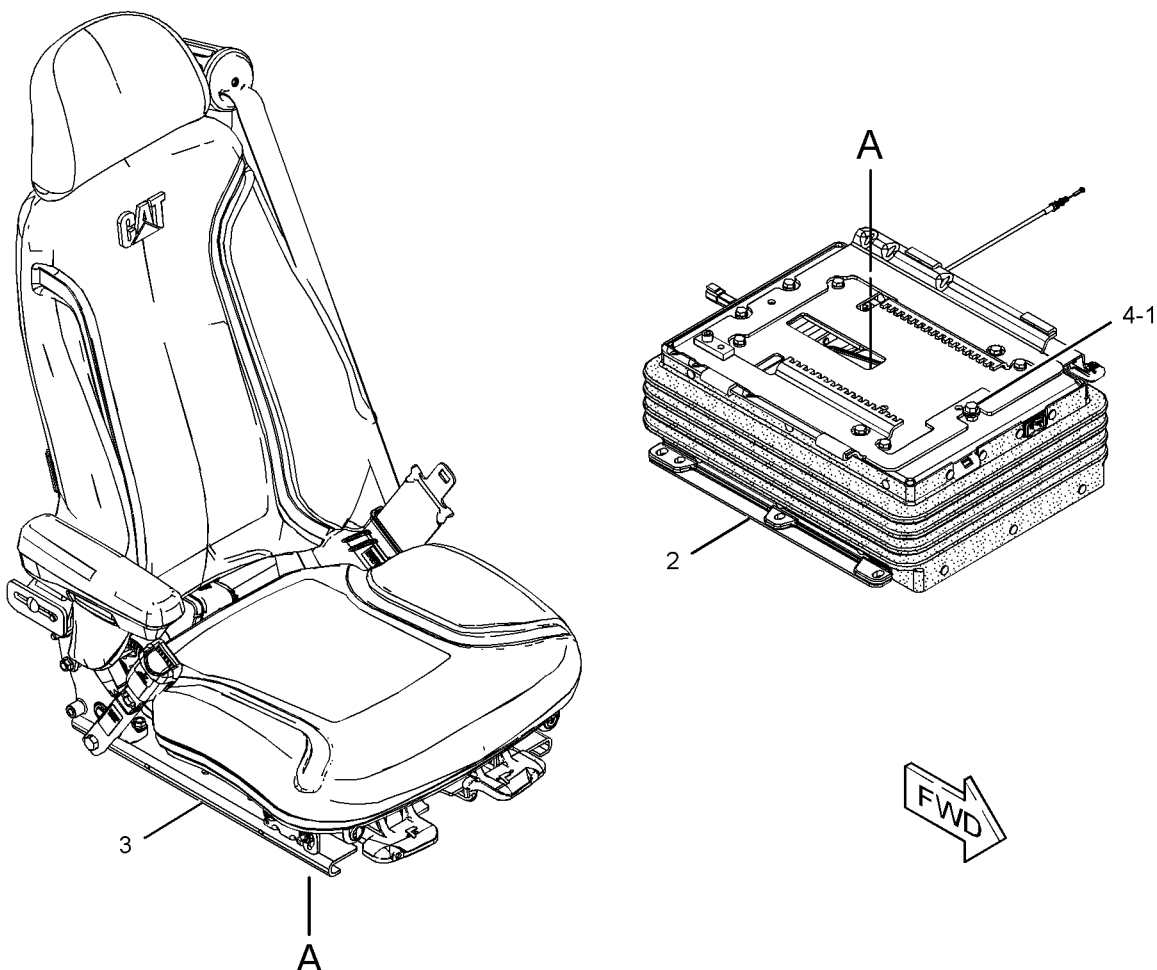


GRÁFICO1

<FIN>

g02749577

ESTACIÓN DEL OPERADOR

355-6681 GRUPO DE SUSPENSIÓN DE ASIENTO-AIRE (SUSPENSION GP-SEAT-AIR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

24 VOLTIOS

PARTE DE 365-3009, 365-3011, 375-2777 GRUPO DE ASIENTO CON SUSPENSIÓN
UN ACCESORIO

SMCS-7324

i04555425

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA						
						1	2	3	4	5	6	(NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1		370-8063	1	JUEGO DE TIJERAS (KIT-SCISSORS) (INCLUYE CONJUNTO DE APOYABRAZOS, CONJUNTO DE SOPORTE, CONJUNTO DE CAJA, CONJUNTO DE MONTAJE, CONJUNTO DE PLACA, CONJUNTO DE VOLQUETE, PERNOS, ARANDELAS Y TUERCAS DE TRABA)							
2	1		370-8064	1	JUEGO DE PARACHOQUES (KIT-BUMPER) (INCLUYE PARACHOQUES Y TUERCAS)							
3	1		370-8065	1	JUEGO DE AMORTIGUADOR (KIT-DAMPER) (INCLUYE PERNOS, TUERCAS DE TRABA, CONJUNTO DE CABLE, PERILLA, RESORTE, BOLA, CHAVETAS Y AJUSTE DE IMPACTO)							
4	1		370-8066	1	JUEGO DE RESORTE DE AIRE (KIT-AIR SPRING) (INCLUYE PERNO, PRESILLA, CODA, TORNILLO Y RESORTE)							
5	1		370-8067	1	JUEGO DE COMPRESOR (KIT-COMPRESSOR) (INCLUYE COMPRESOR, SOPORTE Y TORNILLOS)							
6	1		370-8068	1	JUEGO DE INTERRUPTORES (AIRE) (KIT-SWITCH (AIR)) (INCLUYE CONJUNTO DE INTERRUPTOR)							
7	1		370-8069	1	JUEGO DE CABLEADO (KIT-WIRING) (INCLUYE MAZO DE CABLES)							
8	1		370-8070	1	JUEGO DE INDICADOR DE AMORTIGUACIÓN (KIT-RIDE INDICATOR) (INCLUYE AMORTIGUADOR Y REMACHE)							
9	1		370-8071	1	JUEGO DE FUNDA (KIT-BOOT) (INCLUYE FUNDA Y TORNILLERÍA)							
10	1		370-8156	1	JUEGO DE COJINETE (KIT-BEARING) (INCLUYE BUJES, PERNOS, VOLQUETES Y ARANDELAS)							
LAS PIEZAS QUE SE MUESTRAN EN LAS GRÁFICAS SIN NÚMERO DE REFERENCIA NO SE REEMPLAZAN POR SEPARADO												

ESTACIÓN DEL OPERADOR

355-6681 GRUPO DE SUSPENSIÓN DE ASIENTO (SUSPENSION GP-SEAT)

(cont.)

i04555425

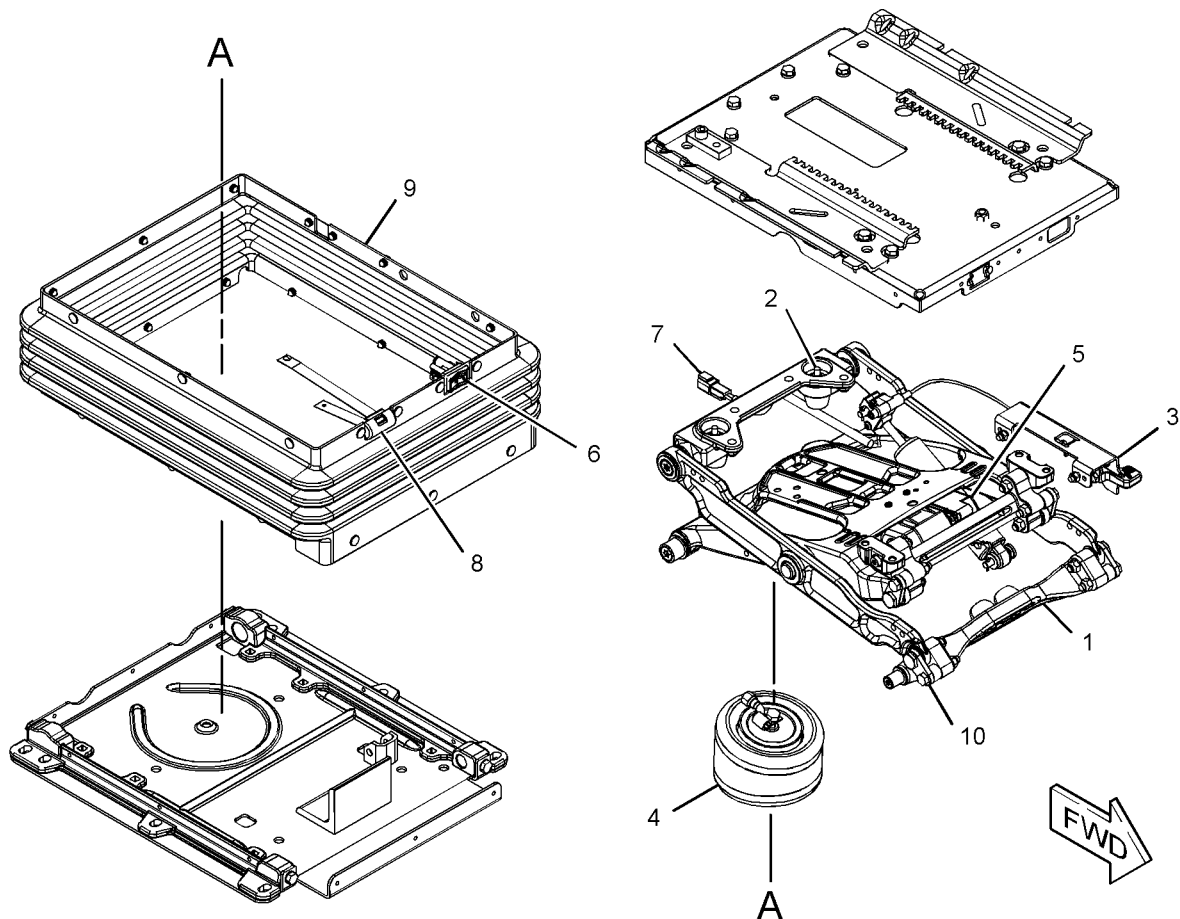


GRÁFICO1

<FIN>

g02731030

ESTACIÓN DEL OPERADOR

192-7107 GRUPO DE VISOR DE LA CABINA (VISOR GP-CAB)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4446, 356-4447 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

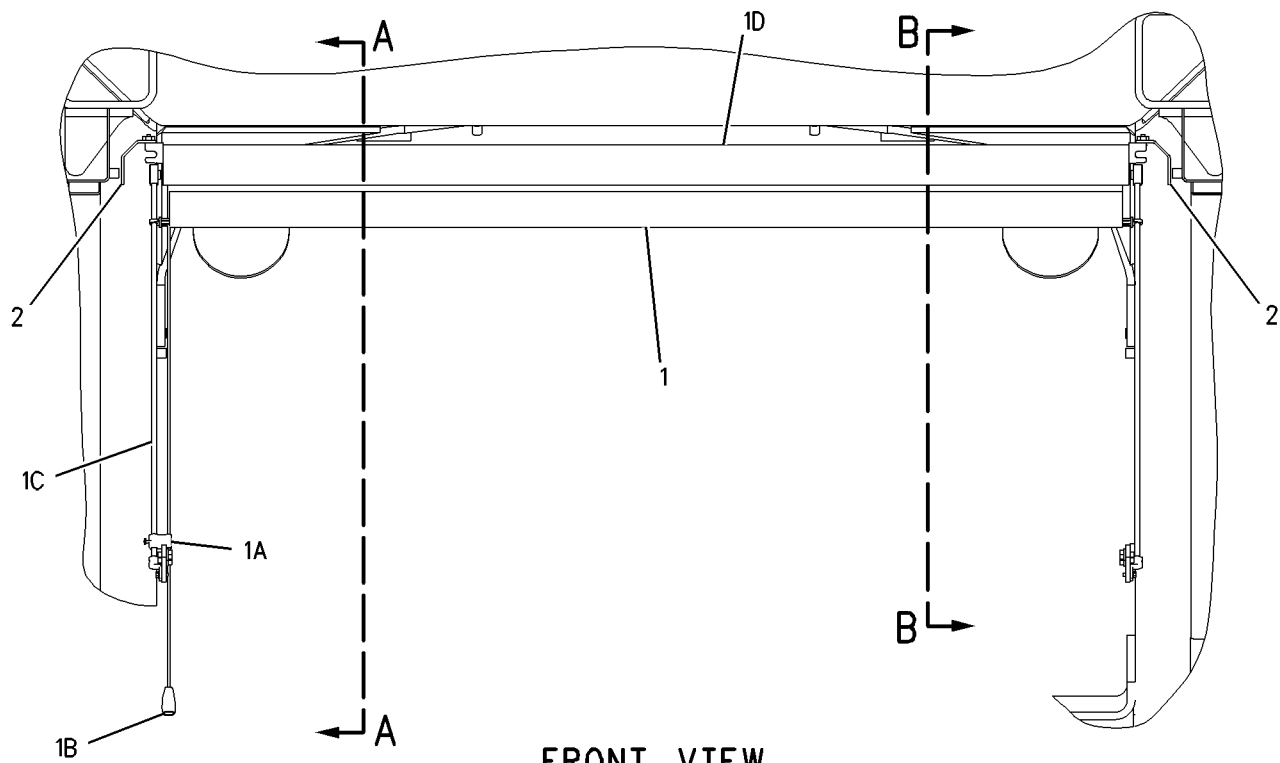
SMCS-7301

i02408629

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
1	1		8Y-6976	1	GRUPO DE CORTINA PARASOL (VISOR DE LA CABINA) (SCREEN GP-SUN (CAB VISOR))							
1A	1		109-0651	1	GUÍA (GUIDE)							
1B	1		109-0652	1	PERILLA (VISOR DE LA CABINA) (KNOB (CAB VISOR))							
1C	1		109-7819	2	VARILLA DE GUÍA (ROD-GUIDE)							
1D	1		110-8019	1	PANTALLA SOLAR (SCREEN-SUN)							
2	1		170-4584	2	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
3	1		199-4887	2	PLACA (PLATE)							
4	1		096-6166	2	ARANDELA DURA (4,5X9X1 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (4.5X9X1-MM THK))							
5	1		5S-7349	4	PERNO (1/4-20X0,5 PULG) (BOLT (1/4-20X0.5-IN))							
6	1		8T-4205	4	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))							
7	1		8T-6631	2	TORNILLO DE MÁQUINA (8-32 X 0,5 PULG) (SCREW-MACHINE (8-32X0.5-IN))							
8	1		8T-9394	2	PERNO DE CABEZA HUECA (10-24-2AX0,5 PULG) (BOLT-SOCKET HEAD (10-24-2AX0.5-IN))							

ESTACIÓN DEL OPERADOR

192-7107 GRUPO DE VISOR DE LA CABINA (VISOR GP-CAB) (cont.) i02408629



FRONT VIEW

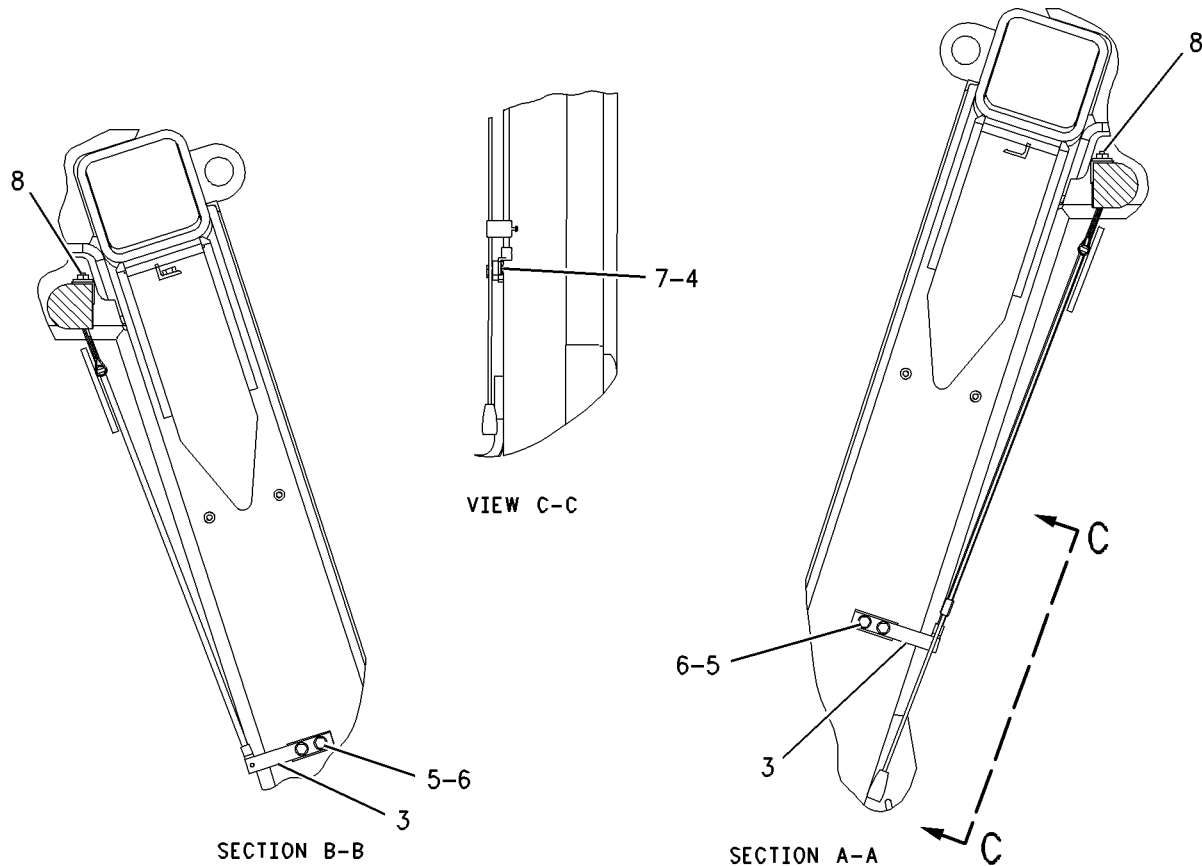


GRÁFICO1

<FIN>

g00811792

ESTACIÓN DEL OPERADOR

224-9912 GRUPO DE VISOR DE LA CABINA (VISOR GP-CAB)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 356-4445 CONFIGURACIÓN OPTATIVA DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7301

i02068443

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
	1	1	224-9913	1	CONJUNTO DE VISERA (VISOR AS)						
M	2	1	9X-2042	4	TORNILLO DE CABEZA SEGMENTADA (SCREW-TRUSS HEAD)						

M-PIEZA MÉTRICA

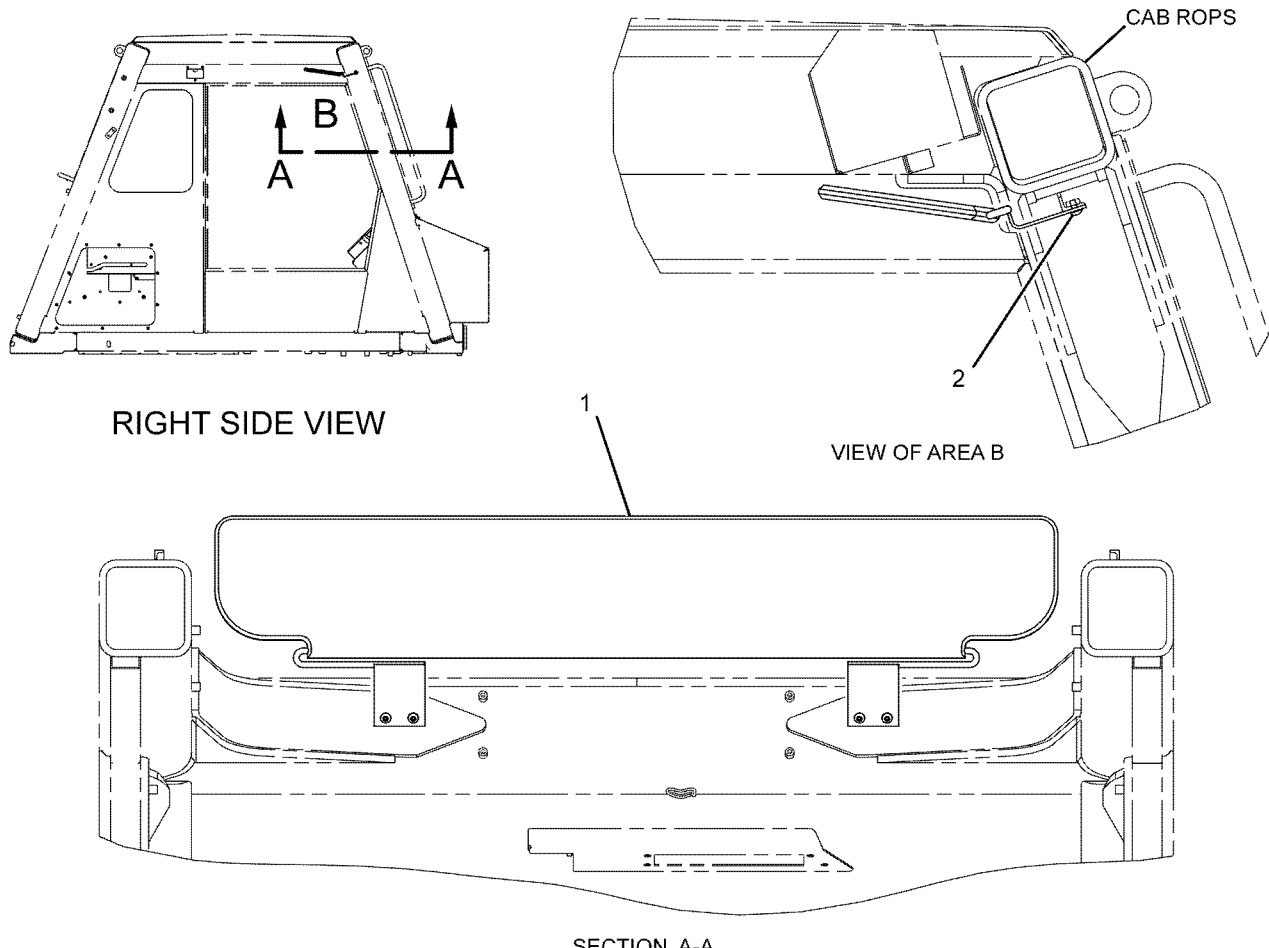


GRÁFICO1

<FIN>

g01060797

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**344 - 6384 GRUPO DE LAVAPARABRISAS-CABINA (WASHER
GP-WINDOW-CAB)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7306

i04541796

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		7Y-3474	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (LAVAPARABRISAS) (VALVE AS-CHECK (WINDOW WASHER))	
2	1		8T-5400	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)	
3	1		127-0833	1	CONJUNTO DE TANQUE DEL LAVAPARABRISAS (TANK AS-WINDOW WASHER)	
	1		7T-8891	1	CONJUNTO DE BOMBA DE LAVAPARABRISAS (PUMP AS-WASHER)	
	1		8E-8293	1	ARANDELA DE GOMA (GROMMET)	
	1		322-4964	1	TAPA CON VENTILACIÓN (TANQUE DE LAVAPARABRISAS) (CAP-VENTED (WINDOW WASHER TANK))	
4	1		4M-5281	4	PERNO (1/4-20X0,75 PULG) (BOLT (1/4-20X0.75-IN))	
5	1		5S-7349	2	PERNO (1/4-20X0,5 PULG) (BOLT (1/4-20X0.5-IN))	
6	1		7D-1728	1	BROCHE (CLIP)	
7	1		8M-2772	2	BROCHE (CLIP)	
8	1		8T-4205	6	ARANDELA DURA (7,2X14,5X2 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (7.2X14.5X2-MM THK))	
E	9	1	144-0195		MANGUERA (142 CM) (HOSE (142-CM))	
E	9A	1	144-0195		MANGUERA (7 CM) (HOSE (7-CM))	

E- SE PIDE POR CENTÍMETROS

ESTACIÓN DEL OPERADOR

344-6384 GRUPO DE LAVAPARABRISAS (WASHER GP-WINDOW)

(cont.)

104541796

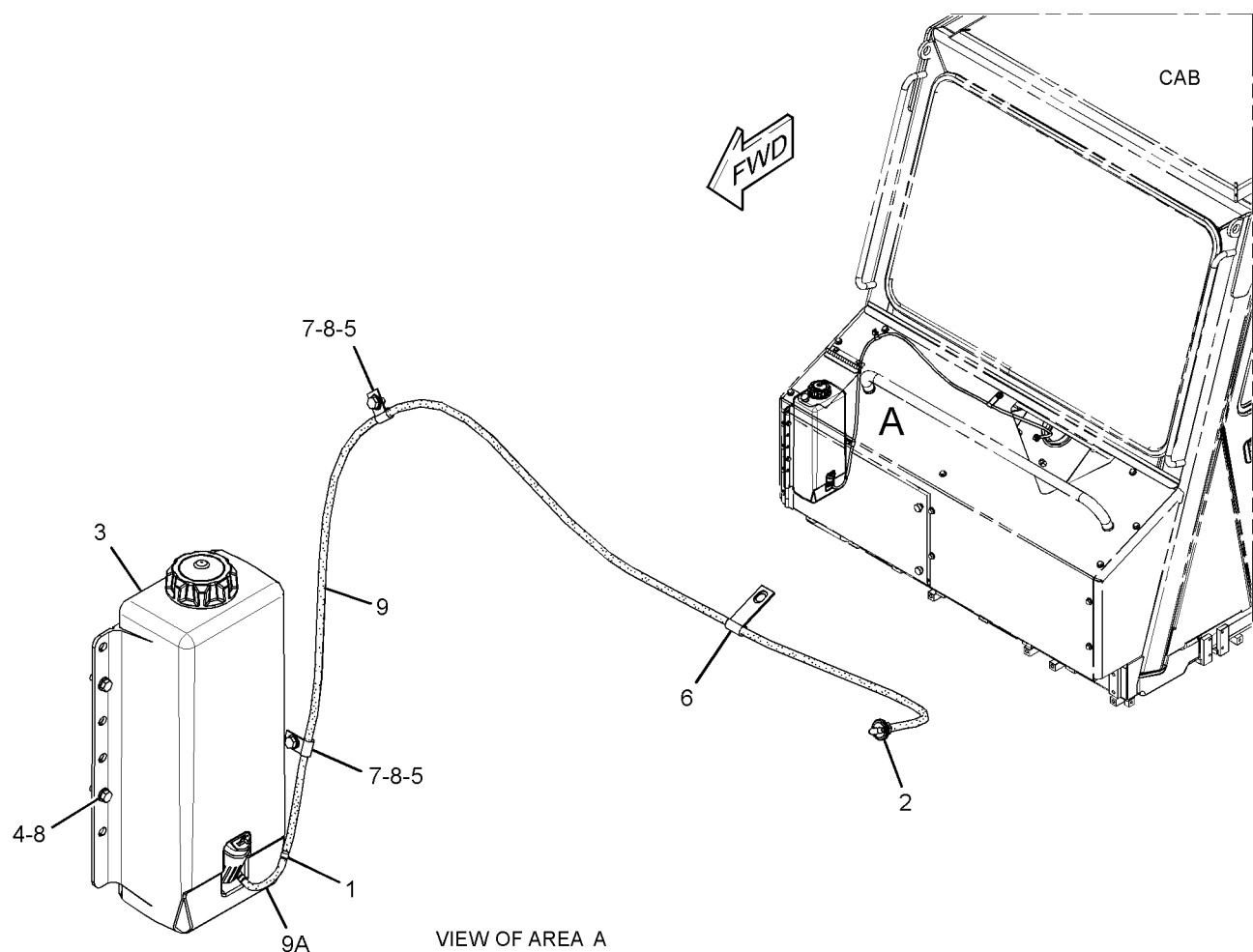


GRÁFICO1

<FIN>

g02753016

ESTACIÓN DEL OPERADOR

2G-0263 GRUPO DE VENTANA-PUERTA, IZQUIERDA (WINDOW GP-DOOR, LH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

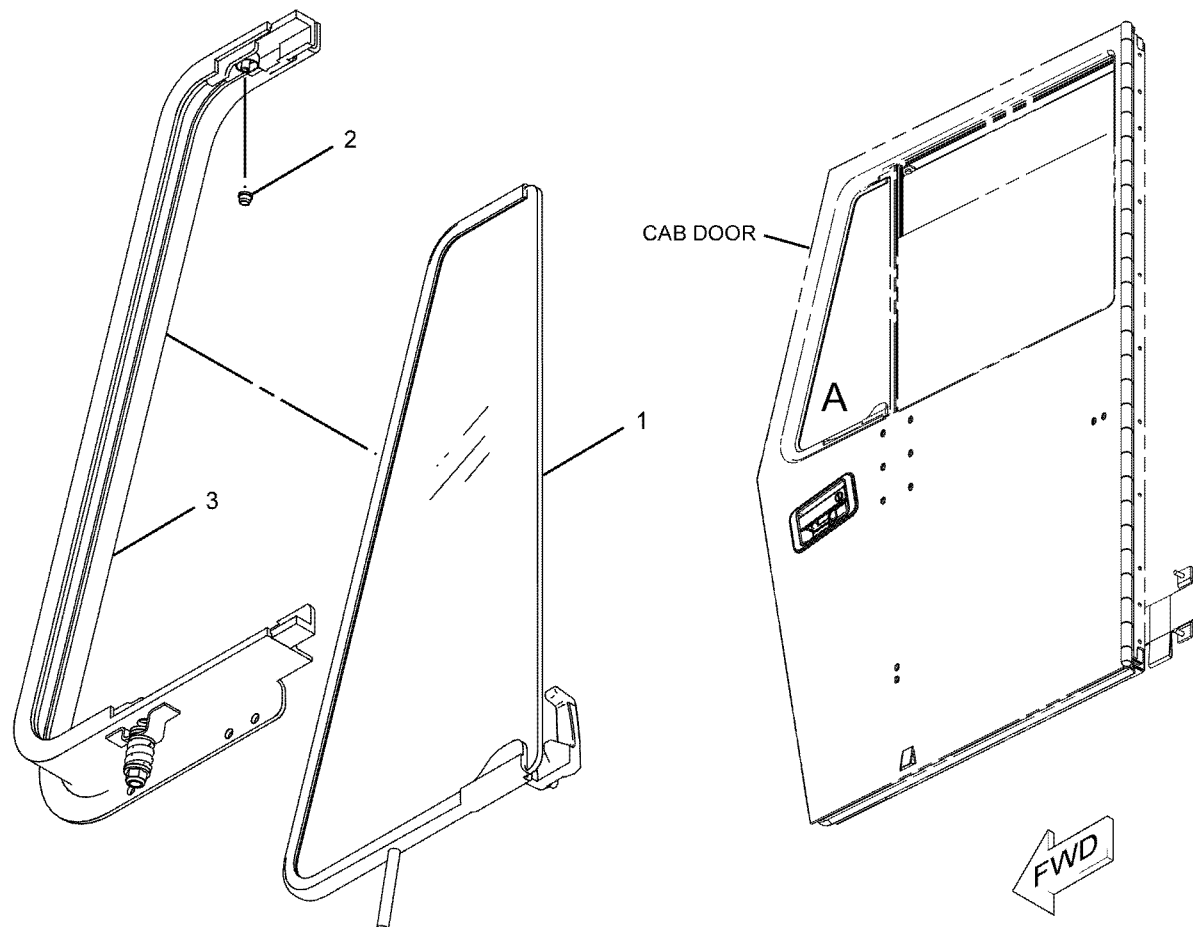
PARTE DE 349-4948 GRUPO DE PUERTA DE CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7310, 7340

i03592264

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
J	1	1	2G-4812	1	CONJUNTO DE VENTANA (LADO IZQUIERDO) (WINDOW AS (LH))	
	2	1	8W-7114	1	BUJE (BUSHING)	
	3	1	8Y-6890	1	CONJUNTO DE BASTIDOR (LADO IZQUIERDO) (FRAME AS (LH))	
					JUEGO(S) DE REPARACIÓN DISPONIBLE(S):	
J			6G-7075	1	JUEGO DE MANIJA (LADO IZQUIERDO) (KIT-HANDLE (LH)) (INCLUYE MANIJA, ÉMOLO, RESORTE, PASADOR DE RESORTE Y ARANDELA)	
			8W-7056	1	JUEGO DE PIVOTE (VENTANA DE VENTILACIÓN) (SUPERIOR) (KIT-PIVOT (VENT WINDOW) (UPPER)) (INCLUYE PIVOTE, BUJE Y TORNILLOS)	

J-EL JUEGO MARCADO CON "J" REEMPLAZA LA PIEZA MARCADA CON "J"



VIEW OF AREA A

GRÁFICO1

<FIN>

g01096742

ESTACIÓN DEL OPERADOR

8W-6212 GRUPO DE VENTANA-PUERTA DERECHA (WINDOW GP-DOOR, RH)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 8W-6211 GRUPO DE VENTANA DE CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7310, 7340

i02408641

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
D	1	1	5P-7849		SELLO (2 M) (SEAL (2-M))							
	2	1	8W-6217	1	VIDRIO (GLASS)							
D	3	1	5P-5625		SELLO (2 M) (SEAL (2-M))							
	4	1	5K-2405	2	TUERCA CILÍNDRICA (ROSCA DE 6-32) (NUT-BARREL (6-32-THD))							
D	5	1	5P-6823		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))							
	6	1	8Y-6458	1	JUEGO DE PESTILLO (VENTANA DERECHA) (KIT-LATCH (RH WINDOW))							
	1		2G-3518	2	TUERCA (NUT)							
	1		8Y-6457	1	CONJUNTO DE ENGANCHE (LATCH AS)							
	1		9X-6258	2	TORNILLO DE MÁQUINA (6-32X0,5 PULG) (SCREW-MACHINE (6-32X0.5-IN))							
7	1		9X-6258	2	TORNILLO DE MÁQUINA (6-32X0,5 PULG) (SCREW-MACHINE (6-32X0.5-IN))							

D- SE PIDE POR METROS

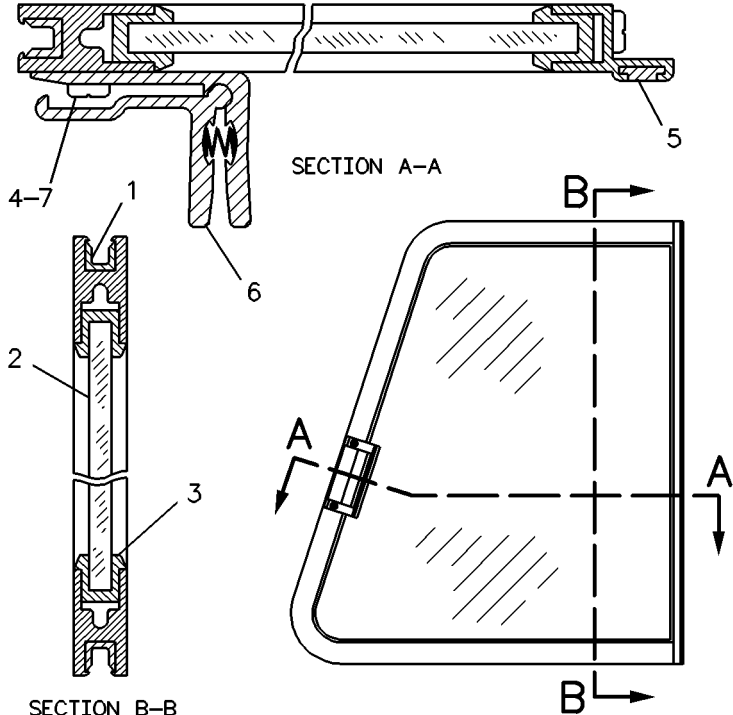


GRÁFICO1

<FIN>

g00083180

ESTACIÓN DEL OPERADOR

**8W-6211 GRUPO DE VENTANA DE CABINA–PUERTA DERECHA
(WINDOW GP - CAB-DOOR, RH)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 207-6161 GRUPO DE PUERTA DE CABINA
UN ACCESORIO

SMCS-7310

i03116321

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	
Y	1	1	8W-6212	1	GRUPO DE VENTANA (PUERTA DERECHA) (WINDOW GP (DOOR, RH))						1081
	2	1	5M-9695	4	TORNILLO (6-32X0,312 PULG) (SCREW (6-32X0.312-IN))						
D	3	1	5P-6822		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))						
	4	1	3V-3196	1	CONJUNTO DE TRABA DE VENTANA (LOCK AS-WINDOW)						
		1	9P-7856	1	PERILLA DE TRABA (VENTANA) (KNOB-LOCK (WINDOW))						
	5	1	5C-6477	2	TORNILLO DE CABEZA PLANA (6-32X0,5 PULG) (SCREW-FLAT HEAD (6-32X0.5-IN))						
	6	1	8C-6738	2	TORNILLO DE CABEZA TRONCOCÓNICA (6-20 X 1 PULG) (SCREW-PAN HEAD (6-20X1-IN))						
	7	1	4V-2943	1	PARADA (STOP)						
	8	1	8B-4338	1	TORNILLO ATERRAJADOR (6-20X0,375 PULG) (SCREW-TAPPING (6-20X0.375-IN))						
	9	1	2V-5631	1	PESTILLO (CATCH)						
E	10	1	8C-6719		SELLO (115 CM) (SEAL (115-CM))						
D	11	1	5P-6823		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))						
	12	1	8W-6213	1	POSTE CENTRAL (POST-CENTER)						
D	13	1	5P-5627		SELLO (1 M) (SEAL (1-M))						
	14	1	8W-6216	1	VIDRIO (GLASS)						
D	15	1	6V-1273		SELLO (2 M) (SEAL (2-M))						

D-SE PIDE POR METROS

E-SE PIDE POR CENTÍMETROS

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

8W-6211 GRUPO DE VENTANA DE CABINA (WINDOW GP-CAB) (cont.) i03116321

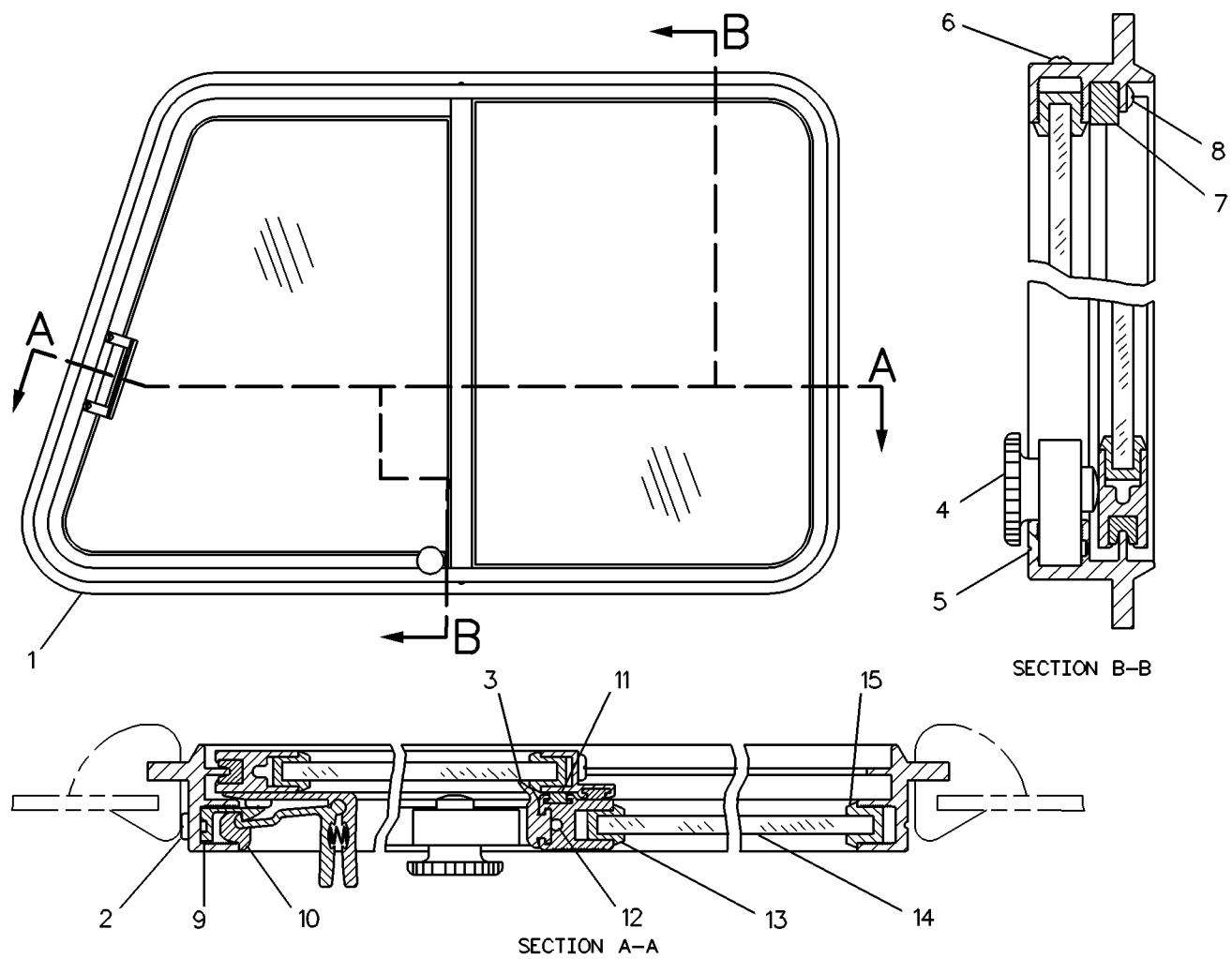


GRÁFICO1

<FIN>

g00083182

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0023 GRUPO DE LIMPIAPARABRISAS (WIPER GP-WINDOW)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

**PARTE DE 335-9819 CONFIGURACIÓN DE LA CABINA
UN ACCESORIO**

SMCS-7305

i04335840

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		6V-7419	1	CONJUNTO DE ESCOBILLA DE LIMPIAPARABRISAS (700 MM) (VENTANA DELANTERA) (BLADE AS-WIPER (700-MM) (FRONT WINDOW))	
Y	2	1	147-7975	1	GRUPO DE MOTOR DE LIMPIAPARABRISAS (24 VOLTIOS) 1039 (PARTE DELANTERA) (MOTOR GP-WINDOW WIPER (24-VOLT) (FRONT))	
	3	1	139-8930	1	CONJUNTO DE BRAZO DE LIMPIAPARABRISAS (ARM AS-WINDOW WIPER)	
		1	136-3188	3	BROCHE (CLIP)	
		1	136-3196	1	CONJUNTO DE BOQUILLA DE LAVADO (NOZZLE AS-WASHER)	
E		1	194-5171		MANGUERA (65 CM) (HOSE (65-CM))	
4	1		141-3194	1	TAPA (COVER)	
5	1		144-7330	1	ESPACIADOR (8 MM DE GROSOR) (SPACER (8-MM THK))	
M	6	1	8C-3210	3	PERNO (M6X1X16 MM) (BOLT (M6X1X16-MM))	
	7	1	8T-4123	1	ARANDELA (22X35X3,5 MM DE GROSOR) (WASHER (22X35X3.5-MM THK))	
	8	1	9X-8256	3	ARANDELA (6,6X12X2 MM DE GROSOR) (WASHER (6.6X12X2-MM THK))	

E - SE PIDE POR CENTÍMETROS

M - PIEZA MÉTRICA

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

ESTACIÓN DEL OPERADOR

137-0023 GRUPO DE LIMPIAPARABRISAS (WIPER GP-WINDOW)

(cont.)

104335840

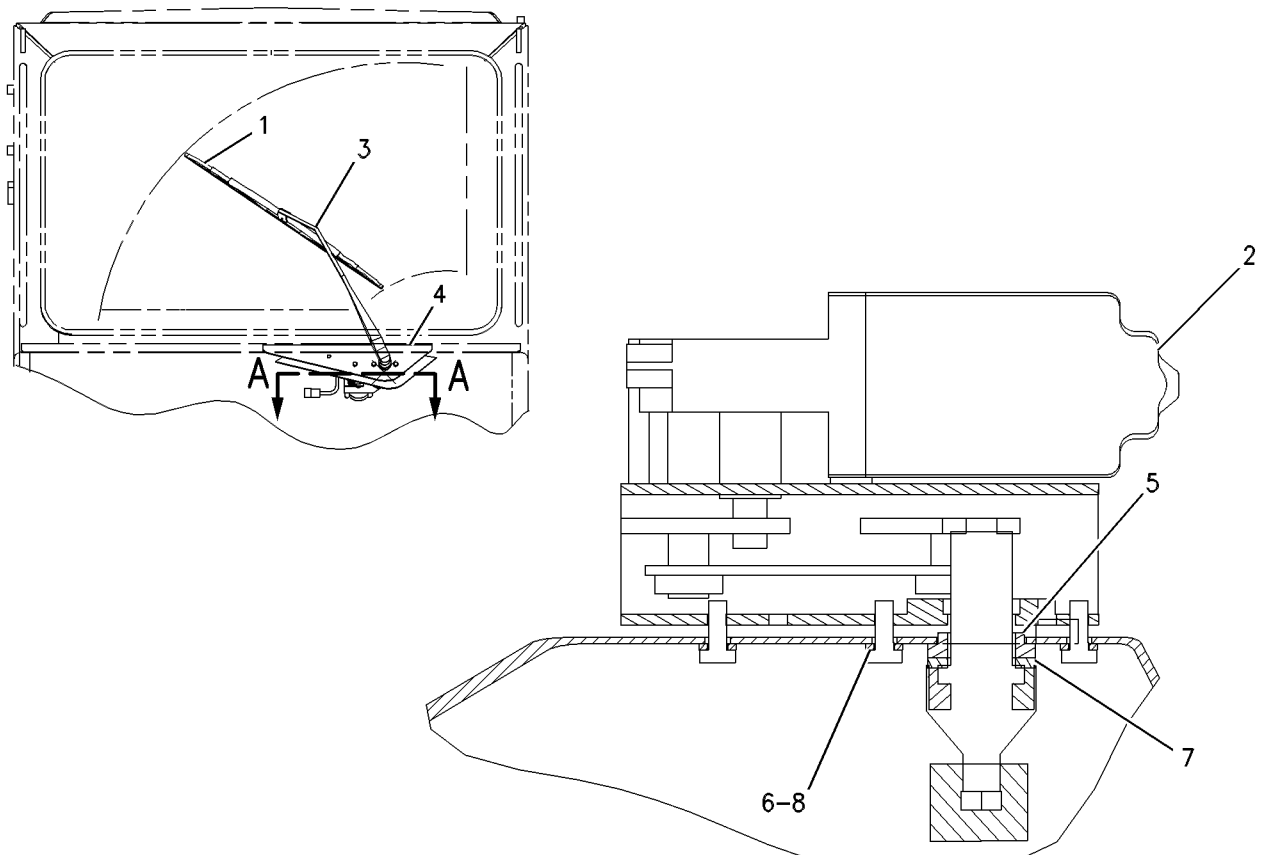


GRÁFICO1

<FIN>

g00381852

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

5T-6942 GRUPO DE TAPA DE PROTECCIÓN-TANQUE DE LA TRANSMISIÓN (CAP GP-PROTECTION-TRANSMISSION TANK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5611 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-0663

i03607105

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA				
					1	2	3	4	5	6
1	1		1L-5072	1	ESPIGA (DOWEL)					
2	1		9M-7394	1	PALANCA (TAPA DE LLENADO DEL TANQUE DE LA TRANSMISIÓN) (LEVER (TRANSMISSION TANK FILL CAP))					
3	1		5T-0016	1	TAPA DE LA TRANSMISIÓN (COVER-TRANSMISSION)					
4	1		2J-7761	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)					
5	1		246-2641	1	GRUPO DE CANDADO (PADLOCK GP)					
	1		5P-8500	1	CHAVETA (KEY)					

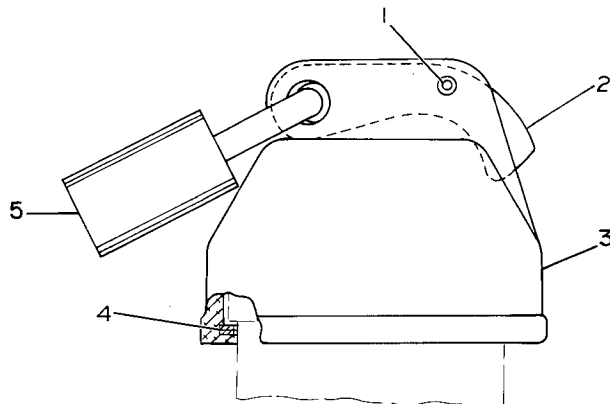


GRÁFICO1

<FIN>

g00081700

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

9G-9288 GRUPO DE TAPA DE PROTECCIÓN-TANQUE HIDRÁULICO (CAP GP-PROTECTION-HYDRAULIC TANK)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5612 CONFIGURACIÓN DE LA PLATAFORMA

SMCS-0663

i02856829

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		1L-5072	1	ESPIGA (DOWEL)							
2	1		9M-7394	1	PALANCA (TUBO DE LLENADO DEL TANQUE HIDRÁULICO) (LEVER (HYDRAULIC TANK FILL))							
3	1		5D-1911	1	TAPA DEL TANQUE HIDRÁULICO (COVER-HYDRAULIC CAP)							
4	1		2J-7761	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
5	1		246-2641	1	GRUPO DE CANDADO (PADLOCK GP)							
	1		5P-8500	1	CHAVETA (KEY)							

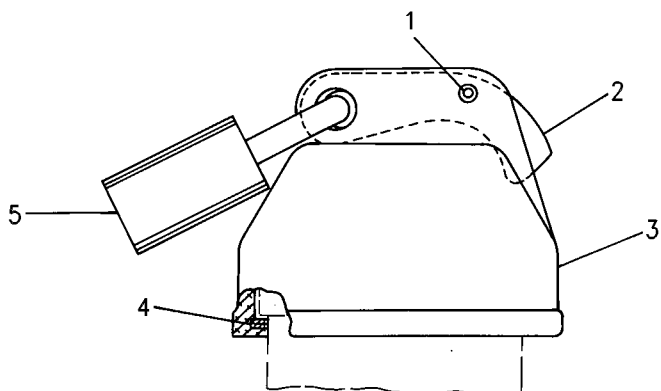


GRÁFICO1

<FIN>

g00600453

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

356-5054 GRUPO DE CALZOS PARA RUEDA (CHOCK GP-WHEEL) NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG. UN ACCESORIO

SMCS-7192

i04542542

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	1		5P-8837	4	PASADOR DE TRABA (LOCK PIN)						
2	1		155-3597	2	CALZOS PARA RUEDA (CHOCK-WHEEL)						
3	1		350-6603	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, EE.UU.) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ OMM, U.S.))						
4	1		354-7489	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (PESO) (FILM-INFORMATION (WEIGHT))						
5	1		365-7474	1	VARILLA (ROD)						
6	1		365-7480	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)						
7	1		5P-1076	3	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))						
M	8	1	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))						

M-PIEZA MÉTRICA

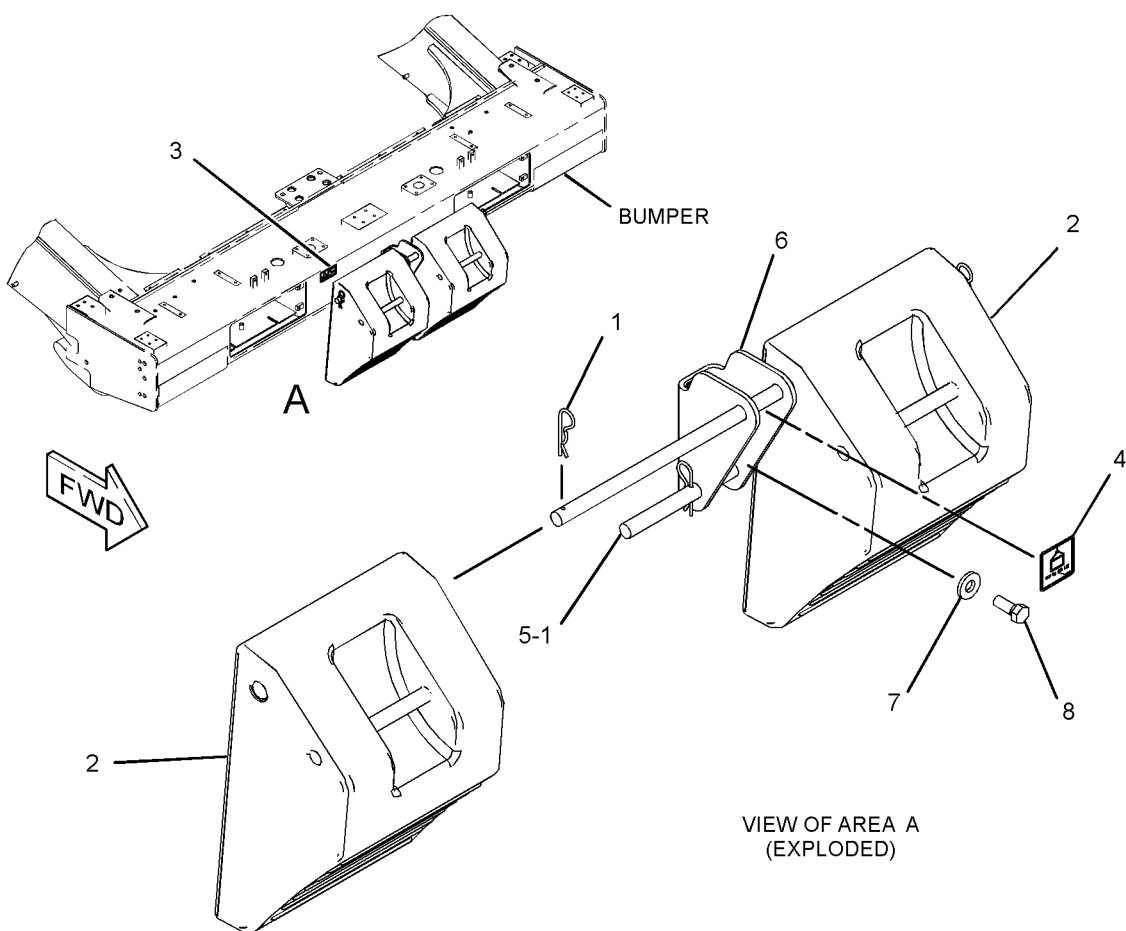


GRÁFICO1

<FIN>

g02730665

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

358-7345 GRUPO DE CALZOS PARA RUEDA (CHOCK GP-WHEEL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
UN ACCESORIO

SMCS-7192

i04542544

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		5P-8837	4	PASADOR DE TRABA (LOCK PIN)							
2	1		155-3597	2	CALZOS PARA RUEDA (CHOCK-WHEEL)							
3	1		351-5674	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, INTERNACIONAL) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ OMM, INTL))							
4	1		354-7489	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (PESO) (FILM-INFORMATION (WEIGHT))							
5	1		365-7474	1	VARILLA (ROD)							
6	1		365-7480	1	CONJUNTO DE SOPORTE (BRACKET AS)							
7	1		5P-1076	3	ARANDELA DURA (13,5X30X4 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X30X4-MM THK))							
M	8	1	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M-PIEZA MÉTRICA												

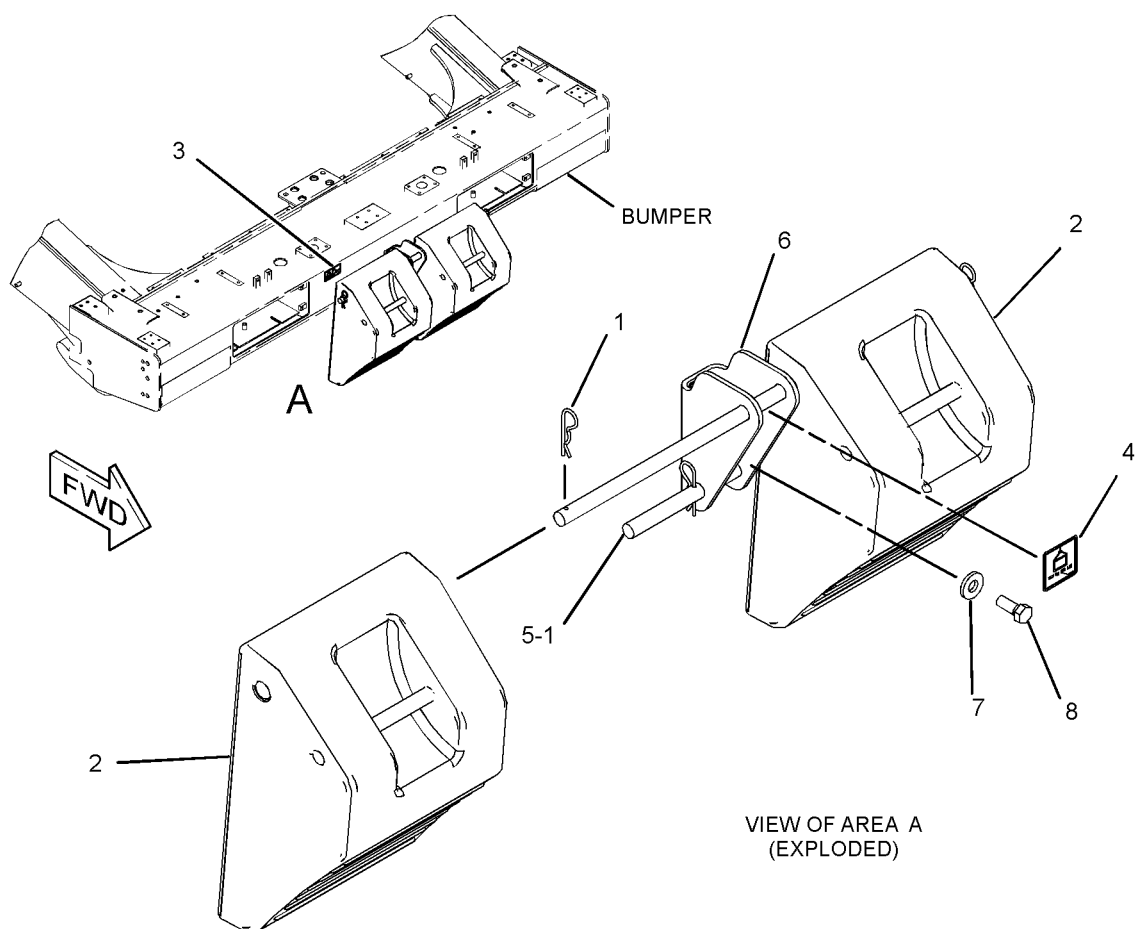


GRÁFICO1

<FIN>

g02730691

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

373-7383 GRUPO DE CALCOMANÍA (FILM GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5662 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA

SMCS-7405, 7557

i04482693

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	302-7308	1	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (CATERPILLAR) (FILM- IDENTIFICATION (CATERPILLAR))	
2	1	357-9547	2	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (CAT) (FILM- IDENTIFICATION (CAT))	
3	1	357-9548	1	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (789D, DER.) (FILM- IDENTIFICATION (789D, RH))	
4	1	357-9549	1	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (789D, CAJA IZQ.) (FILM- IDENTIFICATION (789D, LH BODY))	
5	1	357-9550	1	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (789D, CAJA DER.) (FILM- IDENTIFICATION (789D, RH BODY))	
6	1	357-9546	1	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (789D, IZQ.) (FILM- IDENTIFICATION (789D, LH))	

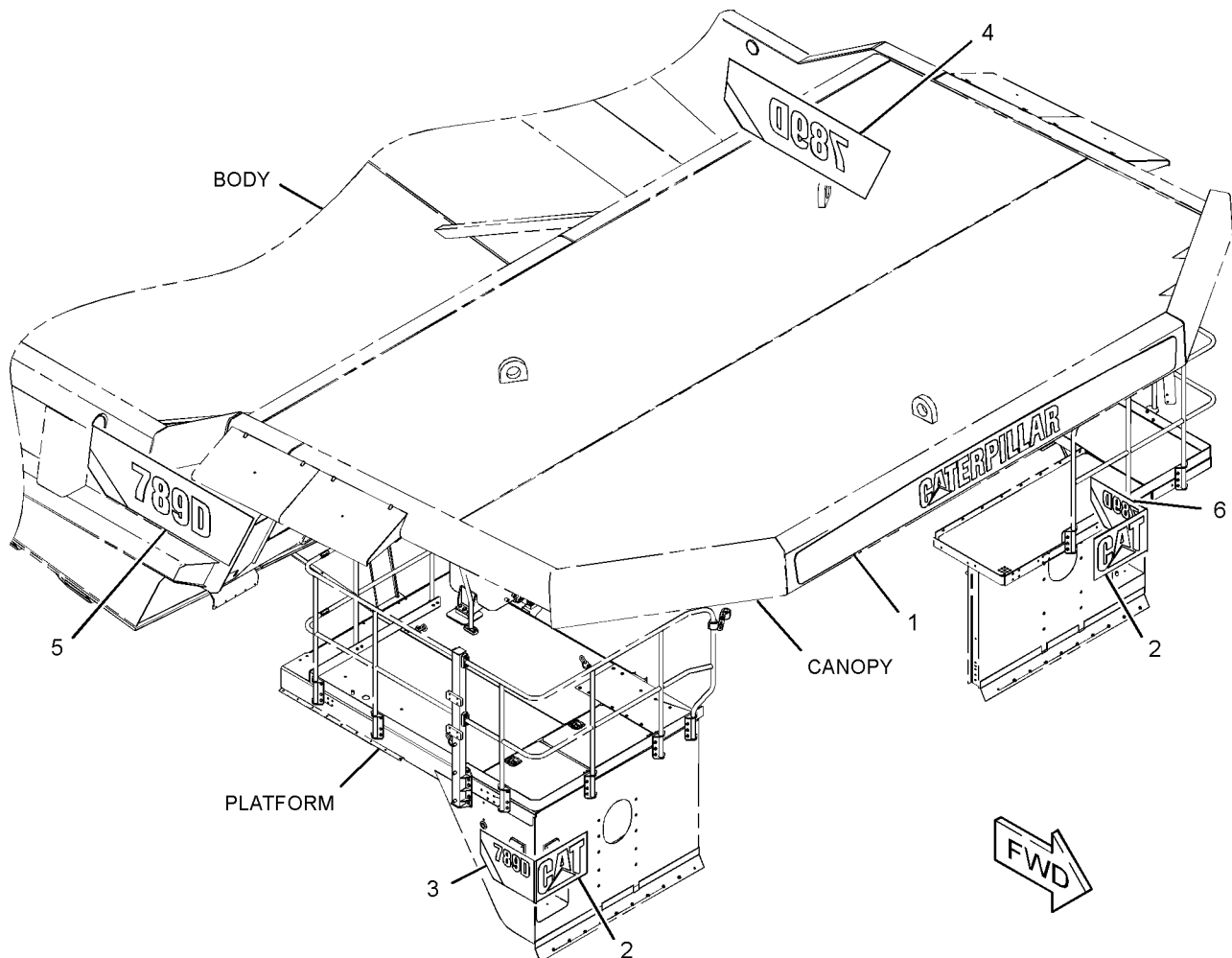


GRÁFICO1

<FIN>

g02747301

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

**353-3902 GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL-CHASIS
(FILM GP-INTERNATIONAL-CHASSIS)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 344-0269 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

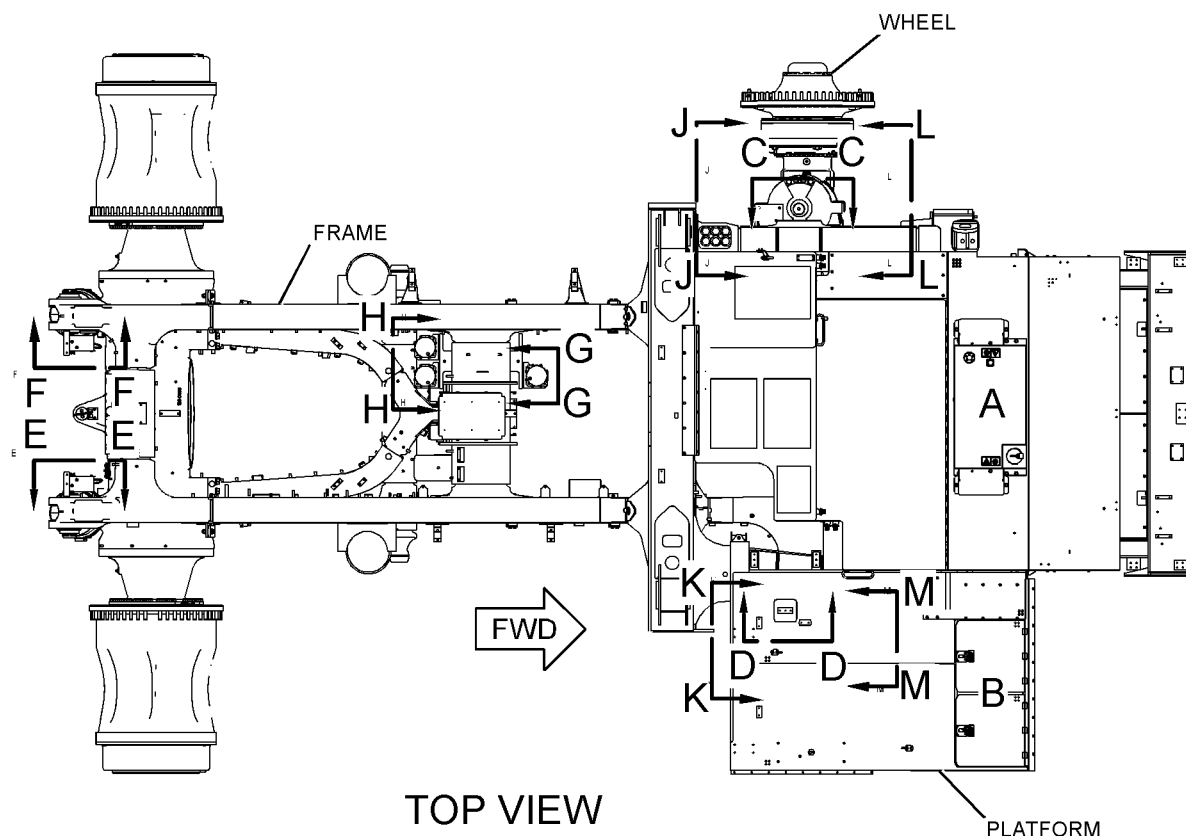
i04539212

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		225-0312	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (AUXILIAR DE ARRANQUE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, INTERNACIONAL) (FILM-WARNING (JUMP START, READ OMM, INTL))							
2	2		230-4477	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (NO SE PARE EN ESTE LUGAR) (FILM-WARNING (NO STEP))							
3	2		254-6138	3	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (RESORTE COMPRIMIDO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (COMPRESSED SPRING, READ OMM))							
4	2		279-2270	6	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ OMM))							
5	2		279-2272	6	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PRESIÓN ALTA, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (HIGH PRESSURE, READ OMM))							
6	2		279-4625	2	PLACA DE ADVERTENCIA (CILINDRO DE LA SUSPENSIÓN) (PLATE-WARNING (SUSPENSION CYLINDER))							
7	3		299-5776	7	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE CAÍDA, AMARRE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (FALL HAZARD, LANYARD, READ OMM))							
8	3		299-5778	6	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE CAÍDA, AMARRE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (FALL HAZARD, LANYARD, READ OMM))							

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3902 GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL (FILM
GP - INTERNATIONAL) (cont.)

i04539212



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

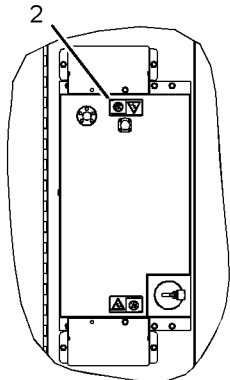
GRÁFICO1

g02749496

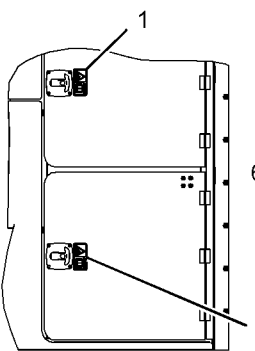
EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3902 GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL (FILM
GP-INTERNATIONAL) (cont.)

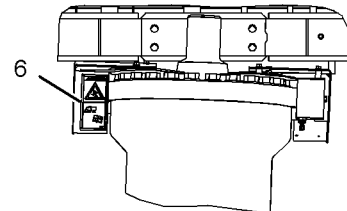
104539212



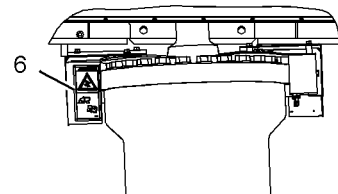
VIEW OF AREA A



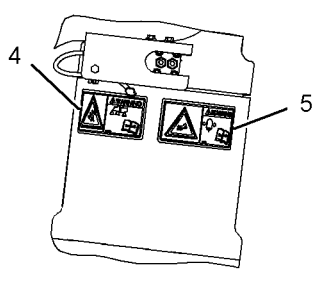
VIEW OF AREA B



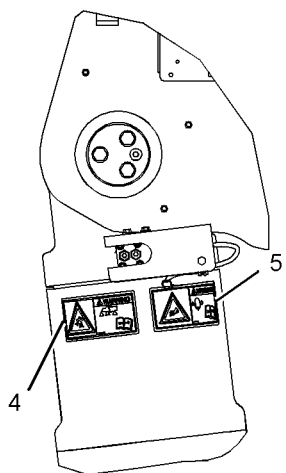
VIEW C-C



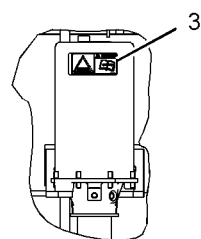
VIEW D-D



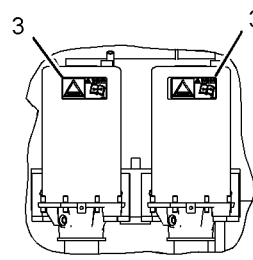
VIEW E-E



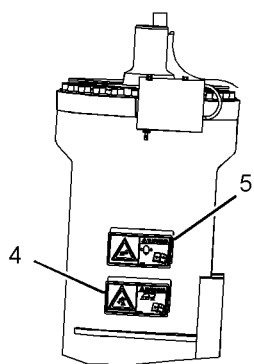
VIEW F-F



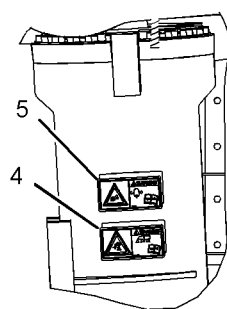
VIEW G-G



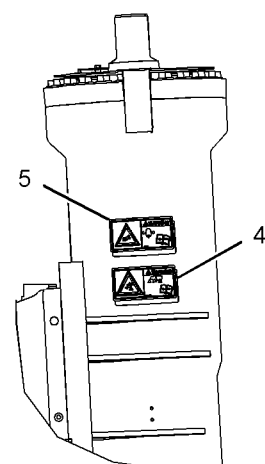
VIEW H-H



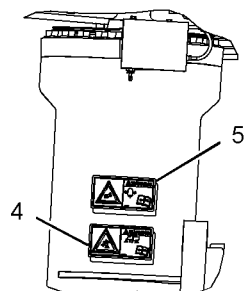
VIEW J-J



VIEW K-K



VIEW L-L



VIEW M-M

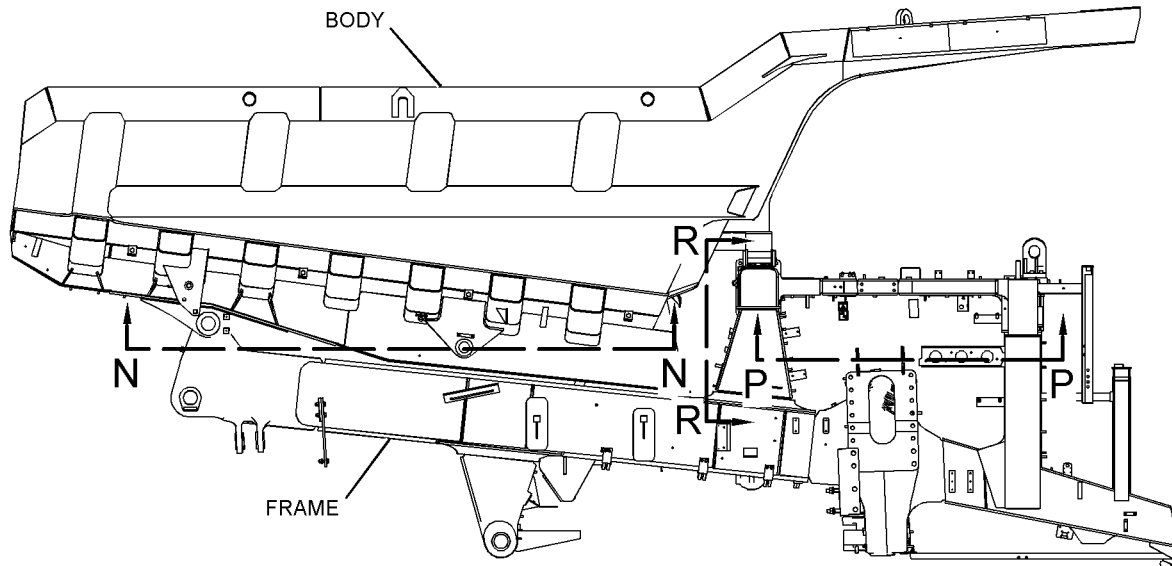
GRÁFICO2

g02749497

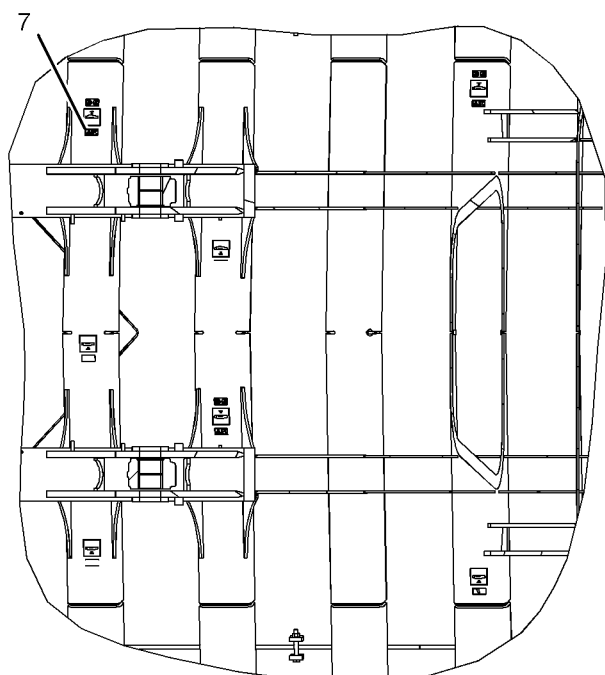
EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3902 GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL (FILM
GP - INTERNATIONAL) (cont.)

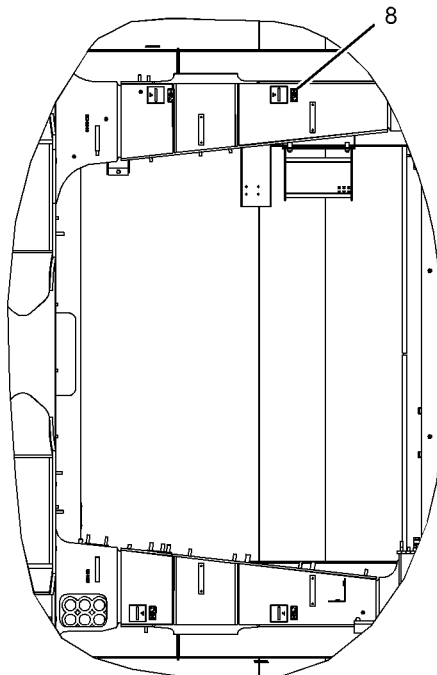
i04539212



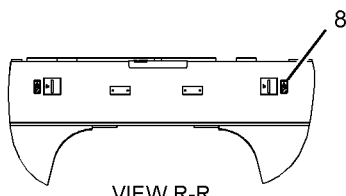
RIGHT SIDE VIEW



VIEW N-N



VIEW P-P



VIEW R-R

<FIN>

GRÁFICO 03

g02749498

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3904 GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL-MOTOR (FILM GP-INTERNATIONAL-ENGINE)

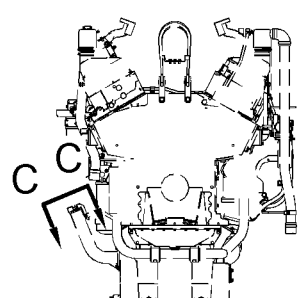
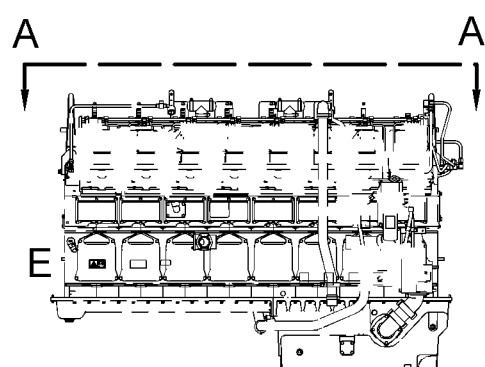
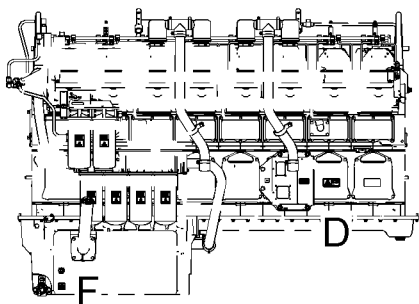
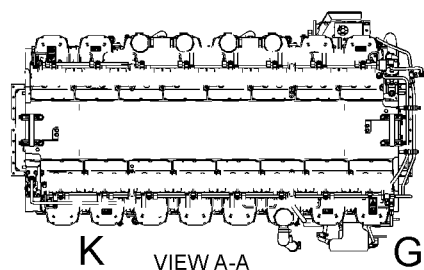
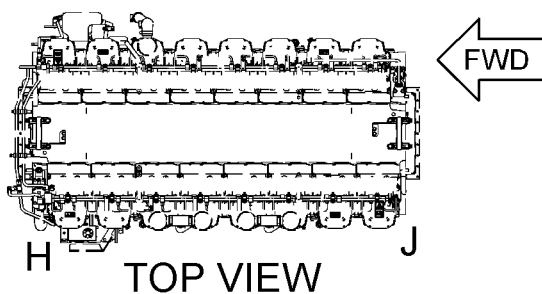
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0269 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

i04539213

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	2		9X-6340	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE OIL))							
2	2		106-7408	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INFORMATION (ENGINE OIL))							
3	2		125-6390	1	PLACA DE INFORMACIÓN (MOTOR) (PLATE-INFORMATION (ENGINE))							
4	2		233-6085	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (INCENDIO, PARAR EL MOTOR, NO ABRIR) (FILM-WARNING (FIRE, STOP ENGINE, DO NOT OPEN))							
5	2		209-7659	1	PLACA DE INFORMACIÓN (BOMBA DE CEBADO DE COMBUSTIBLE ENCENDIDA, APAGADA) (PLATE-INFORMATION (FUEL PRIMING PUMP ON, OFF))							
6	2		222-7945	5	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA) (FILM-WARNING (SHOCK HAZARD))							
7	2		225-3233	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (CAÍDA DE OBJETOS) (FILM-WARNING (FALLING OBJECT))							



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

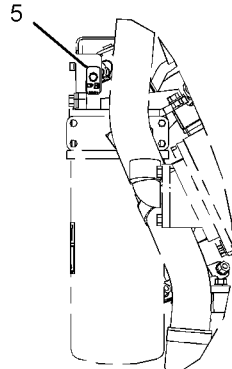
GRÁFICO1

g02763158

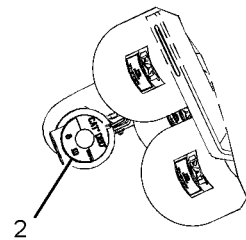
EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3904 GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL (FILM
GP - INTERNATIONAL) (cont.)

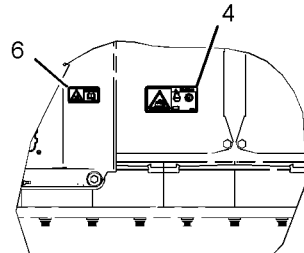
i04539213



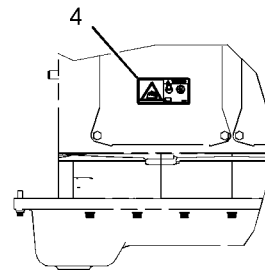
VIEW B-B



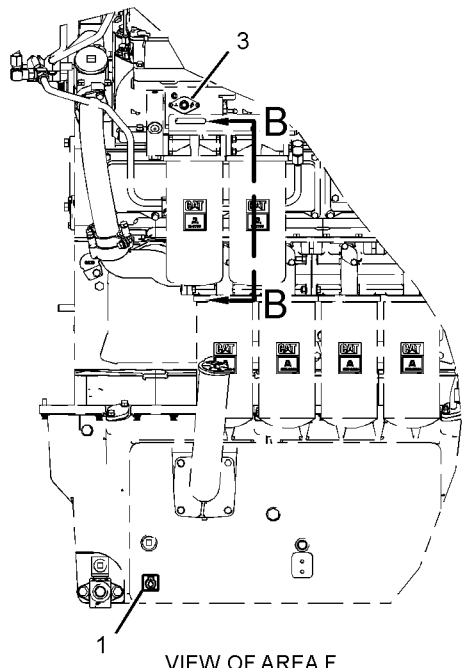
VIEW C-C



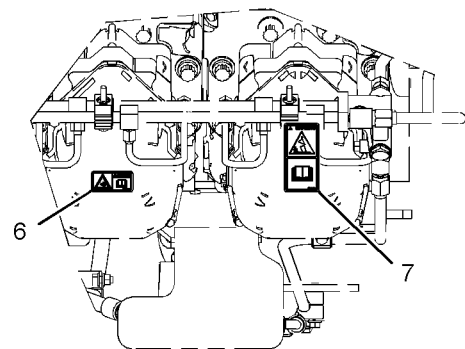
VIEW OF AREA D



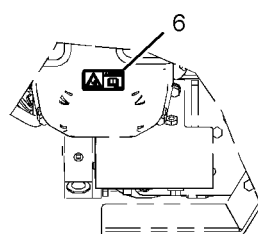
VIEW OF AREA E



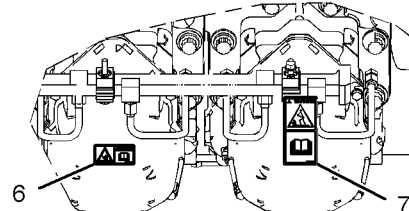
VIEW OF AREA F



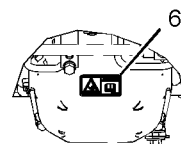
VIEW OF AREA G



VIEW OF AREA H



VIEW OF AREA J



VIEW OF AREA K

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3901 GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU.-CHASIS (FILM GP-U.S.-CHASSIS)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0268 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

i04539644

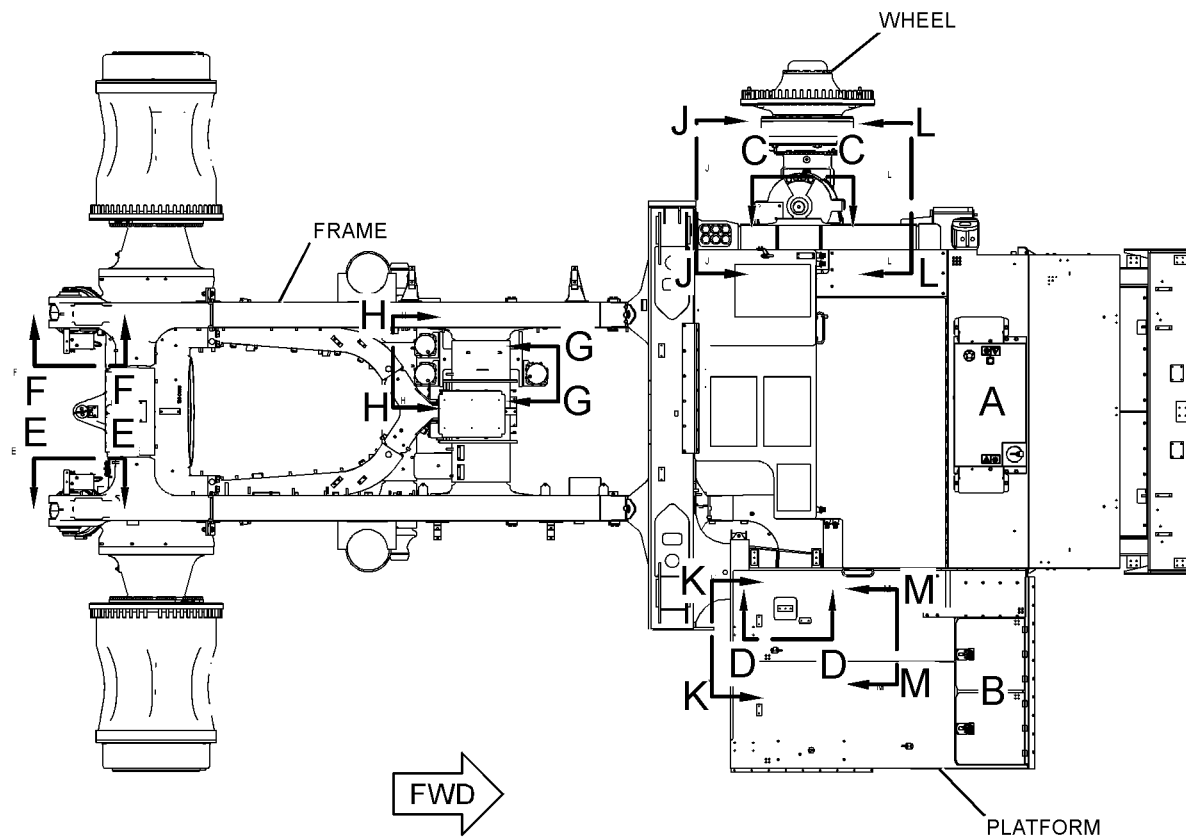
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		225-0313	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (ARRANQUE AUXILIAR, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, EE.UU.) (FILM-WARNING (JUMP START, READ OMM, U.S.))							
2	2		254-6137	3	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (RESORTE COMPRIMIDO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (COMPRESSED SPRING, READ OMM))							
3	2		279-2270	6	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (CRUSH HAZARD, READ OMM))							
4	2		279-2272	6	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PRESIÓN ALTA, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (HIGH PRESSURE, READ OMM))							
5	2		280-6857	2	PLACA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE APLASTAMIENTO, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (PLATE-WARNING (CRUSH HAZARD, READ OMM))							
6	3		299-5775	7	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE CAÍDA, AMARRE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (FALL HAZARD, LANYARD, READ OMM))							
7	3		299-5777	6	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE CAÍDA, AMARRE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (FALL HAZARD, LANYARD, READ OMM))							
8	2		311-3928	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE OBJETOS QUE CAEN, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (FALLING HAZARD, READ OMM))							

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3901 GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU. (FILM GP-U.S.)

(cont.)

i04539644



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02749397

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3901 GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU. (FILM GP-U.S.)
(cont.) 104539644

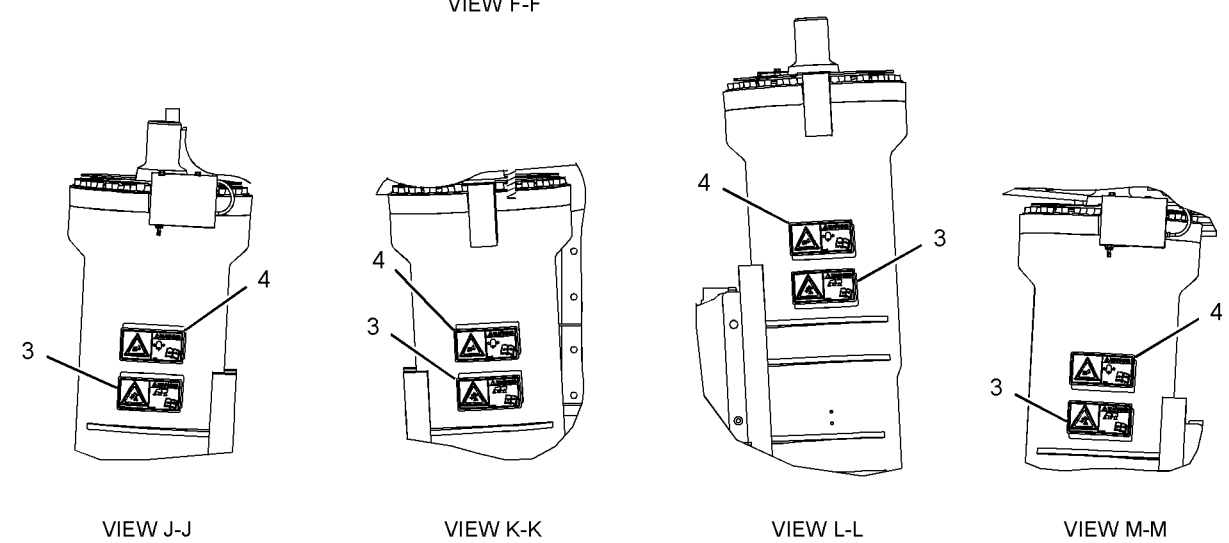
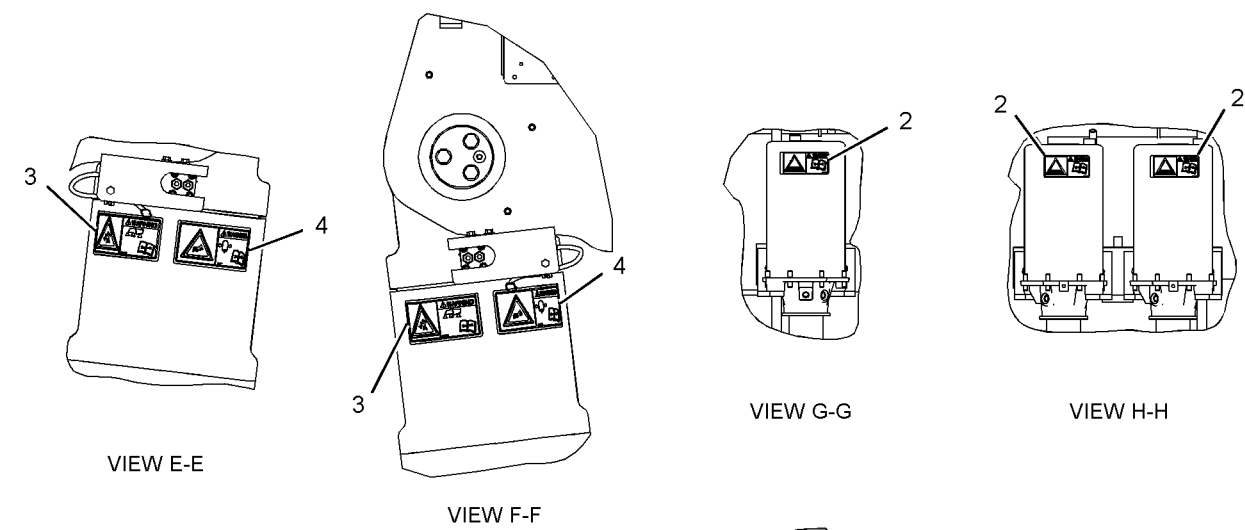
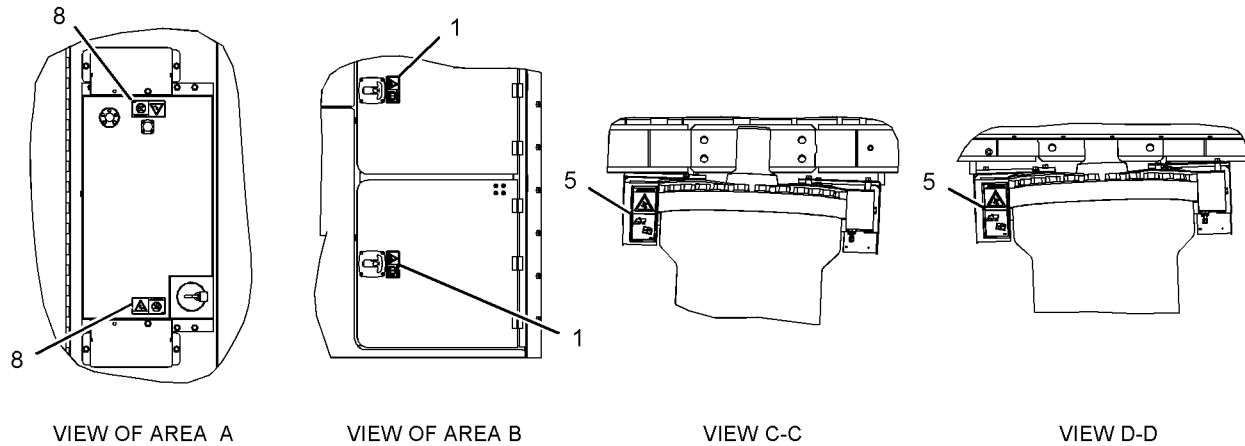


GRÁFICO2

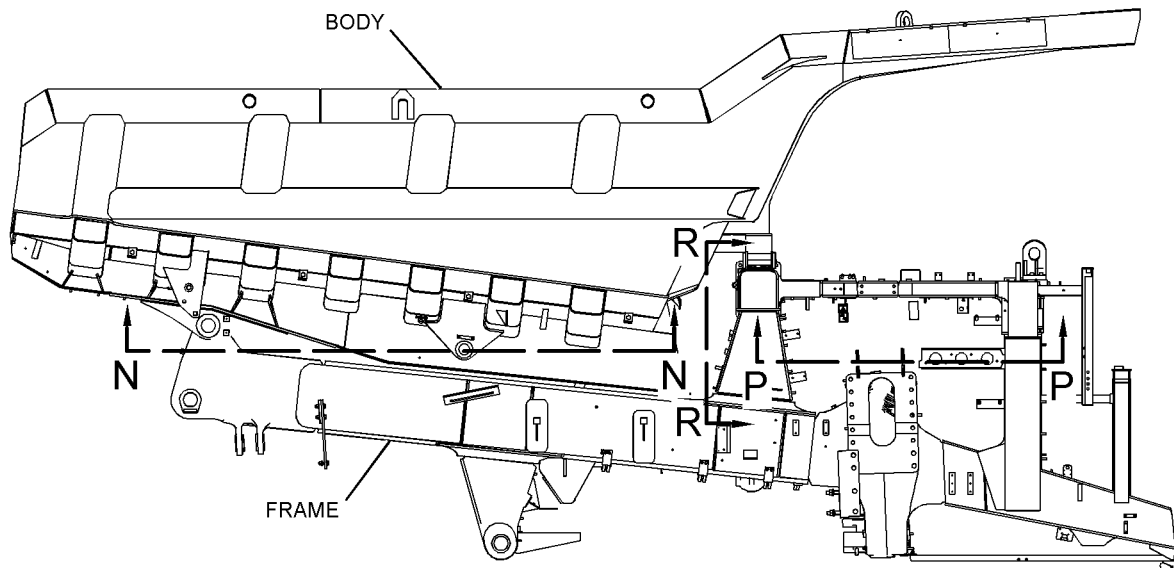
g02749401

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

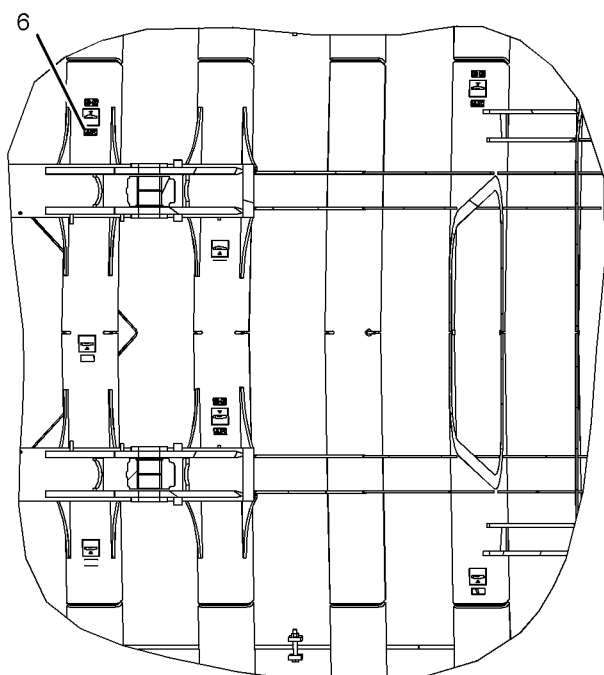
353-3901 GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU. (FILM GP-U.S.)

(cont.)

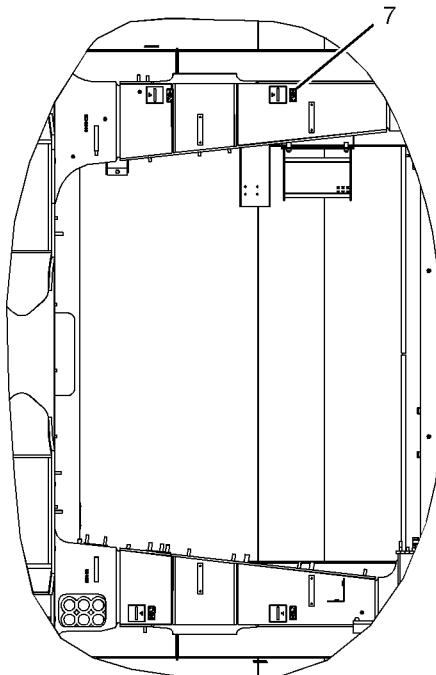
i04539644



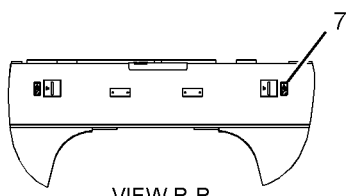
RIGHT SIDE VIEW



VIEW N-N



VIEW P-P



VIEW R-R

<FIN>

GRÁFICO 3

g02749403

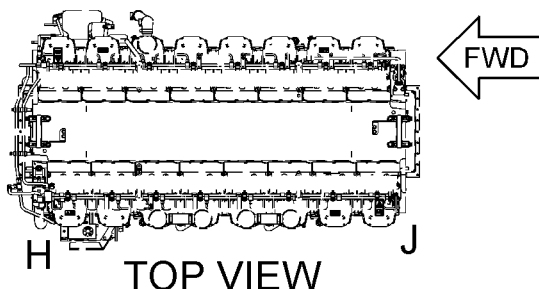
EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

**353-3903 GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU.-MOTOR
(FILM GP-U.S.-ENGINE)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 344-0268 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA
UN ACCESORIO

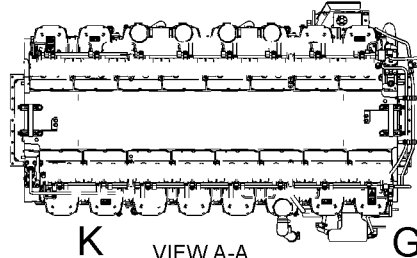
SMCS-7405, 7557

i04539646

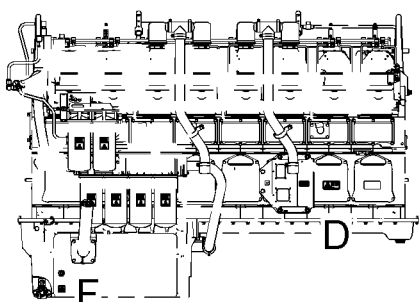
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		6V-4283	1	PLACA DE IDENTIFICACIÓN (REAJUSTE DEL ALTERNADOR) (PLATE - IDENTIFICATION (ALTERNATOR RESET))							
2	2		9X-6340	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE OIL))							
3	2		106-7408	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INFORMATION (ENGINE OIL))							
4	2		233-6084	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (INCENDIO, PARAR EL MOTOR, NO ABRIR) (FILM-WARNING (FIRE, STOP ENGINE, DO NOT OPEN))							
5	2		209-7659	1	PLACA DE INFORMACIÓN (BOMBA DE CEBADO DE COMBUSTIBLE ENCENDIDA, APAGADA) (PLATE-INFORMATION (FUEL PRIMING PUMP ON, OFF))							
6	2		224-9828	5	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA) (FILM-WARNING (SHOCK HAZARD))							
7	2		225-3232	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (CAÍDA DE OBJETOS) (FILM-WARNING (FALLING OBJECT))							



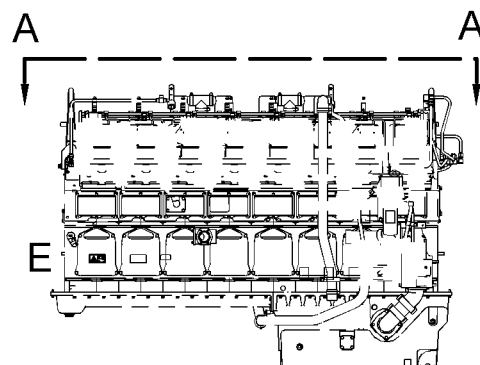
H TOP VIEW



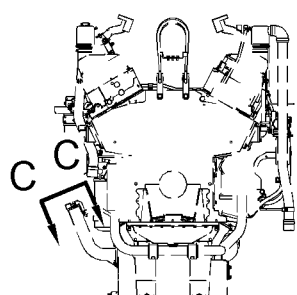
K VIEW A-A



LEFT SIDE VIEW



RIGHT SIDE VIEW



REAR VIEW

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

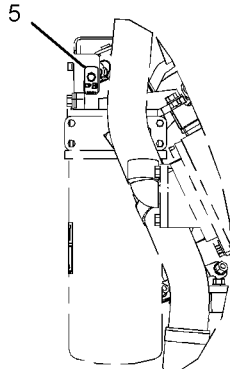
g02751236

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

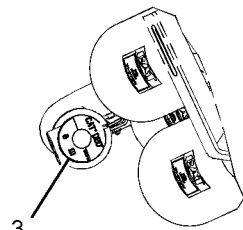
353-3903 GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU. (FILM GP-U.S.)

(cont.)

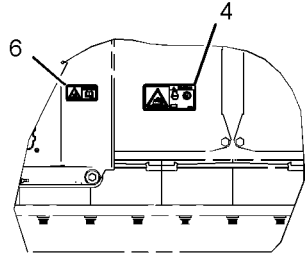
i04539646



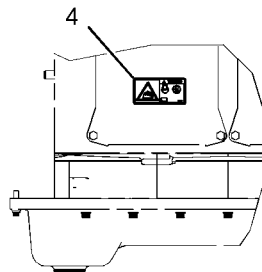
VIEW B-B



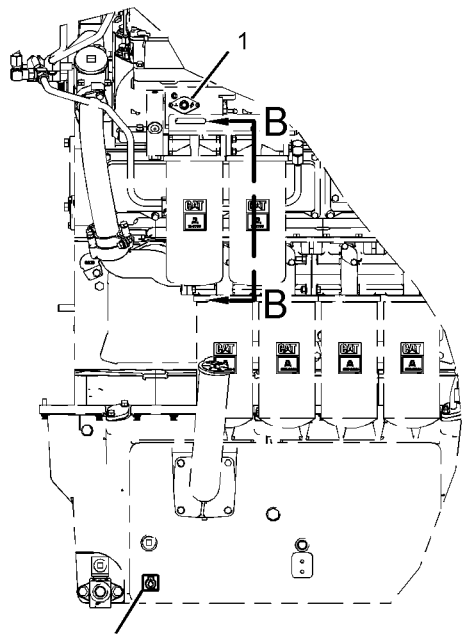
VIEW C-C



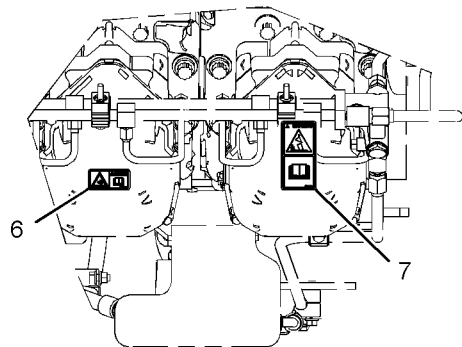
VIEW OF AREA D



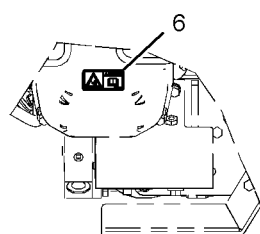
VIEW OF AREA E



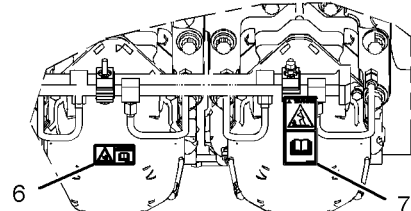
VIEW OF AREA F



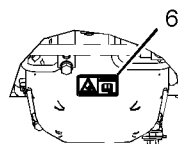
VIEW OF AREA G



VIEW OF AREA H



VIEW OF AREA J



VIEW OF AREA K

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

102-9939 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

NO. DE SERIE: B8F1-Y SIG.; 7TR1-Y SIG.

PARTE DE 343-2960, 357-7050, 357-7051, 365-9316 CONFIGURACIÓN DEL MOTOR
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

i100563643

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
	3N-3790	1	PLACA DE NÚMERO DE SERIE (MOTOR) (PLATE-SERIAL NUMBER (ENGINE))						
	7B-3028	2	TORNILLO DE MANDO (NO. 4X 3/16 PULG) (SCREW-DRIVE (NO. 4X 3/16-IN))						

<FIN>

288-5662 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 285-0789 CONFIGURACIÓN COMÚN

SMCS-7405, 7557

i104476815

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						VER PÁGINA
			1	2	3	4	5	6	
Y	373-7383	1	GRUPO DE CALCOMANÍA (FILM GP)						1090
Y	321-6777	1	GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)						1104
Y	353-3278	1	GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)						1113

Y - ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

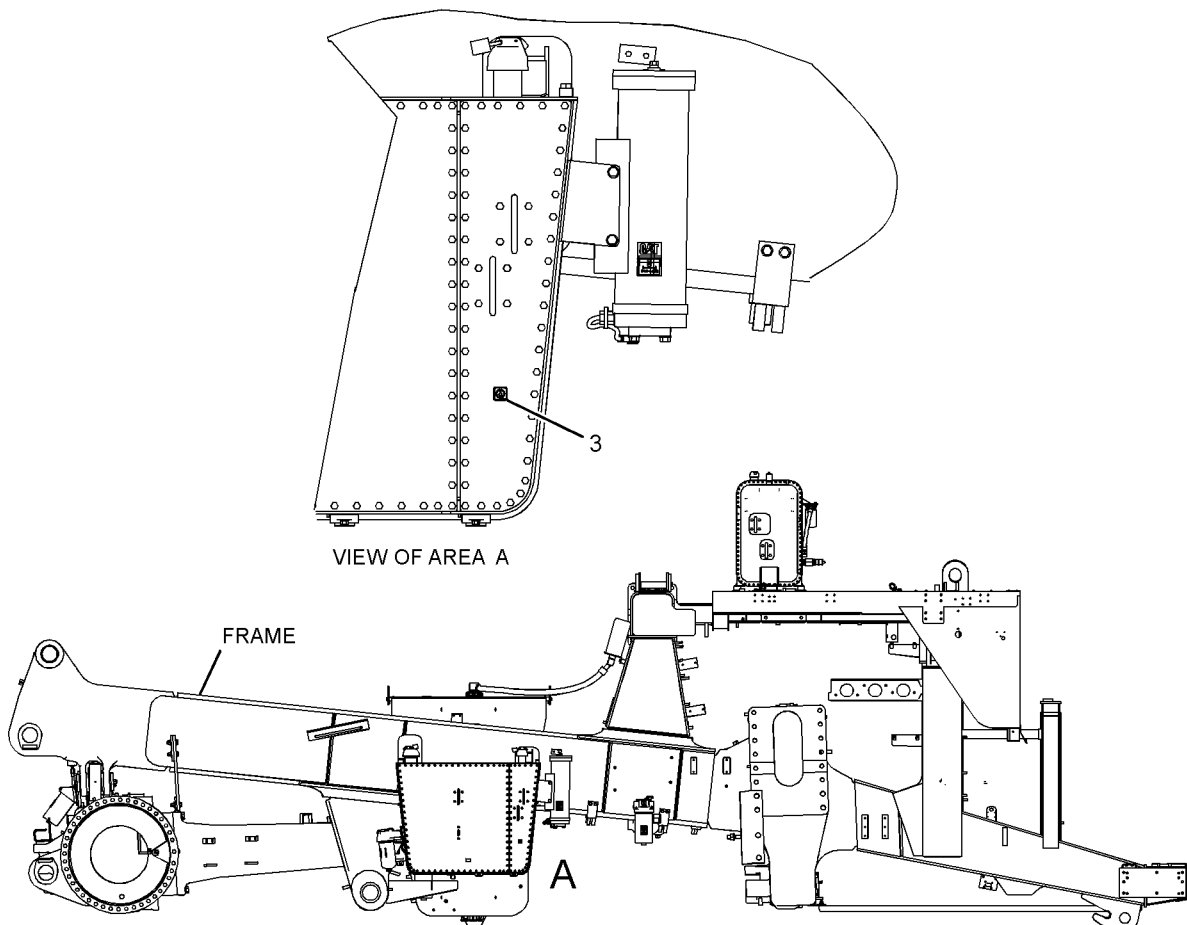
EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

**321-6777 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE &
FILM GP)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
TANQUE Y FILTRO
PARTE DE 288-5662 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA

SMCS-7405, 7557

i04482672

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	2		9X-8857	1	PLACA DE IDENTIFICACIÓN (NIVEL DEL ACEITE HIDRÁULICO) (PLATE-IDENTIFICATION (HYDRAULIC OIL LEVEL))	
2	2		9X-8858	1	PLACA DE IDENTIFICACIÓN (NIVEL DE ACEITE DE HIDRÁULICO, CALIENTE) (PLATE-IDENTIFICATION (HYDRAULIC OIL LEVEL, HOT))	
3	1		317-5313	1	CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (ACEITE DE TRANSMISIÓN) (FILM-IDENTIFICATION (TRANSMISSION OIL))	
4	2		367-0844	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (COMBUSTIBLE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-INSTRUCTION (FUEL, READ OMM))	



RIGHT SIDE VIEW

GRÁFICO1

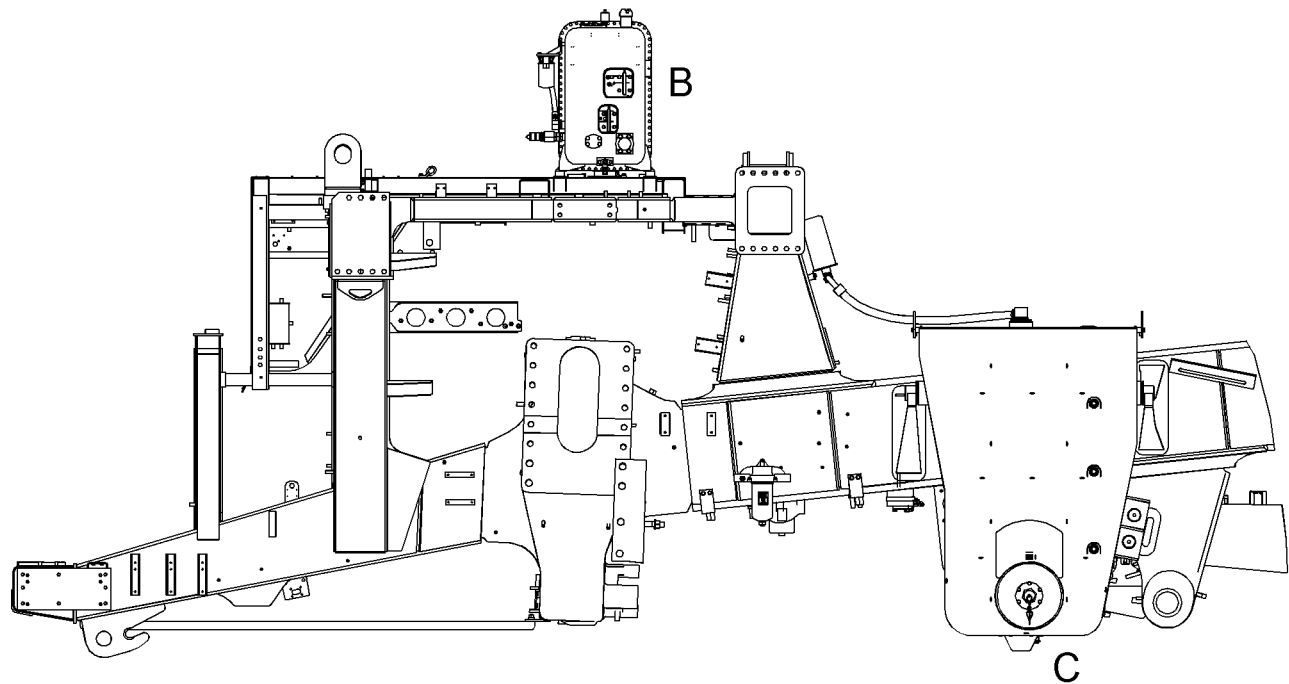
g02752042

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

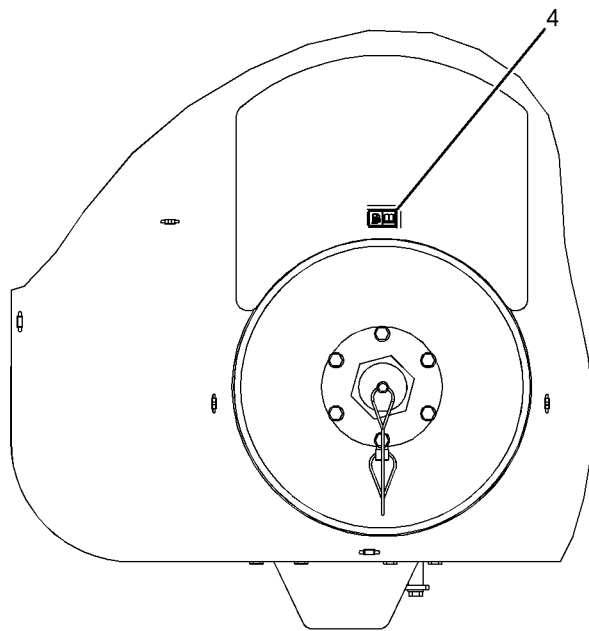
(cont.)

321-6777 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

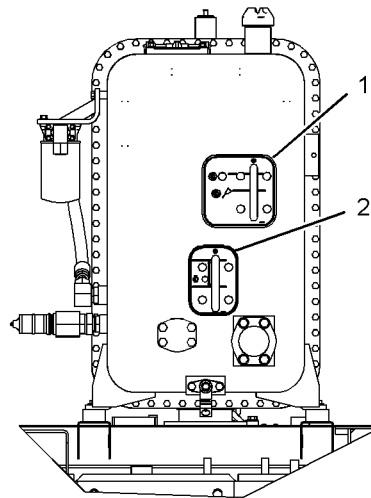
104482672



LEFT SIDE VIEW



VIEW OF AREA B



VIEW OF AREA C

GRÁFICO2

<FIN>

g02752044

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

335-9843 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA-LA ESPECIFICACIÓN (PLATE & FILM GP-U.S.)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 344-0268 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

104539640

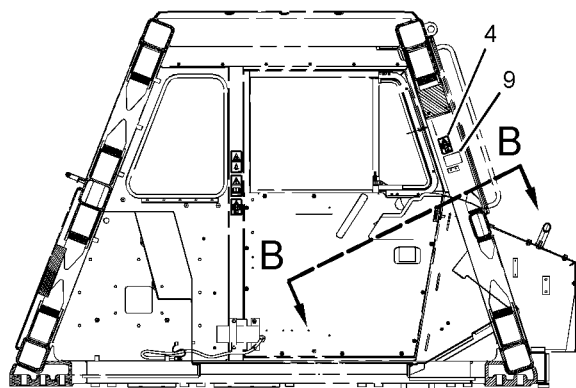
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	2		8S-3754	1	ETIQUETA DE ADVERTENCIA (SOPORTES DE EMBARQUE) (TAG-WARNING (SHIPPING BRACKETS))	
2	2		8T-2576	1	ETIQUETA DE ADVERTENCIA (SOPORTES DE EMBARQUE) (TAG-WARNING (SHIPPING BRACKETS))	
3	2		110-6393	1	PLACA DE INSTRUCCIONES (AIRE ACONDICIONADO) (PLATE-INSTRUCTION (AIR CONDITIONER))	
4	1,2		219-0302	3	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (NO SUELDE, NO PERFORE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (NO WELD, NO DRILL, READ OMM))	
5	2		227-7390	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (CINTURÓN DE SEGURIDAD) (FILM-WARNING (SEAT BELT))	
6	2		228-2616	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (UNIVERSAL, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (UNIVERSAL, READ OMM))	
7	2		348-0168	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (PAUTAS DE RETARDO) (FILM-INFORMATION (RETARDING GUIDELINES))	
8	2		373-6370	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ARRANQUE DEL MOTOR, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE START, READ OMM))	
9	1		348-0166	1	CALCOMANÍA DE CERTIFICACIÓN (ROPS FOPS, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-CERTIFICATION (ROPS, FOPS, READ OMM))	

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

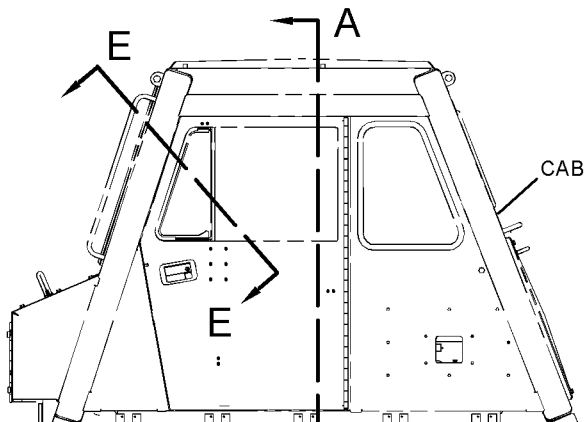
(cont.)

335-9843 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

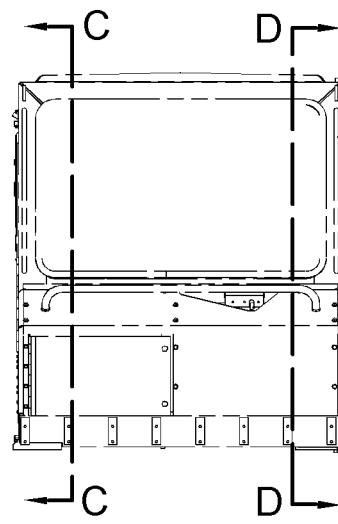
104539640



RIGHT SIDE VIEW



LEFT SIDE VIEW A



FRONT VIEW

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

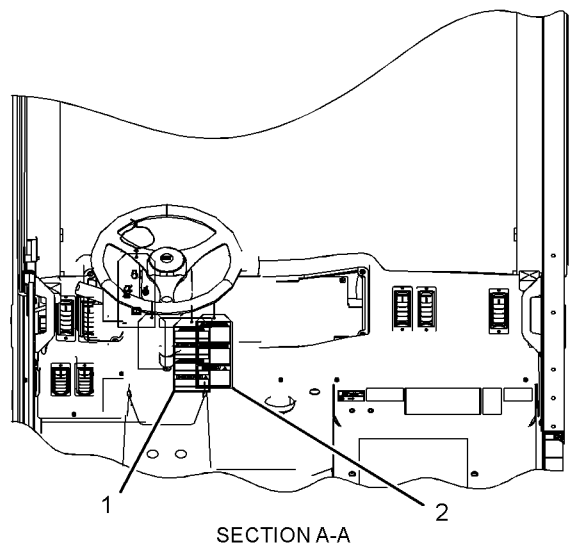
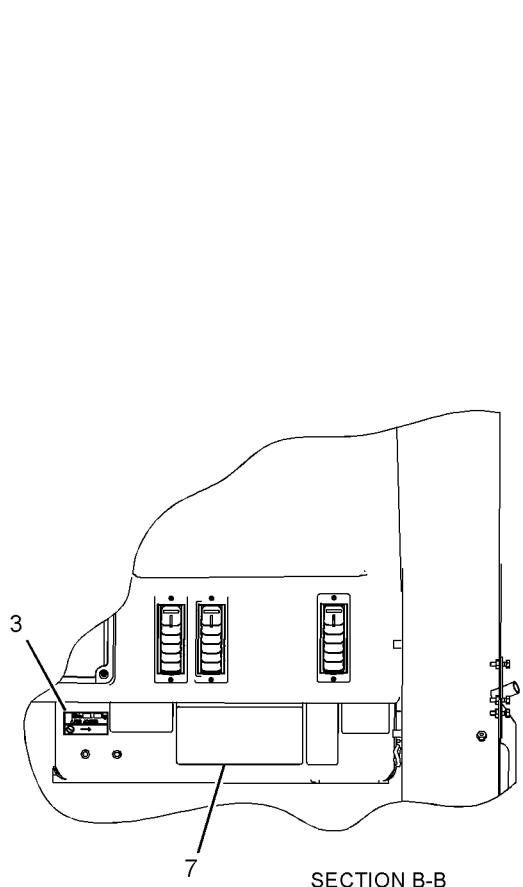
g02750800

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

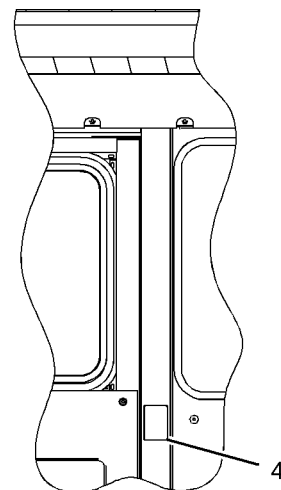
335-9843 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

(cont.)

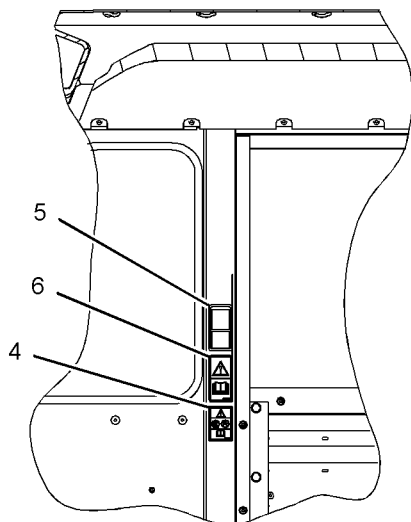
i04539640



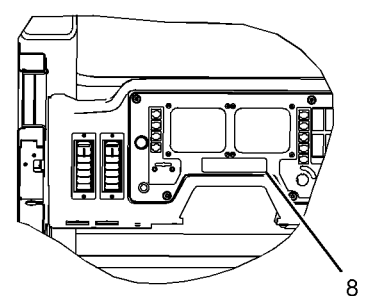
SECTION A-A



SECTION C-C



SECTION D-D



SECTION E-E

GRÁFICO2

<FIN>

g02750803

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

**335-9844 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA-INTERNACIONAL
(PLATE & FILM GP-INTERNATIONAL)**
NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
PARTE DE 344-0269 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

i04539208

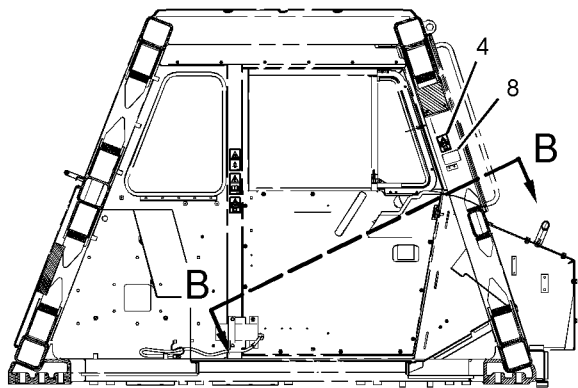
NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	2		8S-3754	1	ETIQUETA DE ADVERTENCIA (SOPORTES DE EMBARQUE) (TAG-WARNING (SHIPPING BRACKETS))							
2	2		8T-2576	1	ETIQUETA DE ADVERTENCIA (SOPORTES DE EMBARQUE) (TAG-WARNING (SHIPPING BRACKETS))							
3	2		110-6393	1	PLACA DE INSTRUCCIONES (AIRE ACONDICIONADO) (PLATE-INSTRUCTION (AIR CONDITIONER))							
4	1,2		219-0302	3	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (NO SUELDE, NO PERFORE, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (NO WELD, NO DRILL, READ OMM))							
5	2		228-2616	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (UNIVERSAL, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-WARNING (UNIVERSAL, READ OMM))							
6	2		373-6370	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ARRANQUE DEL MOTOR, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE START, READ OMM))							
7	2		227-7391	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (CINTURÓN DE SEGURIDAD INTERNACIONAL) (FILM-WARNING (SEAT BELT, INTERNATIONAL))							
8	1		348-0166	1	CALCOMANÍA DE CERTIFICACIÓN (ROPS FOPS, LEA EL MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO) (FILM-CERTIFICATION (ROPS, FOPS, READ OMM))							
9	2		348-0168	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (PAUTAS DE RETARDO) (FILM-INFORMATION (RETARDING GUIDELINES))							

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

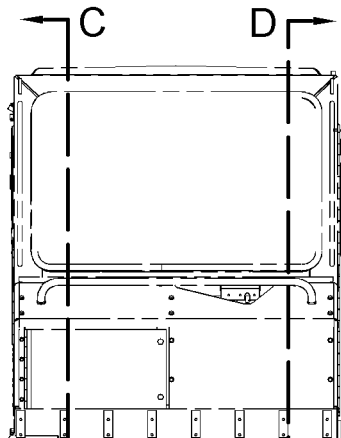
335-9844 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

(cont.)

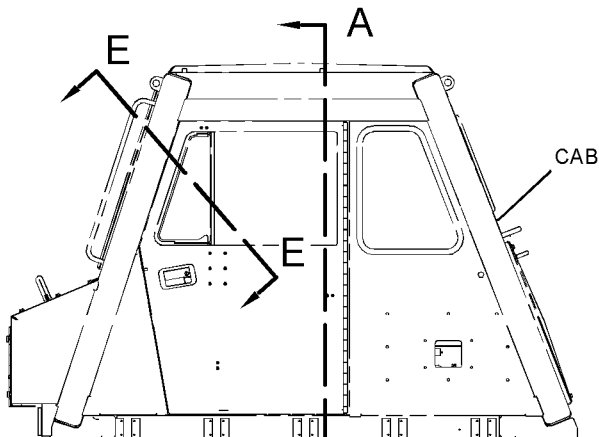
i04539208



RIGHT SIDE VIEW



FRONT VIEW



LEFT SIDE VIEW

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02758979

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

(cont.)

335-9844 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

104539208

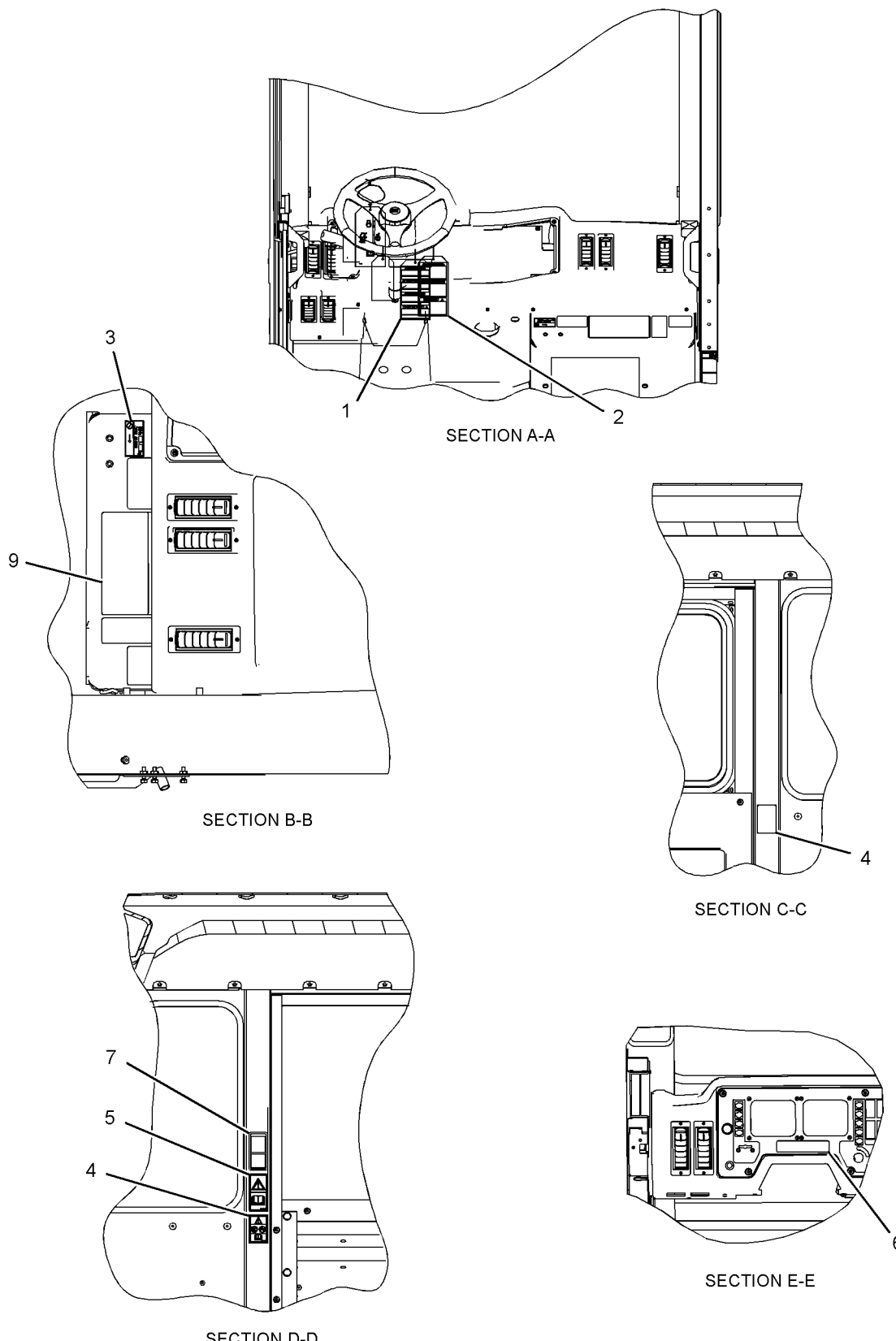


GRÁFICO2

<FIN>

g02758980

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-0268 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA-LA ESPECIFICACIÓN (PLATE & FILM GP-U.S.)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0269— PÁGINA: 1112
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

104539630

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA	
Y	353-3901	1	GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU. (CHASIS) (FILM GP-U.S. (CHASSIS))	1097	
Y	353-3903	1	GRUPO DE CALCOMANÍA PARA LOS EE.UU. (MOTOR) (FILM GP-U.S. (ENGINE))	1101	
Y	335-9843	1	GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (CABINA) (PLATE & FILM GP (CAB))	1106	

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

344-0269 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA-INTERNACIONAL (PLATE & FILM GP-INTERNATIONAL)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 344-0268— PÁGINA: 1112, 348-8742— PÁGINA: 794,
348-8744— PÁGINA: 795
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

104539197

NOTA	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA	
Y	353-3902	1	GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL (CHASIS) (FILM GP-INTERNATIONAL (CHASSIS))	1091	
Y	353-3904	1	GRUPO DE CALCOMANÍA INTERNACIONAL (MOTOR) (FILM GP-INTERNATIONAL (ENGINE))	1095	
Y	335-9844	1	GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (INTERNACIONAL) (CABINA) (PLATE & FILM GP (INTERNATIONAL))	1109	

Y-ILUSTRACIÓN SEPARADA

<FIN>

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3278 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.
CHASIS

PARTE DE 288-5662 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA

SMCS-7405, 7557

i04482691

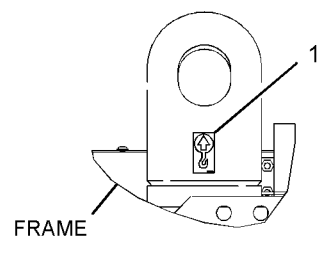
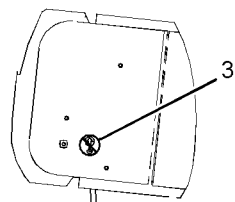
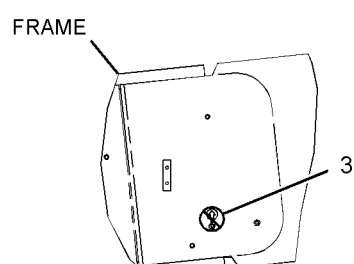
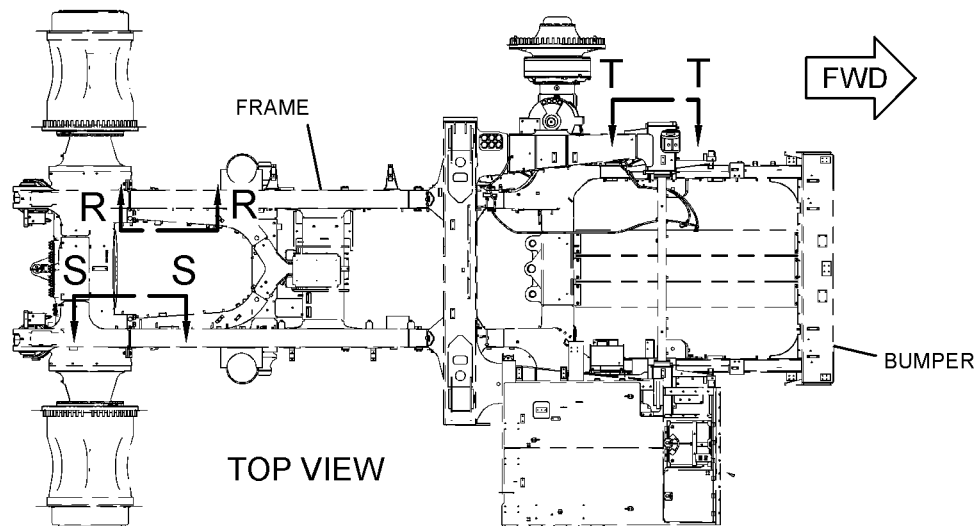
NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1, 2, 3	1P-2807	4		CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (UBICACIÓN DE LOS CÁNCAMOS DE LEVANTAMIENTO) (FILM-INFORMATION (LIFT EYE LOCATION))						
2	2, 3	4B-4158	8		TORNILLO DE MANDO (NO. 4X0,25 PULG) (SCREW-DRIVE (NO 4X0.25-IN))						
3	1	8T-7038	2		CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (NO LEVANTAR) (FILM-WARNING (DO NOT LIFT))						
4	2, 3	7X-7644	7		CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (AMARRE) (FILM-INFORMATION (TIE-DOWN))						
5	2	146-6747	1		CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (24 VOLTIOS) (FILM-INFORMATION (24-VOLT))						
6	2	172-2404	1		CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (DRENAJE DE AGUA DEL TANQUE DE AIRE) (FILM-INSTRUCTION (AIR TANK WATER DRAIN))						
7	3	176-0245	2		CALCOMANÍA DE RAYAS (REFLECTIVO, ROJO) (FILM-STRIPE (REFLECTIVE, RED))						
8	3	349-9260	1		PLACA DE IDENTIFICACIÓN (PUNTOS DE ENGRASE) (PLATE-IDENTIFICATION (GREASE POINTS))						
9	2, 3	348-8739	2		CALCOMANÍA DE IDENTIFICACIÓN (PUNTOS DE ENGRASE) (FILM-IDENTIFICATION (GREASE POINTS))						
F		239-6986	1		PLACA DE NÚMERO DE SERIE (MÁQUINA) (PLATE-SERIAL NUMBER (MACHINE)) (EN EL BASTIDOR IZQUIERDO HACIA EL PASADOR ENCUBIERTO EN EL SELLO DE FUNDICIÓN DEL PRISIONERO EN LA SUPERFICIE INTERIOR DEL BASTIDOR DERECHO, EN FREnte DEL SOPORTE DEL MOTOR)						
F - NO SE MUESTRA											

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3278 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

(cont.)

i04482691



REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

GRÁFICO1

g02753526

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3278 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

(cont.)

104482691

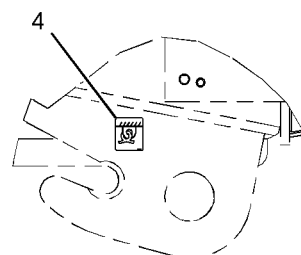
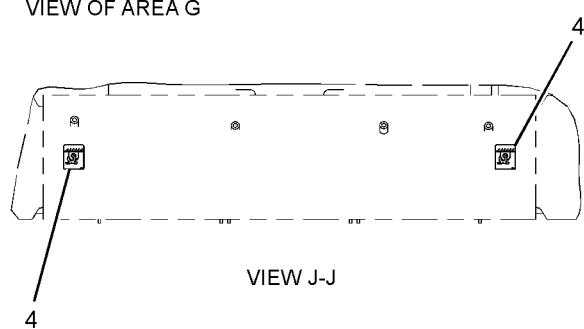
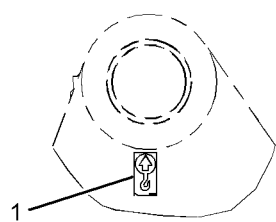
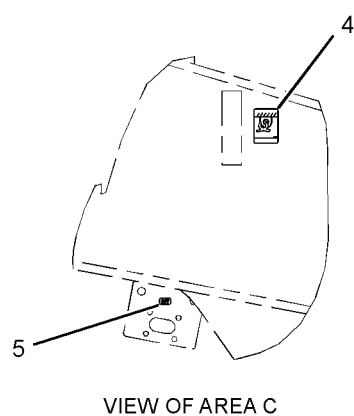
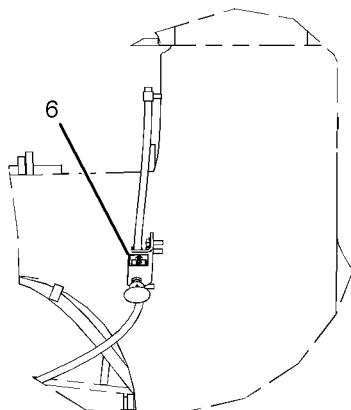
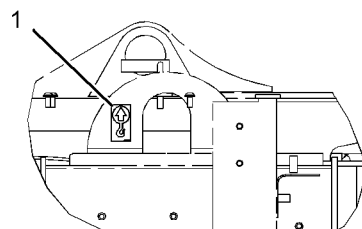
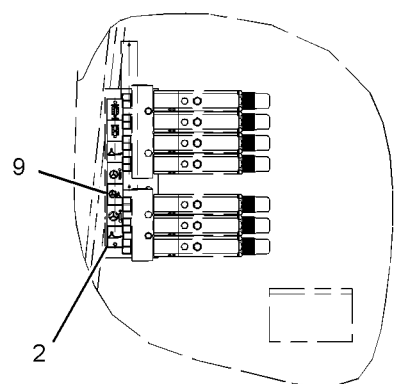
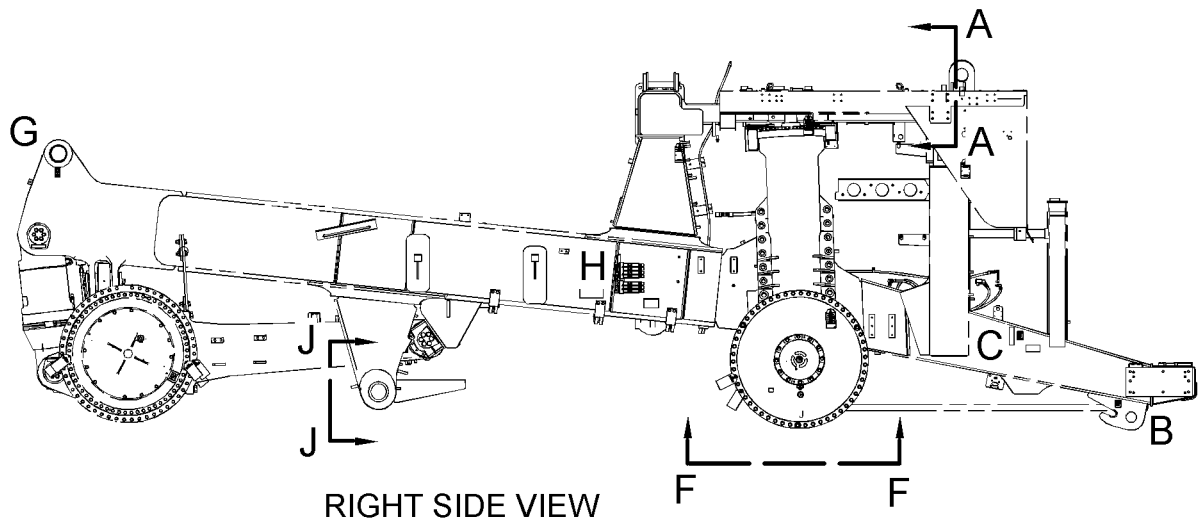


GRÁFICO2

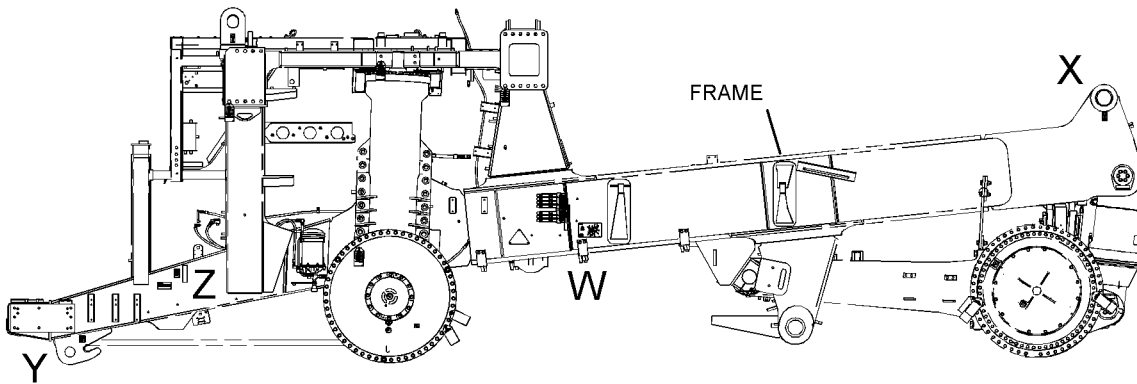
g02753535

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

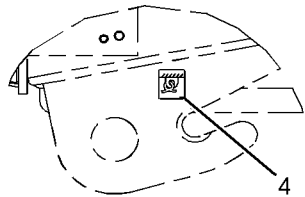
353-3278 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA (PLATE & FILM GP)

(cont.)

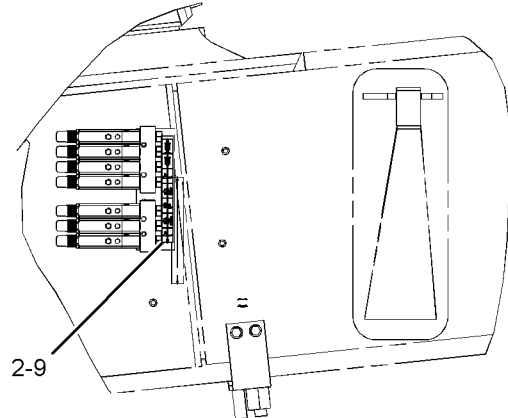
i04482691



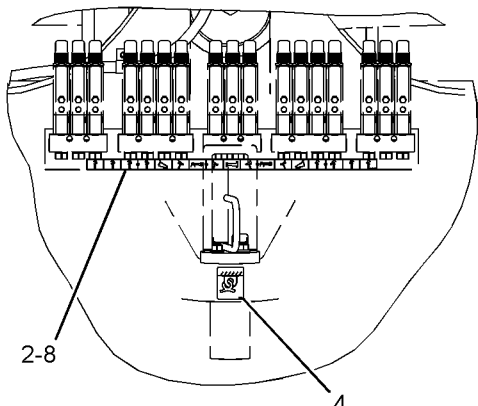
LEFT SIDE VIEW



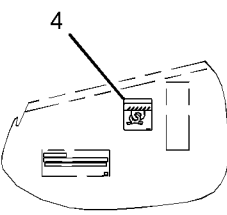
VIEW OF AREA Y



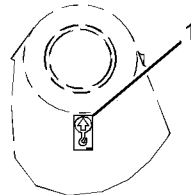
VIEW OF AREA W



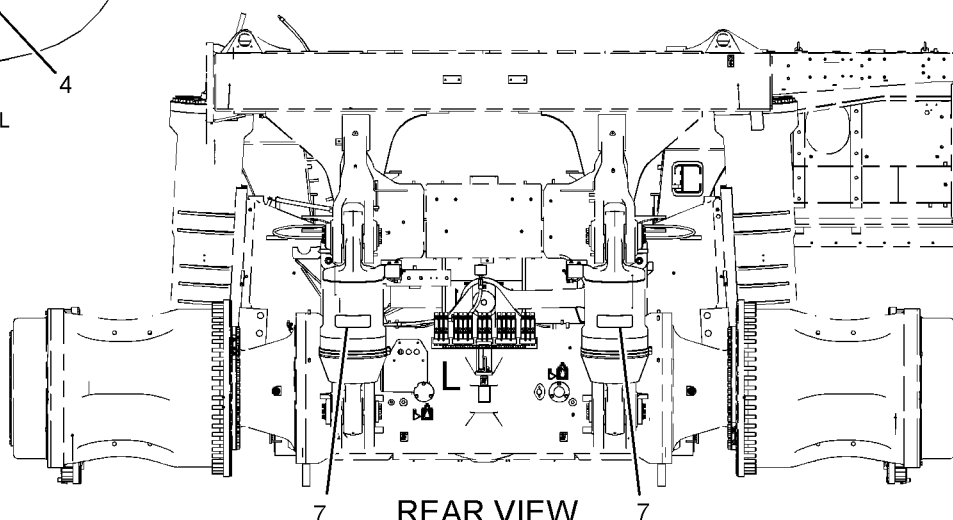
VIEW OF AREA L



VIEW OF AREA Z



VIEW OF AREA X



REAR VIEW

<FIN>

GRÁFICO3

g02774067

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3905 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA-RADIADOR (PLATE & FILM GP-RADIATOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5688 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

i04540571

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
1	1		134-7258	2	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (REFRIGERANTE DE LARGA DURACIÓN) (FILM-INFORMATION (EXTENDED LIFE COOLANT))							
2	1		263-6902	2	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (FLUIDO CALIENTE) (FILM-WARNING (HOT FLUID))							

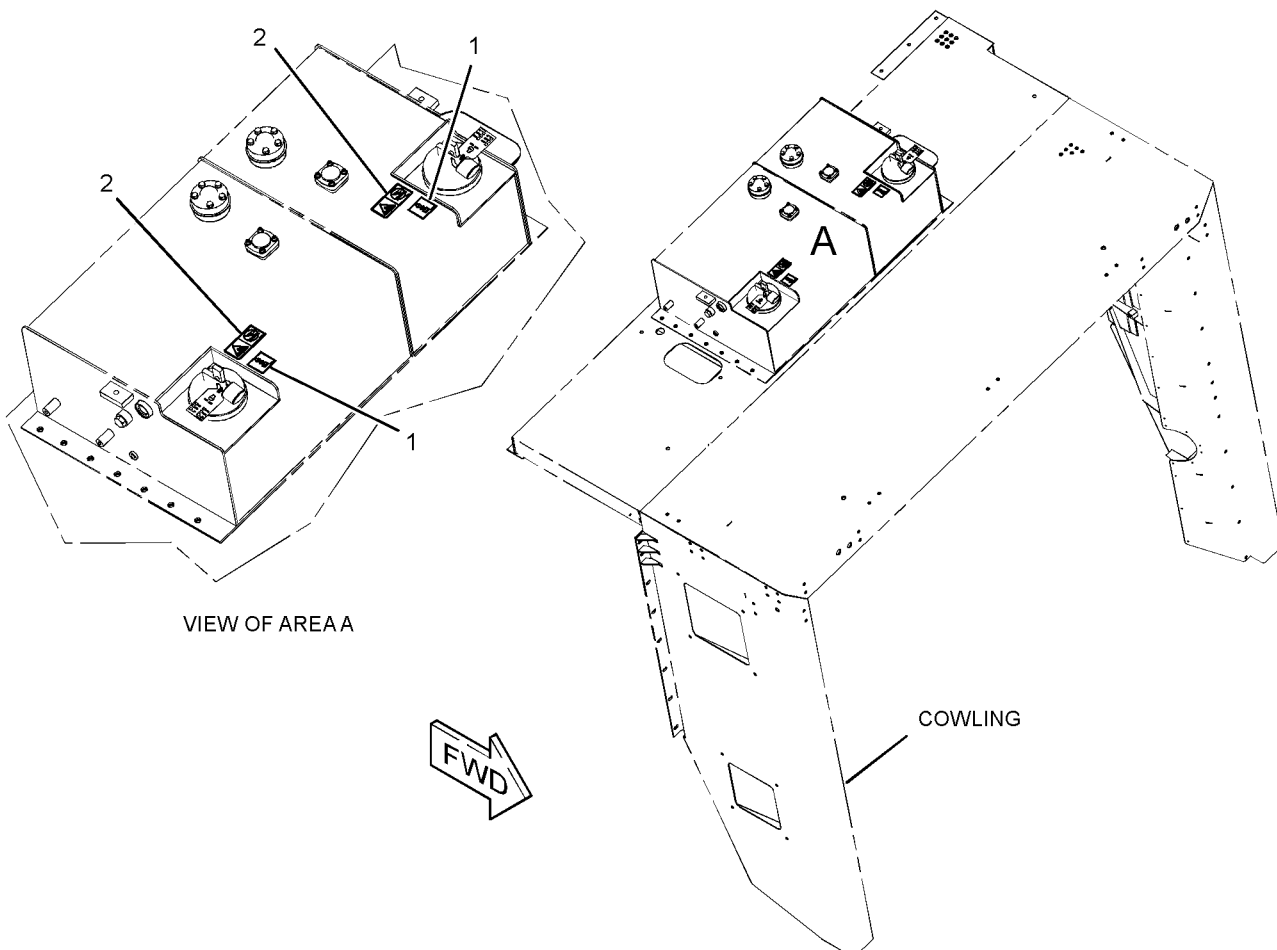


GRÁFICO1

<FIN>

g02752156

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

353-3906 GRUPO DE PLACA Y CALCOMANÍA-RADIADOR (PLATE & FILM GP-RADIATOR)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5678, 288-5700 CONFIGURACIÓN DE MOTOR COMPLETO
UN ACCESORIO

SMCS-7405, 7557

104473935

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6 (NIVEL DEL PRODUCTO)
1	1	1	134-7258	1	CALCOMANÍA DE INFORMACIÓN (REFRIGERANTE DE LARGA DURACIÓN) (FILM-INFORMATION (EXTENDED LIFE COOLANT))						
2	1	2	263-6902	1	CALCOMANÍA DE ADVERTENCIA (FLUIDO CALIENTE) (FILM-WARNING (HOT FLUID))						

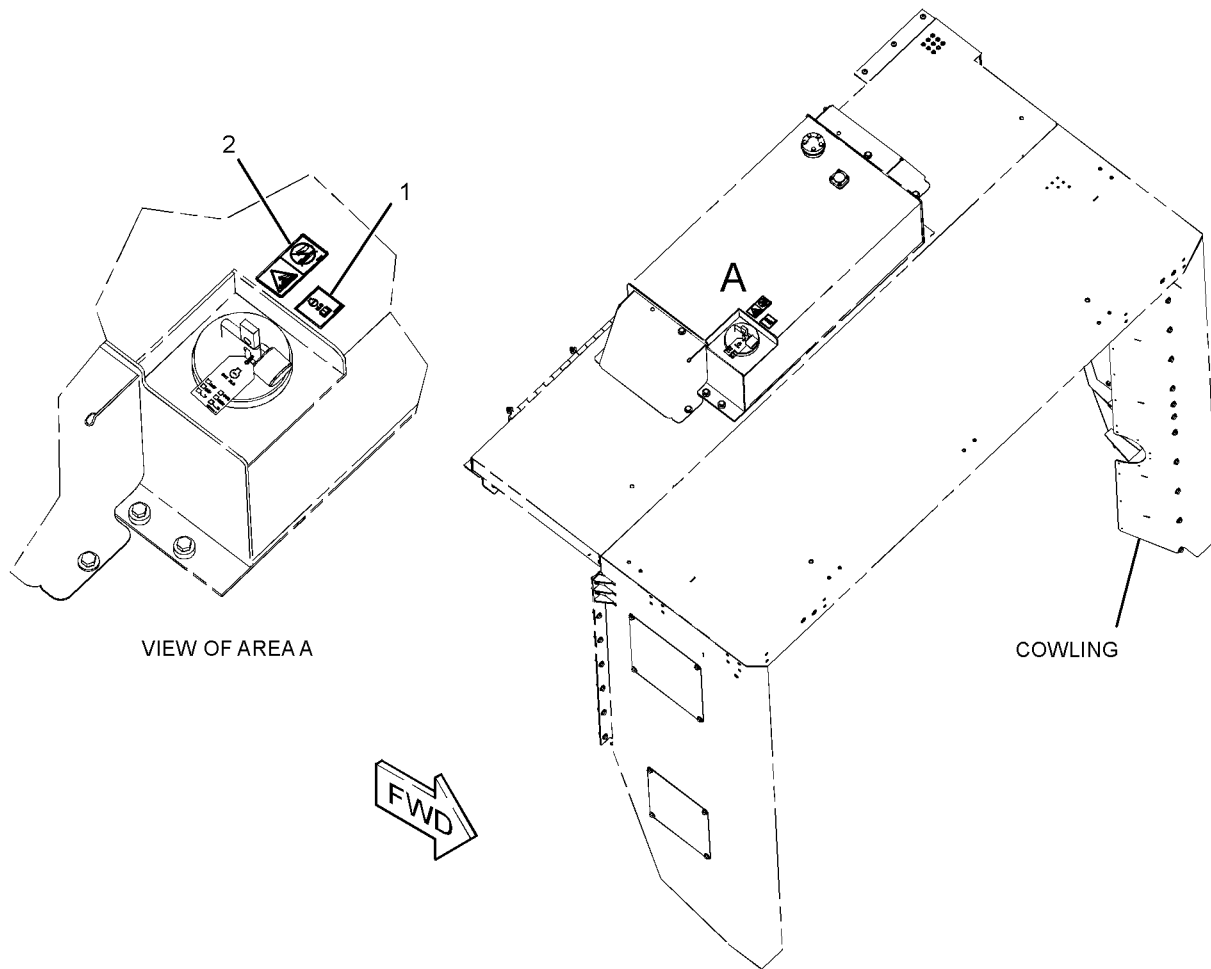


GRÁFICO1

<FIN>

g02752176

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

6G-8390 GRUPO DE PROTECCIÓN CONTRA VANDALISMO- TAPA DEL TUBO DE LLENADO DEL TANQUE HIDRÁULICO (PROTECTION GP - VANDALISM-HYDRAULIC TANK FILL CAP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

PARTE DE 288-5611 GRUPO DE TANQUE HIDRÁULICO Y DE LA TRANSMISIÓN

SMCS-7315

i03599711

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA						(NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
					1	2	3	4	5	6		
1	1		1M-8649	1	ANILLO DE RETENCIÓN (RING-RETAINING)							
2	1		5D-1901	1	ARANDELA (106,5X126,5X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER (106.5X126.5X2.5-MM THK))							
3	1		5P-8502	1	GRUPO DE CANDADO (PADLOCK GP)							
	1		5P-8500	1	CHAVETA (KEY)							
	1		8Y-6364	1	MANGUITO (SLEEVE)							
4	1		1L-5072	1	ESPIGA (DOWEL)							
5	1		9M-7394	1	PALANCA (TRABAR) (LEVER (LOCKING))							
6	1		116-4681	1	TAPA DEL TANQUE HIDRÁULICO (COVER-HYDRAULIC CAP)							

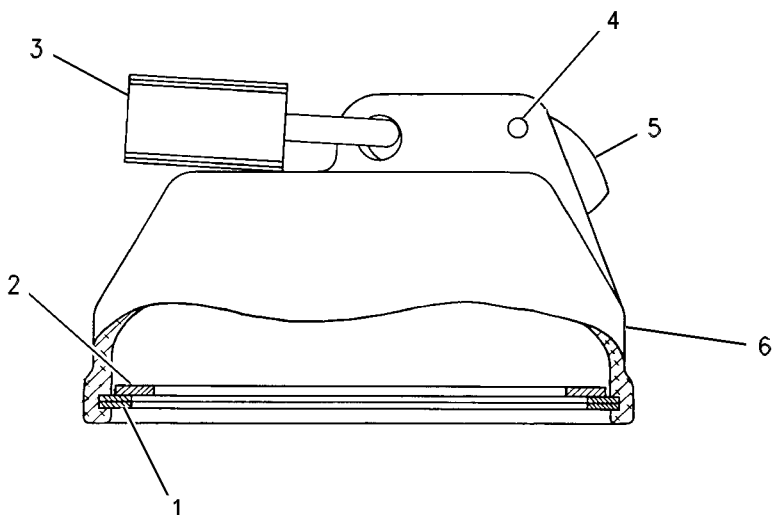


GRÁFICO1

<FIN>

g00523850

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3396 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 288-5678– PÁGINA: 16, 288-5700– PÁGINA: 18, 344-0255–
PÁGINA: 336, 344-0257– PÁGINA: 337, 344-3397– PÁGINA: 1124, 348-8740–
PÁGINA: 1128, 348-8741– PÁGINA: 1132

UN ACCESORIO

SMCS-7513

i04539648

NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1		1Q-5468	3	TAPA (CAP)	
2	1		2F-1336	1	CONEXIÓN DE CABEZAL (FITTING-HEAD)	
3	2		4D-0487	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE AS-CHECK)	
4	1		5P-3587	2	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
5	2		8L-6005	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)	
6	1, 2		9F-8885	3	ESPACIADOR (13,5X24X22,2 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X24X22.2-MM THK))	
7	1		9S-9271	1	ACOPLADOR MACHO (COUPLER-MALE)	
8	1		9S-9272	1	CONJUNTO DE TAPA (CAP AS)	
9	2		9T-8844	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE-CHECK)	
10	1		183-5288	1	CALCOMANÍA (LLENADO DE LUBRICACIÓN) (FILM (LUBE FILL))	
11	1, 2		184-2421	5	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1, 2		6V-9746	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
	1, 2		8C-6874	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
12	2		294-5076	2	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)	
13	1		347-4317	2	BLOQUE (BLOCK)	
14	1		347-4334	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
15	1		347-4335	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
16	1		347-4336	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
17	1		347-4337	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
18	1		347-4338	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
19	1		347-4343	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
20	1		347-4344	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
21	1		347-4353	1	PLACA (PLATE)	
22	2		351-2808	2	PLACA (PLATE)	
I	23	2	351-5703	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
	24	2	351-5704	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	25	2	351-5705	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	26	2	351-5706	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	27	2	351-5707	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
28	1		352-6496	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	1		8C-6871	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
29	1		355-2689	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
30	1		355-2690	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
31	1		362-6168	1	CONJUNTO DE CAJA DEL CENTRO DE SERVICIO (BOX AS-SERVICE CENTER)	
32	2		122-8905	1	CODO (ELBOW)	
33	2		148-8307	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	2		5P-8874	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	2		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
34	2		150-7158	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
35	2		153-6241	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	2		8C-8989	1	CODO (ELBOW)	
	2		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
36	1		1Q-5459	2	RECEPTOR (RECEIVER)	
37	1		1Q-5461	3	RECEPTOR (RECEIVER)	
38	1		1Q-5764	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE TRANSMISIÓN) (FILM-INSTRUCTION (TRANSMISSION OIL))	

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3396 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

104539648

NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
39	1		1Q-5765	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (FILM-INSTRUCTION (STEERING OIL))							
40	1		1Q-5766	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE HIDRÁULICO) (FILM-INSTRUCTION (HYDRAULIC OIL))							
41	1		1Q-5767	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE OIL))							
42	1		1Q-5768	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (REFRIGERANTE DE MOTOR) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE COOLANT))							
43	1		1Q-5769	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (REFRIGERANTE DEL POSENFRRIADOR) (FILM-INSTRUCTION (AFTERCooler COOLANT))							
44	2		1S-0994	3	BROCHE (CLIP)							
45	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
46	2		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
47	1,2		228-7092	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
48	2		2N-2107	8	BROCHE (CLIP)							
49	1		315-9837	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)							
	1		6V-9854	1	CODA (ELBOW)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
50	1		329-5533	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
	1		8C-6875	1	(CADA UNO INCLUYE) CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
51	2		3E-4321	11	BROCHE (CLIP)							
52	2		3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
53	1		4B-4274	2	ARANDELA (5,5X13X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (5.5X13X1.2-MM THK))							
54	2		4D-2886	1	BROCHE (CLIP)							
55	1		4K-8302	2	BROCHE (CLIP)							
56	1		4L-6454	1	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
57	1		5D-0718	4	BROCHE (CLIP)							
58	1		5K-3294	1	BROCHE (CLIP)							
59	1,2		5P-4295	3	BROCHE (CLIP)							
60	2		6B-9081	2	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)							
61	2		6D-4244	5	BROCHE (CLIP)							
62	2		6D-7573	4	BROCHE (CLIP)							
63	2		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	64	1	6V-9673	2	TORNILLO DE MÁQUINA (M5X0,8X12 MM) (SCREW-MACHINE (M5X0.8X12-MM))							
65	1,2		7J-9108	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
66	1		7X-7729	2	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
67	1,2		8C-6873	3	CONECTOR (CONNECTOR)							
68	1,2		8T-4121	22	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	69	2	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	70	1,2	8T-4136	17	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	71	2	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	72	2	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	73	1,2	8T-4192	3	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))							
M	74	1	8T-4194	1	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))							
75	1,2		8T-4223	10	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	76	2	8T-4244	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	77	2	8T-4910	2	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3396 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

i04539648

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

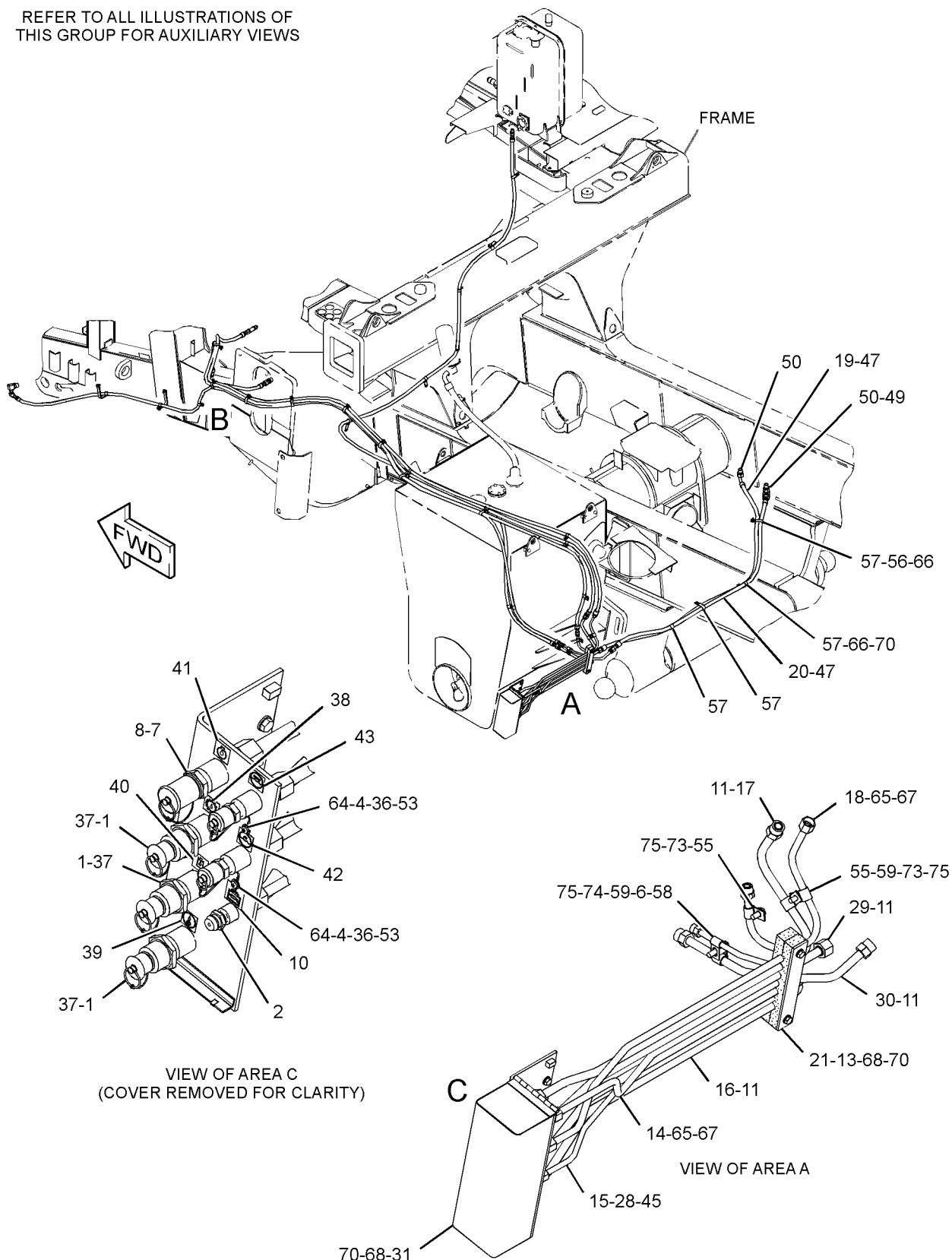


GRÁFICO1

g02764319

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3396 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

104539648

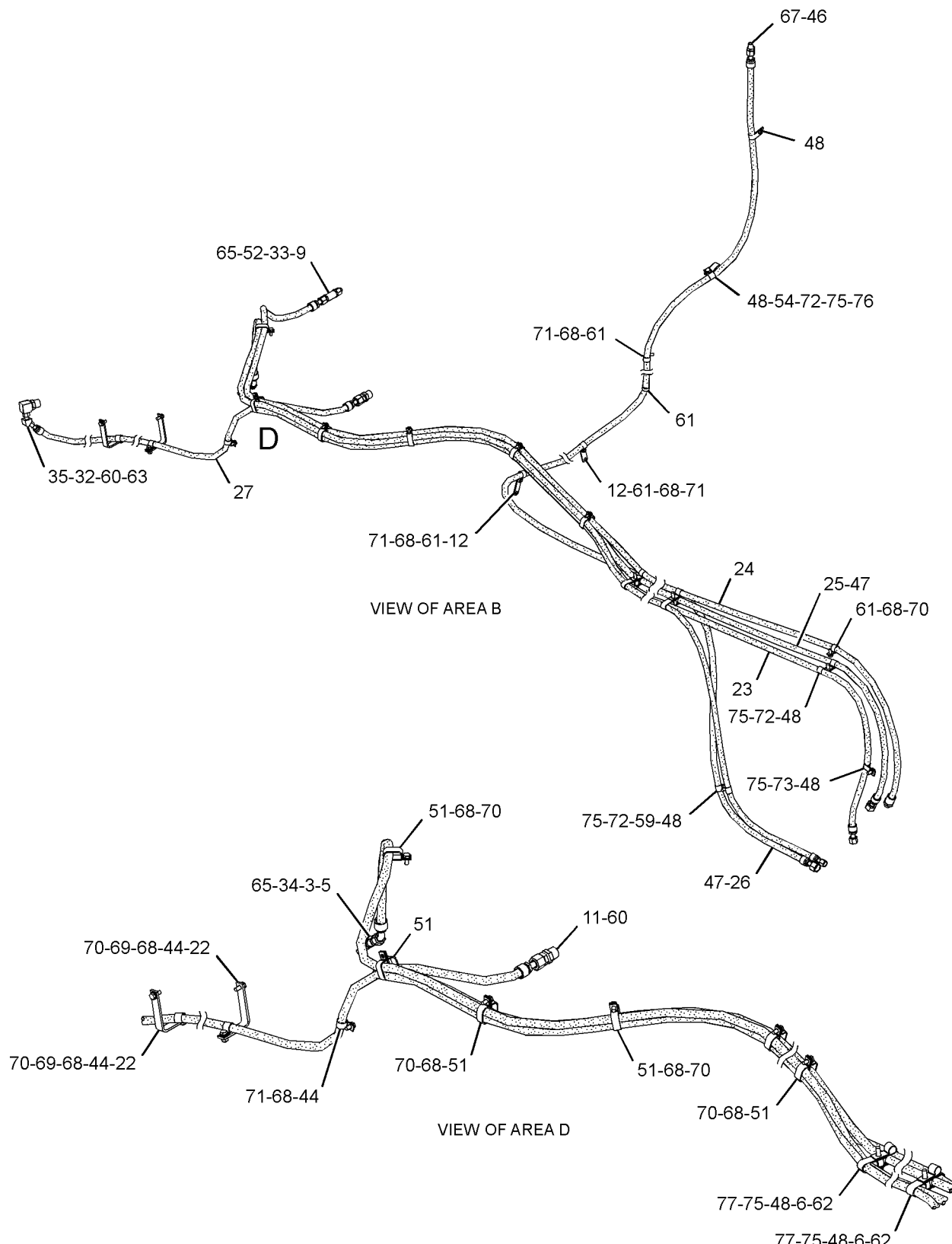


GRÁFICO2

<FIN>

g02764324

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3397 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 288-5678– PÁGINA: 16, 288-5700– PÁGINA: 18, 344-0254–
PÁGINA: 336, 344-0256– PÁGINA: 337, 344-3396– PÁGINA: 1120, 348-8740–
PÁGINA: 1128, 348-8741– PÁGINA: 1132

UN ACCESORIO

SMCS-7513

i04539650

NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	VER PÁGINA					
						1	2	3	4	5	6
1	2		1Q-5468	3	TAPA (CAP)						
2	2		2F-1336	1	CONEXIÓN DE CABEZAL (FITTING-HEAD)						
3	2		4D-0487	1	CONJUNTO DE VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE AS-CHECK)						
4	2		5P-3587	2	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)						
5	2		8L-6005	1	T DE TUBERÍA (TEE-PIPE)						
6	2		9F-8885	3	ESPACIADOR (13,5X24X22,2 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X24X22.2-MM THK))						
7	2		9S-9271	1	ACOPLADOR MACHO (COUPLER-MALE)						
8	2		9S-9272	1	CONJUNTO DE TAPA (CAP AS)						
9	2		9T-8844	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE-CHECK)						
10	2		183-5288	1	CALCOMANÍA (LLENADO DE LUBRICACIÓN) (FILM (LUBE FILL))						
11	2		184-2421	5	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)						
	2		6V-9746	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
	2		8C-6874	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
12	1,2		294-5076	2	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS)						
13	2		347-4317	4	BLOQUE (BLOCK)						
14	1		347-4343	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
15	1		347-4344	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
16	2		347-4353	2	PLACA (PLATE)						
17	2		351-2808	2	PLACA (PLATE)						
I	18	2	351-5703	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
	19	2	351-5704	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	20	2	351-5705	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	21	1	351-5706	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
I	22	2	351-5707	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)						
	23	2	352-6496	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)						
	2		8C-6871	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
	2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
24	2		355-2691	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
25	2		355-2692	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
26	2		355-2693	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
27	2		355-2694	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
28	2		355-2695	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
29	2		355-2696	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
30	2		356-6456	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)						
31	2		362-6168	1	CONJUNTO DE CAJA DEL CENTRO DE SERVICIO (BOX AS-SERVICE CENTER)						
32	2		122-8905	1	CODO (ELBOW)						
33	2		148-8307	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)						
	2		5P-8874	1	ADAPTADOR (ADAPTER)						
	2		3J-1907	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
34	2		150-7158	1	CONECTOR (CONNECTOR)						
35	2		153-6241	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)						
	2		8C-8989	1	CODO (ELBOW)						
	2		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)						
36	2		1Q-5459	2	RECEPTOR (RECEIVER)						
37	2		1Q-5461	3	RECEPTOR (RECEIVER)						
38	2		1Q-5764	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE TRANSMISIÓN) (FILM-INSTRUCTION (TRANSMISSION OIL))						

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3397 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

104539650

NOTA	NO. REF.	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
39	2		1Q-5765	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (FILM-INSTRUCTION (STEERING OIL))							
40	2		1Q-5766	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE HIDRÁULICO) (FILM-INSTRUCTION (HYDRAULIC OIL))							
41	2		1Q-5767	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE OIL))							
42	2		1Q-5768	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (REFRIGERANTE DE MOTOR) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE COOLANT))							
43	2		1Q-5769	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (REFRIGERANTE DEL POSENFRRIADOR) (FILM-INSTRUCTION (AFTERCooler COOLANT))							
44	2		1S-0994	3	BROCHE (CLIP)							
45	2		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
46	1		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
47	2		228-7092	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
48	1,2		2N-2107	8	BROCHE (CLIP)							
49	1		315-9837	1	CONJUNTO DE CODA (ELBOW AS)							
	1		6V-9854	1	CODA (ELBOW)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
50	1		329-5533	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS)							
					(CADA UNO INCLUYE)							
	1		8C-6875	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
51	2		3E-4321	11	BROCHE (CLIP)							
52	2		3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
53	2		4B-4274	2	ARANDELA (5,5X13X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (5.5X13X1.2-MM THK))							
54	1		4D-2886	1	BROCHE (CLIP)							
55	2		4K-8302	2	BROCHE (CLIP)							
56	1		4L-6454	1	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
57	1		5D-0718	4	BROCHE (CLIP)							
58	2		5K-3294	1	BROCHE (CLIP)							
59	2		5P-4295	3	BROCHE (CLIP)							
60	2		6B-9081	2	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)							
61	1,2		6D-4244	5	BROCHE (CLIP)							
62	2		6D-7573	4	BROCHE (CLIP)							
63	2		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	64	2	6V-9673	2	TORNILLO DE MÁQUINA (M5X0,8X12 MM) (SCREW-MACHINE (M5X0.8X12-MM))							
65	2		7J-9108	6	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
66	1		7X-7729	2	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
67	1,2		8C-6873	3	CONECTOR (CONNECTOR)							
68	1,2		8T-4121	25	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	69	2	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	70	1,2	8T-4136	20	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	71	1,2	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	72	1,2	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	73	2	8T-4192	3	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))							
M	74	2	8T-4194	1	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))							
75	1,2		8T-4223	10	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	76	1	8T-4244	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	77	2	8T-4910	2	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3397 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

i04539650

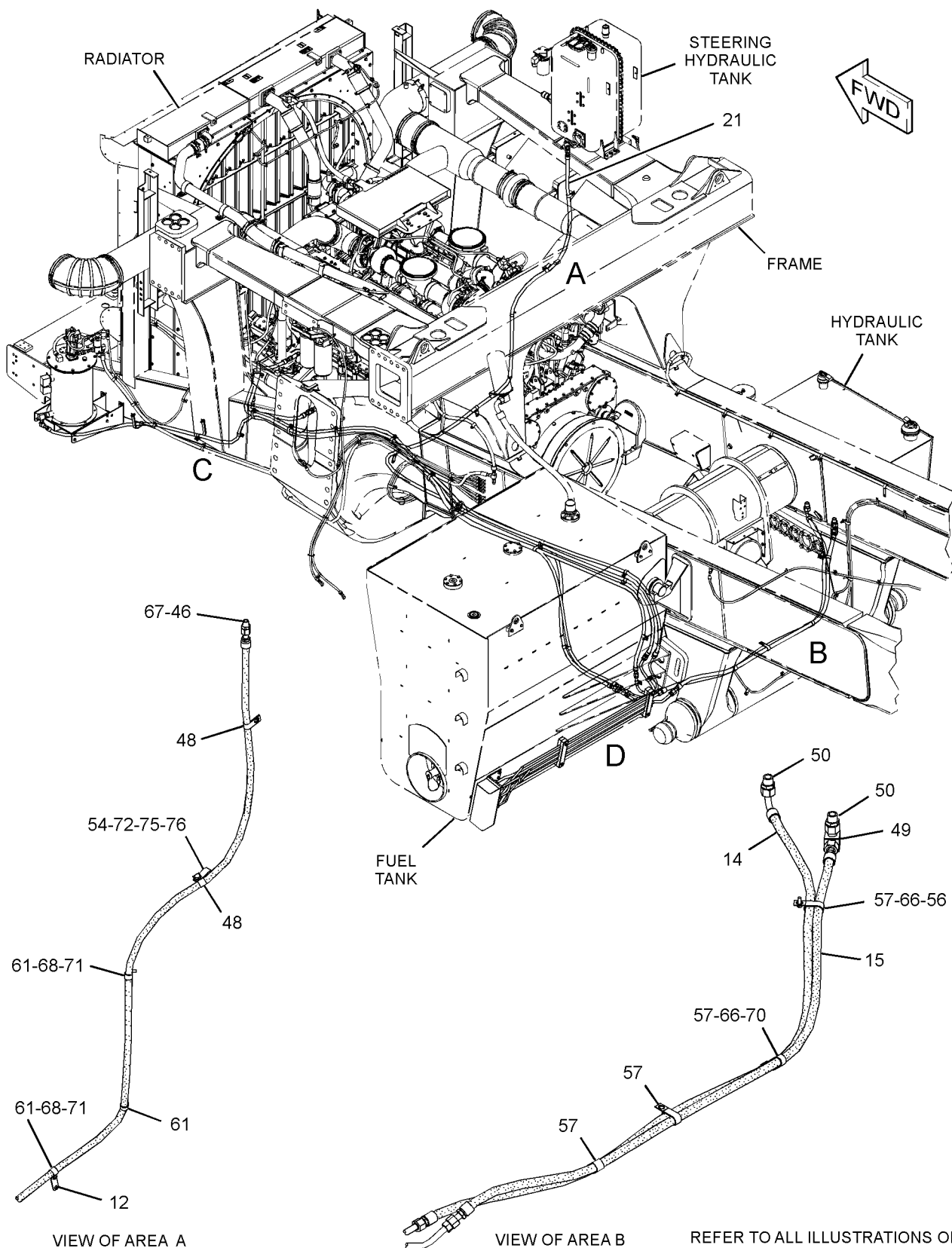


GRÁFICO1

g02747596

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

344-3397 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

i04539650

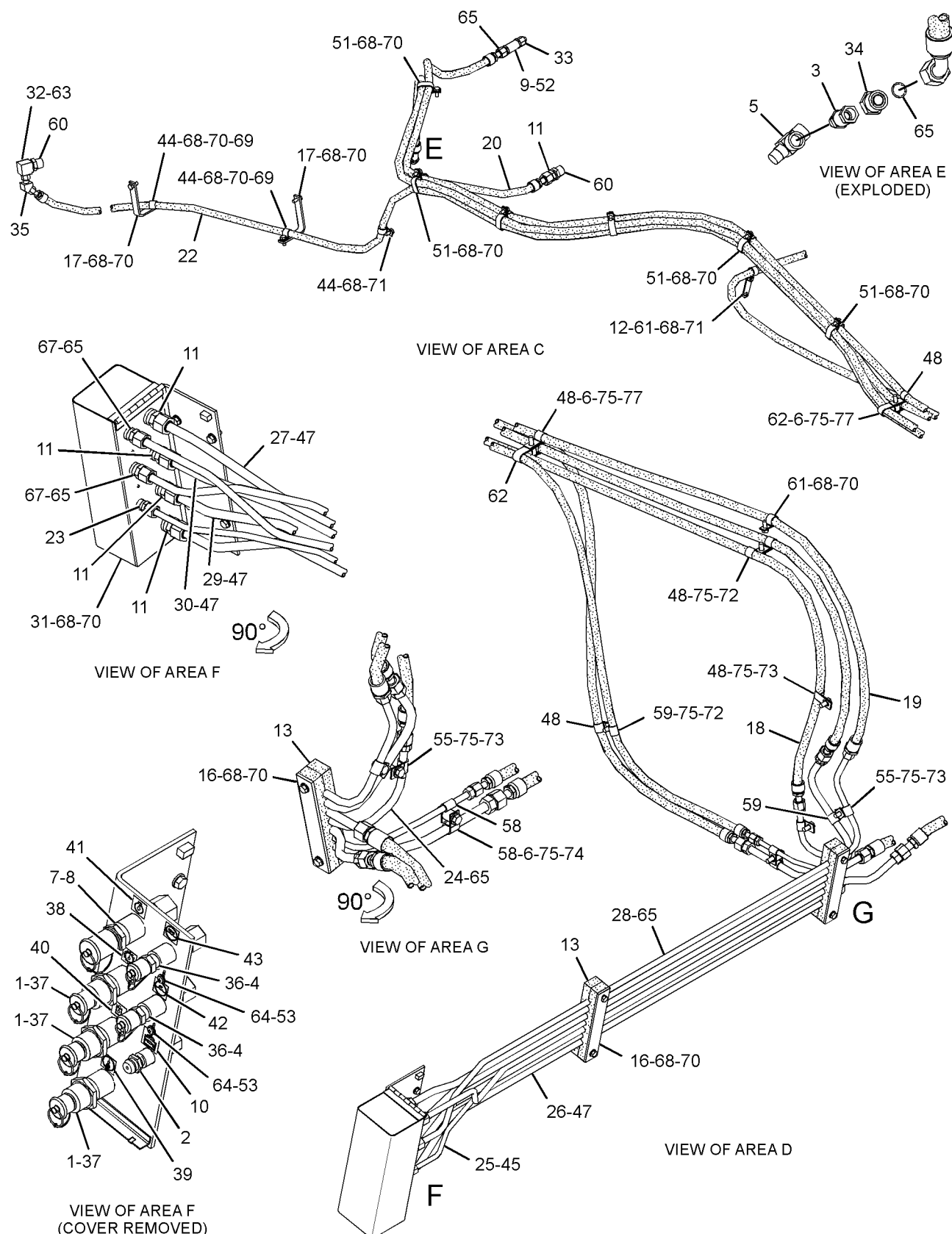


GRÁFICO2

<FIN>

g02747597

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8740 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 288-5688– PÁGINA: 17, 344-0255– PÁGINA: 336, 344-0257–
PÁGINA: 337, 344-3396– PÁGINA: 1120, 344-3397– PÁGINA: 1124, 348-8741–
PÁGINA: 1132, 344-8946– PÁGINA: 158

UN ACCESORIO

SMCS-7513

i04539953

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	1Q-5468	3	1	TAPA (CAP)	
2	1	2F-1336	1	1	CONEXIÓN DE CABEZAL (FITTING-HEAD)	
3	1	5P-3587	1	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
4	1, 2	9F-8885	3	1	ESPAZIADOR (13,5X24X22,2 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X24X22.2-MM THK))	
5	1	9S-9271	1	1	ACOPLADOR MACHO (COUPLER-MALE)	
6	1	9S-9272	1	1	CONJUNTO DE TAPA (CAP AS)	
7	2	9T-8844	1	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE-CHECK)	
8	1	183-5288	1	1	CALCOMANÍA (LLENADO DE LUBRICACIÓN) (FILM (LUBE FILL))	
9	1, 2	184-2421	5	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1, 2	8C-6874	1	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1, 2	6V-9746	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
10	2	294-5076	2	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS) (CADA UNO INCLUYE)	
M	2	8T-3490	1	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))	
11	1	347-4317	2	1	BLOQUE (BLOCK)	
12	1	347-4335	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
13	1	347-4336	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
14	1	347-4337	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
15	1	347-4338	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
16	1	347-4343	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
17	1	347-4344	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
18	1	347-4353	1	1	PLACA (PLATE)	
19	2	351-2808	2	1	PLACA (PLATE)	
20	2	351-5704	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	21	351-5705	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	22	351-5706	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	23	351-5707	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
24	1	352-6496	1	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	1	8C-6871	1	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1	228-7090	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
25	1	355-2689	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
26	1	355-2690	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
27	1	362-6168	1	1	CONJUNTO DE CAJA DEL CENTRO DE SERVICIO (BOX AS-SERVICE CENTER)	
28	2	122-8905	1	1	CODO (ELBOW)	
29	2	148-8307	1	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	2	5P-8874	1	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	2	3J-1907	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
30	2	153-6241	1	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	2	8C-8989	1	1	CODO (ELBOW)	
	2	6V-8398	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
31	1	1Q-5459	1	1	RECEPTOR (RECEIVER)	
32	1	1Q-5461	3	1	RECEPTOR (RECEIVER)	
33	1	1Q-5764	1	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE TRANSMISIÓN) (FILM-INSTRUCTION (TRANSMISSION OIL))	
34	1	1Q-5765	1	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (FILM-INSTRUCTION (STEERING OIL))	

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8740 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

104539953

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
35	1		1Q-5766	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE HIDRÁULICO) (FILM-INSTRUCTION (HYDRAULIC OIL))							
36	1		1Q-5767	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE OIL))							
37	1		1Q-5768	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (REFRIGERANTE DE MOTOR) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE COOLANT))							
38	2		1S-0994	8	BROCHE (CLIP)							
39	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
40	2		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
41	1		228-7092	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
42	2		2N-2107	6	BROCHE (CLIP)							
43	1		315-9837	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-9854	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
44	1		329-5533	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		8C-6875	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
45	2		3E-4321	5	BROCHE (CLIP)							
46	1		3J-5389	1	TAPÓN (PLUG)							
47	2		3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
48	1		4B-4274	2	ARANDELA (5,5X13X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (5.5X13X1.2-MM THK))							
49	2		4D-2886	1	BROCHE (CLIP)							
50	1		4K-8302	1	BROCHE (CLIP)							
51	1		4L-6454	1	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
52	1		5D-0718	4	BROCHE (CLIP)							
53	1		5K-3294	1	BROCHE (CLIP)							
54	1,2		5P-4295	5	BROCHE (CLIP)							
55	2		6B-9081	2	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)							
56	2		6D-4244	6	BROCHE (CLIP)							
57	2		6D-7573	2	BROCHE (CLIP)							
58	2		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	59	1	6V-9673	2	TORNILLO DE MÁQUINA (M5X0,8X12 MM) (SCREW-MACHINE (M5X0.8X12-MM))							
60	1,2		7J-9108	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
61	1		7X-7729	2	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
62	1,2		8C-6873	2	CONECTOR (CONNECTOR)							
63	1,2		8T-4121	22	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	64	2	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	65	1,2	8T-4136	17	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	66	2	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	67	2	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	68	1	8T-4192	1	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))							
M	69	1	8T-4194	1	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))							
70	1,2		8T-4223	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	71	2	8T-4244	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	72	2	8T-4910	2	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8740 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

i04539953

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

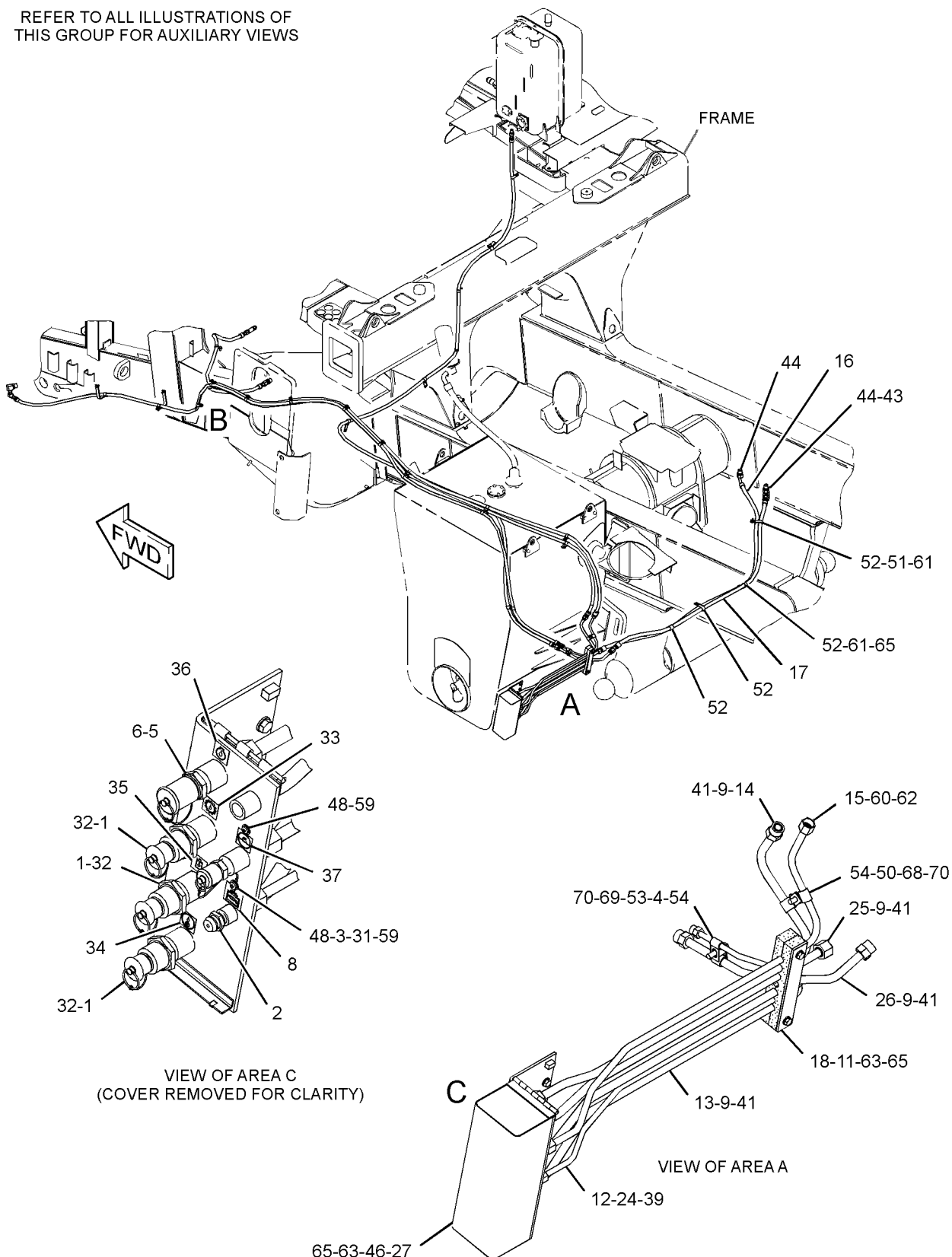


GRÁFICO1

g02756779

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8740 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

104539953

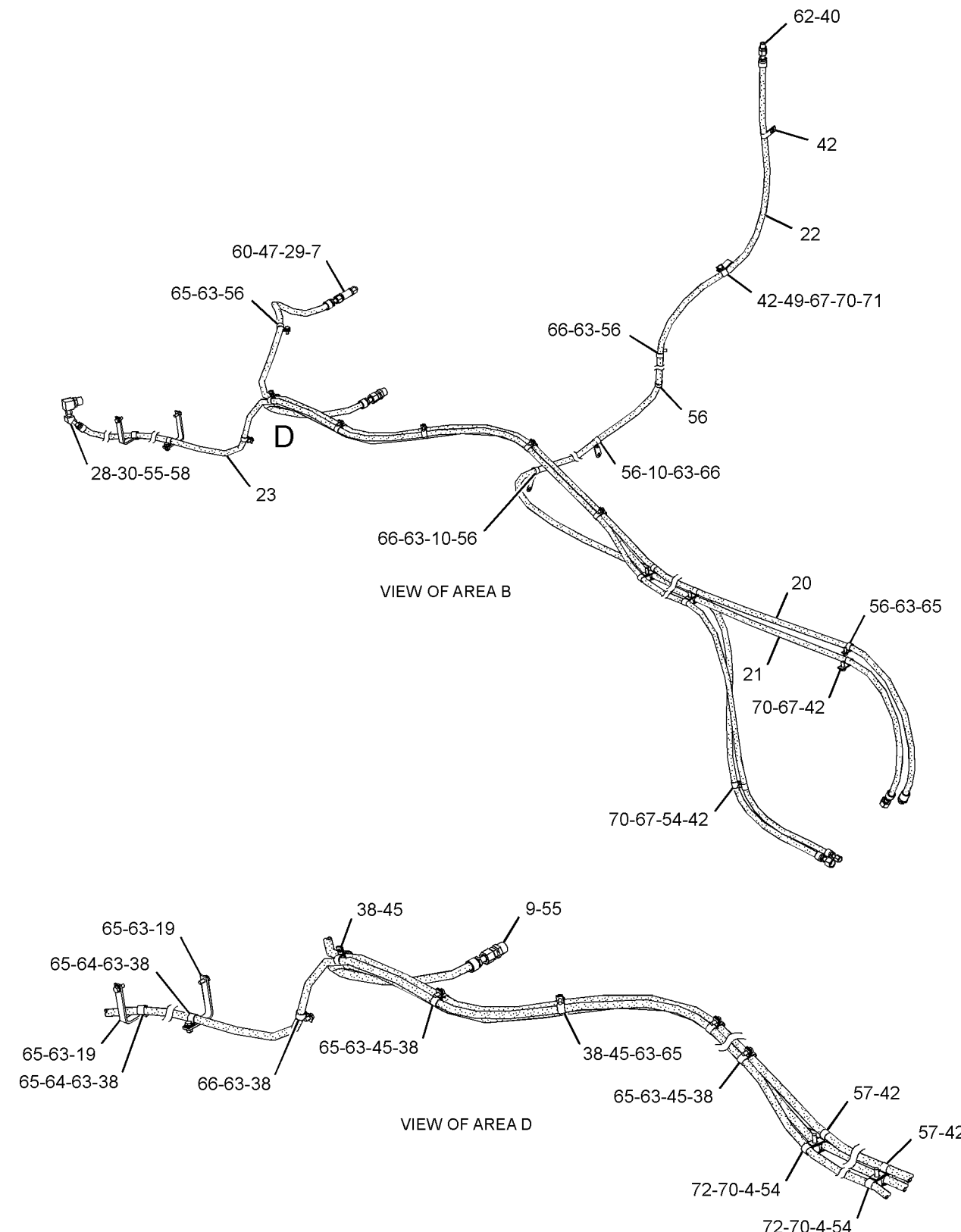


GRÁFICO2

<FIN>

g02756781

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8741 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

NO. DE SERIE: SPD1-Y SIG.

NO SE PUEDE USAR CON 288-5688— PÁGINA: 17, 344-0254— PÁGINA: 336, 344-0256—
PÁGINA: 337, 344-3396— PÁGINA: 1120, 344-3397— PÁGINA: 1124, 348-8740—
PÁGINA: 1128
UN ACCESORIO

SMCS-7513

i04539959

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA 1 2 3 4 5 6 (NIVEL DEL PRODUCTO)	VER PÁGINA
1	1	1Q-5468	3	1	TAPA (CAP)	
2	1	2F-1336	1	1	CONEXIÓN DE CABEZAL (FITTING-HEAD)	
3	1	5P-3587	1	1	TAPA CONTRA EL POLVO (CAP-DUST)	
4	1, 2	9F-8885	3	1	ESPAZIADOR (13,5X24X22,2 MM DE GROSOR) (SPACER (13.5X24X22.2-MM THK))	
5	1	9S-9271	1	1	ACOPLADOR MACHO (COUPLER-MALE)	
6	1	9S-9272	1	1	CONJUNTO DE TAPA (CAP AS)	
7	2	9T-8844	1	1	VÁLVULA DE RETENCIÓN (VALVE-CHECK)	
8	1	183-5288	1	1	CALCOMANÍA (LLENADO DE LUBRICACIÓN) (FILM (LUBE FILL))	
9	1, 2	184-2421	5	1	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)	
	1, 2	8C-6874	1	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1, 2	6V-9746	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
10	2	294-5076	2	1	CONJUNTO DE PLACA (PLATE AS) (CADA UNO INCLUYE)	
M	2	8T-3490	1	1	TUERCA DE SOLDADURA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT-WELD (M10X1.5-THD))	
11	1	347-4317	4	1	BLOQUE (BLOCK)	
12	1	347-4343	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
13	1	347-4344	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
14	1	347-4353	2	1	PLACA (PLATE)	
15	2	351-2808	2	1	PLACA (PLATE)	
16	2	351-5704	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	17	351-5705	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	18	351-5706	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
I	19	351-5707	1	1	CONJUNTO DE MANGUERA (HOSE AS)	
20	1	352-6496	1	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	1	8C-6871	1	1	CONECTOR (CONNECTOR)	
	1	228-7090	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
21	1	355-2692	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
22	1	355-2693	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
23	1	355-2694	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
24	1	355-2695	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
25	1	355-2696	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
26	1	356-6456	1	1	CONJUNTO DE TUBO (TUBE AS)	
27	1	362-6168	1	1	CONJUNTO DE CAJA DEL CENTRO DE SERVICIO (BOX AS-SERVICE CENTER)	
28	2	122-8905	1	1	CODO (ELBOW)	
29	2	148-8307	1	1	CONJUNTO DE ADAPTADOR (ADAPTER AS)	
	2	5P-8874	1	1	ADAPTADOR (ADAPTER)	
	2	3J-1907	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
30	2	153-6241	1	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)	
	2	8C-8989	1	1	CODO (ELBOW)	
	2	6V-8398	1	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)	
31	1	1Q-5459	1	1	RECEPTOR (RECEIVER)	
32	1	1Q-5461	3	1	RECEPTOR (RECEIVER)	
33	1	1Q-5764	1	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE TRANSMISIÓN) (FILM-INSTRUCTION (TRANSMISSION OIL))	
34	1	1Q-5765	1	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE DE LA DIRECCIÓN) (FILM-INSTRUCTION (STEERING OIL))	

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8741 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

i04539959

NOTA	NO. REF	REF GRÁFICO	NÚMERO DE LA PIEZA	CANT.	NOMBRE DE LA PIEZA	(NIVEL DEL PRODUCTO)						VER PÁGINA
						1	2	3	4	5	6	
35	1		1Q-5766	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ACEITE HIDRÁULICO) (FILM-INSTRUCTION (HYDRAULIC OIL))							
36	1		1Q-5767	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (ENGINE OIL (ACEITE DEL MOTOR)) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE OIL))							
37	1		1Q-5768	1	CALCOMANÍA DE INSTRUCCIONES (REFRIGERANTE DE MOTOR) (FILM-INSTRUCTION (ENGINE COOLANT))							
38	2		1S-0994	8	BROCHE (CLIP)							
39	1		228-7090	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
40	2		228-7091	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
41	1		228-7092	4	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
42	2		2N-2107	6	BROCHE (CLIP)							
43	1		315-9837	1	CONJUNTO DE CODO (ELBOW AS)							
	1		6V-9854	1	CODO (ELBOW)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
44	1		329-5533	2	CONJUNTO DE CONECTOR (CONNECTOR AS) (CADA UNO INCLUYE)							
	1		8C-6875	1	CONECTOR (CONNECTOR)							
	1		228-7093	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
45	2		3E-4321	5	BROCHE (CLIP)							
46	1		3J-5389	1	TAPÓN (PLUG)							
47	2		3K-0360	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
48	1		4B-4274	2	ARANDELA (5,5X13X1,2 MM DE GROSOR) (WASHER (5.5X13X1.2-MM THK))							
49	2		4D-2886	1	BROCHE (CLIP)							
50	1		4K-8302	1	BROCHE (CLIP)							
51	1		4L-6454	1	PERNO (3/8-16X1 PULG) (BOLT (3/8-16X1-IN))							
52	1		5D-0718	4	BROCHE (CLIP)							
53	1		5K-3294	1	BROCHE (CLIP)							
54	1,2		5P-4295	5	BROCHE (CLIP)							
55	2		6B-9081	2	BUJE DE REDUCCIÓN (BUSHING-REDUCING)							
56	2		6D-4244	6	BROCHE (CLIP)							
57	2		6D-7573	2	BROCHE (CLIP)							
58	2		6V-8398	1	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
M	59	1	6V-9673	2	TORNILLO DE MÁQUINA (M5X0,8X12 MM) (SCREW-MACHINE (M5X0.8X12-MM))							
60	1,2		7J-9108	3	SELLO ANULAR (SEAL-O-RING)							
61	1		7X-7729	2	ARANDELA (11X25X3 MM DE GROSOR) (WASHER (11X25X3-MM THK))							
62	1,2		8C-6873	2	CONECTOR (CONNECTOR)							
63	1,2		8T-4121	24	ARANDELA DURA (11X21X2,5 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (11X21X2.5-MM THK))							
M	64	2	8T-4133	2	TUERCA (ROSCA DE M10X1,5) (NUT (M10X1.5-THD))							
M	65	1,2	8T-4136	19	PERNO (M10X1,5X25 MM) (BOLT (M10X1.5X25-MM))							
M	66	2	8T-4137	4	PERNO (M10X1,5X20 MM) (BOLT (M10X1.5X20-MM))							
M	67	2	8T-4139	3	PERNO (M12X1,75X30 MM) (BOLT (M12X1.75X30-MM))							
M	68	1	8T-4192	1	PERNO (M12X1,75X25 MM) (BOLT (M12X1.75X25-MM))							
M	69	1	8T-4194	1	PERNO (M12X1,75X50 MM) (BOLT (M12X1.75X50-MM))							
70	1,2		8T-4223	8	ARANDELA DURA (13,5X25,5X3 MM DE GROSOR) (WASHER-HARD (13.5X25.5X3-MM THK))							
M	71	2	8T-4244	1	TUERCA (ROSCA DE M12X1,75) (NUT (M12X1.75-THD))							
M	72	2	8T-4910	2	PERNO (M12X1,75X60 MM) (BOLT (M12X1.75X60-MM))							

I - CONSULTE EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

M - PIEZA MÉTRICA

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8741 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

i04539959

REFER TO ALL ILLUSTRATIONS OF
THIS GROUP FOR AUXILIARY VIEWS

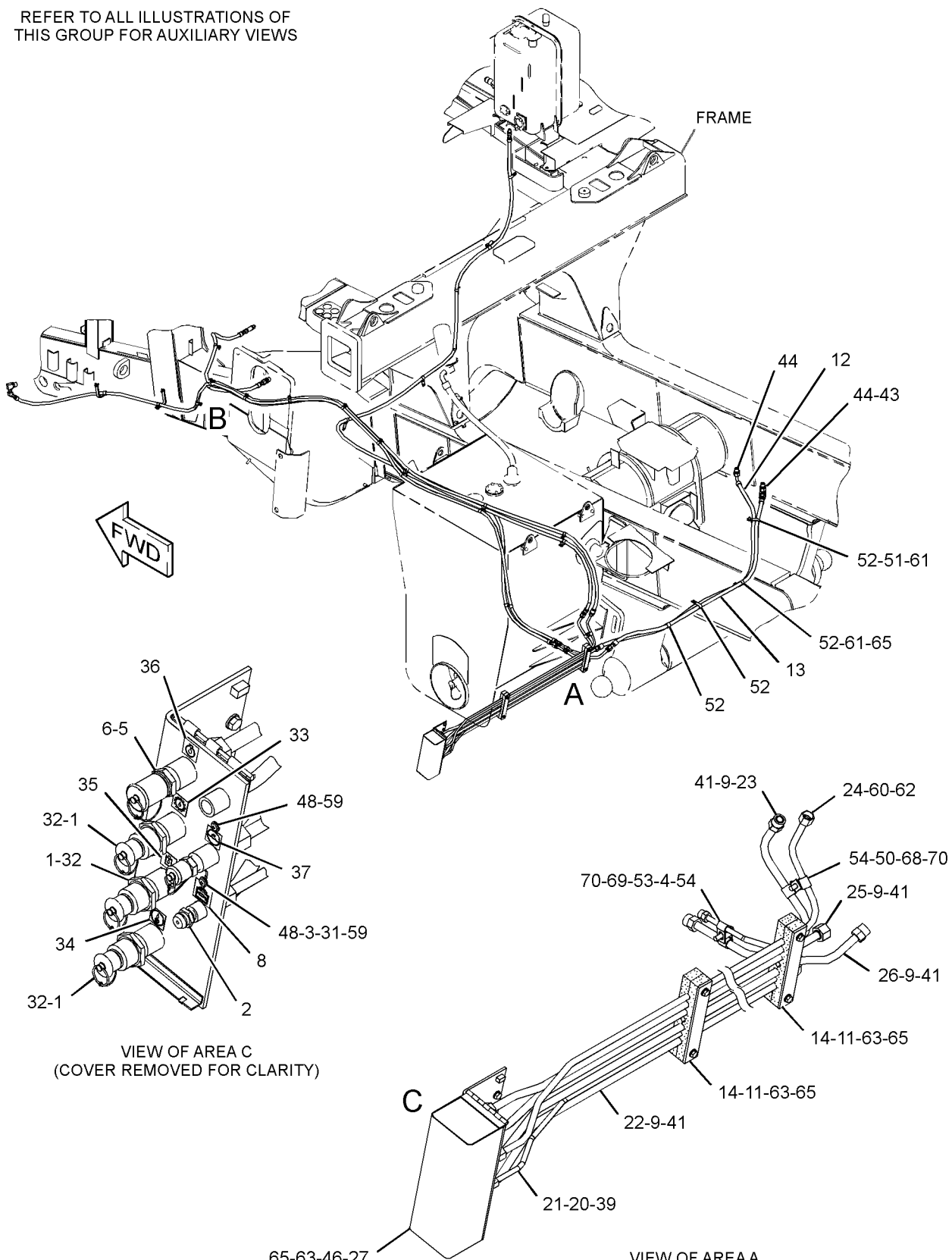


GRÁFICO1

g02757519

EQUIPOS Y SUMINISTRO DE SERVICIO

348-8741 GRUPO DE CENTRO DE SERVICIO (SERVICE CENTER GP)

(cont.)

104539959

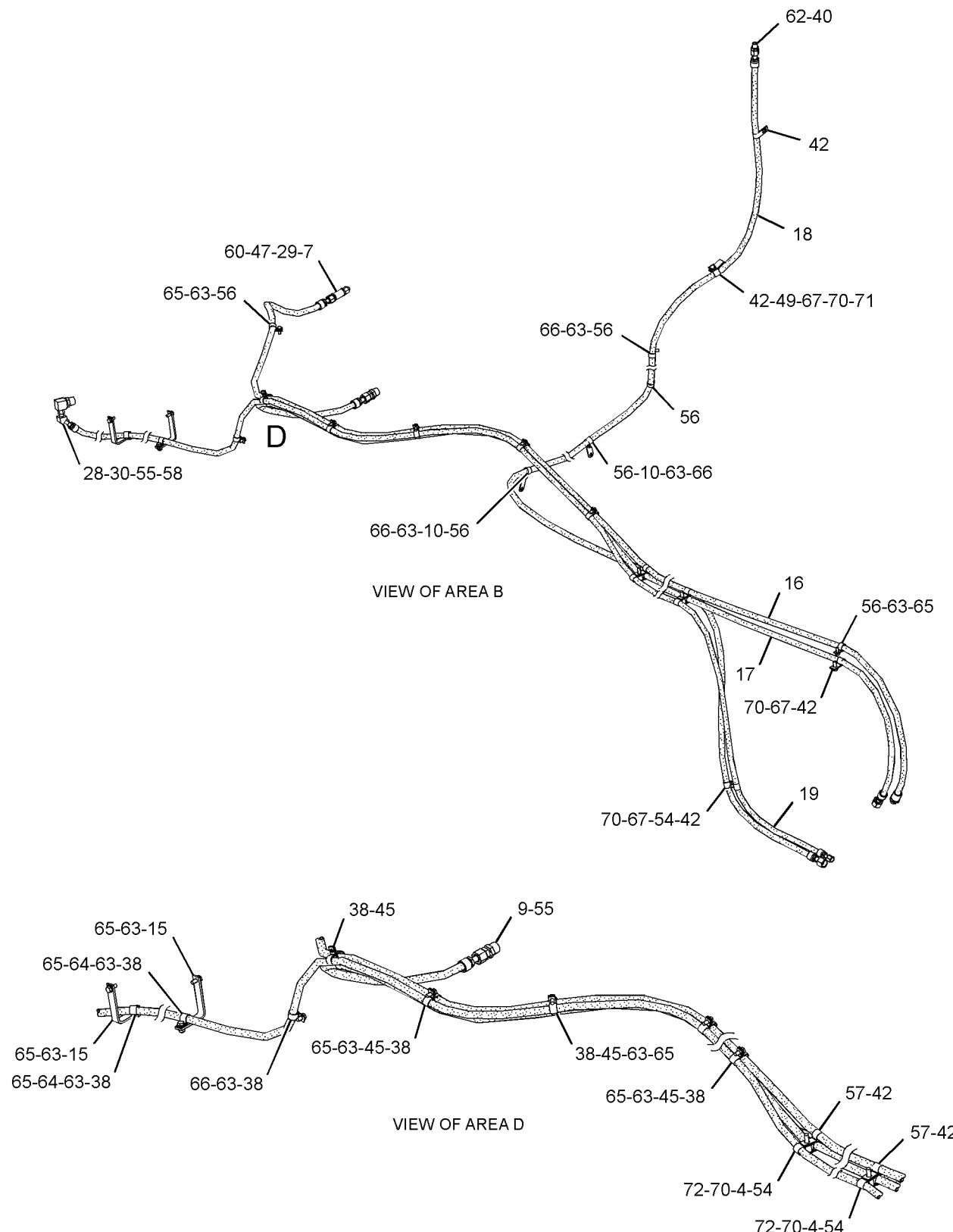


GRÁFICO2

<FIN>

g02757537

NOTAS

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
		0					
OL-0478	686		278		706		964
			500	OS-1591	35		985
			509		125	OS-1597	457
			656		131	OS-1602	681
			970		135	OS-1608	145
OL-1026	615		1037		171		149
OL-1143	131	OS-1583	614		189		208
	135	OS-1585	166		214		218
	145		214		218	OS-1614	694
	149		236		229	OS-1615	118
	218		620		232		873
	320		622		234		874
	330		630		236	OS-1617	22
	332		780		272		25
	500		944		308		145
	509	OS-1587	21		509		149
	706		93		658		214
OL-1178	214		173		713		236
	236		214		915		606
	604		236		996	OS-1618	22
	614		332	OS-1594	25		25
	679		620		31		232
	801		666		33		246
OL-1328	681		916		35		681
OL-1351	61		944		61		688
	82	OS-1588	31		72		706
	84		33		80		709
	218		76		100		996
	330		104		125		1019
	332		124		127	OS-1619	127
	606		131		131		171
OL-1352	22		135		135		272
	135		145		145		276
OL-2070	25		149		149		500
	118		193		184		509
	189		201		189		607
	208		214		210		706
	320		236		214	OS-1620	500
	606		263		218		509
OS-0484	173		264		229	OS-1621	65
OS-0509	27		276		232		214
	29		443		234	OS-1625	828
	88		500		236	OS-1626	658
	97		509		242	OS-1627	906
	214		658		244	OT-0055	35
	236		681		263		66
	272		711		264		80
	276		949		272		145
	308		967		448		149
	443		996		500	OT-0065	214
	500	OS-1589	614		509		236
	509		655		606		448
	604	OS-1590	80		664		637
	606		102		679	OT-0102	108
	615		139		697		110
	658		166		698		615
	1037		171		955	OT-0244	1061
OS-1571	104		179	OS-1595	25	OT-0489	1061
	125		214		31		1062
	131		236		33	OT-0573	65
	135		272		45		72
	214		278		89		98
	229		500		91		100
	234		509		229		131
	236		657		711		272

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	658	1B-3573	168		361	1L-1722	369
	996	1B-3867	436		365		373
OT-0772	681	1B-4218	93		405	1L-2782	369
OV-0375	944	1B-4287	650		443		373
			652		477	1L-3162	697
		1B-4367	82		492		698
			84		509		700
		1B-7182	232		563	1L-3769	311
1A-0168	996	1B-8714	949		664	1L-5072	1086
1A-0458	868	1B-8736	667		798		1087
1A-1135	681	1B-9575	368	1F-1006	679		1119
1A-1460	62		601	1F-1651	615	1L-5081	208
	72	1C-2251	276		831		218
	102		278	1F-4111	709	1L-5316	246
	237	1D-4164	754	1F-7958	62	1M-3736	955
	272	1D-4539	320		214	1M-3780	667
	614		324		237	1M-3909	667
	616		325		679		953
	628		330		956	1M-5514	658
1A-1999	754		332	1F-8359	706	1M-6119	348
1A-2029	27		701		796		351
	29	1D-4540	21	1F-8419	706		353
	31		688	1H-0974	76		492
	33	1D-4541	320		78		493
	36		709		79	1M-6120	348
	45	1D-4566	117	1H-1023	457		351
	69		652		461		353
	104		681	1H-1200	934		492
	125	1D-4574	62	1H-2629	457		493
	171		89		461	1M-8649	1119
	177		91	1H-3244	344	1M-9968	458
	179		658		609		461
	214	1D-4585	711		992	1M-9971	458
	237	1D-4586	102	1H-3338	468		461
	272	1D-4588	804		469	1N-2914	31
	278	1D-4593	93	1H-3937	914		33
	308	1D-4595	214	1H-4142	700	1N-3005	236
	448		237	1H-5514	308	1N-3006	214
	606	1D-4597	89	1H-5728	169		236
	949		91		928	1N-3150	104
	1032		996	1H-8128	338	1N-3193	171
	1037	1D-4609	656		340	1N-3225	171
1A-5183	229	1D-4612	628	1H-8306	338	1N-3333	131
	234		656		340	1N-4381	171
1A-5405	804	1D-4626	630	1H-9696	163	1N-4636	335
1A-5964	131	1D-4627	894		335	1N-4637	166
	135		931	1J-0708	894	1N-4666	104
	184	1D-4631	931	1J-2860	627	1P-0620	687
	189	1D-4639	650	1J-4034	72	1P-0810	516
	278		652	1J-4757	627		551
1A-7669	674		777	1J-5799	706		552
1A-9066	210		796	1J-8499	754		553
1A-9579	38	1D-4643	722	1J-9671	301		554
	121		798		601		565
	122	1D-4692	817	1K-4066	877		573
	278		819	1K-4129	1009	1P-1367	125
1B-2578	471	1D-4706	229	1K-6853	796	1P-2807	1113
1B-2693	767		234	1K-6870	947	1P-3705	225
	768		996	1K-6872	817		240
1B-2721	622	1D-5117	355		819	1P-3709	614
	1041		356		985		928
1B-2790	98	1F-0748	112	1K-6937	844		971
	108	1F-0750	112	1K-9420	1040	1P-4576	638
	110		210	1L-0766	369		855
	701		308		373		967

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
1P-4577	643		1132		489	1W-2925	320
	896	1Q-5766	1121		896	1W-3601	187
1P-4578	160		1125	1S-6560	1041		225
	163		1129	1S-7106	125		240
	612		1133	1S-7251	348	1W-4161	284
	643	1Q-5767	1121		349		288
	896		1125		463	1W-4935	236
	931		1129		492	1W-4954	35
	951		1133		494	1W-5879	688
	971	1Q-5768	1121		526	1W-6005	166
1P-4579	160		1125		576		173
	163		1129		583	1W-6114	104
	193		1133	1S-7446	457	1W-7559	308
	201	1Q-5769	1121		460	1W-8793	409
	643		1125	1S-9544	616		410
	896	1R-0722	915	1S-9593	376	1W-8805	171
	951	1R-0741	934		703		
	964	1R-0750	334		705		
	967	1R-0755	301		889		
	971		304	1T-0284	603		2
1P-4582	193		308	1T-0416	659	2A-1538	628
	201	1S-0994	100		862	2A-3398	620
	301		114	1T-0550	658		679
	638		412	1T-0720	66	2A-3435	62
	643		516		272	2A-3746	656
	937		520		276		658
	967		526		628		659
	971		532		656	2A-4429	55
1P-4584	193		555		681	2A-4639	72
	201		563	1T-0765	244		74
	643		565	1T-0808	457		129
	896		577	1T-0936	896		208
	916		634	1T-1247	681		215
	951		638	1T-1254	681		237
	967		837	1T-1257	681		272
	971		1121	1T-1258	681		276
1P-4585	643		1125	1T-1754	681		278
1P-5709	614		1129	1T-1897	681		308
1P-6522	357		1133	1U-0322	971		436
1P-7009	249	1S-0996	366	1U-0323	971	2A-5220	93
	257		643	1U-2644	877	2A-5351	1004
	837		650		►882		1016
	844		652	1U-2827	966		1018
1P-7016	967		849	1U-3176	688	2A-5546	308
1P-7625	320	1S-1636	688	1U-4623	931	2A-6546	►76
1P-9620	700		689	1U-4692	934		951
1Q-5459	1120		694	1U-9870	373	2A-6943	905
	1124		706	1V-1122	1035	2A-6944	905
	1128	1S-1638	688	1V-1123	1035	2A-6945	►905
	1132		689	1V-3345	992		906
1Q-5461	1120		694	1V-3346	992	2A-7321	537
	1124		706	1V-6341	62		543
	1128	1S-1643	687	1V-6659	603	2B-0858	833
	1132	1S-1690	865	1V-6688	482		915
1Q-5468	1120	1S-2174	666	1V-8795	862	2B-0941	215
	1124	1S-3730	614	1V-8796	862		236
	1128	1S-4305	627	1W-1475	214	2B-0947	20
	1132	1S-4915	412		236		215
1Q-5764	1120		563	1W-1563	104		237
	1124		565	1W-1565	104		658
	1128	1S-5465	269	1W-1568	104	2B-0974	722
	1132	1S-5485	269	1W-2060	104	2B-2404	616
1Q-5765	1121	1S-5623	657	1W-2447	131	2B-2694	145
	1125	1S-6250	688		135		149
	1128	1S-6420	201	1W-2644	308		501

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	509	2H-1618	630	2K-8257	949	2N-2766	282
2B-2695	66	2H-3429	311	2K-9111	706		284
	125		458	2L-0273	548		297
	689		461	2L-1699	706		298
	996	2H-3755	436	2L-6679	422	2N-5006	114
2B-9373	953		443		460	2N-8374	25
2D-0193	833		628	2L-6726	700	2N-8630	214
2D-0388	526	2H-3794	722	2L-8066	390		236
	577	2H-3855	501		480	2P-1279	539
2D-2285	798		509	2L-8068	480		545
	800	2H-3856	713		551	2P-1296	218
2D-2508	650	2H-3922	466	2L-8069	480	2P-1326	208
	652	2H-3931	76	2L-8071	529		218
2D-4202	915	2H-3932	648		551	2P-2772	35
	966	2H-3934	163		554	2P-4304	125
2D-6235	124		869	2L-8075	380	2P-4339	1043
2D-6392	457	2H-3940	837		499	2P-4538	697
	461	2H-4145	864		508		698
2D-6403	831		865		553	2P-5755	658
2D-6648	928	2H-6184	630		579	2P-7053	698
	957	2H-6338	614		584	2P-7636	145
2D-7325	833	2H-9091	837	2L-8076	480		149
	995	2H-9523	539		499		208
2D-7687	777		545		507		218
2D-8009	955		1026		519	2P-8421	588
2D-8926	837		1028	2L-8077	554	2Q-7926	597
2F-1336	783	2H-9524	1026		579	2R-1532	883
	1120		1028		584	2R-1866	539
	1124	2J-0157	311	2L-8078	380	2R-1922	783
	1128	2J-0917	934		579	2R-1939	759
	1132	2J-0918	934		584	2R-2376	978
2F-6678	458	2J-3505	630	2L-8079	390	2R-9613	883
	461		711		480	2S-0675	689
2F-7306	187		713		567	2S-0696	700
2F-8616	679	2J-3506	102	2M-0849	20	2S-2923	86
	840		114		59	2S-4078	141
2F-9064	618		614		72		143
2G-0129	1016		648	2M-2742	25		588
2G-0263	1018	2J-3507	650	2M-3340	627		620
	► 1080		652	2M-3818	679		868
2G-1202	864	2J-6274	35	2M-3889	657		934
2G-1203	828	2J-6356	959	2M-4453	628		971
2G-1253	1018	2J-7761	1086	2M-5795	754		975
2G-1743	876		1087	2M-9189	158	2S-6160	436
2G-3518	1081	2J-8163	457	2M-9780	163		606
2G-3594	831		461		225	2S-8439	959
	► 872	2J-8298	192		240	2S-9727	539
2G-4553	620		200		330		545
2G-4812	1080		895		332	2T-2171	759
2G-6324	754	2K-0337	616		694	2T-2305	758
2G-6664	1025		949		826		1026
2G-7281	864	2K-1594	687		828		1028
2G-7282	864	2K-3258	894		842	2T-3019	486
	865	2K-3455	369		843		532
2G-8572	1009		373		934		588
2G-8573	1009		844		964	2V-0460	25
2G-8767	348	2K-4973	131	2N-0931	229	2V-0600	193
	492		135		234		202
2G-8815	833		915	2N-2107	1121	2V-1771	349
2G-9399	734		967		1125		494
	736	2K-5340	877		1129		526
	738	2K-6091	839		1133		577
	754	2K-7471	62	2N-2486	676		584
2H-1190	618	2K-8198	86		677	2V-2076	627
2H-1537	1041		308	2N-2765	298		681

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
2V-5631	1082		245	3D-4197	606		476
2V-5906	627		263	3D-4245	883	3E-6389	►391
	681		264	3D-4603	656		476
2W-0552	66		276		972	3E-6784	931
2W-0598	320		308	3D-4869	883	3E-6900	380
2W-0752	31		436	3D-6209	346	3E-7410	194
	33	3B-1925	783	3D-6370	831		202
	96	3B-2968	114		833		847
	145		826		866	3E-7417	909
	149	3B-4501	981	3D-6678	966	3E-7424	248
2W-1053	131	3B-4502	1009	3D-7587	369		256
	136		1019		373	3E-7430	177
2W-1635	131	3B-4504	468		831	3E-7432	895
	135		469		833	3E-7434	614
2W-1969	131	3B-4505	22		844	3E-7442	114
2W-2288	39		862	3D-8352	873	3E-7768	458
	41	3B-4506	697		874		461
2W-2609	184		698	3D-8884	369	3E-7771	457
	189	3B-4589	155		373		461
2W-2895	80	3B-4607	754		833	3E-8020	988
2W-2910	248	3B-4615	734		866	3E-8557	552
	256		736	3D-8935	831		553
2W-2940	45		738	3D-9871	1066	3E-8558	550
	47		740	3E-0109	476	3E-8575	►703
2W-3146	232		754		1043		706
2W-3150	248	3B-4617	25	3E-0462	►376	3E-8581	703
	256		722		476	3E-9476	95
2W-3973	320	3B-4627	754	3E-1841	981	3E-9509	537
2W-5331	758	3B-4647	780	3E-2335	940		543
2W-6059	214	3B-6552	72		942	3E-9865	767
	236		369	3E-3371	308		768
2W-6071	306		373		424	3F-3152	701
	►311		446		425	3F-5792	62
2W-6072	311	3B-6768	783		433	3F-6795	89
2W-6818	718	3B-7262	759		705		91
	720	3B-7272	249	3E-3377	423	3F-6808	89
2W-9075	10		257		703		91
	►78	3B-7280	123	3E-3535	1032	3F-7147	644
2W-9729	5	3B-7614	801	3E-4302	909	3F-9025	630
	8	3B-7764	265	3E-4321	1121	3F-9556	862
	11	3B-8153	25		1125		1039
	14	3B-8453	244		1129	3G-1873	915
	►245	3B-8489	677		1133	3G-2683	971
2Y-3812	555		796	3E-4324	957	3G-2692	966
2Y-5829	160		804	3E-4352	145	3G-2816	966
	163	3B-8686	25		149	3G-3250	604
	287		72		232	3G-3726	886
			74		436	3G-3854	886
		3C-6969	357	3E-4354	601	3G-3857	886
		3C-8388	928	3E-4367	550	3G-3916	701
		3D-0472	62		552	3G-5587	837
3A-3692	155	3D-2824	36		553	3H-0120	831
3B-0623	49		225	3E-5169	539	3H-0442	369
3B-0645	49		240		545		373
3B-1915	59		246	3E-5226	478		844
	72		249		567	3H-1156	700
	74		257	3E-5239	476	3H-2900	1003
	104		338		579	3H-3243	335
	145		465		583	3H-4776	630
	149		588	3E-5464	981	3H-4970	628
	184		879	3E-5519	478	3H-5368	931
	208		916		579	3H-5788	127
	218		931		584	3H-5932	330
	229		972	3E-6286	530		332
	234	3D-2871	674	3E-6328	►342	3H-7654	104

3

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	501		934	3P-1823	759	3S-8664	555
	509		944	3P-1896	36		630
3J-1907	76		946	3P-1932	501	3S-8665	330
	155		972		509		555
	163		976	3P-2298	249	3S-9175	850
	174	3J-9196	118		257	3S-9643	188
	210	3J-9545	894	3P-2404	857	3T-0010	365
	222	3K-0360	89	3P-3839	995	3T-0020	604
	229		91		1006	3T-0039	627
	234		501	3P-6061	244	3T-0040	627
	237		679	3P-9498	971	3T-0041	674
	242		706	3R-2300	906	3T-0290	►700
	249		869	3R-4825	369		709
	257		921		373	3T-0571	667
	278		922		844	3T-0918	606
	330		946	3R-5862	369	3T-0919	606
	332		959		373	3T-0992	657
	501		972		844	3T-1064	657
	509		976	3R-8797	457	3T-1437	694
	588		1121		460	3T-2334	706
	697		1125	3R-8801	457	3T-3047	365
	698		1129		460	3T-3157	1043
	700		1133		461	3T-3158	1043
	706	3K-0715	628	3S-0004	667	3T-3159	1044
	709	3K-2889	102		953	3T-3278	1044
	798	3K-5234	62		955	3T-3418	457
	801	3K-6060	769	3S-0036	627		460
	842		770		628	3T-3422	457
	843	3K-6113	681	3S-0142	681		461
	855	3K-8460	601	3S-1223	627	3T-3423	457
	868	3L-2540	1003	3S-1282	656		458
	869	3L-3380	457		681		460
	884		460	3S-1307	80		461
	920	3L-6513	548		82	3T-3424	457
	928	3L-7016	780		84		460
	940	3L-7055	783	3S-2093	95		461
	942		833		348	3T-3434	458
	959	3L-7634	493		390		461
	972		528		436	3T-3706	955
	976		537		482	3T-3711	953
	1120		539		492	3T-4709	422
	1124		545		525		460
	1128	3L-8187	357		537	3T-4710	422
	1132	3M-0496	130		543		460
3J-2793	692	3N-3763	458		550	3T-5219	700
3J-5389	272		461		554	3T-6354	344
	338	3N-3790	1103		568	3T-9494	422
	340	3P-0246	697		576		458
	837	3P-0254	667		606		461
	1129	3P-0348	637		758	3T-9524	457
	1133		►697		801		460
3J-5390	759	3P-0651	937		981	3T-9525	►422
3J-6899	893	3P-0654	104		1004		457
	906	3P-0655	131		1019		460
3J-6933	215		135		1030	3T-9549	587
3J-7354	96	3P-0657	171		1045	3T-9560	706
	155		178	3S-3439	674	3T-9578	706
	163	3P-0747	953	3S-3440	674	3T-9836	706
	174	3P-0751	949	3S-3875	674	3V-2431	961
	189	3P-0764	131	3S-6115	833		970
	222		135	3S-6162	777	3V-3196	1082
	627	3P-0887	959	3S-6605	656	3V-3308	25
	834	3P-1155	606		657		215
	915		638	3S-8035	657		237
	925		856	3S-8652	959	3V-4694	988

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	1066		1120		580		844
3V-4791	489		1124		584		872
	4D-0514		701		588	4J-3958	872
	4D-0537		615	4D-7922	978	4J-3959	872
	4D-1135		369	4D-7969	833	4J-3961	872
			373	4D-8123	72	4J-5309	976
						4J-5477	155
4							
4B-0831	996		844		448		
4B-1218	873	4D-1138	369		545		210
	874		373	4D-8148	658		215
4B-2047	344		844		659		222
4B-2049	458	4D-1326	25	4D-9517	139		237
	461		471		346		759
4B-2051	520	4D-2212	667		759	4J-5573	976
4B-2363	104	4D-2297	934		880	4J-6301	837
4B-3140	35	4D-2560	369	4E-5724	477	4J-6302	369
	131		373	4E-9311	826		373
	135		759	4F-2294	470	4J-6303	837
4B-3388	80		837	4F-3508	709	4J-6304	837
	701		844	4F-3765	104	4J-6305	200
4B-3903	709		1026		130	4J-6307	758
4B-4098	615		1028	4F-4097	909	4J-7533	694
4B-4158	971	4D-2886	1121	4F-4879	1070		972
	1113		1125		1071		1003
4B-4274	482		1129		1072	4J-8251	966
	1008		1133	4F-5607	644	4J-8252	966
	1121	4D-3734	837	4F-7387	244	4J-8622	905
	1125		844	4F-7389	604	4K-0367	62
	1129	4D-5239	833	4F-9351	171	4K-0684	114
	1133	4D-5243	833	4H-0553	498		622
4B-4280	225	4D-5253	876		506		630
	240	4D-5256	876	4H-1349	706		777
4B-4281	501	4D-5261	876	4H-1440	909		906
	509	4D-5768	630	4H-2978	679	4K-1209	637
4B-4863	309	4D-6243	995	4H-2979	679	4K-1557	868
	981	4D-6293	630	4H-2981	679	4K-2039	831
	982	4D-6433	681	4H-2985	679	4K-6177	532
4B-5275	1025	4D-6463	833	4H-3283	667	4K-6297	249
4B-5324	482	4D-6548	931		953		257
4B-6221	868	4D-6578	648	4H-5232	971	4K-6498	520
4B-7033	679	4D-7388	516	4H-6141	627	4K-6804	656
4B-7739	915		532	4H-6147	369	4K-8302	215
4B-8407	35		555		373		588
	89		574		831		1121
4B-9030	123		897		833		1125
4B-9302	633	4D-7534	618	4H-6730	713		1129
4B-9373	627	4D-7536	618	4H-8380	601		1133
4B-9374	627	4D-7541	618	4H-9027	338	4K-8864	526
4B-9782	246	4D-7735	486		340		532
	627		516	4I-8443	844		577
	628		532	4J-0519	976		588
	706		539	4J-0520	656		999
4B-9785	656		545	4J-0522	687	4K-9097	330
4B-9786	804		555		971		332
4B-9880	627		574	4J-0523	971		1048
	658		580	4J-0527	301	4K-9429	988
	659		1032		971	4L-2729	458
	688	4D-7794	25	4J-1253	796		461
	689		301	4J-1386	656	4L-3641	548
	694		304	4J-1704	934	4L-6454	155
	700		516	4J-3754	966		210
	706		523	4J-3815	967		222
4D-0124	833		532	4J-3816	966		346
	844		555	4J-3914	833		494
4D-0487	833		560	4J-3957	369		598
	►871		562		373		609

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	620	4M-7146	550		501	4T-4839	796
	732	4M-8239	697		509	4T-5181	796
	833		698		555	4T-5929	796
	915	4M-8973	783		568	4T-6048	931
	962	4N-0683	45		598	4T-6063	931
	985	4N-1320	215		1006	4T-6096	931
	999		236		1045	4T-6097	931
	1121	4N-1650	27	4P-7680	282	4T-6100	931
	1125		29		284	4T-6788	638
	1129	4N-3841	214	4P-8134	155		644
	1133		236		366	4T-6797	893
4L-6459	249	4N-5834	246		482		►894
	258	4N-6749	210		501	4T-6798	894
	857	4N-9680	21		509	4T-6799	894
	897		►86		588	4T-6800	894
4L-6499	471	4P-0252	31		598	4T-6915	933
4L-6943	1053		33		801	4T-7571	922
	1055	4P-0489	501		1006	4T-7955	966
4L-7124	798		509		1045	4T-7968	614
	801	4P-0692	98	4P-9853	104	4T-7992	966
4L-9337	139		100		158	4T-7993	966
	141		145	4S-0417	895	4V-2943	1082
	143		149	4S-1962	494	4V-6981	1019
	210		320		501	4V-9803	817
	222	4P-0693	208		509	4V-9804	817
	363		218		532		819
	1009		320		539	4W-0278	4
	1059	4P-0853	4		545		7
	1060		7		555		10
	1068		10	4S-5879	711		13
4L-9564	628		13	4S-5882	25		►59
	682		►61	4S-5898	96	4W-0327	214
4M-0061	783	4P-1654	232		272		236
	833	4P-3485	320		276	4W-0528	210
	1066	4P-3747	4	4S-6137	638		222
4M-1751	694		8	4S-7527	833	4W-0530	189
4M-1827	458		11	4S-7529	831		210
	461		14	4S-7560	833		222
4M-1828	457		►88	4S-7561	833	4W-0531	189
	461	4P-3896	232	4S-7562	833		210
4M-1831	457	4P-3897	232	4S-7572	831		222
	460	4P-3977	22		833	4W-1211	274
4M-1853	458	4P-4460	145	4S-7606	202	4W-1807	320
	461		149		369	4W-3027	121
4M-1854	458	4P-4642	97		373		122
	461	4P-4917	171		844	4W-3034	121
4M-1896	458	4P-5085	189	4S-8287	982		122
	461	4P-5104	274	4S-8541	656	4W-3100	229
4M-2381	688	4P-5211	102	4S-9134	949		234
	689	4P-5426	5	4T-2741	922	4W-4586	82
	694		8	4T-3132	934		84
	700		11	4T-4129	804	4W-4813	42
4M-2442	72		14	4T-4284	►933		43
	74		►93		962	4W-5015	31
4M-3248	166	4P-5500	171	4T-4760	►934		33
	173	4P-7048	330		964	4W-5596	131
4M-5016	659	4P-7428	555	4T-4769	804	4W-5890	131
4M-5281	482	4P-7429	501	4T-4802	931	4W-5977	320
	883		509	4T-4803	931	4W-6664	27
	982		588	4T-4804	931		29
	1006	4P-7481	988	4T-4811	931	4W-7714	236
	1078	4P-7581	139	4T-4825	796	4W-7722	214
4M-5317	834		155	4T-4826	796		236
4M-6582	981		482	4T-4827	796	4W-8934	214
4M-6921	915		486	4T-4838	796		236

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
4W-9890	104	1052	5F-9657	45	5K-6077	831	
		5C-9762	937		47	5K-7143	967
		5D-0353	916	5G-0817	740	5K-8451	834
			967		754		844
			1009		992		866
5							
5A-4885	772	5D-0718	1121	5G-3845	274	5K-9090	141
	792		1125		288		143
5B-0213	57		1129	5G-6505	349		248
5B-2638	189		1133		356		249
	229	5D-0764	622	5G-7817	129		256
	234	5D-1026	225	5G-7820	1066		257
	320		240	5G-8480	1041		944
5B-3265	711	5D-1901	1119	5H-0793	681	5K-9107	657
5B-5821	27	5D-1911	1087	5H-1504	801	5K-9239	615
	29	5D-3954	62	5H-3252	894	5K-9243	627
5B-5839	1042	5D-4697	601	5H-4020	897	5K-9246	615
5B-7890	57	5D-4809	826	5H-4778	369	5L-1761	335
5B-8927	868		828		373	5L-2692	269
5B-8978	844	5D-5654	947		759	5L-3946	821
5B-9318	1003	5D-5852	679		831	5L-4019	95
5B-9603	184	5D-5957	272		834	5L-8957	1066
5B-9627	667	5D-6428	604		837	5L-9018	689
5C-2874	489		648	5H-6005	700		694
	520	5D-6993	1025		701	5M-1179	604
5C-2890	413	5D-6994	1025		916	5M-1932	956
	468	5D-6996	1025		928	5M-2057	25
	469	5D-6997	1025		967		967
	494	5D-6998	►1025		971	5M-2504	688
	539		1026	5H-6733	915		694
	545		1028	5H-6734	245		706
	555	5D-7132	1026		301	5M-2894	27
	580		1028		338		29
	584	5D-7133	1026		340		31
	754		1028	5H-6756	495		33
	1026	5D-7464	834	5H-8985	688		35
	1028	5D-7523	679	5H-9394	630		36
5C-6477	1082	5D-7635	718	5H-9839	657		45
5C-6565	612		720	5J-0451	849		57
5C-7261	394	5D-7927	915	5J-0901	976		59
	395		966	5J-1036	688		65
	478	5D-8159	776		694		66
	520		792	5J-2721	688		69
	526	5D-9508	834		694		72
	550	5D-9514	62		976		74
	555		89	5J-2722	976		76
	577		91	5J-2926	934		80
	718	5E-0980	169	5J-3306	868		98
	734	5F-0149	674	5J-4418	894		100
	736	5F-0304	35	5J-4989	894		104
	738	5F-3144	72	5J-5004	700		108
	788	5F-3488	915	5J-5314	458		110
	790		966		461		118
	810	5F-3999	951	5J-7389	627		124
	812		956	5K-0906	1004		125
	937	5F-4899	131	5K-2405	1081		130
	1039		215	5K-3294	517		131
5C-8312	555		237		555		135
	1045		320		598		139
5C-9553	225		638		1121		145
	240	5F-5434	21		1125		149
	357	5F-6044	953		1129		166
	419	5F-6371	844		1133		171
	580	5F-7054	656	5K-4068	76		184
	584		915	5K-4778	1032		189
	992	5F-9144	872	5K-5338	555		194

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	202	5M-6214	280		482		638
	208		700		598	5P-2546	62
	210		777		801	5P-2566	194
	215		796		857		202
	218		801		978		638
	229		831		992		644
	232		933		1004		648
	234	5M-7329	616		1006		815
	237	5M-7925	656		1024	5P-2618	301
	244	5M-9548	697		1059	5P-2645	189
	272		698		1060	5P-2755	284
	276		700		1066	5P-3166	320
	278	5M-9623	697		1068	5P-3270	658
	282		698	5P-1076	112	5P-3345	282
	284	5M-9624	697		194		284
	309		698		202	5P-3414	657
	320	5M-9695	1082		210	5P-3419	344
	330	5N-1939	244		222	5P-3454	479
	332	5N-1940	244		225	5P-3587	1120
	436	5N-2611	242		240		1124
	443	5N-4383	242		249		1128
	448	5N-4432	276		258		1132
	501		278		274	5P-3860	276
	509		298		280		278
	606	5N-5534	520		291		298
	620	5N-5536	519		351	5P-3875	282
	656	5P-0076	27		353		284
	679		29		563	5P-3928	1032
	682		104		565	5P-3929	978
	706	5P-0537	118		612		1032
	709		309		725	5P-3946	978
	711		436		734	5P-3948	999
	713		694		736		1001
	915		798		738	5P-3961	282
	967		801		754		284
	996		873		759	5P-4076	828
	1032		874		779	5P-4088	826
	1037	5P-0547	839		780		828
5M-3034	458		877		788	5P-4106	1032
	461	5P-0597	121		790	5P-4107	1032
5M-3062	114		122		824	5P-4115	539
	249	5P-0598	895		857		545
	258	5P-0695	412		890		581
	361		519		897		754
	405		563		951		988
	482		565		962		992
	490	5P-0711	862		1088	5P-4116	419
	798	5P-0747	463		1089		730
	834	5P-0763	226	5P-1253	598		810
	844		240	5P-1255	123		812
	857	5P-0765	250	5P-1404	627	5P-4272	847
	891		258	5P-1475	538	5P-4295	634
	892	5P-0840	36		544		1121
	988		45	5P-1480	638		1125
	992		61	5P-1717	966		1129
	1009		66	5P-1945	208		1133
	1048		96		218	5P-4318	330
	1066		915	5P-2228	225		332
	1068	5P-1075	97		532	5P-4343	659
5M-3320	667		112		815	5P-4426	844
	953		163		844	5P-4433	834
5M-3492	700		210	5P-2231	139	5P-4459	866
5M-6213	390		222	5P-2321	1044	5P-4479	98
	834		249	5P-2424	194		100
	837		346		202	5P-4495	248

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	256		218		555		501
5P-4539	615	5P-7462	501		598		510
5P-4540	615		509		644		616
5P-4571	478		634		897		620
	479		1026	5P-7530	96		622
	481		1028		119		627
	1044	5P-7463	501	5P-7590	601		630
5P-4626	89		509	5P-7648	563		652
	91		634	5P-7661	606		658
5P-4868	937		1026	5P-7701	623		664
5P-4892	104		1028	5P-7703	644		666
	131	5P-7464	495	5P-7812	689		674
	135		501		694		679
	194		510	5P-7849	1081		682
	202		634	5P-7854	482		711
	877		850		532		754
5P-4900	149		857		562		780
5P-5421	657	5P-7465	495	5P-7957	988		796
5P-5625	1081		501	5P-7958	1		916
5P-5627	1082		510	5P-8068	104		925
5P-5639	1031		634		158		944
5P-5642	993		850	5P-8086	114		956
5P-5670	982		857	5P-8112	163		964
5P-5673	989	5P-7466	163		857		985
	992		857	5P-8167	139	5P-8246	117
	1011	5P-7467	163		501	5P-8247	62
5P-5700	104		857		510		89
5P-5768	992	5P-7468	194	5P-8182	160		91
	1016		202		163		102
5P-5769	777		369		555		114
5P-5846	131		373		598		682
	135		501		644		711
	606		510		897		722
	706		638	5P-8210	45		804
5P-5855	104		644		606		828
5P-5897	1		718		638	5P-8248	82
5P-5898	1		734	5P-8244	931		84
5P-5969	405		736	5P-8245	21		97
	992		738		25		102
5P-5974	1019		742		31		114
5P-6006	551		790		33		116
5P-6007	831		897		45		604
	834	5P-7469	194		62		614
5P-6008	598		202		66		616
5P-6011	866		369		72		628
5P-6029	588		373		74		648
	598		501		80		656
5P-6047	682		510		89		801
5P-6129	978		638		91		826
5P-6264	1030		644		100		934
5P-6298	422		718		102	5P-8249	42
	460		734		105		43
5P-6300	971		736		117		631
	976		738		125		711
5P-6408	682		742		158		713
5P-6603	648		790		160		894
5P-6605	993		897		163		931
5P-6718	95	5P-7470	160		168	5P-8250	59
	607		163		215		68
5P-6726	656		555		229		114
5P-6822	1082		598		237		650
5P-6823	1081		644		272		652
	1082		897		332		722
5P-7128	297	5P-7471	160		368		777
5P-7154	208		163		436		796

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	798	5P-9757	857	5T-2762	291	5T-7275	780
5P-8286	280	5P-9890	145	5T-3367	291	5T-7352	780
5P-8291	97		149	5T-3865	754	5T-7484	849
5P-8309	1023	5R-0419	100	5T-3900	944		854
5P-8347	396	5R-7136	65	5T-4024	620	5T-7486	1063
	397		66	5T-4315	988	5T-7573	868
	399		80	5T-4462	1	5T-7618	192
5P-8356	886	5R-7137	62		►906		200
5P-8440	482		66	5T-4466	794	5T-7676	620
5P-8444	194		80		795	5T-7774	622
	202	5S-0003	321		►801	5T-7838	76
	638	5S-2106	25	5T-4470	►893	5T-7870	985
	644	5S-2256	373		936	5T-8041	713
	897		644	5T-4789	72	5T-8042	713
5P-8500	1	5S-3657	606	5T-4896	777	5T-8168	713
	124	5S-7349	344	5T-5009	►806	5T-8169	713
	130		472		810	5T-8224	727
	225		482	5T-5012	810	5T-8285	833
	240		495	5T-5045	806	5T-8543	665
	1086		609		807		►676
	1087		992	5T-5177	630	5T-8645	301
	1119		1075	5T-5185	618		304
5P-8502	1119		1078	5T-5202	777	5T-8990	905
5P-8837	1088	5S-7379	112	5T-5223	618	5T-9053	849
	1089		249	5T-5807	1040	5T-9121	492
5P-8839	78		258	5T-5921	615	5T-9482	677
	79		482	5T-5947	630	5T-9790	650
	114		501	5T-5965	648		652
5P-8874	850		510	5T-5966	615	5T-9797	650
	1120		754	5T-5974	630		652
	1124		801	5T-5975	630	5T-9798	650
	1128		866	5T-5976	630	5T-9866	650
	1132		978	5T-5988	780		652
5P-8924	158		1006	5T-5989	780	5T-9893	1040
5P-8939	495		1024	5T-6046	►722	5T-9894	1040
	539	5S-7382	644		780	5V-0500	266
	545		730	5T-6065	711	5V-1496	1063
5P-8940	272		815	5T-6078	992	5V-9221	125
5P-8998	783		857	5T-6227	826		857
	831		898	5T-6240	992	5W-1992	981
	834		967	5T-6241	992	5W-2005	981
5P-9085	517	5S-7383	555	5T-6242	992		6
	539		967	5T-6255	777		
	545	5S-7906	694	5T-6303	798		
	574		706	5T-6321	727		
5P-9135	591	5S-9134	194	5T-6374	321	6A-5277	982
	593		202	5T-6459	274	6A-9083	985
5P-9205	992		638	5T-6503	893	6B-0388	1040
5P-9287	694	5T-0016	1086		905	6B-0933	132
5P-9299	638	5T-0504	630	5T-6616	798		135
5P-9371	194	5T-0599	992	5T-6667	893	6B-1628	783
	202	5T-0832	713		905	6B-3057	1003
	897	5T-0965	849	5T-6728	715	6B-4540	476
5P-9400	601	5T-0966	192		716		539
5P-9436	338		200	5T-6731	715		545
	340	5T-0967	849		716		580
5P-9519	622	5T-0968	849	5T-6778	200		584
	648	5T-1009	62	5T-6809	893	6B-5072	131
5P-9560	897	5T-1033	936		905		135
	937		►961	5T-6942	964		638
5P-9617	160	5T-1060	854		►1086	6B-5262	620
	163		►862	5T-7228	780		679
	193	5T-1352	630	5T-7255	780		711
	202		777	5T-7273	895	6B-6683	957
5P-9681	682		1041	5T-7274	780	6B-9081	317

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	1121	6D-7573	1121			754	149
	1125		1125	6G-0001	1003	6I-0805	145
	1129		1129	6G-1262	754		149
	1133		1133	6G-1444	192	6I-0812	145
6B-9202	131	6D-8149	598		200	6I-1418	361
	135	6E-1350	959	6G-2256	348		368
6B-9664	844	6E-1454	895		492	6I-3996	250
6C-3680	509	6E-1473	959	6G-2263	348		258
6D-1355	620	6E-1528	959		492	6I-4225	248
	828	6E-1835	922	6G-2992	76		256
6D-1641	1035	6E-1851	854	6G-3432	855	6I-4347	499
	1037		►868	6G-4092	1003		507
6D-3033	476	6E-2185	923	6G-4093	1003	6I-4348	552
	537	6E-2554	946	6G-4134	1003	6I-4596	114
	543	6E-2943	957	6G-5293	947	6I-6123	455
6D-3479	211	6E-4057	839	6G-5294	326	6I-8188	659
	222	6E-4213	909	6G-6282	826	6I-8426	681
	483	6E-4214	909	6G-6374	620	6I-8427	681
	517	6E-4215	909	6G-6500	826	6I-8575	681
	523	6E-4216	909	6G-6523	620	6I-9173	682
	532		►911	6G-6568	872	6I-9175	682
	574	6E-4217	911	6G-6569	872	6I-9176	682
	999	6E-4218	911	6G-7031	289	6I-9790	658
	1001	6E-4219	911		291	6J-0427	652
	1032	6E-4224	909	6G-7038	291	6J-1080	916
6D-3781	834	6E-4225	909	6G-7075	1080		966
	►883	6E-4227	909	6G-7385	76	6J-1081	916
6D-4161	1044	6E-4228	920	6G-7602	192	6J-1832	946
6D-4244	202	6E-4230	920		200	6J-2244	135
	532	6E-4233	909	6G-7773	780	6J-2245	96
	539	6E-4236	909	6G-7803	301		119
	545	6E-4237	909		304	6J-2386	957
	555	6E-4985	934	6G-8157	76	6J-2680	189
	634	6E-5007	934	6G-8197	76		222
	644	6E-5065	856	6G-8208	930	6J-3134	650
	759	6E-5066	971	6G-8209	930		652
	847	6E-5414	160	6G-8221	930	6J-3380	971
	850		163	6G-8390	964	6J-3795	934
	1121	6E-5471	937		►1119	6J-3993	688
	1125	6E-6140	920	6G-8580	713		694
	1129	6E-6141	920	6G-9477	780	6J-6439	922
	1133	6E-6142	920	6G-9691	780	6J-8696	877
6D-4246	349	6E-6305	877	6G-9696	780	6K-0545	905
	495		►886	6G-9697	780	6K-0806	928
	517	6E-6324	915	6G-9698	727	6K-1972	98
	532	6E-6419	920	6G-9703	722		100
	555	6E-6420	920	6G-9704	780	6K-1984	618
	584	6E-6444	931	6H-1147	338	6K-3607	330
	634	6E-6446	931	6H-1628	622		332
	638	6E-6549	1037	6H-1717	100	6K-3771	66
	759	6F-0253	720		654		80
	857		1025		796		682
	898	6F-0295	616	6H-2948	882	6K-4936	916
	999	6F-0711	915	6H-4005	1048	6K-5535	145
	1001	6F-3930	650	6H-4006	580		149
	1032		652		584	6K-5536	145
6D-4636	306	6F-4855	934	6H-6698	184		149
	314	6F-4868	104		189	6K-6307	944
	317		630	6H-9361	915		971
	634	6F-7045	466		967	6K-7909	657
	644	6F-8146	944	6H-9691	842	6K-8178	584
6D-5729	539	6F-8499	734		843		588
	545		736	6I-0723	104		759
	577		738	6I-0724	104	6K-8180	486
6D-7109	155		740	6I-0804	145		539

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	545	6T-3340	606	6V-0545	194	6V-1868	194
	1026		►692			202	202
	1028	6T-3382	703			898	857
6K-8420	208	6T-3631	308	6V-0683	501	6V-1869	1032
	218		474			510	194
6L-1883	21		537			634	202
6L-3005	297		543			1026	857
	298		576			1028	1032
6L-3316	269	6T-3632	308	6V-0826	548	6V-1874	501
6L-3364	269		474	6V-0836	777		510
6L-3365	269		537	6V-0852	152		734
6L-5955	369		543			160	736
	373		576			163	738
6L-8797	909	6T-3633	308			194	742
6L-9716	700		474			202	790
6M-5218	711		537			607	6V-1889
6M-8957	898		543			627	306
6M-9149	463		576			639	314
6M-9155	826	6T-3642	308			688	639
	828		580			698	850
6M-9613	168		584			850	857
6N-0634	22	6T-3696	700			857	6V-1943
6N-1127	308	6T-3724	688			869	284
6N-1604	388	6T-3773	694			898	6V-1970
6N-3279	458	6T-5132	606			928	6V-2235
	461	6T-5133	606			957	6V-2360
6N-3826	457	6T-5409	700	6V-0889	►460	6V-2369	478
	461	6T-5411	700			463	6V-2383
6N-4414	308	6T-5611	436	6V-0894	1008	6V-2624	517
6N-6984	725	6T-5612	436			1048	6V-2656
	754	6T-5613	436	6V-0973		104	6V-2658
	788	6T-6147	949	6V-1179		644	6V-2662
	790		►953	6V-1197		639	6V-2687
	1052	6T-6505	481	6V-1228		495	483
6N-7523	433		982			759	6V-2722
6N-8599	185		1044			857	6V-2772
6N-8744	999	6T-6506	481	6V-1249		501	6V-2832
6N-8863	1009		982			510	6V-2833
6N-9590	248		1044			634	6V-2834
	256	6T-7061	614			850	6V-2835
6P-0822	667	6T-7532	706	6V-1273		1082	6V-3205
6P-0856	713	6T-7640	700	6V-1322		457	6V-3230
6P-1801	679	6T-7695	1030			460	6V-3231
6P-3223	953	6T-9055	688			988	6V-3249
6P-3860	934	6U-1989	25	6V-1392		982	777
6P-6256	730		72			1016	6V-3250
6P-6641	490	6V-0267	127			1019	501
6P-8269	947		129	6V-1572		131	510
6P-8459	667		194			135	486
6P-8855	1035		194			135	532
6S-9943	622	6V-0268	202	6V-1573		131	580
6T-0363	422		127	6V-1574		135	584
	460		129			131	588
6T-0371	422		194			135	218
	460	6V-0292	202	6V-1581		171	844
6T-0372	422		988			211	36
	460		1066			222	45
6T-0465	551	6V-0301	880	6V-1582		171	47
	554	6V-0387	22			211	61
	554	6V-0439	620			222	80
6T-1406	688	6V-0444	630	6V-1720		659	6V-3532
6T-1951	992	6V-0459	615	6V-1820		633	727
6T-2293	694	6V-0460	615	6V-1867		194	6V-3535
6T-2948	609	6V-0484	688			202	95
6T-3115	700	6V-0491	982			857	108
6T-3177	700	6V-0513	►457			1032	110
							616
							606

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	688		194	6V-7345	309		1043
6V-3689	711		203	6V-7349	369	6V-8378	390
6V-3822	555		639		374		471
6V-3908	131		644	6V-7357	495		477
	135		937	6V-7359	495		482
6V-3917	272	6V-5039	222		857	6V-8397	222
	278		639	6V-7418	971		758
6V-3965	152	6V-5040	222	6V-7419	1084		879
	160		639	6V-7673	780		884
	163	6V-5048	125	6V-7687	351		940
	193		131		353		942
	201		135	6V-7699	1004		1026
	607		501	6V-7727	1019		1028
	627		510	6V-7744	141	6V-8398	31
	688	6V-5049	181		143		215
	698	6V-5050	388		274		225
	706	6V-5057	931		286		240
	709	6V-5063	463		287		759
	849	6V-5066	215		419		879
	855		229	6V-7959	893		1120
	869		234		905		1121
	885		237	6V-7978	581		1124
	896	6V-5101	96		585		1125
	928		104	6V-7981	286		1128
	957		272		287		1129
6V-3966	639		276	6V-7991	682		1132
6V-3968	276	6V-5134	160	6V-8001	644		1133
6V-4248	291		164	6V-8077	193	6V-8400	141
	916	6V-5142	886		202		143
	1013	6V-5192	911	6V-8149	289		301
	1014	6V-5683	1019		291		304
6V-4270	992	6V-5701	701	6V-8183	483	6V-8521	194
6V-4283	1101	6V-5839	164		978		203
6V-4314	104		286	6V-8185	609		898
	124		287		834	6V-8547	988
6V-4315	104		633		1004	6V-8556	634
6V-4349	501	6V-5843	397	6V-8186	740		857
	510	6V-6228	24		754	6V-8557	639
6V-4356	194		96		862	6V-8625	607
	202	6V-6317	287		992		643
	644		633	6V-8187	344		850
	880	6V-6353	689		580		856
	898	6V-6457	1043		583		880
6V-4357	194	6V-6557	620		720		903
	202	6V-6604	1015	6V-8188	194		951
	644	6V-6609	135		203	6V-8627	139
	880		215		211		155
	898		237		457		210
6V-4365	606		510		460		222
6V-4368	131	6V-6633	102	6V-8200	971	6V-8628	155
	135	6V-6703	379	6V-8225	517	6V-8629	160
6V-4495	631	6V-6716	528		574		164
6V-4510	630		550	6V-8237	618	6V-8632	897
6V-4589	131	6V-6717	981	6V-8337	909		903
	135	6V-6782	214	6V-8350	882	6V-8633	225
	145		229		957		240
	149		234	6V-8358	306	6V-8635	143
	208		236		314		249
	218	6V-6783	214		317		257
	501		229	6V-8362	473		638
	510		234		1043		643
	523		236	6V-8376	308		944
	588	6V-6809	229		580	6V-8636	222
6V-4590	160		234		584		637
	164	6V-6869	801		840		847

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	855		1068		1133	6Y-6814	412
	896	6V-8837	909	6V-9746	879		519
	937	6V-8926	898		1120	6Y-6815	519
6V-8637	638	6V-8928	988		1124	6Y-7219	658
	855	6V-8941	634		1128	6Y-7267	689
	879		854		1132	6Y-7651	72
6V-8638	634	6V-8944	638	6V-9769	96	6Y-7652	72
	849	6V-8980	940		232	6Y-8048	689
	854		942	6V-9828	237	6Y-9850	606
6V-8639	193	6V-8995	850	6V-9830	607		7
	638	6V-9001	200	6V-9836	940		
	643	6V-9002	638		942		
	850	6V-9004	314	6V-9837	638		
	856	6V-9005	643		759	7B-2742	430
	897	6V-9007	160	6V-9839	880	7B-2805	966
	903		164	6V-9842	215	7B-3028	1103
6V-8641	139		306		237	7B-3039	966
	155		317	6V-9846	857	7B-3235	59
6V-8642	139		849		880		102
6V-8675	160		855	6V-9850	856		178
	164		962		879		674
6V-8676	971	6V-9008	141		940		682
6V-8713	139		634		942	7B-4711	982
	634		643	6V-9851	634	7B-9008	123
6V-8714	634		897	6V-9852	218	7B-9665	495
6V-8716	856	6V-9009	141		634	7C-0100	730
	879		143	6V-9853	849	7C-2023	272
	897	6V-9027	94	6V-9854	141		284
	962		189		143	7C-2199	100
6V-8721	850		232		1121	7C-2901	284
	856		267		1125	7C-3258	66
6V-8722	903	6V-9028	501		1129		80
6V-8724	615		510		1133	7C-3260	80
	634	6V-9168	940	6V-9872	222	7C-3261	66
	638		942	6V-9873	856	7C-4164	61
	855	6V-9169	850		897	7C-4165	61
	896	6V-9172	250		937	7C-4354	548
	940		258	6V-9874	856		555
	942	6V-9182	314	6V-9995	97		898
6V-8774	895		317	6W-6672	203	7C-6209	39
	940		879		276		41
	942		962		532	7C-7677	320
6V-8777	880	6V-9189	393		639	7C-7678	320
6V-8778	897		396		857	7C-7682	320
6V-8781	847		397		898	7C-7683	320
	940		399	6W-7305	840	7C-7909	272
	942	6V-9200	879	6Y-0206	1066		276
6V-8782	202		897	6Y-1018	657	7C-7910	272
	642		903	6Y-1020	436		276
6V-8784	880	6V-9497	476	6Y-1222	658	7C-8199	272
6V-8785	638		537	6Y-2441	656		276
6V-8801	155		543	6Y-2818	658	7C-9217	131
	211	6V-9499	581	6Y-2983	659	7C-9597	189
	225		585	6Y-3484	657		222
	250	6V-9632	240	6Y-3608	682	7D-0702	844
	258		357	6Y-4283	682	7D-1195	915
	366		992	6Y-4538	689	7D-1649	616
	483		1003	6Y-4539	689		754
	562		1006	6Y-4540	689		1051
	639		1018	6Y-4541	689	7D-1728	443
	674		1055	6Y-4542	689		1078
	732		1068	6Y-4909	681	7D-3013	828
	1004	6V-9673	1121	6Y-5010	667	7D-3349	76
	1006		1125	6Y-5947	659	7D-3366	76
	1066		1129	6Y-6812	519	7D-3454	76

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
7D-3462	76	7E-7586	214	7G-7431	694		964
7D-3468	76		236	7G-7917	530		978
7D-3504	648	7E-7790	274	7G-7918	478		1006
7D-3957	866	7E-8413	125	7G-7919	478		1045
7D-4903	834	7E-8587	253	7G-8121	657	7K-3176	1032
	844		261	7G-8478	246	7K-3304	1032
7D-4922	833	7E-8923	22	7G-8839	779	7K-3377	321
7D-5206	844	7E-8924	22	7H-1447	915	7K-4370	72
7D-5208	844	7E-8926	22		966	7K-6536	1019
7D-5962	194	7E-9136	248	7H-3171	682	7K-8876	909
	203		256	7H-7539	777	7K-8877	909
7D-5998	834	7E-9181	248	7H-9678	311	7L-0811	688
7D-6282	630		256	7I-2272	1019	7L-2894	457
7D-7233	141	7E-9182	248	7I-2273	520		460
	143		256	7I-4693	895	7L-3290	76
	520	7E-9437	31	7I-4694	895	7L-4434	76
7D-7519	711		33	7I-5423	222	7L-6210	701
7D-7767	833	7E-9469	248	7I-5540	654	7L-7262	250
7D-8635	715		256	7I-5876	618		258
	716	7E-9584	229	7I-5878	618	7L-7524	229
7D-8777	992		234	7I-8310	856		234
7D-9766	102	7F-0560	355	7J-0402	215	7L-8304	631
7E-0275	80		356		614	7L-9061	909
7E-0836	214	7F-1866	166	7J-5544	868	7M-0324	457
	236	7F-2060	208	7J-5586	934		460
7E-0854	59		218	7J-7423	971	7M-0325	457
7E-0949	145	7F-2122	864	7J-8014	868		460
	149		865	7J-8611	834	7M-0326	457
7E-2580	328	7F-2742	22	7J-9108	964		460
	329	7F-3488	457		1121	7M-0327	457
7E-2632	104		460		1125		460
7E-4836	5	7F-3491	461		1129	7M-1397	700
	8	7F-3525	422		1133	7M-1808	131
	11		460	7J-9933	921		135
	14	7F-6998	1009		922	7M-5130	656
	►102		1045	7K-1181	366	7M-8480	657
7E-4839	102	7F-8607	999		385	7M-8485	141
7E-5324	82		1001		412		143
7E-5326	498	7F-8698	328		419		158
	506		329		483		249
7E-5330	145	7F-9090	125		486		257
	149		308		490		301
7E-5335	145	7G-1593	604		516		304
	149	7G-1594	604		519		692
7E-5337	11	7G-1735	992		523		700
	►145	7G-1736	992		525		944
7E-6016	177	7G-2818	709		528	7M-8651	457
	498	7G-3413	194		537		460
	506		203		543	7N-0718	►466
7E-6017	177		938		548		537
7E-6508	118	7G-3414	194		550		543
7E-6513	118		203		560	7N-1628	311
7E-6710	529		938		562	7N-1639	248
7E-6713	5	7G-3415	194		570		256
	8		203		572	7N-1863	6
	11		938		573		8
	14	7G-3472	700		576		12
	►388	7G-3832	857		579		15
7E-6811	286	7G-3833	857		583		►117
	287	7G-3834	857		587	7N-1902	51
7E-6872	5	7G-4824	1066		591	7N-1961	57
	8	7G-4998	624		593	7N-2003	39
	11	7G-5453	694		598		41
	14	7G-6373	604		833	7N-2043	59
	►97	7G-6713	125		849		108

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	110	7N-7697	131	7T-2033	682		501
	166		135	7T-2055	679		510
7N-2044	45	7N-7779	365	7T-2056	682		612
7N-2046	43		477	7T-2057	682	7W-6534	237
7N-2047	45	7N-7780	365	7T-2058	681		866
	66		477	7T-2452	681	7W-7071	211
	80	7N-7820	121	7T-4532	998		222
	89	7N-7878	208	7T-4554	▶674	7W-7381	638
	91		218		685	7W-7590	116
7N-2326	97	7N-8527	173	7T-4991	674	7W-8460	25
7N-2328	97	7N-9044	236	7T-6175	700	7W-9834	98
7N-2405	108	7N-9737	365	7T-6428	688		100
	110	7N-9738	365	7T-6799	473	7W-9856	269
7N-2597	102	7N-9801	446		1043	7X-0264	834
7N-3006	62	7N-9943	391	7T-6829	614	7X-0288	815
7N-3049	93	7R-2750	478	7T-7376	427	7X-0290	160
7N-3170	35	7R-2751	478	7T-8331	779		164
7N-3216	27	7S-4594	694	7T-8891	1078		898
	29	7S-5757	606	7T-9123	458	7X-0291	798
7N-3218	27	7S-6745	959		461	7X-0311	644
7N-3297	232	7S-6976	667	7T-9575	718	7X-0312	898
7N-3368	232	7S-6978	953		720	7X-0325	141
7N-3718	532	7S-7147	476	7T-9791	709		194
7N-4319	35		978	7U-4891	476		203
7N-4320	35	7S-8491	971	7U-4892	390		639
7N-4756	246	7S-8576	76		483	7X-0328	898
7N-4758	246	7S-8767	210	7U-6882	169	7X-0331	194
7N-4782	118		214	7U-6884	169		203
7N-4927	188		222	7V-0916	98		222
7N-4928	234		236		100	7X-0333	211
7N-4930	177	7S-8920	225	7V-4240	308		223
7N-4932	214		644		1059		644
	236	7S-8921	225		1060	7X-0334	158
7N-4945	31		644		1068		194
	33	7S-9323	311	7V-5646	840		203
	214	7T-0020	391	7V-5647	840	7X-0341	203
	236	7T-0282	681	7V-6482	981	7X-0346	639
7N-4951	36	7T-0297	642	7V-9973	451	7X-0347	644
7N-4952	36		▶687	7W-0050	166		967
7N-5008	274	7T-0569	694	7W-0117	104	7X-0353	850
7N-5057	166	7T-0570	694	7W-0659	114	7X-0373	947
7N-5080	96	7T-0571	694	7W-1102	61	7X-0374	930
	272	7T-1099	357	7W-1713	▶181	7X-0447	211
	276		415		182	7X-0492	759
7N-5094	145		477	7W-1930	179	7X-0513	1053
	149		486	7W-1944	272		1055
7N-5239	80		1003	7W-2033	280	7X-0550	740
7N-5245	80	7T-1332	682	7W-2034	280	7X-0562	457
7N-5246	80	7T-1646	679	7W-2122	320		460
7N-5413	131	7T-1661	681	7W-2425	114	7X-0578	999
7N-5416	131	7T-1662	682	7W-3145	272	7X-0582	947
7N-5449	166	7T-1664	682	7W-3193	59	7X-0584	203
7N-5487	328	7T-1665	682	7W-3495	114		938
	329	7T-1666	682	7W-3497	114	7X-0589	211
7N-5641	45	7T-1667	682	7W-3556	783	7X-0599	194
	47	7T-1839	682	7W-3813	5		203
7N-5656	326	7T-1874	1043		8	7X-0603	612
7N-6494	463	7T-1882	682		12	7X-0605	754
7N-6806	96	7T-1911	681		14	7X-0608	478
	321	7T-1955	682		▶113	7X-0613	369
7N-6986	278	7T-1957	682	7W-5300	317		374
7N-7057	68	7T-1995	682	7W-5672	346	7X-0619	947
7N-7539	66	7T-1996	681	7W-6492	105	7X-0620	471
7N-7559	145	7T-1997	681		177		490
	149		682		242	7X-0820	940

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	942		409			304	8C-8431
7X-1062	443		410	8C-3445	125	8C-8451	357
	446		418	8C-3446	125	8C-8585	745
7X-2031	430		419			160	747
	433		644			164	749
7X-2533	754		711			194	751
	1026		724			202	1053
	1028		999			643	1055
7X-2536	483		1001			923	8C-8771
7X-2537	1026		1032	8C-3447	644	8C-8989	1120
	1028		1121	8C-3451	160		1124
7X-2539	370		1125			163	1128
	374		1129			192	1132
7X-2541	555		1133			200	8C-9514
7X-2543	759	7X-7730	72			923	8C-9648
	898	7X-7731	45	8C-3756	981	8C-9649	430
	971		47	8C-4436	112	8C-9660	458
7X-2546	880		104			211	461
	971	7X-7816	679			223	555
7X-2549	971	7X-7877	483	8C-4982	581	8C-9987	175
7X-2550	635		834	8C-4985	498		887
	880		978			506	8D-1470
	898		1066	8C-5236		246	517
7X-2552	269	7X-7915	550	8C-5788	931		563
	857	7X-7925	42	8C-5918	348		565
7X-2553	268		43			351	574
7X-2556	266	7X-9181	919			353	8D-3508
7X-2565	743	7Y-0468	1063	8C-6354	476	8D-4755	759
	744	7Y-3474	1078	8C-6358	355	8D-5476	1003
7X-2568	326	7Y-5262	769			356	8D-7047
7X-2619	548		770	8C-6712		528	874
7X-3164	895	7Y-7388	483			642	8D-7051
7X-3192	850		490	8C-6719	1082		874
	857		1045	8C-6738	1082	8D-7942	119
7X-3311	615	7Y-9099	1019	8C-6857	74	8D-9423	833
7X-3349	519			8C-6865	759	8D-9537	476
	520			8C-6866	215		537
7X-3373	458					237	543
	461			8C-6868	1026	8D-9814	743
7X-3392	923	8B-0544	321			1028	
7X-4805	45	8B-1312	620	8C-6871	1120	8D-9947	520
7X-5331	759			654		1124	8E-0914
7X-6222	550	8B-4338	1082			1128	8E-0915
7X-6315	379	8B-4624	971			1132	8E-0916
	380	8B-9725	215	8C-6872	759	8E-2911	656
7X-6412	519		236	8C-6873	218	8E-3837	656
7X-6413	519	8C-0596	548			306	8E-3839
7X-6414	519	8C-0620	720			314	8E-3871
7X-7608	658	8C-2926	164			317	8E-3878
7X-7644	1113	8C-3056	548			1121	8E-3880
7X-7655	866	8C-3076	532			1125	8E-3881
7X-7729	194		898			1129	8E-3882
	203	8C-3089	458			1133	►955
	211		461	8C-6874	306	8E-4094	700
	223		951			1120	8E-4295
	250	8C-3107	135			1124	8E-4592
	253		644			1128	694
	258	8C-3132	95			1132	8E-5621
	261	8C-3206	898	8C-6875	1121	8E-5622	658
	274		923			1125	8E-5624
	288	8C-3210	1084			1129	8E-5642
	289	8C-3334	155			1133	8E-6144
	291	8C-3364	160	8C-7507	520	8E-6146	637
	314		164	8C-7510	523		►688
	317		301	8C-8417	880	8E-6308	659

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
8E-6309	656	8J-2459	976		577	8N-0869	348
8E-6617	657	8J-3783	630		581		349
8E-6853	656	8J-4351	160		585		494
8E-7190	700	8J-4452	689		588		526
8E-7367	614	8J-5604	849		760		530
8E-7791	1066		854	8M-2772	155		576
8E-8163	657	8J-6152	976		346		583
8E-8164	658	8J-6704	658		443	8N-0896	78
8E-8170	656	8J-6815	946		866		79
8E-8248	657	8J-8543	916		1078	8N-1214	326
8E-8293	1078	8J-8782	966	8M-2773	366	8N-1287	117
8E-8439	601	8J-8783	966		486	8N-1517	478
8E-8440	601	8J-9990	854		517	8N-1518	530
8E-8908	694	8K-1433	405		523	8N-1521	478
8E-9001	657		1030		532		530
8E-9002	657	8K-2396	321		545	8N-1522	478
8E-9003	657	8K-4303	114		555	8N-1523	478
8E-9004	657	8K-6474	831		581	8N-1540	478
8E-9069	658	8L-2777	689		588	8N-1541	530
8E-9296	627	8L-2779	616		639	8N-1542	479
8F-1156	622	8L-2786	145		847		551
8F-1434	344		149		857		553
	390		183		938	8N-1543	530
	458		208	8M-2784	565		553
	461		218	8M-2933	242	8N-1548	479
	471		438	8M-3011	248		499
	477		501	8M-3175	104		507
	482		510	8M-3391	648		552
8F-8052	992		626	8M-3837	711	8N-1549	530
	1016		682	8M-4435	639		552
	1019	8L-5008	25		798	8N-1991	131
8F-8454	831	8L-5449	361		800		135
8F-8513	635		363	8M-4436	706	8N-1992	131
8F-8544	321		366		711		135
	709	8L-6005	1120	8M-4443	639	8N-2012	5
8F-8551	537		1124	8M-4447	801		8
	543	8L-7593	519	8M-4986	697		11
8F-8733	76	8L-8413	348		698		14
8F-9206	978		351	8M-4988	706		►171
	1032		353	8M-4989	674	8N-2929	131
8F-9836	405		1003	8M-5127	694		135
	563	8M-0505	320	8M-5248	706	8N-3248	250
8H-0273	796	8M-0506	215	8M-6402	700		258
8H-2778	311		237	8M-7057	248	8N-4173	601
8H-3127	433		330		256		701
8H-3128	225		332	8M-7065	98	8N-6423	245
	240	8M-0755	250		100	8N-7174	4
	242		258	8M-7066	250		7
	436	8M-1078	700		258		11
8H-3390	777	8M-2530	82	8M-7145	967		14
8H-3526	692		84	8M-7160	674		►80
8H-3981	436	8M-2537	697	8M-8157	639	8N-7197	118
8H-5303	466		698	8M-8281	804	8N-7257	248
8H-5306	466		700	8M-8282	706		256
8H-7202	311	8M-2769	857	8M-8489	667	8N-7486	999
8H-9189	116	8M-2770	139		953	8N-7639	232
8H-9208	700		346	8M-8515	700	8N-7641	214
8H-9789	25		366	8M-8627	698		236
8H-9818	915		495	8M-9024	27	8N-8056	45
8H-9819	915		523		105	8N-8446	451
8J-0135	98		526	8M-9124	321	8N-8451	451
	100		532	8N-0337	10	8N-9409	25
8J-1256	982		539		►39	8N-9410	25
8J-1818	894		555	8N-0386	214	8N-9419	25
8J-2379	971		562		236	8N-9528	232

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
8N-9885	36	8T-0338	555		274		528
	996	8T-0343	909		288		1055
8N-9992	31	8T-0568	194		314	8T-3998	928
	33		203		317	8T-4121	141
8N-9993	31		644		348		143
	33		898		405		160
8P-7385	694		938		412		164
8P-9737	694	8T-0674	618		418		185
8P-9738	694	8T-0722	725		492		194
8P-9739	689	8T-1130	796		523		203
	694	8T-1444	656		528		250
8P-9852	700	8T-1583	114		537		254
8R-0721	550	8T-1686	139		539		258
	903	8T-1757	114		543		261
8R-7034	678	8T-1899	218		544		274
8R-7036	677	8T-1900	218		548		286
	►678	8T-1919	189		550		291
8R-7783	192		211		556		301
	200		223		563		304
	727	8T-2153	62		565		306
8R-8088	639		80		637		314
8S-0948	215	8T-2223	95		720		317
	250	8T-2225	563		724		338
	258		565		725		340
	330	8T-2275	915		727		346
	332		967		730		349
	517	8T-2441	194		740		370
	837		203		753		374
8S-2331	82	8T-2442	194		754		396
	84		203		758		397
8S-3514	644	8T-2501	139		773		399
8S-3754	1106		850		774		410
	1109	8T-2502	211		792		413
8S-4734	117		223		815		415
8S-4757	59		962		817		419
8S-5575	606	8T-2525	370		819		446
8S-6215	687		374		879		486
8S-7169	616	8T-2561	732		1035		495
8S-9075	627		754		1055		517
8S-9076	627	8T-2576	1106		1128		520
8S-9191	145		1109		1132		523
	149	8T-2883	897	8T-3518	355		526
	179	8T-2925	701		356		532
8T-0061	516	8T-2928	42	8T-3519	355		539
8T-0075	940		43		356		545
	942	8T-2929	42	8T-3597	210		548
8T-0099	45		43		222		555
8T-0100	869	8T-3282	727		563		563
8T-0120	634	8T-3298	966		565		565
8T-0122	477	8T-3312	194		792		570
8T-0231	682		202		815		574
8T-0289	490	8T-3426	767		879		577
	520		768		890		581
8T-0293	615		1066	8T-3612	361		585
8T-0318	992	8T-3490	185		369		588
8T-0328	344		192		373		591
	390		200		446		593
	458		210		519		597
	461		222		1055		598
	477		248	8T-3844	850		631
	482		249		898		635
	483		253	8T-3848	992		639
	490		256	8T-3851	249		644
	520		257		253		715
	1009		261		257		716

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
718		291		269		1055	
720		727		274		1121	
724	8T-4133	141		314		1125	
725		185		317		1129	
730		194		338		1133	
734		203		340	8T-4137	185	
736		250		349		194	
738		258		370		250	
740		314		374		254	
742		317		413		258	
751		349		419		261	
754		409		486		306	
760		410		495		314	
769		415		501		317	
770		486		510		346	
773		495		517		349	
774		520		520		370	
780		526		526		374	
788		532		532		410	
790		539		539		413	
815		545		545		415	
817		550		555		419	
819		555		565		446	
837		577		570		486	
844		585		574		495	
847		588		577		517	
850		635		585		520	
857		639		588		523	
880		644		631		526	
898		718		635		532	
903		725		639		539	
923		740		644		545	
938		754		720		548	
951		760		725		555	
971		769		730		563	
999		770		734		565	
1001		780		736		570	
1013		801		738		574	
1014		817		742		577	
1015		819		745		581	
1019		837		747		585	
1026		847		749		588	
1028		850		751		591	
1032		857		755		593	
1035		898		760		635	
1052		903		769		644	
1053		999		770		718	
1055		1001		788		724	
1121		1026		790		730	
1125		1028		792		755	
1129		1032		817		760	
1133		1035		819		801	
8T-4122	72	1052		837		844	
	639	1063		844		850	
	644	1121		847		857	
	727	1125		850		898	
	850	1129		857		938	
	857	1133		898		999	
	967	8T-4136	203	903		1001	
8T-4123	326	211		999		1026	
	775	223		1001		1028	
	1084	250		1015		1035	
8T-4130	1023	254		1033		1121	
8T-4132	250	258		1035		1125	
	258	261		1053		1129	

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	1133		577		526		1133
8T-4138	581		581		577	8T-4195	141
	585		585		755		143
	755	8T-4180	1016		760		161
8T-4139	194		1019		773		185
	203	8T-4181	1016		774		195
	223		1019		898		203
	225	8T-4182	195	8T-4186	161		250
	240		203		164		254
	250		261		195		258
	258		314		203		261
	274		317		254		286
	280		349		261		288
	287		486		317		289
	563		495		396		291
	565		730		413		301
	635		755		419		304
	639		772		556		306
	725		788		639		338
	727		790		644		340
	742		792		730		370
	755		1001		755		374
	760	8T-4183	161		760		418
	779		195		773		419
	788		203		774		526
	790		225		880		556
	821		240		898		577
	824		280		971		585
	850		295	8T-4187	326		588
	857		370	8T-4189	419		631
	890		374		446		639
	898		419		520		644
	938		620		723		715
	1033		644		792		716
	1053		718	8T-4191	1019		724
	1055		734	8T-4192	274		725
	1058		736		306		727
	1088		738		314		734
	1089		742		317		736
	1121		780		520		740
	1125		790		532		755
	1129		792		635		760
	1133		850		742		780
8T-4149	314		857		821		815
	317		898		824		819
	856		971		1121		837
8T-4154	394	8T-4184	195		1125		844
8T-4172	274		203		1129		857
	288		280		1133		898
8T-4176	194		301	8T-4193	195		903
	203		370		203		951
	250		374		268		999
	258		644		291		1001
	938		817		727	8T-4196	185
8T-4177	361		819	8T-4194	195		211
	363		898		203		223
	366		938		223		338
8T-4178	161		971		250		340
	164	8T-4185	254		258		349
8T-4179	291		261		419		495
	526		338		644		556
	539		340		898		574
	545		349		1121		581
	548		486		1125		711
	556		495		1129		725

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	727		306		366		203
	736		314		393	8T-4747	1016
	738		317		394		1018
	755		338		395	8T-4753	1019
	760		340		446	8T-4755	800
	790		351		483	8T-4779	254
	817		353		520		261
	819		370		526		850
	837		374		577		857
	844		463		718	8T-4834	897
	880		486		723	8T-4835	195
	923		520		734		203
	951		526		736		211
	1052		533		738		225
8T-4198	597		539		740		240
8T-4205	225		545		755		644
	240		548		783		951
	344		556		788	8T-4896	114
	370		577		790		139
	374		581		792		141
	457		585		810		143
	460		620		812		155
	472		635		834		161
	483		639		850		164
	495		644		862		211
	517		648		877		223
	556		650		922		225
	574		652		938		250
	580		718		975		258
	583		725		992		280
	609		727		1004		338
	755		734		1066		340
	767		740	8T-4226	1001		361
	768		742		1015		363
	834		755	8T-4244	195		366
	850		760		203		405
	982		779		223		483
	1004		780		250		490
	1006		788		258		495
	1026		790		280		520
	1028		817		351		556
	1075		819		353		562
	1078		821		370		598
8T-4222	725		844		374		606
	727		850		486		609
	755		857		635		612
	788		880		644		624
	790		898		650		639
	819		906		652		644
	1052		938		718		730
8T-4223	25		947		734		783
	72		951		736		798
	74		967		738		801
	141		971		742		821
	161		976		755		834
	164		988		779		844
	195		1033		780		850
	203		1035		790		857
	211		1042		857		866
	223		1121		898		898
	225		1125		1121		962
	250		1129		1125		967
	258		1133		1129		988
	287	8T-4224	361		1133		1006
	301		363	8T-4648	195		1009

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	1048	8T-5413	253		91		556
8T-4908	520	8T-5429	850		169	8T-7574	796
	734	8T-5439	326	8T-6764	22	8T-7582	581
8T-4910	195	8T-5912	1051		74		585
	203	8T-6342	606		180	8T-7876	909
	644	8T-6376	796		215	8T-7922	831
	779		804		237	8T-7927	643
	780	8T-6408	195		242	8T-7934	185
	857		203		272		720
	880	8T-6430	775		276		745
	898	8T-6431	550		944		747
	976	8T-6444	934	8T-6765	89		749
	1121	8T-6466	203		91		751
	1125		250		93		792
	1129		258		132		851
	1133		349		136		857
8T-4956	195		415		177		898
	203		486		214		903
	338		495		229		1053
	340		556		234		1055
	565		581		246		1058
	635		644		282	8T-8729	74
	639		755		284		95
	644		857	8T-6767	215		308
	755	8T-6631	981		229		342
	850		1075		234		365
	857	8T-6696	857		250		376
	880	8T-6703	192		258		391
	890		200		501		407
	898		225		510		408
	923		240		698		424
	962		639	8T-6868	972		425
8T-4986	248	8T-6726	189	8T-6869	363		433
	256	8T-6756	844		810		441
8T-4994	74	8T-6757	21		812		446
	930		53	8T-6870	361		465
	947		61		366		468
8T-5001	650		706		850		469
	652	8T-6758	93		938		474
	972		125	8T-6871	645		476
8T-5005	195		215	8T-6876	31		477
	203		237		33		478
	346		309	8T-6912	361		481
	556	8T-6759	51	8T-6923	931		489
	639		55	8T-6926	931		516
	760		61	8T-6936	1016		523
	857		62	8T-7013	114		525
	903		66	8T-7020	894		528
8T-5039	909		242	8T-7038	1113		529
8T-5041	650	8T-6761	105	8T-7087	501		530
	652	8T-6762	45		510		531
8T-5068	862		47		718		532
8T-5360	161		93		898		537
	164		125	8T-7338	268		538
	211		131		289		539
	612		135		291		543
	644		177		327		544
	898		232		776		545
	1061		272		785		550
	1062		276		792		551
8T-5372	357		698		938		553
8T-5380	804	8T-6763	36		1053		554
8T-5389	321		45		1055		560
8T-5400	1078		47	8T-7529	898		570
8T-5401	988		89	8T-7547	395		573

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	576		553	8T-9391	645	8W-6217	1081
	579		554	8T-9394	1075	8W-6910	654
	583		565	8T-9396	639	8W-7056	1080
	584		567	8T-9405	556	8W-7114	1080
	587		568	8T-9407	985	8W-7899	725
	591		570	8T-9518	501	8W-8564	783
	593		573		510	8W-8677	780
	703		576	8T-9524	95	8W-8679	780
	768		577	8T-9655	330	8W-8739	603
	770		579		332	8W-8741	603
	964		584		357	8W-8742	620
	1043		587		361	8W-8743	603
8T-8730	74		598		363	8W-8744	713
	365		705		365	8W-9446	615
	412		1039		368	8W-9447	615
	431		1044	8T-9658	357	8W-9487	618
	470	8T-8827	499	8T-9756	348	8W-9543	615
	516		507		351		►618
	523	8T-8908	609		353	8W-9827	630
	525		992	8V-9570	840	8X-0432	678
	529	8T-8915	624	8W-0109	722	8X-0570	630
	530	8T-8916	161	8W-0212	826	8X-0572	630
	531		164	8W-0222	854	8X-0585	630
	538		211	8W-0331	650	8X-1106	806
	544		612		652		807
	550		645	8W-0335	671		808
	551		898	8W-0338	650		809
	552	8T-8917	161		652	8X-1422	840
	553		164	8W-0587	114	8X-1834	906
	554		906	8W-0976	1003	8X-2232	326
	560		947	8W-1152	597	8X-2277	622
	563		1035	8W-1357	826	8X-2278	622
	565		1051	8W-2555	806	8X-2317	783
	568	8T-8919	195		807	8X-2318	783
	570		203	8W-2597	►807	8X-2319	783
	573		639		810	8X-2320	783
	576		898	8W-2692	637	8X-2321	783
	579		951	8W-2896	780	8X-2323	783
	584		967	8W-3088	654	8X-2325	783
	587		1042	8W-3215	654	8X-2326	783
	591	8T-8924	947	8W-3221	862	8X-2560	650
	593	8T-8928	427	8W-3405	►840		652
	598	8T-8984	898		849		711
8T-8731	431	8T-9043	834		854		713
8T-8732	479	8T-9101	732	8W-3592	862	8X-2561	711
8T-8737	95		898	8W-3593	862	8X-2627	652
	365	8T-9336	745	8W-3594	862	8X-2702	895
	412		747	8W-3711	851	8X-3130	286
	477		749	8W-3891	650		287
	479		751		652	8X-3178	753
	481	8T-9364	370	8W-3997	905	8X-3233	291
	489		374	8W-4017	944	8X-3253	291
	499	8T-9371	988	8W-4237	962	8X-3315	783
	507	8T-9377	211	8W-4342	831	8X-3316	783
	516		223	8W-4637	754	8X-3375	630
	523		612	8W-4733	854	8X-4090	642
	525		1009	8W-5396	906	8X-4293	725
	529	8T-9378	639	8W-5891	840	8X-4294	725
	530	8T-9379	211	8W-6063	725	8X-4312	992
	531	8T-9382	898	8W-6211	1016	8X-4711	519
	538	8T-9383	463		►1082		1055
	544		988	8W-6212	►1081	8X-5022	630
	550	8T-9389	195	8W-6213	1082	8X-5421	780
	551		203	8W-6214	1082	8X-5803	519
	552		645	8W-6216	1082	8X-5821	833

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
8X-6058	519		250	9D-9810	754	9G-7131	694
8X-6293	837		258	9D-9956	1018	9G-7132	689
8X-6365	780		280	9F-2167	828		694
8X-6366	780		495		840	9G-7466	658
8X-6634	519		598		854	9G-7467	656
8X-6635	519		639	9F-2247	872	9G-7641	►473
8X-6643	519		783		906		537
8X-6729	906		898		962		543
8X-6829	655		916	9F-2773	272	9G-8012	709
8X-6833	655		1031		606	9G-8718	656
8X-6834	655		1059	9F-5599	422	9G-8742	656
8X-7174	519		1060		460	9G-8909	348
8X-7192	519		1068	9F-5644	466		349
8X-7196	519	9C-4937	630		479		492
8X-7198	519		849	9F-5975	1064		494
8X-7205	520	9C-5344	533	9F-6445	477		583
8X-7210	519	9C-7929	815		492	9G-9110	657
8X-7212	519	9C-9458	556	9F-7707	118	9G-9113	657
8X-7378	642	9D-0630	301	9F-8122	68	9G-9114	657
8X-7605	519		304	9F-8125	476	9G-9116	657
8X-8014	685	9D-0771	849		563	9G-9127	657
	►970	9D-0994	711	9F-8885	192	9G-9132	657
8X-8015	970	9D-1289	872		200	9G-9155	365
8X-8355	896	9D-3351	834		879	9G-9185	656
8X-8414	947	9D-3352	834		895	9G-9201	706
8X-8439	713		837		1120	9G-9202	706
8X-8654	633	9D-3374	365		1124	9G-9203	706
	727		479		1128	9G-9205	706
8X-8919	630		538		1132	9G-9206	706
8X-9620	893		544	9F-9327	520	9G-9207	706
	905	9D-3737	1043	9G-0002	348	9G-9226	706
8X-9631	895	9D-3955	587		351	9G-9227	706
8Y-1816	642	9D-4068	476		353	9G-9288	1050
	855	9D-4245	1059	9G-0005	348		►1087
8Y-4489	815		1060		351	9G-9336	657
	896		1068		353	9G-9337	656
8Y-4501	1016	9D-4439	361	9G-1307	483	9G-9430	953
	1018		363	9G-2673	1068	9G-9440	601
8Y-5737	981		365	9G-3659	483	9G-9461	656
8Y-5746	1018		604	9G-3670	365	9G-9543	953
8Y-6334	1018		1068		477	9G-9544	953
8Y-6364	1119	9D-6093	826	9G-3676	365	9G-9545	953
8Y-6386	1016		828		477	9G-9556	657
	1018	9D-6125	828	9G-3695	365	9G-9557	657
8Y-6388	1011	9D-6135	826		474	9G-9575	659
8Y-6457	1081		828		477	9G-9576	659
8Y-6458	1081	9D-6621	477		1003	9G-9621	949
8Y-6890	1080	9D-7367	828		1009	9G-9810	627
8Y-6976	1075	9D-7849	828	9G-4101	457	9G-9887	659
8Y-8606	1003	9D-7851	828		460	9G-9900	667
	9D-7884		689	9G-4343	499	9G-9901	667
			694		507	9G-9915	604
9		9D-7924	612		580	9G-9928	606
			1009	9G-4344	499	9G-9944	606
9B-1586	873	9D-7986	828		507	9G-9970	658
	874	9D-7987	828		531	9H-0415	659
9B-7233	308	9D-7988	828		580	9H-3757	457
	473	9D-7989	826	9G-5127	498	9H-6454	915
	580		828		506		967
	584	9D-8353	754	9G-7101	349		949
	840	9D-9118	826		486	9H-8260	93
	1043		828		495		996
9B-7237	164	9D-9121	826		533	9J-1330	689
	211		828		556	9J-1979	915
	225	9D-9390	1		1035	9J-3537	966

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
9J-3930	975	9M-2793	248		366		164
9J-3999	976	9M-3116	248	9N-1756	688		314
9J-7031	966	9M-3835	754	9N-1909	248		317
9J-7600	831	9M-3837	755	9N-1941	280		604
9J-8243	915	9M-3886	242	9N-2038	296		623
	966	9M-4355	168	9N-4049	300		643
9J-8626	882	9M-4313	697	9N-4053	682	9S-4182	700
9K-0701	978			9N-4104	320		856
9K-1171	627			9N-4126	682		132
9K-1172	627			9N-4131	627		136
9K-7951	650			9N-4146	657		174
	652			9N-4333	658		189
9L-2662	35	9M-4370	955	9N-6379	189		232
9L-4234	35	9M-4584	145	9P-0652	701		267
9L-5254	98			9P-0656	688		321
	100			9P-0672	692		915
9L-6770	344			9P-0673	9S-4183		925
9L-9132	88	9M-4594	131	9P-0674	692		934
	145			9P-0683	689		944
	149	9M-4972	533	9P-0687	694	9S-4185	36
	229			9P-0719	574		338
	234	9M-4995	760	9P-9650	1019		340
	664	9M-5874	648	9R-2613	694		931
9M-0164	123	9M-6166	656	9R-2300	982		89
9M-0402	86	9M-6302	581	9R-7118	681		91
9M-1503	656			9R-7856	1082		136
9M-1974	21	9M-6522	98	9R-9650	700		183
	22			9R-2640	700		193
	25	9M-6738	446	9R-2613	257		202
	38	9M-7269	72	9R-2300	351		215
	66			9R-7118	412		237
	80	9M-7394	1086	9R-7856	614		276
	98			9R-9650	753		612
	100			9R-2640	815		643
	108	9M-7609	457	9R-2613	1041		679
	110			9R-2300	192		682
	121	9M-7958	301	9R-7118	200		856
	122			9R-7856	274		869
	125	9M-7959	269	9R-9650	145		959
	215	9M-8406	370	9R-5008	149		972
	237			9R-5383	556	9S-4190	246
	309			9R-7935	730		219
	321			9R-7941	476		225
	368			9R-7980	476		240
	443			9R-9866	476		330
	501			9R-9866	418		332
	510			9R-9866	792		694
	556			9R-9866	815		826
	601			9R-9866	1058		828
	627	9M-8662	831	9S-1350	616		909
	688			9S-1354	718	9S-4191	
	701			9S-1354	720		45
	706	9M-8808	681		1025		47
	709	9M-9545	682	9S-1366	215		76
	869	9M-9729	658		628		163
	925	9N-0869	145		679		174
	996			9S-2390	344		181
	1019			9S-2544	457		193
9M-2035	687			9S-2544	460		202
9M-2151	245			9S-2760	679		229
9M-2210	953			9S-3581	76		234
9M-2342	311			9S-3582	76		242
9M-2750	992			9S-4180	877		249
	1016			9S-4181	161		257

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	278		245	9T-4054	925		531
	624		278	9T-4059	925		538
	643		309	9T-4060	925		544
	679		321	9T-4165	915		553
	849		330	9T-4166	915		560
	855		332	9T-4906	911		573
	868		604	9T-5241	1064		981
	920		821	9T-5270	915	9W-1951	365
	937		1033	9T-5505	804	9W-3072	346
	959		1037	9T-7204	►839	9W-3086	1003
	972	9S-8893	78		975	9W-3087	1003
	976		79	9T-7223	946	9W-3089	1003
9S-4684	882	9S-8896	208		959	9W-3797	387
9S-6155	601		219	9T-7316	925	9W-4116	601
9S-8001	606	9S-9271	1120	9T-7578	915	9W-4118	601
	688		1124	9T-7587	925	9W-4119	►601
	694		1128	9T-7750	920		709
	972		1132	9T-7969	966	9W-4572	953
	1003	9S-9272	1120	9T-8378	►921	9W-6964	601
9S-8002	49		1124		923		689
	125		1128	9T-8445	911		701
	627		1132	9T-8446	911	9W-7009	701
	946	9S-9334	624	9T-8448	911	9W-7011	701
	972	9S-9890	616	9T-8450	911	9W-7095	711
	976	9T-0358	847	9T-8452	911	9W-7096	711
9S-8004	76	9T-1030	915	9T-8844	1120	9W-7403	637
	153	9T-1042	915		1124		►698
	607	9T-1317	895		1128	9W-7410	688
	688		►925		1132	9W-7411	694
	697	9T-1318	►908	9U-2277	498	9W-7412	694
	928		1009		506	9X-0141	553
	972	9T-1364	937	9U-8242	658	9X-0145	479
9S-8005	309	9T-1636	909	9U-8263	988	9X-0194	478
	607	9T-1652	909	9U-9599	681	9X-0258	520
	626	9T-1699	909	9U-9714	606	9X-0259	519
	628	9T-1710	909	9U-9825	658	9X-0262	309
	688	9T-1857	920	9U-9826	656	9X-0352	118
	946	9T-2186	920	9U-9854	657	9X-0435	834
	976	9T-2553	141	9U-9857	656	9X-1054	479
9S-8008	153		143	9V-3131	840	9X-1055	479
	463	9T-2807	930	9V-4924	88	9X-1056	479
	624		►931	9V-6526	840		579
	659	9T-3096	884	9W-0742	349		584
	688	9T-3752	879		►355	9X-1292	388
	877	9T-3838	966		495	9X-1343	479
	972	9T-3843	966	9W-0844	365	9X-1386	439
9S-8010	624	9T-3850	966		390		478
	868	9T-4010	925		486	9X-1813	175
	934	9T-4012	925		494		429
9S-8413	361	9T-4013	925		516		431
	701	9T-4014	925		529		433
9S-8752	100	9T-4015	925		530		435
	105	9T-4016	925		531		465
	125	9T-4017	925		538		468
	130	9T-4018	925		544		469
	136	9T-4023	925		552		528
	145	9T-4024	925		553		532
	150	9T-4025	925		554		579
	184	9T-4026	925		560		583
	189	9T-4027	925		573		887
	215	9T-4029	925	9W-0852	365		964
	219	9T-4030	925		494	9X-2026	430
	229	9T-4031	925		516		1023
	234	9T-4032	925		529	9X-2027	745
	237	9T-4053	925		530		747

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	749		516		616	9X-8256	226
	751		529		967		240
9X-2032	988		531		1023		357
	1055		538		1037		413
9X-2038	989		544	9X-6562	717		419
	992		554	9X-6615	1009		486
	1009		567	9X-6760	493		548
	1066		570	9X-6772	74		581
9X-2040	734		573		139		585
	788		595		155		1016
	790		982		448		1019
9X-2042	483		1044		479		1052
	1004	9X-3402	479		498		1053
	1009		481		499		1056
	1045		489		506		1084
	1066		499		507	9X-8257	195
	1068		507		531		203
	1077		516	9X-6856	479		254
9X-2043	989		529	9X-6857	530		261
	1016		530	9X-7143	550		268
	1019		531	9X-7144	598		327
	1066		538	9X-7147	552		858
9X-2044	483		544		553		938
	568		554	9X-7148	479	9X-8268	250
	831		567	9X-7307	711		258
	989		570	9X-7313	826	9X-8399	615
9X-2045	989		573	9X-7345	1019	9X-8408	643
	1006		595	9X-7352	796	9X-8582	533
	1013		982		804	9X-8857	1104
	1014		1003	9X-7368	931	9X-8858	1104
9X-2046	483		1018	9X-7371	65	9X-8872	31
	989		1044	9X-7378	378		33
9X-2069	873	9X-3463	404		1033	9X-8873	89
	874	9X-3490	552	9X-7380	978		91
9X-2133	736		553		1001		125
	738	9X-3495	476		1033		215
9X-2201	248	9X-4244	393	9X-7381	95		237
	256		394		978		436
9X-2383	587		395		999		664
9X-2398	317	9X-4504	492		1001	9X-8874	368
9X-2480	1053		493	9X-7382	978	9X-8875	74
	1055	9X-4519	493		1032		451
9X-2488	248	9X-4594	242	9X-7383	999		679
	256	9X-5583	493		1001		944
	978	9X-5632	492		1033	9X-8876	105
	1035		493	9X-7384	978	9X-8879	66
	1037	9X-6016	581		1033		80
9X-2546	1016		585	9X-7397	615	9X-8881	455
9X-2646	195	9X-6165	898	9X-7438	117	9X-8884	169
	203	9X-6258	1081	9X-7442	711	9X-8887	82
9X-2647	195	9X-6340	1095	9X-7456	645		84
	203		1101	9X-7547	909	9X-8889	116
9X-3265	550	9X-6395	922	9X-7680	920	9X-9751	387
9X-3401	426	9X-6417	828	9X-7712	161	9X-9752	387
	428	9X-6458	127		164	9X-9753	387
	429		129	9X-8194	519	9X-9754	520
	439		146	9X-8250	215	9X-9757	519
	480		150		237	9X-9825	463
	481		229		306	9Y-0047	145
	489		234		314		149
	498		263		317		324
	499		264		533		325
	507		272		760	9Y-0635	57
	508		276		858	9Y-1766	253
	509		309		1033		261

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
9Y-1767	253		320		593		240
	261	030-7964	100		598	095-0944	967
9Y-2647	72		149		720	095-1678	626
9Y-3318	253	030-7972	320		792	096-6166	1013
	261	030-8276	249	034-0728	633		1014
9Y-4090	232		257	034-4160	877		1075
9Y-5010	72	030-8535	967		975	097-7234	481
	74	030-8537	657	036-9821	457	098-3486	169
9Y-5814	145	030-9612	405		461		
	149	031-0229	1019	036-9823	460		
9Y-6089	451	031-1382	451	037-4426	981		1
	455	031-4155	730	039-6937	124		
9Y-7595	253	031-4630	701	039-8557	1053	100-3237	145
	261	031-9295	492		1055		
9Y-8387	125		493	044-4101	844		324
9Y-8388	125	031-9746	783	045-4065	458		325
9Y-8389	308	032-1267	236		461	100-3877	118
9Y-8468	72	032-1268	236	053-4679	173	100-3878	118
9Y-8902	11	032-1269	98	054-9012	873	100-3879	118
	►131		100		874	100-3880	118
9Y-9385	25	032-3180	679	061-6717	98	100-5041	479
		032-3237	330		100	100-6014	11
			332	061-7538	210		►127
0							
	033-2177		837		759	100-6531	344
	033-5853		923	061-7539	886	100-7603	139
000-7244	637	033-5879	688	061-7540	160	100-8029	74
002-0639	759	033-6027	153		163	100-8075	131
002-6453	837		882		612		135
002-6454	844		909		689	101-0831	4
003-2143	249		920	061-7904	873		7
	257	033-6028	612		874		10
	630	033-6031	121	061-8248	320		13
	833		122	061-9455	160		►38
003-8581	145	033-6033	433		163	101-0852	379
	149		623		896	101-1198	45
	320	033-6034	95	061-9456	975	101-1364	82
004-5933	833	033-6036	153	065-3758	681	101-1365	82
004-6683	759		160	066-5816	656		84
005-0469	909		163	067-2551	201	101-1366	82
005-0471	909		306		896		84
005-7541	783		314	067-3045	193	101-1367	82
005-7889	214		317		201		84
	229		909		554	101-1368	82
	234		920		637		84
	236	033-6039	798		896	101-1369	82
006-0210	783		801		1032	101-1370	82
006-1800	69	033-6042	36	068-1756	1004		84
006-5707	104		957	068-9049	169	101-1372	82
	158	033-8248	500	068-9050	169		84
008-3214	937		509	068-9053	169	101-2862	104
009-8708	551		516	068-9061	169	101-2867	1066
	553		523	068-9063	169	101-3055	1030
	554		526	077-3159	169	101-3944	630
012-0380	862		532	085-7356	194	101-3945	630
030-0167	798		539		202	101-4197	38
	801		545		628	101-4199	121
030-1705	583		554	091-0081	494		122
030-1706	583		563	091-8402	580	101-4845	976
	584		565	091-9035	210	101-9575	975
030-4605	928		570		222	102-0340	981
030-4606	971		577	092-5524	289	102-0341	981
030-7941	500		580		291	102-3733	681
	509		584	095-0705	909	102-6294	62
030-7949	149		588	095-0723	357	102-6299	62
	218		591	095-0912	225	102-8634	93

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
102-8801	366	499	1032				8
	478	507	103-6282	909			11
	481	528	103-8133	579			14
	516	529		584			►168
	523	530	103-8504	826	107-0266		978
	529	532	103-8506	826	107-0744		208
	530	538	103-9603	966			218
	531	539	104-2091	978	107-0779		66
	538	543	104-3122	909	107-1984		1003
	543	545		►920			1044
	552	553	104-4763	139	107-1985		1003
	567	555	104-4764	139			1044
	587	567	104-4766	139	107-3116		688
	1009	570	104-4767	89	107-3118		637
102-8802	74	573	104-4772	25	107-3758		267
	342	579	104-6202	598	107-4397		978
	343	583	104-7658	944			1032
	405	587	105-0170	200	107-4399		999
	434	595		►975			1001
	435	705	105-0314	722	107-5869		825
	439	102-8804	95	105-1797	95	107-7175	166
	446	423	105-2200	732	107-7197		10
	465	474	105-2201	732			►267
	468	478	105-2204	732	107-7326		166
	469	529	105-2205	732	107-7330		108
	476	550	105-2496	966	107-7331		108
	478	551	105-2793	615	107-7332		108
	481	552		713	107-7333		108
	494	554	105-3487	554	107-7334		108
	499	570	105-4301	131	107-7335		108
	507	591		135	108-0358		476
	516	593	105-4302	249	108-0961		648
	528	703	105-4324	451	108-1434		98
	529	1043	105-4326	449			100
	537	102-8805	376		►451		149
	538	478	105-4329	127			218
	543	489		129			320
	544	525	105-4620	732	108-1784		193
	551	529	105-4727	780			201
	560	530	105-8901	178	108-4816		920
	573	531	106-0421	947	108-5579		282
	579	538	106-1801	801			284
	583	543		►804	108-6170		214
	584	552	106-4155	365			229
	768	573		501			234
	770	576		510			236
	889	587		556	108-6587		686
	964	982	106-4595	10			970
	982	1038		►27	108-7251		895
	998	1039	106-4685	36	108-7615		155
1003	102-8806	477	106-4705	78	108-7808		185
1009	102-9939	5	106-5125	642	109-0651		1075
1038		8	106-5126	642	109-0652		1075
102-8803	74	11	106-6531	620	109-1645		509
	308	14	106-6541	713			528
	365		►1103	106-7408	1095		550
	391	103-0892	214		1101	109-2332	125
	407	229	106-7683	971			131
	408	234	106-7888	711			135
	428	236	106-9867	166			179
	429	103-0899	229	106-9869	166	109-3001	532
	433	234	106-9871	166			537
	441	103-1684	187	106-9872	►166		545
	477	103-4977	476		168		554
	478	103-6100	978	106-9873	5		1026

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	1028	111-5059	267		486	115-3580	734
109-3036	175	111-6119	125		494	115-9190	369
	887	111-8922	681		499	115-9310	373
109-5510	828	111-9373	125		507	115-9311	742
109-5605	369	111-9560	378		516	115-9563	790
	373	111-9563	476		523	115-3629	22
109-5724	62	112-1564	276		525	115-4699	931
109-7411	272	112-3587	499		529	115-7854	189
109-7819	1075		507		530	115-8398	681
109-8041	69		552		531	115-9190	369
109-8042	69	112-3591	272		538	115-9310	373
109-8043	69	112-4550	441		544	115-9311	801
109-8044	69	112-5992	320		551	115-9312	801
109-8045	69	112-5996	68		552	116-0118	476
109-8046	69	112-5997	4		553	116-1365	706
109-8047	69		7		554	116-2041	1006
109-8048	69		10		560	116-4681	1043
109-8051	69		13		563	116-5812	66
109-8052	69		►68		565	116-5897	338
109-8053	69	112-6036	65		570	116-6202	340
109-8054	69	112-8242	361		573	116-1005	1119
109-8056	69	112-9938	656		576	116-1229	681
109-8058	69	113-0580	365		577	116-1385	657
109-8060	69		499		579	116-2311	1032
109-8061	69		507		580	117-0069	5
109-8065	69		551		584	117-0549	8
109-8066	69	113-2001	672		587	117-0553	11
109-8069	69	113-4339	363		591	117-0557	14
109-8076	66		550		593	117-0561	►104
109-8085	69	113-4630	95		595	117-0567	498
109-8087	69	113-5304	160		598	117-0571	506
109-8088	69		163	114-8844	523	117-1005	654
109-8090	69		201		529	117-1229	873
109-9685	877	113-5945	681		551	117-1385	874
109-9771	637	113-8193	4		579	117-2311	436
110-0096	214		7		584	117-2932	627
	229		10	114-8845	365	117-2991	476
	234		13		531	117-3033	346
	236		►21		551	117-3050	615
110-5991	463	113-8263	971		552	117-3054	615
110-6109	978	113-8432	113		553	117-4935	317
	1043	113-8433	113		598	117-8803	141
110-6391	1030	113-8490	479	115-0548	282	117-9066	143
110-6393	1106	113-8491	479		284	117-9081	777
	1109	113-8492	479	115-0549	282	117-9308	705
110-6844	552	113-9184	620		284	117-9364	981
110-6845	552	114-0561	623	115-0553	282	117-9375	469
110-6846	478	114-1244	817		284	117-9380	29
110-6848	479		819	115-0554	282	117-9384	476
110-7013	727	114-3361	798		284	118-0275	815
110-7887	1043		801	115-0555	282	118-1655	108
110-8019	1075	114-3372	82		284	118-3534	►467
110-8769	499	114-4208	978	115-0556	282	118-5083	492
	507	114-5333	1032		284	118-5085	928
110-8827	158	114-5477	320	115-0557	282	118-5086	928
111-0343	175	114-6658	482		284	118-5087	928
	887		568	115-0561	11	118-5619	928
111-1349	166		831		►282	118-6503	1011
111-3203	693		988	115-0591	66	118-6878	1023
111-3820	125		1003	115-0597	4	118-7226	348
	131		1016		7		492
	135		1018		10		523
111-4374	188		1068		13		554
111-4379	74	114-8843	365		►66		555
	116		412	115-3069	155		

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	587	121-5897	825	124-9633	555	125-8274	937
	627	121-5899	825	125-3357	1003	125-9355	999
118-8454	443	122-3184	98	125-3365	1003	125-9477	896
	448	122-3188	69		1016	125-9751	82
118-8693	915	122-5855	201		1018		84
119-0838	24		642	125-3367	1043	126-1133	69
119-0839	24		759	125-3372	1016		►433
119-3355	981		855	125-5861	5	126-1767	428
119-3662	479	122-6869	226		8		429
	481		240		11		439
	494	122-8731	1042		14		480
	499	122-8856	96		►944		481
	507		232	125-5894	630		489
	516	122-8905	1120	125-6040	615		498
	525		1124	125-6043	615		499
	529		1128	125-6390	1095		507
	531		1132	125-6535	458		508
	538	123-0708	1044		461		509
	544	123-1373	351	125-6536	458		567
	551	123-2941	711		461		595
	553	123-3848	976	125-6537	458		982
	554	123-4724	95		461		998
	570	123-6777	976	125-7485	494		1044
	573	123-6884	4	125-7861	519	126-1768	479
	577		7	125-7874	412		481
	587		10		479		489
	598		13		481		499
	1044		►125		489		507
119-4288	758	123-6904	4		499		567
119-5708	516		7		507		595
	573		10		567		982
119-5917	855		13		982		1003
119-6292	10		►20		1018		1018
	►31	123-6905	20		1044		1044
119-6294	177	123-6906	104	125-7875	365	126-1774	479
119-6296	104	123-6914	272		412		499
119-6321	11	123-6915	272		478		507
	►98		276		479	126-2373	1016
119-6324	98	123-6948	308		499		1018
	100	123-7268	828		507	126-4133	348
119-6346	139	123-7269	826		516		492
119-6372	189	123-7270	713		523	126-5948	703
119-6374	72	123-7271	828		525	126-6104	971
	74	123-7272	828		529	126-6612	971
119-9443	88	123-7273	826		530	126-6872	847
120-4339	24	123-7274	826		531	126-7123	609
120-4512	139	123-7275	826		538	126-7126	609
120-9027	396	123-9431	1024		544	126-7896	►427
	397		1048		551		1003
	399	124-0284	118		553	126-8448	482
121-2051	928		499		554		1030
121-3562	272		507		560	126-8787	615
121-5710	4	124-0312	981		570	126-9462	1016
	7		982		573	126-9463	1018
	10	124-0327	69		577	127-0833	1078
	13	124-3520	828		579	127-1647	225
	►62	124-3647	463		584	127-2176	96
121-5712	62	124-4273	135		587		232
121-5714	62	124-5513	10		591	127-2936	615
121-5729	500		►121		593	127-4415	298
	509	124-8395	11		1044	127-4422	21
121-5734	125		►82	125-7876	499	127-4439	12
121-5736	297	124-9325	338		507		►263
	298		340		548	127-5400	61
121-5895	825		►423		580		66

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	80	130-4834	705	132-6469		118	134-5986
	242	130-5300	366	132-6757		615	134-7258
127-5483	531		410	132-6758		615	
	552		412	132-7102		971	134-8428
127-5484	499		436	132-7124		141	135-0175
	507		446			143	135-1743
	552		482	132-7209		141	135-1744
127-5485	531		489	132-7551		815	135-2543
	553		494	132-8876		934	135-5009
127-5486	551		500	133-0261		435	
	553		509	133-0976		630	
127-8260	27		516	133-3233		1019	135-5010
127-8261	27		523	133-3260		580	
127-8262	27		526			584	
127-8269	282		532	133-3489		361	135-5260
127-9190	1003		539			363	135-5269
127-9497	1004		545			365	135-5270
127-9498	831		555	133-4081		27	135-5434
127-9502	1043		560	133-4296		627	135-6143
128-1663	681		563			681	135-6261
128-2901	1016		570	133-4297		76	135-7273
128-3142	656		573	133-5098		615	135-7862
128-3443	656		577	133-5099		615	136-1953
128-3880	615		580	133-5101		615	
128-3935	658		584	133-5102		615	
128-3936	627		588	133-5907		69	136-3188
128-4123	479		591	133-5908		69	136-3196
128-4178	551		593	133-5909		69	136-3296
128-4249	479		597	133-5913		69	136-4182
128-4845	39		598	133-5926		104	136-4183
	41		606	133-5933		141	136-4837
128-5016	479		642	133-5946		124	
128-5524	1018		798	133-5950		5	136-4992
128-5993	29	130-5301	523			8	136-8459
128-6788	39		526			12	137-0011
128-8096	12		532			14	
	►443		555			►294	137-0012
129-0488	633		577	133-5953		294	
129-0489	633		598	133-5988		248	137-0013
129-0490	633		964			256	
129-1029	798	130-6387	1018	133-6578		681	137-0023
	801	130-6445	618	133-6934		486	
129-1609	249	130-7257	981			537	137-0026
	257	130-7845	158			543	
129-1807	►609	130-8433	643	133-7810		849	137-0037
	612		896	133-8382		232	
129-1808	609	130-9984	306	133-9306		51	137-0074
129-1809	612		314			53	137-0080
129-1810	612		317			55	137-0085
129-2251	451	131-0420	57	133-9658		443	137-0087
129-2252	451	131-0421	57	133-9660		443	
129-2253	451	131-1478	479	133-9900		443	137-0088
129-2254	451	131-1488	479	134-0780		978	137-0089
129-3033	701	131-1489	479	134-0987		773	137-1076
129-6731	976	131-1490	479			774	137-2134
129-7632	920	131-1492	529	134-0989		773	
129-9546	4	131-4317	1003			774	137-4349
	7	131-6012	609	134-2252		►441	137-8222
	10	131-8681	60			528	
	13		►378			537	
	►35	132-0338	985			543	
129-9554	294		1063	134-2540		480	
130-0229	624	132-1829	►343	134-4126		379	137-8298
130-2607	49		476			380	137-8715
130-2608	49	132-5789	1044	134-4464		609	137-9862
							671

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	673	142-1657	523		555		240
138-1240	317		528		896	148-8335	143
138-1645	700		550	145-0105	700		249
138-4409	218		758	145-0106	700		257
138-4732	879	142-3439	837	145-0107	700	148-8338	940
138-6979	192	142-4159	104	145-0108	700	148-8352	942
	200	142-5637	711	145-0109	700	148-8352	141
138-7101	826	142-5640	711	145-0487		361	143
138-7131	840	142-6088	1009			363	141
138-7500	500	142-6157	1009			365	143
	509	142-7363	155	145-0846	1043	148-8357	141
138-7573	879		►174	145-0847	1043	148-8367	940
138-7582	669	143-1288	985	145-2894	1066		942
	►671		1063	145-2901		94	148-8368
138-9651	637	143-2190	713	145-5181	730		222
139-1398	896	143-2255	►1042	145-5251	174	148-8373	301
139-1536	915	143-2514	3		►175		304
139-1649	740		►995	145-8044	174	148-8377	940
139-2116	597	143-2677	825	146-0240	308		942
139-2118	537	143-4856	1009	146-0897	988	148-8378	940
	543	143-5122	74	146-1695	1011		942
139-3324	1048	143-5123	74	146-2717	175	148-8389	759
139-4774	826	143-8480	380	146-3287	736	148-8395	946
	828	143-9453	988			738	
139-5939	1009	144-0191	383	146-4208	957	148-8407	174
139-7738	1048	144-0194	382	146-6747	1113		249
139-7739	1048	144-0195	1078	146-7359	135		257
139-8930	1084	144-0367	193	146-7383	272		959
140-0375	981		201	146-9916	981		972
140-0376	981		637	146-9917	981		976
140-0386	1006		643	146-9918	981	148-8409	972
140-2707	833	144-0725	108	146-9920	981	148-8410	225
140-2961	1048	144-2265	981	146-9921	981		240
140-2963	1048	144-3366	655	146-9923	981	148-8411	679
140-4784	740	144-4104	978	146-9941	981		959
140-9037	908	144-4105	978	146-9947	981		972
140-9597	80	144-4107	988	146-9949	981	148-8433	940
141-1514	1042		1066	146-9950	981		942
141-3194	1084	144-4108	1068	146-9952	981	148-8435	940
141-3315	988	144-4110	988	146-9953	981		942
	►1011	144-4119	1018	147-0045	700	148-8439	940
141-3983	879	144-4138	550	147-0385		523	942
141-5160	988	144-4139	550			532	148-8444
141-5162	988	144-4613	579			539	148-9236
141-5163	988	144-5611	94			545	►919
141-5164	988	144-5612	►94			570	148-9237
141-5167	988		996			718	149-1981
141-5168	988	144-5692	45	147-1445	365	149-1982	51
141-5169	988		96			480	53
	1066	144-5695	108	147-1767		713	
	1068		110	147-2000	1008	149-4132	877
141-5173	988	144-6302	528	147-3745	324	149-4133	►877
141-5174	988	144-7042	978			325	
141-5746	►431	144-7043	978	147-4531	482	149-5211	123
	477	144-7330	1084	147-7975	►1039	149-5462	245
141-7116	102	144-8122	94			1084	149-6031
141-7143	122	144-8123	94	148-1507	436		41
141-7196	139	144-8263	80	148-3627	730	149-6032	39
141-7286	1009	144-8266	173	148-6559	656		41
141-8245	925	144-8267	171	148-8307	1120	149-6033	39
141-8247	925		►173			1124	
141-8648	988	144-8271	173			1128	149-6034
142-0256	992	144-8344	349			1132	
142-0259	992		412	148-8320	759	149-6035	39
142-0330	1009		494	148-8328	225		41

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
149-6371	1032		51		565	155-2274	480
149-7738	532		55		573		489
149-9129	526	154-1618	232		580		525
	577	154-1619	232		584		529
150-1285	877	154-6378	169		588		531
150-3981	801	154-6389	118		591		532
150-3982	801	154-9025	265		593		538
150-6307	801	155-0515	208		598		544
150-6612	135		218		1003		552
150-6613	135	155-0521	308		1019		553
150-6614	135	155-0540	272	155-2261	175		567
150-7158	1120	155-0541	272	155-2265	887		576
	1124	155-0544	272		480		577
151-5145	923	155-0545	272		481		1044
151-6225	326	155-0637	248	155-2270	74	155-3167	957
151-7109	1018		256		118	155-3597	1088
151-8754	399	155-0726	97		378		1089
151-9270	125	155-1214	248		390	155-3624	174
152-0199	758		256		434		915
152-0992	4	155-2078	498		435	155-4094	118
	7		506		470	155-4125	915
	13	155-2251	928		480	155-6258	225
	►178	155-2255	366		481	155-6660	►915
152-0993	178		480		486		962
152-1005	98		481		489	155-8253	528
153-0195	828		525		494	155-8828	477
153-0197	711		529		500	156-0927	995
153-1243	66		531		508	156-1145	►1061
153-2074	222		551		516		1066
153-3946	1032		553		523	156-1860	1024
153-4010	769		554		529	156-5551	985
153-5720	351		565		530	156-5970	475
	353		567		531	156-6261	272
153-5908	1018		577		532	156-8525	►666
153-5911	1018		587		538		951
153-6241	1120		1003		539	156-9748	324
	1124	155-2256	529		544		325
	1128		531		552	156-9755	320
	1132		554		553		►324
153-6246	940		567		554	156-9756	320
	942	155-2257	386		560		►325
153-7456	248		529		563	156-9830	272
	256		531		573	156-9831	272
153-7477	155		567		580	157-0217	1043
153-7482	208	155-2260	74		584	157-0670	265
	218		366		587	157-1364	576
153-7485	498		412		598	157-2284	703
	506		432		887	157-2397	844
153-7491	208		438		982	157-2814	125
153-7492	208		480		1003	157-2839	188
153-7493	208		481		1018	157-2840	5
	218		500		1044		11
153-7499	208		508	155-2271	412		14
	218		516		529		►188
153-7500	208		523		530	157-6136	174
	218		529		531	157-8087	1025
153-7505	208		530		538	158-0249	404
	218		531		544	158-0250	392
153-7506	208		532		551		401
	218		538		552		402
153-7509	177		544		553		403
153-8339	833		551		554		404
153-8462	896		552		563	158-0252	392
153-8463	896		553		1018		401
154-1612	►49		554		1044		402

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	403	160-8281	436	164-1277	1063	165-7083	869
	404	160-9828	69	164-1404	494		►885
158-2306	822	160-9843	272	164-2108	475	166-0375	225
	823	160-9845	21			693	240
158-4307	856		►22			885	166-4374
158-6634	►474	160-9853	1051	164-2378	931	166-4376	246
	537	161-2508	►51	164-4226	844	166-5944	51
	543	161-2513	173	164-4227	844	166-5945	49
158-8599	1011	161-3357	278	164-4228	306	166-6926	1043
159-1977	804	161-3509	►401		314	166-8453	214
159-3064	667	161-6987	1009		317		236
159-5149	837	161-7340	666	164-4411	1040	166-9373	192
159-7463	879		►667	164-5393	477		200
159-8049	348	161-8068	667	164-5545	940	167-0567	946
	349		953			942	167-1801
	351	161-9744	1070	164-5567	160	167-1827	854
	353		1071			163	167-2207
	494		1072			193	167-2317
	526	162-0177	928		201	167-3692	480
	576		972			607	
	583	162-1492	971			627	167-3693
	584	162-2096	1047			688	
159-8050	348	162-2097	1047			849	167-9524
	349	162-2102	1016			855	167-9579
	492	162-2103	1016			896	168-7760
	494	162-2104	1016			928	168-7807
	583	162-2105	1047	164-5597	1026	169-4279	759
159-8053	492	162-2106	1047		1028	169-4774	957
	493	162-2107	1047	164-5622	630	169-4775	
	494	162-2108	1047	164-7474	854	169-4776	957
159-8054	493	162-2109	1047		►884	169-4777	957
	528	162-2110	1047	164-7556	393	169-4778	
	537	162-2911	1008		394	169-4779	957
	539	162-3308	937		395	169-4781	
	544	162-4035	1018	164-7572	22	169-5414	405
	545	162-5802	700	164-7577	►465	169-5422	985
159-8329	525	162-7223	1066			587	169-7403
	576	162-7880	866			946	169-7415
159-9322	365	162-8283	69			959	170-0235
	480	162-9459	658	164-7595	►402	170-0494	891
	500	163-0042	1040			409	
	508	163-0364	1040			410	170-1148
159-9539	1055	163-0593	937	164-7599	►403	170-3462	597
160-2384	656	163-1876	1043			409	170-4584
160-2405	658	163-1878	1043	164-7600	►392	170-5632	482
160-2737	192	163-1879	1043			409	
	200	163-1880	1043	164-8473	978	170-5715	643
160-5073	1003	163-2592	►69			1011	
160-5423	656		74	165-0699	392	170-7485	887
160-5424	657	163-2596	6			402	171-0596
160-5426	657		9			403	
160-5430	657		12	165-2138	831	171-1193	1068
160-5435	659		15			833	171-1230
160-5439	659		►265	165-4422	957	171-2212	477
160-5843	703	163-2633	17	165-4423	957		580
160-5844	703		►1051	165-4427	957	171-2215	583
160-6386	253	163-3127	1040	165-4500	936	171-3707	796
	261	163-6088	477		►949	171-5349	439
160-6387	253	163-6508	1003	165-4852	69	171-8944	308
	261		1043	165-4925	759	172-0238	642
160-7578	694	163-6509	1043	165-4928	249	172-0242	
160-7689	365	163-7225	2			257	172-0247
	480		►1040	165-5574	951	172-2404	369
	500	163-9366	828		►956		373
	508	164-1276	1063	165-6668	110		1113

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
172-5578	210	175-5246	208		847		200
	222		218		855		►959
172-5580	210	175-5247	208		896	187-0873	266
	222		218		937	187-1679	338
172-5602	879	175-5249	208	183-3407	607		340
172-6232	833	175-5270	11		688	187-2034	344
172-6236	707		►208	183-4063	891	187-4586	263
172-6240	706	175-6253	956		892		264
172-9387	►379		►957	183-5288	1120	187-4587	263
	382	175-6278	637		1124		264
	383		642		1128	187-4607	189
173-1871	869	175-7141	269		1132	187-7738	57
173-2052	988	175-9106	200	183-7141	►187	188-2461	831
173-2056	152	176-0245	1113		225		833
	►693	176-1719	957		240		►889
173-2087	494	176-3227	173	183-7257	369	188-4779	31
173-2090	555	176-5312	988		373		33
173-3270	656	176-7281	652	183-7263	946	188-8697	804
173-3271	658	176-9299	499		972	188-8849	392
173-3993	972		507		976		401
173-9605	1068	177-1405	928	183-7419	711		402
174-0230	607	177-1604	828	183-7602	815		403
174-0503	568	177-1606	828	184-0987	869		404
	1019	177-1863	1063		►887	188-9429	434
174-0522	►361	177-6889	69	184-1527	909	189-0135	579
	987	177-6890	69		►914		583
174-0743	►347	177-8840	►869	184-2421	1120	189-0852	435
	361		879		1124	189-3158	477
174-1377	361	177-8847	369		1128		554
	365		373		1132	189-4393	783
174-3016	500	177-9068	11	184-2472	380	189-4404	783
	508		►272	184-3230	145	189-4408	783
	554	177-9641	480		149	190-2956	717
	570	177-9643	480	185-0008	►475	190-4172	1016
	573	177-9644	480		477	190-4173	1018
174-3040	654	177-9645	480	185-1861	481	190-7614	516
174-5296	713	177-9656	480		489		529
174-5297	713		567		1019		531
174-5907	555	178-3336	1032		1044		538
174-6571	2	178-7907	988	185-2888	657		543
	►1066	179-0743	713	186-0357	486		552
174-9339	69	179-1730	►1038		532	190-7615	529
174-9347	69		1043		539		531
174-9349	69	179-4460	314		555		538
174-9351	70		317		573		544
174-9366	74	179-4551	276	186-0359	532		573
174-9372	69	180-0035	912	186-1681	1038	191-0554	806
174-9708	637	180-0037	912	186-3735	343		807
	642	180-0039	912		405	191-1782	330
175-2308	467	180-0040	912		423		332
	►468	180-0043	912		550	191-1783	330
175-2309	467	180-0044	912		579		332
	►469	180-0045	912		583	191-2962	643
175-2874	754	180-0047	912		705		896
175-3185	801	180-1300	►404		770		937
175-3616	152	180-3007	121		889	191-4544	658
175-4291	393		122		1009	191-4546	658
	394	180-5072	642		1039	191-9247	928
	395	180-9339	434	186-3736	118	192-1519	363
175-4292	393		435		378	192-5821	280
	394		555		567	192-7107	3
	395	180-9340	432		887		►1075
175-5197	84		434	186-6317	937	192-7136	363
175-5200	84		435		►946		►382
175-5201	84	183-3399	637	186-6434	192	192-7139	139

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	►152	198-4767	214	203-2060	436	209-5296	72
192-7413	562		237	203-2143	282	209-7659	1095
192-7419	►562		996	203-2163	282		1101
192-7420	►363	198-4777	772		284	209-8323	1018
	562		792	203-7703	1070	210-2542	55
192-8959	550	198-4778	225		1071	210-8958	412
192-8961	550		240		1072	210-9507	1003
193-2120	193		249	203-9007	480	210-9513	1004
	201		257	203-9828	804	210-9518	987
193-3282	108		295	204-1297	1019		►1003
	110		419	204-4270	873	211-0052	480
193-3286	97		792			874	568
193-3288	59		817	204-5447	108	211-1804	794
193-3973	139		819			110	795
	498	198-4780	776	204-5455	284		►866
	506		785	204-6242	895	211-4923	630
193-6336	►824		792	204-8000	501	211-6807	500
	844	199-4887	1075			509	508
194-4897	55	199-6290	758	204-9734	532	211-7826	43
194-5171	1084	199-7854	193	205-0558	849	212-5028	713
194-5226	438		201			►864	212-5029
194-5227	438		759	205-0560	854	212-8177	245
194-7738	141					►865	►246
	143			205-0561	864	212-8179	242
	1032				865	212-8180	246
195-3699	734			205-0567	864	212-8183	242
	736	200-2003	118		865	212-8184	246
	738	200-2602	361	205-4756	332	213-1079	831
	745		►382	205-4779	124	213-1080	831
	747	200-5375	361	205-4782	145	213-1083	831
	749		►383		149	213-1101	831
	792	200-5972	4	205-4821	214	213-3607	854
196-2412	479		7		236	213-9100	550
196-2413	480		10	205-4825	453	214-1555	163
196-5052	189		13		455		►169
196-5053	189		►180	205-4827	453	214-1644	713
196-9531	39		182		455	214-3612	659
197-0961	826	200-6345	139	205-7299	573	214-4670	189
197-2729	620	201-6615	►434	205-7303	338	214-6066	108
197-2730	620		627		340	214-7566	49
197-3295	923	201-6617	►435	205-9856	656		160
197-6453	492	201-6618	436	205-9857	657		194
197-6454	492		694	205-9874	713		202
197-6995	53	201-6622	688	206-5823	1039		308
	55	201-8357	584	206-6445	628		320
197-7008	45	202-0314	480		681		532
197-7055	55	202-0315	480	206-9292	623		643
198-1287	98	202-2700	344	206-9295	623		879
	100	202-2708	344	207-6021	1016		897
198-1450	826	202-2762	759	207-6161	992		903
198-2914	928	202-2783	344		►1016		923
198-4271	550	202-2784	344	208-5021	537	214-7567	139
198-4765	25	202-2785	344		543	214-7568	45
	278	202-2786	344	208-6135	278		47
	501	202-2787	344	208-6136	278		96
	509	202-4781	477	209-4573	210		139
	996	202-4783	1015			222	160
198-4766	72	202-5397	481	209-4581	210		163
	232		1044			222	193
	276	202-6614	393	209-5216	453		194
	278		394			455	200
	448		395	209-5218	31		201
	727	202-9897	344	209-5224	►155		202
	903	203-1558	822			157	320
	996		823	209-5284	88		523

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	528	221-3417	►432	228-2616	1106		1133
	532		798		1109	228-7092	160
	555		801	228-4929	798		163
	604	221-9264	770		801		194
	607	221-9576	369	228-4931	798		202
	615		373	228-5112	141		306
	624		477		143		314
	627	222-1906	11	228-7088	139		317
	634		►330	228-7089	95		638
	637	222-2367	891		200		849
	638		892		634		850
	642	222-4741	►705		637		855
	643		706		638		856
	679	222-4744	►706		847		879
	688		879		854		880
	847	222-4858	637		855		896
	849	222-5152	246		856		897
	850	222-7892	1018		879		962
	854	222-7945	1095		895		1121
	855	223-1696	42		896		1125
	856		43		897		1129
	882	223-3490	215		903		1133
	885		237		937	228-7093	634
	895	223-4472	817	228-7090	33		638
	896		819		139		643
	897	223-6361	108		193		856
	928	223-9132	330		202		896
	937		332		607		897
214-9186	1031	224-3895	944		634		1121
215-3634	1018	224-4507	957		638		1125
215-4619	985	224-4508	957		642		1129
216-2211	278	224-5445	525		643		1133
216-2632	269		576		644	228-7094	160
216-2634	269		854		849		163
216-2815	694	224-5495	330		850		643
216-7368	169		332		854	228-7096	624
216-7369	169	224-9828	1101		855	228-7097	131
216-8579	498	224-9869	6		856		136
	506		9		880		139
217-0531	175		12		896	228-7100	95
	887		15		897		501
217-6692	121		►118		903		509
	122	224-9912	2		937	228-7101	501
217-6720	►928		►1077		951		509
	971	224-9913	1077		1120	229-0775	482
217-6916	72	225-0086	627		1121	229-1632	110
217-6927	330		681		1124	229-3177	528
	332	225-0312	1091		1125		550
	►334	225-0313	1097		1128	229-5332	96
217-7455	334	225-3232	1101		1129	229-9407	344
218-2373	885	225-3233	1095		1132	229-9970	397
218-4535	519	225-3283	894		1133		399
218-4537	519	225-3854	1044	228-7091	139	229-9974	396
218-8538	966	225-3861	480		218		397
219-0302	1106	225-6948	314		306		399
	1109		317		308	230-1059	155
219-6485	►393	226-2826	826		314	230-1070	104
	415	226-5664	157		317	230-1072	184
	545	226-9622	885		634		189
220-0250	1018	226-9629	693		896	230-1078	368
220-8650	565	227-5875	780		897	230-1080	189
	1015	227-7390	1106		903	230-1089	11
221-2372	338	227-7391	1109		1121		►189
	340	228-0939	389		1125	230-1132	650
221-3414	587		►405		1129		652

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
230-1486	►1015 1038	235-2478	193 201	238-5081	951 105	239-5858	296 798
230-2516	110	235-2480	193		139	239-6146	1113
230-2519	110		201		160	240-0387	801
230-2520	110	235-2484	65		218	240-4776	►597
230-2619	118		102		308	240-7032	96
230-2620	118	235-2631	873		320		118
230-2621	118	235-2632	874		627	240-9687	783
230-2633	118	235-2647	873		634	240-9689	783
230-4011	500 508		874 36		849	241-0037	891 892
230-4013	500 508	235-3546	61 80		850 854	241-3147	794 795
230-4014	508		244		856 896		►822
230-4112	►685 961	235-3595	308	238-5082	139	241-4890	659
230-4113	685 ►686	235-4123	482		338	241-5928	96
230-4477	1091	236-0479	163		340		232
230-5008	500 508	236-1727	►157		624	241-6196	248
230-5010	516 554	236-4616	482		634		256
230-5010	554	236-4630	472		638	241-6197	248
		236-4631	472		659		256
			470		688	241-8368	►470
			478		849		478
			482		850	241-8521	598
			489		855	242-0810	288
230-9174	390		1018		856	242-0811	274
	477		1043		877		288
230-9202	477	236-8932	782		879	242-4313	798
231-0336	539	236-8936	782		880		800
	545	237-0598	12		897		801
231-1379	382		►293		937	242-5328	►53
231-3264	274	237-1313	782		962	242-7114	163
231-3869	1008	237-2303	978	238-5084	194	242-8903	478
231-3930	482	237-4989	804		202	243-1769	798
231-6133	344	237-7318	►833		314		800
231-7579	825		987		317	243-1770	798
232-0314	1044	237-7623	135		604	243-2288	96
232-6136	550	238-0251	754		624		232
233-0891	498		1052		634	243-2289	1001
	506	238-1825	915		638	243-3025	634
233-6084	1101	238-5078	606		643	243-4507	498
233-6085	1095		688		644		507
233-6355	365		689		856	243-4575	869
233-8483	274	238-5080	139		879	243-5339	►823
233-8484	274		193		896	243-5387	658
233-8485	274		202		897	243-5388	658
234-2430	141		276		962	243-5739	95
	143		308	238-7822	873	243-5741	95
234-3544	192		320		874	243-5742	95
	200		501	238-8245	587	243-5821	192
	373		509	238-9928	798		200
	637		607		800		528
	642		614		801		548
	937		628	239-0572	►365	244-0454	►627
234-3690	1022		638	239-3221	801		685
234-4182	328		642	239-3222	801	244-0455	627
	329		643	239-3902	478	244-0466	627
234-8937	35		688		567	244-2638	740
235-0282	25		850	239-5304	798	244-3712	163
235-2475	643		855		800		193
235-2476	193		856		801		201
	201		880	239-5305	798		624
	638		895		800		643
	643		897		801		679
	896		903	239-5505	780		849

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	855	248-4760	550	256-7177	620	264-0168	1035
	937	248-5478	912	257-6298	713	264-0450	125
245-3683	865	248-5513	188		►826		132
245-3820	620	248-7389	628	257-6301	711	264-5732	500
245-4907	313	248-7390	628		►828		508
	328	248-7687	95	257-6367	604	264-7029	500
245-4908	313	248-8703	912	257-6937	767		508
	328	249-2844	1063		768		587
245-6520	624	249-5090	274	257-7007	988	264-7030	500
245-7315	873	250-1424	634	257-7008	988		508
	874		638	257-7021	988	264-7031	500
245-7434	482		855	257-7440	707		508
	489		896	257-8477	436	264-7032	554
	1019	250-1496	145	258-6589	296		573
	1044	250-1497	145	258-6590	296	265-6628	769
245-8842	237		208	258-9925	95		770
	369	250-1498	145	258-9926	95	265-7537	118
	373		208	259-4397	489	265-7538	118
	759		218	259-4398	489	265-8897	160
246-2641	124	250-1499	208	259-4399	489		163
	130	250-5553	►436	259-4598	36	265-9033	►438
	225		685		61		498
	240	250-6082	288		62		506
	1086	250-6148	153		66	265-9596	419
	1087	250-7605	773		80	266-1466	►428
246-4924	95	250-9839	657	259-7140	854		1048
246-6742	►831	250-9840	658		895	266-1483	►429
	987	251-1196	1045		1035		1008
246-9371	482	251-3284	141	259-8483	308	266-2292	►767
246-9869	405	251-4162	360	260-6723	357		769
	563		486	260-9219	634	266-2338	555
246-9870	405	251-4168	489		849	266-8944	516
	563	251-7176	597		854		573
247-1292	833	251-7645	116	261-0195	24	267-5159	1063
	►873	251-8248	489	261-1688	655	267-8821	289
247-1293	833		568	261-3036	650		291
	►874	251-9298	537		652	268-1508	895
247-3796	179		543	261-3243	650	268-1565	448
247-4285	393	252-1727	727		652	268-2960	300
247-8340	24	252-1812	992	261-3244	650	268-4111	►1022
247-8341	►24	252-5806	301		652		1023
	118	252-6369	222	261-3994	597	268-4743	278
248-0102	525	252-6464	102	261-6847	498	268-4779	759
	576	252-6498	102		506	269-5348	►808
	718	253-0430	800	262-0767	1063		812
	734	253-1238	108	262-0779	1063	269-5352	►809
	736		110	262-0780	1063		812
	738	253-2111	477	262-0781	1063	269-7847	95
	788		580	262-0785	1063	270-2679	481
	790		583	262-0786	1063	270-3201	4
248-1264	405	253-8284	214	262-0787	1063		7
	563	254-0072	160	262-4378	242		10
248-1265	405	254-5157	988	262-7319	659		13
	563	254-5158	988	262-9151	480		►36
248-2218	817	254-6137	1097	263-6342	200	270-3311	489
248-2221	817	254-6138	1091		837	270-4441	828
	819	254-8155	►394	263-6674	118	271-0164	446
248-2597	5		486	263-6725	95	271-1440	931
	8	255-2282	964	263-6902	1117	271-2778	758
	14	255-4138	840		1118	271-6817	909
	►332	255-8691	336	263-7751	►453	271-7455	489
248-2841	480	255-8692	336		455	271-7486	796
248-3104	248	256-4448	280	263-7752	449	272-0758	31
	256	256-6453	498		►455		33
248-3269	628		506	263-8955	108		96

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
272-0759	31	275-5735	249		804	284-3622	1045
	33		257	279-2272	1091	284-6067	671
272-0760	38	275-5736	249		1097		672
	96		257	279-4625	1091		673
	121	275-5858	489	279-5485	532	285-0040	727
	122	275-7803	1062	279-6759	248	285-0789	►1
272-1595	301	275-8089	725		256	285-6393	516
	304	275-8505	130	279-7299	346		588
272-1777	261	276-2951	1016	280-1065	338	285-9275	563
	759		1019		340		565
	897	276-3642	1063	280-2710	481	285-9277	565
272-1831	276	276-3644	1063	280-3313	65	285-9361	214
272-2272	►1062	276-3875	53	280-3541	1018	286-5311	79
	1070		55	280-3542	1018	286-9022	481
272-2400	278	276-3876	53	280-6857	1097	286-9966	214
272-2893	276		55	280-9180	895	287-3390	730
272-3197	278	276-6060	486	281-1641	655	288-1652	248
272-5918	1018	276-6606	978	281-2592	759		256
272-6462	276	276-8829	276		849	288-3687	482
	280	276-8943	966	281-3136	426	288-4402	634
272-6640	164	276-8944	967	281-5932	638	288-4403	837
272-6641	►395	276-8945	967	281-5933	849	288-4697	415
	482	276-8946	967	281-5972	638	288-5600	1
	528	276-9511	300		855	288-5611	936
	537	277-1873	482		879		►964
	550	277-3082	396	281-5974	634	288-5612	1
272-7239	579	277-3431	770	281-5979	849		►1050
	583	277-7215	284		855	288-5613	1050
273-3553	53	277-7836	269		962		►1052
	55	277-7837	269	281-5981	903	288-5614	►573
273-3554	53	277-7838	269	281-5982	856		1050
	55	277-7839	269	281-6139	11	288-5616	786
273-5713	4	277-8873	153		►108		►1026
	7	278-0195	537	281-6159	118	288-5618	1
	13		543	281-8803	500		►19
	►29	278-0460	291		508	288-5619	19
273-8708	446	278-0513	453	281-8804	500		►446
274-3774	385		455		508	288-5623	19
	481	278-0536	4	282-5042	656		►123
	500		7	282-7944	118	288-5625	1
	508		10	282-8409	5		►1032
274-3775	500		13		8	288-5626	►814
	508		►124		11	288-5627	1
	591	278-0539	236		14		►1035
	593	278-0540	236		►335	288-5628	1
274-3776	385	278-0541	4	283-0657	539		►758
274-3777	481		7	283-0658	486	288-5629	765
274-3779	481		11		528		►773
274-3780	500		13	283-2579	110	288-5639	1
	508		►130	283-2580	110		►730
274-3783	385	278-0543	320	283-2581	110	288-5640	1
274-4477	486	278-4287	80	283-2582	110		►754
	516	278-4513	124	283-2584	110	288-5642	1
	528	278-5457	985	283-5239	615		►936
	545	278-9542	145	283-5740	29	288-5643	►930
	574		149	283-5742	29		936
274-4478	486	278-9544	145	283-5744	29	288-5644	936
	555		149	283-5787	29		►951
274-6085	532	279-0467	►768	283-7642	276	288-5645	►844
274-6217	153		770	283-8144	►396		936
274-9189	1048	279-2269	796		410	288-5646	►622
275-2604	125		804	283-8650	897		665
275-5513	369	279-2270	1091	283-9779	272	288-5648	936
	373		1097	284-3620	1045		►937
275-5588	769	279-2271	796	284-3621	1045	288-5649	2

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	►780	288-5700	►18			537	300-8567
288-5650	►192	288-6174	88			539	300-8569
288-5651	►182	288-7324	500			544	300-8570
	936		508			545	301-2185
288-5653	►895	288-8960	62	294-2775	767		373
	936	289-1525	368			768	
288-5655	1		►377	294-4530	817	301-6868	296
288-5656	►550	289-2131	711			819	301-6871
	1	289-8427	579	294-4935	242		►296
288-5657	►528		583	294-5076	1120	301-9248	298
288-5658	►637	289-9520	550			1124	
	936	290-2688	783			1128	301-9582
288-5658	►962	290-3443	192			1132	301-9810
	1050		200	294-5248	278	302-3451	528
288-5662	1		642	294-7373	280	302-3813	110
	►1103		895	294-7749	579	302-3908	606
288-5663	1	290-3444	192			583	526
	►665		200	295-5897	104		577
288-5664	►615		642	295-6472	1063	302-5790	837
	665		895	296-3460	628	302-7308	890
288-5665	►630	290-5827	734			681	1090
	665		736	296-5446	821	302-8136	288
288-5666	►160		738	297-0760	472		369
	665	290-8117	►397	297-1400	1045	302-8496	373
288-5667	►587		410	297-1546	555	304-4981	125
	665	290-8118	►399	297-3134	796	304-8067	301
288-5668	►650		410	297-3135	842	305-0660	555
	669	290-8159	399	297-5424	843		850
288-5669	►648		396			529	305-3747
	665		397	297-5485	595	305-3748	486
288-5670	1	290-8996	396	297-5513	528		415
	►2		397	297-7968	895	305-5410	486
288-5671	2		399			937	849
	►815	291-2824	►614	297-7969	895	305-7098	854
288-5673	2		685			937	745
	►777	291-2901	828	297-7976	856		747
288-5676	2	291-4309	242			879	749
	►903	291-4313	►242	297-8436	492	306-0297	792
288-5678	►16		244	297-9545	711	306-2168	288
288-5679	2	291-6168	519			713	801
	►725	291-8360	351	297-9546	711	306-3998	457
288-5680	2		353			713	461
	►734	292-0162	711	298-6387	713	306-6541	248
288-5682	2	292-6964	1018	298-7137	249	306-7213	256
	►516	292-8972	446			257	525
288-5683	2	292-9302	734	299-0725	679	306-7485	576
	►1041		736			681	725
288-5684	2	293-2915	1063	299-0726	1	306-9594	269
	►732		738			679	269
288-5685	2	293-3024	783	299-1761	344	306-9595	615
	►775	293-3516	369	299-4737	711	307-0623	193
288-5686	2		373	299-5204	108		202
	►268	293-3902	►782	299-5775	1097		614
288-5687	936		1053	299-5776	1091	643	
	►947		1055	299-5777	1097	307-2673	856
288-5688	►17	293-4576	338	299-5778	1091		607
288-5689	►849	293-9129	1045	299-7616	971		628
	936	293-9379	1063	299-9027	724	307-3245	688
288-5690	►854	293-9380	1063			307-6718	808
	936	293-9665	1063			307-6719	532
288-5692	19	294-2318	492			307-9615	528
	►274		493			307-9890	320
288-5693	19	294-2319	493	300-0335	446	308-0875	706
	►288		528	300-8495	304		498

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	506	314-9672	248	318-8583	783	319-7925	895
308-1362	344	315-0633	256	319-1825	►611	319-7926	895
308-1365	344	315-0741	62	319-1826	612	319-7929	895
308-1366	344	315-1409	62	319-1827	612	319-7930	895
308-2856	890	315-5391	528	319-3813	214	319-7931	895
	►891	315-9835	688	319-4168	236	319-7932	895
308-2857	►892	315-9837	1121	319-6208	1063	319-7933	895
308-3527	525				193	319-7935	895
308-5247	200				202	319-7937	895
308-6913	143				850	319-7938	895
308-7253	380				634	319-8057	74
308-8498	711	315-9840	193	319-6216	856	319-8058	74
309-4504	153				879	319-9958	574
309-5133	604	315-9859	624		897	320-1334	1023
	643				962	320-2510	804
	856				688	319-6217	193
309-5137	638				638	320-2965	798
	643	316-0487	448		643	320-3060	498
310-0674	481	316-1438	928		850	320-3061	498
	568	316-2373	912		856		506
310-0853	628	316-5976	55		897	320-3063	498
310-1945	856	316-5977	55		903		506
310-2230	130	316-5978	55	319-6218	638		528
310-5456	274	316-5979	55	319-6219	643	320-5319	792
310-6157	658	316-5980	55	319-6220	634	320-5328	1
310-6158	657	316-5981	55		643		►727
310-6493	891	316-7251	4		897	320-5329	727
	892			7	319-6221	879	320-7710
311-3928	1097			10		962	320-7711
311-4754	1023			13	319-6222	879	320-7927
311-4859	492			►344		897	320-8974
	493	316-8654	62		903		282
	494	316-9954	312	319-6225	607		284
	516	317-1121	118		643	321-1326	312
311-6184	548	317-1134	232		850	321-5967	624
312-0357	163	317-2421	947		856	321-6277	450
312-3363	489	317-2440	►55		880		►463
312-4249	796			57	903	321-6775	►576
	804	317-4266	256		951		786
312-8847	130	317-5313	1104	319-6227	634	321-6776	►525
312-9076	754	317-5898	248	319-6228	850		787
313-2085	923			256		856	321-6777
313-2645	657	317-5901	5	319-6232	897		►1104
313-9208	163			8	319-6233	202	321-6778
313-9379	163			11		642	321-6779
313-9380	163			14	319-6234	624	
313-9382	163			►244	319-6236	880	321-6780
313-9544	►153	317-6424	248	319-6240	856		►548
	160			256		897	321-6784
	163	317-6426	248		937		16
314-2702	615				937		18
314-4018	998	317-7596	11	319-6246	880		►210
314-4118	711			►89	319-6248	897	321-6785
314-4119	711	317-7597	89	319-6496	937	321-6786	►271
314-4129	713	317-7707	1052		718	321-6787	►271
314-4130	713	317-7982	3	319-6830	720		665
314-5162	1063			►1023		►386	321-8632
314-7646	475	318-1181	►439	319-6901	567	321-8641	897
314-7810	676			498	319-7384	609	321-8641
	►677			506		396	688
314-7811	677	318-2082	457	319-7543	396		689
314-7914	249			460		397	321-8643
314-9242	153	318-5064	783	319-7922	525	321-8644	688
314-9274	153	318-5136	783	319-7923	576	321-8649	194
314-9577	153	318-8229	840	319-7924	895		643
							923

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
321-8655	856		792		593		573
321-8659	880	328-1191	295	332-0035	291	336-6692	516
321-8660	897		792	332-5240	523		528
321-8713	890	328-1198	1053	332-5856	815		537
322-1221	►312		1055	332-7331	178		543
	314	328-3585	494	332-8562	634		573
	317	328-3655	624	332-8832	623	336-7048	1053
322-3305	348	328-8484	►652	332-8833	►623		1055
	►356		669		642	336-7053	745
	492	328-8491	►603		854		747
322-3830	335		665	332-8888	815		749
	►336	328-8492	2	334-0572	160		751
322-3871	268		►711		163	336-7061	1053
	►269	328-9816	895		►624		1055
322-4964	1078	328-9944	492	334-1626	118	336-7062	1053
322-7212	981	329-1023	998	334-2679	624		1055
322-8568	1009	329-3734	390	334-2680	624	336-7068	743
323-1105	1063	329-5455	624	334-2781	856		744
323-2268	312	329-5458	897	334-2923	1001	336-7076	745
323-2324	895	329-5459	627	334-4546	192		747
323-2327	895	329-5464	643		200		749
323-2328	895	329-5467	847		937		751
323-4123	895	329-5514	897	334-4547	937	336-7079	745
323-4124	895	329-5515	638	334-4548	937		747
324-0843	606	329-5522	880	334-4549	937		749
324-1584	76	329-5523	194	334-4551	192		751
324-2416	74		202		200	336-9318	681
324-2751	222	329-5533	1121		937	337-1943	826
324-2752	222		1125	334-4552	937		828
324-2755	210		1129	334-5409	►407	337-5270	626
	222		1133		413	337-8183	357
324-8738	314	329-8934	615		516	337-9078	►471
	317		713		573		548
325-1410	57	330-4419	537	334-8049	►408	337-9976	214
	96		539		412	338-0031	1001
325-1412	57		544	335-3209	618	338-1038	5
	96		545	335-3972	856		8
325-5811	925	330-7832	537	335-3974	638		14
325-5973	1052		543	335-3999	498		►214
325-8123	116	330-9321	►424		506	338-1462	►430
325-8124	72		498	335-9819	2		606
	►116		506		3	338-1942	498
325-9528	671		523		►987		506
	673		587	335-9843	►1106	338-3517	5
326-1550	351	330-9720	638		1112		8
	353	330-9722	643	335-9844	►1109		14
326-5212	928	330-9727	877		1112		►284
326-9055	419	330-9738	895	336-0383	261	338-3523	6
327-0282	1032	330-9739	501	336-0385	261		9
327-0283	1032		509	336-0394	253		15
327-3520	347	330-9741	501		261		►297
	365	330-9750	194	336-0395	253	338-3524	5
	►380		202		261		8
	382		847	336-0978	1053		14
327-5638	84	330-9758	314		1055		►276
327-7990	72		317	336-0981	1053	338-3625	276
327-9137	962		856		1055		280
328-1141	787	330-9762	194	336-4953	996	338-3649	5
	792	330-9764	202	336-6684	►360		8
328-1150	792		528		415		14
	►1053		642	336-6687	516		►278
328-1168	1053	330-9774	850		528	338-9100	996
328-1169	1053	331-5138	266		537		►998
	1055	331-7352	►425		543	339-3027	110
328-1178	772		591		550	339-3275	1053

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	1055		942		337	345-2595	248
339-5316	214	341-3631	940		►338		256
339-5907	12		942	344-2397	336	345-2597	248
	►298	341-3632	940		337		256
340-1167	►912	341-3633	940		►340	345-2600	19
	1009		942	344-2422	786		►114
340-1168	912	341-3634	940		►788	345-2612	253
340-1658	210		942	344-2423	786	345-2643	253
	222	341-3642	5		►790		261
340-3680	4		8	344-2424	786	345-2654	253
	7		14		787		261
	10		►110		794	345-2656	724
	13	341-5892	►583		►817	345-2659	271
	►368		1055	344-2425	794		►286
340-3707	5	341-5895	525		►819	345-2661	271
	8		576	344-2426	►736		►287
	14	341-6644	623		786	345-2662	286
	►135	341-7150	4	344-2427	►738	345-2667	287
340-4176	5		7		786	345-2670	248
	8		13	344-2733	489		256
	11		►122	344-2989	►837	345-2671	248
	14	341-9211	208		936		256
	►320		218	344-2997	►642	345-2680	114
340-4347	149	342-1369	4		936	345-2681	274
340-4348	5		7	344-3002	449	345-2684	274
	8		13		450	345-2686	716
	14		►129		►779	345-2687	716
	►149	342-5812	583	344-3010	►369	345-2952	179
340-4809	5	342-5947	297		449		►183
	8	343-2960	►4	344-3011	►373	345-3815	821
	14		18		449	345-4215	988
	►218	343-4360	5	344-3012	►634	345-8101	754
340-8700	►579		8		936	345-8103	1
	1053		15	344-3022	794	345-8382	3
340-8702	583		►448		795		►740
340-8703	583	343-4362	448		►890		814
340-8848	1053	343-4363	448	344-3396	►1120	345-8386	786
	1055	344-0250	►786	344-3397	►1124		►792
340-8849	1053	344-0251	►786	344-3847	489	345-8388	2
	1055	344-0252	794	344-4863	815		►742
340-8852	1053		795	344-4864	815	345-8905	►598
340-8856	1053	344-0253	17	344-5159	630		685
	1055		►222		►633	345-8906	389
340-8859	745	344-0254	►336	344-5163	►620		►563
	749	344-0255	►336		713	345-8907	►565
340-8860	745	344-0256	►337	344-6306	25		1038
	747	344-0257	►337	344-6384	987	345-8908	►537
	749	344-0258	►389		►1078		786
	751	344-0259	►1038	344-6385	987	345-8909	►543
340-8863	747	344-0261	►449		►1030		786
	751	344-0262	►449	344-6386	987	345-8910	►348
340-8869	745	344-0263	►449		►988		449
	747	344-0264	►450	344-6388	3	345-8911	►351
	749	344-0265	►669		►1024		449
	751	344-0266	►669	344-6512	988	345-8912	450
341-0085	634	344-0267	17		►992		►492
341-2130	280		►999	344-6513	992	345-8913	►353
341-2736	357	344-0268	►1112	344-6531	992		450
341-3132	895	344-0269	►1112	344-7350	►717	345-8962	►560
341-3625	►940	344-2394	765	344-8477	16		765
	1053		►769		18		766
341-3627	940	344-2395	765		►112	345-8963	359
	942		766	344-8478	►359		►486
341-3628	940		►770	344-8946	►158	345-9151	3
341-3630	940	344-2396	336	344-9510	642		814

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	►821	347-2422	745	347-7158	669	348-8663	17
345-9155	734		747		670		►225
345-9156	753		749		►672	348-8735	►765
345-9458	6		792	347-7159	669	348-8736	►765
	9	347-2423	718		670	348-8737	►765
	15	347-2425	940		►673	348-8738	►766
	►498		942	347-7165	672	348-8739	1113
345-9459	499	347-2469	1	347-7407	626	348-8740	►1128
	507		►326	347-7423	►796	348-8741	►1132
345-9731	500	347-3166	754		798	348-8742	►794
	508	347-4316	903		800	348-8744	►795
346-0632	►409	347-4317	1120	347-7440	788	348-8746	►306
346-0633	►410		1124		790	348-8748	►314
346-1156	1041		1128	347-7445	788	348-8749	►317
346-1157	1041		1132		790	348-8750	794
346-2140	615	347-4318	854	347-7917	►357		795
	713	347-4319	854		419		►798
346-3221	727	347-4320	854	347-7920	357	348-9221	788
346-3225	727	347-4321	837	347-7930	357		790
346-3796	921	347-4328	903	347-7932	357	348-9226	528
	►922	347-4330	903	347-7933	357	348-9537	415
346-4853	1018	347-4331	903	347-7934	357		486
346-4854	478	347-4332	903	347-7967	357	348-9725	5
346-4856	359	347-4333	903	347-9047	742		8
	►489	347-4334	1120	347-9048	742		14
346-4857	489	347-4335	1120	347-9201	740		►229
346-4862	481		1128	347-9752	753	349-0640	754
346-4864	481	347-4336	1120	347-9762	753	349-1154	1043
346-4866	481		1128	348-0166	1106	349-1155	481
346-5735	992	347-4337	1120		1109		►1043
346-5740	992		1128	348-0168	1106	349-1157	►472
346-7657	33	347-4338	1120		1109		765
346-8343	730		1128	348-0428	736		766
346-8346	730	347-4339	895	348-1695	338	349-2623	753
346-8352	730	347-4340	896	348-1718	338	349-2831	734
346-8357	730	347-4341	896	348-2015	788	349-2901	383
346-8361	730	347-4342	896		790	349-2902	383
346-8384	642	347-4343	1120	348-2071	736	349-3369	271
347-0420	340		1124		738		►289
347-0797	620		1128	348-2080	736	349-3370	271
	►654		1132		738		►291
347-0798	620	347-4344	1120	348-2231	725	349-3371	289
	►655		1124	348-2690	754	349-3372	291
347-0802	482		1128	348-3061	642	349-3373	288
347-0845	754		1132	348-3465	740	349-3374	289
347-0966	41	347-4345	854	348-3475	725	349-3375	291
347-0968	4	347-4347	192	348-4220	1052	349-3902	1045
	7		200	348-5601	►786	349-3983	1030
	13	347-4348	192	348-5602	►787	349-4587	►842
	►41		200	348-5607	744	349-4832	734
347-1003	782	347-4349	903	348-5614	942	349-4856	753
347-1006	782	347-4350	903	348-5615	►942	349-4915	419
347-1668	486	347-4353	1120		1055	349-4948	992
347-1772	754		1124	348-5616	942		►1018
347-1858	550		1128	348-5622	776	349-5272	►95
347-1860	551		1132		792	349-5777	730
347-1862	551	347-4355	896	348-5756	278	349-5778	730
347-1865	552	347-4357	896	348-6693	1009	349-5779	730
347-1866	552	347-4358	896	348-7792	674	349-6103	377
347-2406	787	347-4741	754	348-8320	842	349-7461	288
	►1055	347-5718	754	348-8321	842	349-9168	734
347-2407	1055	347-5811	278	348-8661	17	349-9172	775
347-2411	1055	347-5920	753		►248	349-9260	1113
347-2417	743	347-6000	►717	348-8662	248	349-9263	896
347-2421	747	347-6512	340		►253		►923

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
349-9480	►909	351-0524	833	351-5711	937	352-3964	509
	951		►876	351-5712	937	352-4023	►800
350-0201	306	351-0982	►606	351-5713	962	352-4200	415
	314		685	351-6021	519		532
	317	351-0983	606		528		538
350-0202	317		►709		553		543
350-0203	317	351-0984	►694		587		567
350-0204	306		709	351-6553	982	352-4202	415
	314	351-0986	►604	351-7531	876		516
	317		685	351-7594	291		528
350-0209	306	351-0987	►656	351-8395	775		567
	314		685	351-8585	481	352-4203	415
350-0625	742	351-0988	1	351-9061	91		553
350-1284	842		►685	351-9062	5		567
	843	351-2414	758		8	352-4204	415
350-1393	►42		►783		14		528
	47	351-2475	492		►91		567
350-1417	►43	351-2476	492	351-9125	160		573
	45	351-2477	493	351-9239	725	352-5603	1013
350-1649	725	351-2478	493	351-9309	348		1014
350-1650	725	351-2479	493		349	352-6061	43
350-1702	274	351-2480	537		494	352-6378	297
350-2067	280	351-2481	348		573		►300
350-2068	280	351-2482	348	351-9848	472	352-6491	634
350-2071	280	351-2806	192		482		854
350-2094	280		200	351-9918	392	352-6496	759
350-2103	280	351-2808	1120		393		1120
350-3460	280		1124		394		1124
350-3703	141		1128		395		1128
	143		1132		401		1132
350-3714	724	351-2811	369		402	352-6499	847
350-3735	736		373		403	352-7437	758
350-3737	736	351-3613	►387	352-0226	615	352-7438	758
	738		449	352-0227	615	352-7439	758
350-3739	736	351-3614	449	352-0228	615	352-7440	758
350-3740	736		►519	352-0361	715	352-7441	758
350-3741	736	351-3618	2		716	352-7442	758
350-3859	779		►346	352-0363	715	352-7444	758
350-4349	229	351-3668	16		716	352-7445	758
	234		18	352-0375	715	352-7446	758
350-4386	4		►591	352-0457	730	352-7448	758
	7	351-3669	17	352-1460	753	352-7449	758
	10		►593	352-1496	225	352-7450	758
	13	351-5674	1089	352-1508	615	352-7451	758
	►57	351-5703	1120	352-1869	►733	352-7452	758
350-4407	65		1124	352-1871	780	352-7454	758
350-4408	7	351-5704	1120	352-1872	780	352-7455	837
	10		1124	352-1885	733	352-7456	837
	13		1128	352-2018	568	352-7457	837
	►65		1132	352-2887	937	352-7458	837
350-5223	4	351-5705	1120	352-2888	937	352-7460	369
	7		1124	352-2889	937		373
	10		1128	352-2891	642	352-7461	369
	13		1132	352-2894	192		373
	►45	351-5706	1120	352-2895	192	352-7462	369
350-5338	288		1124		200		373
350-6603	1088		1128	352-2896	192	352-7466	758
351-0094	112		1132		200	352-7468	854
351-0099	112	351-5707	1120	352-3457	730	352-7469	837
351-0258	320		1124	352-3566	773	352-8770	783
351-0300	672		1128		774	352-8772	783
	673		1132	352-3749	765	352-8773	783
351-0301	672	351-5708	937		766	352-8802	560
351-0492	736	351-5709	937		►774	352-8803	560
351-0494	775	351-5710	937	352-3835	734	352-9981	351

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
	353	353-6384	500	355-2689	1120		8
353-0184	79	353-9344	754		1128		11
353-0305	725	354-0501	743	355-2690	1120		14
353-1698	4		744		1128		►232
	7	354-0504	►743	355-2691	1124	355-7444	229
	13		747	355-2692	1124	355-7731	650
	►79		751		1132		652
353-2338	727	354-0505	►744	355-2693	1124	355-8941	291
353-2510	493		745		1132	355-9048	►1012
353-2511	493		749	355-2694	1124		1013
353-2587	565	354-0509	1053		1132		1014
353-2588	563		1056	355-2695	1124	355-9370	579
353-2762	523	354-0511	►772		1132		584
353-3278	1103		787	355-2696	1124	356-1548	256
	►1113	354-0512	►295		1132	356-1573	276
353-3901	►1097		787	355-2698	210	356-2158	60
	1112	354-0513	►776	355-2744	348		►72
353-3902	►1091		787		494	356-2165	►25
	1112	354-0517	►718	355-2747	349		60
353-3903	►1101		792		494	356-2506	982
	1112	354-0900	►301	355-2906	482	356-2863	999
353-3904	►1095		336	355-2924	301	356-2864	1032
	1112	354-0910	►304	355-3016	1063	356-2866	210
353-3905	17		337	355-3025	1063	356-2867	210
	►1117	354-1280	301	355-3025	1063	356-2868	210
353-3906	16	354-1311	320	355-3122	1053	356-2869	210
	18	354-1321	587		1055	356-2874	210
	►1118	354-1322	587	355-3726	529	356-2875	210
353-3971	►47	354-2240	775	355-4165	301	356-2876	210
353-4515	539	354-3226	276		304	356-2878	210
	545	354-4909	738	355-4952	844	356-3114	779
353-4529	854	354-4911	738	355-4954	844	356-3393	982
353-4530	854	354-4969	738	355-4955	844	356-3401	982
353-4531	854	354-5318	815	355-4956	844	356-3438	982
353-4532	854	354-7480	548	355-4957	844	356-3445	1052
353-4536	854	354-7481	548	355-4959	369	356-3693	494
353-4537	854	354-7482	548		373	356-4132	650
353-4539	854	354-7489	1088		844	356-4135	650
353-4540	854		1089	355-4960	849	356-4445	►2
353-4542	854	354-7515	725	355-5203	672	356-4446	►3
353-4547	854	354-7639	727	355-5209	192	356-4447	►3
353-4548	855	354-7757	725		200	356-5054	►1088
353-4551	855	354-8288	1052	355-5210	192	356-5203	964
353-4555	855	354-8331	218		200		►966
353-4556	855	354-8470	538	355-5219	1026	356-5204	967
353-4557	855		544	355-5220	1028	356-5767	947
353-4558	855	354-8489	218	355-5221	192	356-5777	192
353-4688	623	354-8490	218		200		200
	►626	354-8495	786	355-5222	192	356-6016	780
353-5133	320		►1028		200	356-6017	780
353-5307	528	354-8556	971	355-5223	192	356-6456	1124
353-5312	538		►976		200		1132
	543	354-8558	937	355-5224	192	356-6459	192
353-5439	500		►971		200		200
	509	354-8792	274	355-5227	192	356-6463	192
353-5441	500	354-8793	274		200		200
	509	355-0210	824	355-5228	192	356-6466	192
353-5699	5		►825		200		201
	8	355-0251	825	355-6681	1070	356-6468	192
	11	355-0943	539		1071		201
	14		544		1072	356-6590	724
	►1037	355-0945	539		►1073	356-6591	256
353-5712	229		544	355-7282	229	356-6592	240
353-6094	1032	355-2687	192		234	356-6594	248
353-6095	1032		200	355-7365	5		256

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
356-6598	248		14	358-8718	193		9
	257		►264		201		15
356-7507	758	357-7050	►7	358-8719	193		►595
356-8346	758		16		201	359-5991	595
356-8498	758	357-7051	►10	358-8723	896	359-5992	595
356-9823	754		17	358-8724	193	359-9192	553
356-9827	754	357-7153	996		201	359-9648	60
356-9856	539	357-7440	269	358-8725	193		►139
	544	357-7447	11		201	359-9649	60
356-9971	486		►234	358-8726	193	359-9736	►794
356-9974	837	357-7765	560		201	359-9737	►794
357-0198	637	357-7806	849	358-8727	193	360-1520	210
357-0199	637	357-8312	369		201	360-1522	210
357-0200	637		373	358-8728	637		222
357-0202	637	357-9393	637	358-8729	642	360-1523	222
357-0204	637	357-9394	637	358-8730	642	360-1753	210
357-0207	637	357-9395	637	358-8731	642		222
357-0208	637	357-9401	637	358-8732	642	360-1755	482
357-0209	637	357-9402	637	358-8733	369	360-3866	419
357-0210	637	357-9546	1090	358-8734	373	360-5563	819
357-0211	637	357-9547	1090	358-8735	193	360-5565	819
357-0212	637	357-9548	1090		201	360-5567	790
357-0215	637	357-9549	1090	358-8743	642	360-5582	790
357-0216	637	357-9550	1090	358-8757	999	360-5585	790
357-1109	849	357-9551	►523	358-8758	1032	360-5586	790
357-1110	849		936	358-9425	►745	360-5589	790
357-1111	849	357-9630	382		792	360-5612	11
357-1112	849	357-9632	382	358-9426	►747		►236
357-1113	849	358-0428	576		792	360-8020	738
357-1116	849	358-0429	525	358-9427	745	361-0614	210
357-2107	591		576	358-9428	747		222
	593	358-0430	525	358-9434	745	361-1428	100
357-2208	►327		576		792	361-1429	100
	936	358-1539	214	358-9435	792	361-1430	100
357-2276	225	358-1540	214	358-9436	792	361-1431	5
	240		236	358-9441	792		8
357-2277	225	358-2461	4	358-9442	►749		14
	240		7		787		►100
357-3820	1063		10	358-9443	►751	361-1454	222
357-4322	192		13		787	361-1455	222
	201		►308	358-9444	749	361-3436	214
357-4323	192	358-3056	642	358-9447	1058		236
	201	358-3057	642	358-9449	749	361-3437	214
357-4326	192	358-3058	642	358-9450	787		236
	201	358-3059	642		►1058	361-3884	1044
357-4327	192	358-3060	642	358-9477	916	361-5913	236
	201	358-3061	642	359-0249	642	361-8176	383
357-4328	192	358-3064	642	359-1288	4	361-9515	253
	201	358-3065	642		7		261
357-4329	192	358-3066	642		13	361-9516	253
	201	358-3068	642		►33		261
357-4330	192	358-3069	642	359-2885	193	361-9533	253
	201	358-3230	642	359-3718	6		261
357-4331	192	358-3241	642		15	361-9534	253
	201	358-3834	4	359-3721	9		261
	896		8	359-3724	12	362-0221	785
357-4919	724		14	359-4122	131	362-0222	►785
357-5008	269		►84		135		787
357-5009	269	358-6545	274	359-4123	131	362-0223	751
357-5155	1063	358-7345	►1089		135	362-0224	751
357-5166	1063	358-7901	►60	359-4866	253	362-0229	723
357-5277	1035	358-8715	192	359-4870	253	362-0230	►723
357-6196	184		201	359-4971	249		787
357-7049	5	358-8716	193	359-4973	225	362-0231	►720
	8		201	359-5990	6		787

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
362-0232	720		►415	364-2881	879	366-8528	193
362-0256	►669	362-8905	185	364-2884	855		201
362-0257	►670	362-9677	45		►879	366-8529	193
362-0881	►383	363-0637	620	364-3785	855		201
	1013	363-2244	►389	364-6741	637	366-8530	201
362-0975	►383	363-2245	389	364-6742	637	366-8531	193
	1014	363-3175	2	364-6743	637		201
362-0988	389		►1059	364-7265	758	366-8532	634
	►1013	363-3176	3	364-7266	759	367-0801	249
362-0991	359		►1060	364-7267	759		257
	►1014	363-3177	3	364-7268	759	367-0803	249
362-1136	730		►1068	364-8488	291		257
362-2231	1013	363-3185	1059	364-8497	291	367-0805	249
	1014		1060	364-8498	291		257
362-3942	383		1068	364-8499	291	367-0844	1104
362-3947	988	363-4270	253	364-9101	526	367-2366	225
362-4667	925	363-4271	253	364-9113	240		240
362-5169	95	363-4272	999	365-0576	320	367-2826	782
362-6168	1120	363-4273	999	365-1271	419	367-2829	782
	1124	363-4277	280		►426	367-2832	782
	1128	363-4278	280		572	367-3609	291
	1132	363-4280	►60	365-1352	879	367-3903	580
362-6181	758	363-4281	210	365-1644	855	367-3904	580
362-6182	758		222	365-3009	1068	367-3907	580
362-6183	758	363-4285	210		►1070	367-5508	249
362-6184	758		222	365-3011	1059		257
362-6185	758	363-4296	280		►1071	368-0264	715
362-6186	758	363-5154	817	365-3013	1070		716
362-6187	758	363-5805	545	365-3014	1071	368-0266	715
362-6189	758	363-5912	1009	365-3415	►810		716
362-6190	758	363-6423	1009	365-3416	►812	368-0736	579
362-6254	300	363-6786	896	365-3532	1063	368-0737	580
362-6255	300	363-6789	758	365-3533	1063	368-2312	567
362-7724	788	363-6790	758	365-3535	1063	368-2313	►567
	790	363-6791	758	365-3544	1063		987
362-7726	788	363-6792	855	365-3564	359	368-3632	725
	790	363-6793	193		384	368-6384	509
362-7728	790		201		►385	368-8115	►847
362-7729	738	363-6794	637		389	368-8116	847
362-7762	185	363-6795	193	365-4346	642	368-8117	847
362-8086	249		201	365-5568	637	369-9004	1063
	257		937	365-5681	287	370-5235	725
362-8088	249	363-6796	634	365-5960	288	370-8063	1073
362-8090	249	363-6797	201	365-7388	225	370-8064	1073
	257	363-6798	201		240	370-8065	1073
362-8093	249	363-6799	193	365-7474	1088	370-8066	1073
362-8095	249		201		1089	370-8067	1073
	257	363-6800	634	365-7480	1088	370-8068	1073
362-8097	249	363-6801	637		1089	370-8069	1073
	257	363-6848	604	365-9316	►13	370-8070	1073
362-8099	185	363-7065	419	366-0231	804	370-8071	1073
362-8100	19	363-7914	12	366-5780	664	370-8156	1073
	►185		►506	366-7376	►96	371-5136	909
362-8104	185	363-8129	60	366-8480	16	371-5769	782
362-8111	185		►74		18	371-5974	►442
362-8264	57	363-8596	►843		►240	371-6098	257
	96	364-2865	879	366-8482	240	371-6107	261
362-8366	809	364-2867	879	366-8524	193	371-6108	261
362-8401	10	364-2868	879		201	371-6109	261
	►179	364-2869	855	366-8525	193	371-6110	257
362-8891	►384	364-2870	855		201	371-6112	280
362-8892	►359	364-2871	855	366-8526	193	371-6114	280
362-8897	►359	364-2875	879		201	371-6117	261
362-8899	359	364-2876	879	366-8527	193	371-6118	261
	389	364-2878	855		201	371-6120	257

ÍNDICE DEL NÚMERO DE PIEZA

Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página	Pieza	Página
371-6124	16 18 ►280	375-5422 375-6130 375-8316	412 ►200 1037	382-9586 383-1122 383-1123	160 160 160		
371-6125	16 18 ►715	375-9834 375-9835 375-9899	996 996 996	383-9781 384-5345 384-5346	►476 987 530		
371-6126	16 18 ►256	376-0299 376-0509 376-0510	225 328 11	384-5347 384-5348 384-5349	553 516 573		
371-6127	257 ►261	376-0511	►328 ►313	384-8795 385-7260	734 389		
371-6128	724		329		►753		
371-6129	1 ►724	376-0512	5 8	385-7519 385-7520	389 ►419 419		
371-6130	16 18 ►266		14 ►329	385-7519 385-7520	389 ►570 419		
371-6131	16 18 ►1001	376-1308	301	385-7520	►572		
371-6132	715 716	376-6635	141				
371-6133	715 716	377-6094	►159				
371-6134	715	377-6095	►143				
371-6135	17 ►716	378-6997	159				
371-6136	715	378-7007	419				
371-6137	715 716	378-9295 379-1765	1031 390				
371-6137	715 716	379-1767 379-8128	►390 ►418				
371-7150	604		419				
371-7212	509	379-8129	418				
371-7772	418	379-8133	419				
372-3324	1031	379-8892	4				
372-7377	634		7				
372-7379	201		10				
372-7381	642 855		13 ►996				
372-7382	759	380-0658	611				
372-7385	896		►612				
372-9143	419	380-0659	►163				
372-9144	419		611				
373-3146	1001	380-0784	160				
373-3149	1001	380-2685	804				
373-6370	1106 1109	380-4489 380-6932	419 419				
373-7383	►1090 1103	380-7682 380-7683	951 160				
374-2628	1001		►665				
374-2629	1001	380-8404	570				
375-0149	906	380-8490	►664				
375-0352	392		685				
375-0354	403	381-0389	4				
375-0355	401 402		7 13				
375-2024	730		►184				
375-2775	►985 1063	382-1480 382-1768	774 740				
375-2776	►1063 1072	382-2816 382-2817	634 849				
375-2777	1060 ►1072	382-2818 382-2819	849 849				
375-5420	►412	382-2838	896				
375-5421	412	382-5976	►1031				



© 2011 CATERPILLAR
TODOS LOS
DERECHOS
RESERVADOS

CAT, CATERPILLAR, SUS LOGOTIPOS RESPECTIVOS, EL COLOR "AMARILLO CATERPILLAR", LA IMAGEN COMERCIAL POWER EDGE, ASÍ COMO LA IDENTIDAD CORPORATIVA Y DEL PRODUCTO UTILIZADOS AQUÍ, SON MARCAS COMERCIALES REGISTRADAS DE CATERPILLAR Y NO PUEDEN USARSE SIN SU AUTORIZACIÓN.

SSBP5054
VOLUMEN II
Páginas 601-1136

SPD1-y sig.

789D Camión de Obras