

Catálogo de Productos



LÍNEA PESADA



- Repuestos de inyección diesel.
- Tuberías flexibles y rígidas.
- Toberas, elementos y válvulas.





INDICE

**INDICE
CON LINEAS
DE PRODUCTOS PARA
CATÁLOGOS POR MARCAS DE
VEHÍCULOS**

1- Repuestos, Accesorios y Despiece para Inyección Diesel.

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| -Abrazaderas | -Filtros |
| -Anillos de Goma | -Juegos de Juntas |
| -Arandelas | -Líquido aditivo Diesel Power |
| -Bombas Alimentadoras | -Prefiltros |
| -Bulones Perforados | -Seguros para Caños de Inyección |
| -Mangueras Universales | -Uniones Orientables |
| -Cebadores | -Válvulas |
| -Electroválvulas | -Vasos |

2- Tuberías Flexibles y Rígidas.

- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| -Para Inyección | -Para Accionamiento de Embrague |
| -Para Combustible | -Para Freno Hidráulico |
| -Para Aceite | -Para Conducción de Agua y Aire |
| -Para Dirección Hidráulica | -Para Aire Comprimido |

3- Toberas, Elementos y Válvulas "DMB".

4- Bujías Incandescentes "DMB".

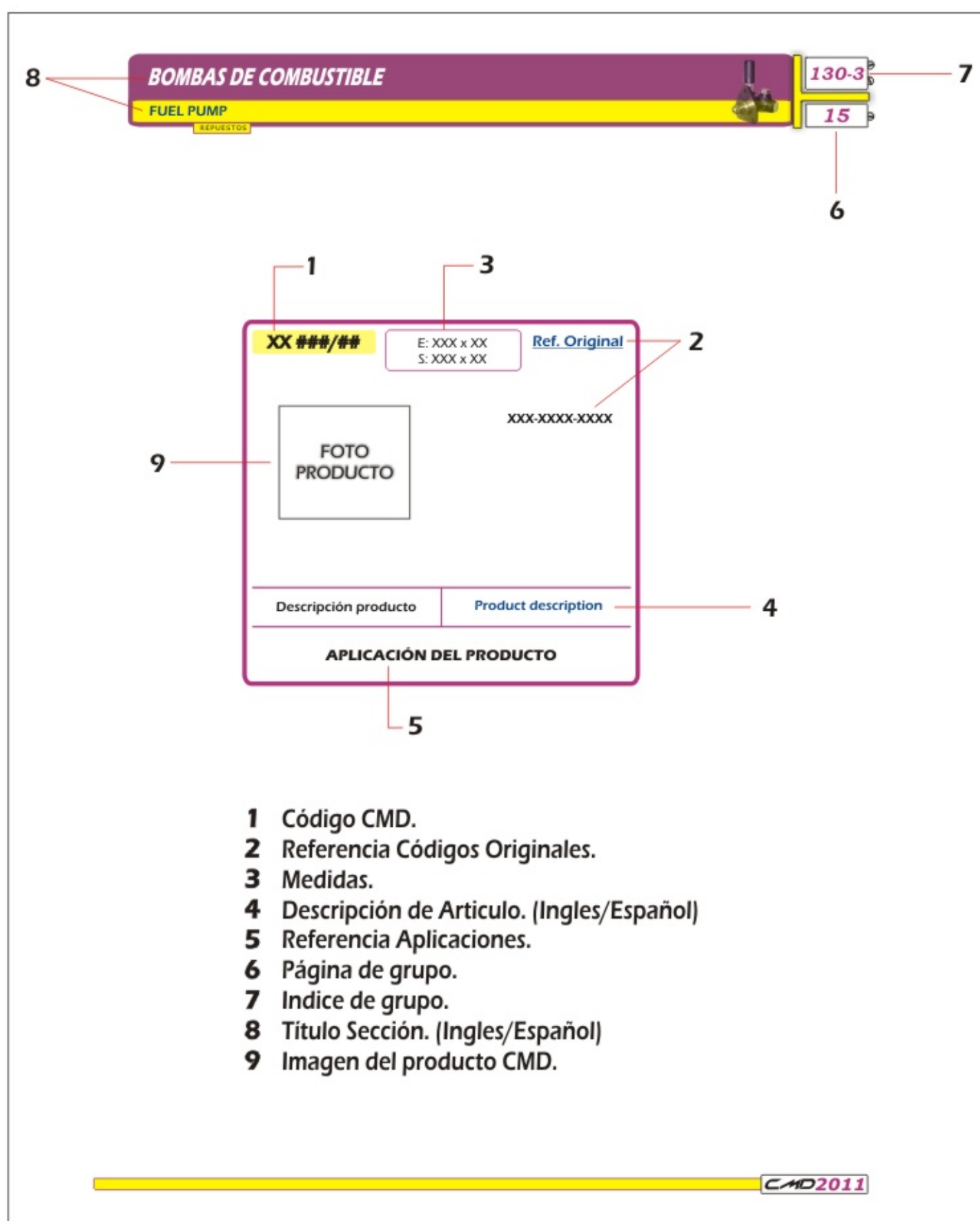
5- Turbos "DMB".

6- Bombas de Combustible a Diafragma.

7- Tensores de Correas.



Guía explicativa uso de catalogo productos CMD.



The diagram illustrates the layout of a catalog page for 'BOMBAS DE COMBUSTIBLE' (FUEL PUMP). The page is divided into a header section and a main product information section.

Header Section:

- 8:** Title of the section: **BOMBAS DE COMBUSTIBLE** (FUEL PUMP).
- 7:** Index of the group, showing page numbers **130-3** and **15**.
- 6:** Page number of the group.

Main Product Information Section:

- 1:** CMD Code: **XX ###/##**.
- 3:** Dimensions: **E: XXX x XX** and **S: XXX x XX**.
- 2:** Original Codes Reference: **Ref. Original** and **XXX-XXXX-XXXX**.
- 9:** Product image placeholder: **FOTO PRODUCTO**.
- 4:** Product description in Spanish (**Descripción producto**) and English (**Product description**).
- 5:** Application reference: **APLICACIÓN DEL PRODUCTO**.

Legend:

- 1 Código CMD.
- 2 Referencia Códigos Originales.
- 3 Medidas.
- 4 Descripción de Artículo. (Ingles/Español)
- 5 Referencia Aplicaciones.
- 6 Página de grupo.
- 7 Índice de grupo.
- 8 Título Sección. (Ingles/Español)
- 9 Imagen del producto CMD.

Footer: **CMD2011**

AG 103/2

Ref. Original



VOLVO 115 - BEDFORD - PERKINS

AG 103/5

Ref. Original



Para AG 103/6

Para AG 102/5

VOLVO 150 FREZADO

AG 103/7

Ref. Original



VOLVO TURBO - SCANIA VABO - BEDFORD

AH 104/3

Ref. Original



Placa

Placa

VOLVO
AH 104/4

Ref. Original



Arandela tipo

Washer flange

VOLVO
AH 104/14

Ref. Original


 Arandela con tipo para
 sistema de acople

VOLVO 858 - 810M
AH 104/15

Ref. Original


 Arandela plana para
 sistema de acople

VOLVO 858 - 810M

AG 105/1

6 mm

Ref. Original


Busch

 J 116 471 000
 J 116 471 001
 J 116 471 005
 J 116 471 010
 J 116 471 100

Arandela grower

Washer grower

VI

AG 105/2

8 mm

Ref. Original



Arandela grower

Washer grower

VI

AG 105/3

10 mm

Ref. Original



Arandela grower

Washer grower

VI

AG 105/4

12 mm

Ref. Original



Arandela grower

Washer grower

VI

AG 105/5

6/10 mm

Ref. Original



Arandela grower

Washer grower

VI

AG 105/6

10 mm

Ref. Original



Arandela grower

Washer grower

VI

AG 105/7

8 mm

Ref. Original


Lucas

10017 2000

 Arandela grower
para bomba OPC

 Washer grower
for OPC pump

VI

AG 105/8

10 mm

Ref. Original


Busch

J 116 471 010

 Arandela grower
para bomba P

 Washer grower
for P pump

VI

AG 105/9

10 mm

Ref. Original


Busch

J 116 471 010

 Arandela grower
para bomba P

 Washer grower
for P pump

VI

AG 105/10

11 mm

Ref. Original



Arandela grower

Washer grower

VI

REPUESTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)	
AL 105/1	4 x 9 x 1.25	○
AL 105/2	5 x 9 x 1.25	
AL 105/2A	5 x 13 x 1.25	○
AL 105/3	6 x 10 x 1.25	
AL 105/3A	7 x 10 x 1.25	○
AL 105/3B	7 x 14 x 1.25	
AL 105/3C	7 x 14 x 2	○
AL 105/4	8 x 13 x 1.25	
AL 105/5	8 x 12 x 1 (doble)	○
AL 105/6	9 x 14.5 x 1.25	
AL 105/7	10 x 14.5 x 1.25	○
AL 105/8	11 x 17 x 1.25	
AL 105/9	12 x 17 x 1.25	○
AL 105/10	13 x 20 x 1.25	
AL 105/11	14 x 20 x 1.25	○
AL 105/11A	14 x 23 x 1.25	
AL 105/12	15 x 21 x 1.25	○
AL 105/13	16 x 21 x 1.25	
AL 105/13A	16 x 24 x 1.25	○
AL 105/14	17 x 22 x 1.25	
AL 105/15	18 x 23 x 1.25	○
AL 105/15A	19 x 23 x 1.25	
AL 105/15B	18 x 25 x 1.25	○
AL 105/16	20 x 26 x 1.25	
AL 105/17	22 x 28 x 1.25	○
AL 105/18	24 x 30 x 1.25	
AL 105/19	26 x 32 x 1.25	○
AL 105/20	28 x 36 x 1.25	
AL 105/21	30 x 36 x 1.25	○

CÓDIGO	MEDIDA (mm)	
AL 105/22	32 x 40 x 1.25	
AL 105/23	34 x 42 x 1.25	○
AL 105/23A	35 x 41 x 1.25	
AL 105/24	36 x 42 x 1.25	○
AL 105/25	38 x 46 x 1.25	
AL 105/25A	39.5 x 53 x 0.5	
AL 105/26	41 x 45 x 1.25	○
AL 105/26A	41 x 55 x 1.25	
AL 105/26B	41 x 55 x 0.5	
AL 105/27	42 x 49 x 1.25	
AL 105/28	44 x 52 x 1.25	○
AL 105/29	46 x 54 x 1.25	
AL 105/30	52 x 60 x 1.25	

REPUESTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
CO 105/1	4 x 9 x 1.25
CO 105/2	5 x 9 x 1.25
CO 105/3	6 x 10 x 1.25
CO 105/3A	6 x 10 x 1 (doble)
CO 105/3B	7 x 14 x 1.25
CO 105/4	8 x 12.5 x 1.25
CO 105/4A	8 x 11 x 1.25
CO 105/5	8 x 12 x 1 (doble)
CO 105/6	9 x 14.5 x 1.25
CO 105/7	10 x 14 x 1.25
CO 105/8	11 x 17 x 1.25
CO 105/9	12 x 17 x 1.25
CO 105/10	13 x 20 x 1.25
CO 105/11	14 x 20 x 1.25
CO 105/11A	14 x 23 x 1.25
CO 105/12	15 x 21 x 1.25
CO 105/13	16 x 21 x 1.25
CO 105/13A	16 x 24 x 1.25
CO 105/14	17 x 22 x 1.25
CO 105/15	18 x 23 x 1.25
CO 105/16	20 x 26 x 1.25
CO 105/17	22 x 26 x 1.25
CO 105/18	24 x 30 x 1.25
CO 105/19	26 x 32 x 1.25
CO 105/20	28 x 36 x 1.25
CO 105/21	30 x 36 x 1.25
CO 105/22	32 x 40 x 1.25
CO 105/23	34 x 42 x 1.25
CO 105/24	36 x 42 x 1.25

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
CO 105/25	38 x 46 x 1.25
CO 105/26	41 x 45 x 1.25
CO 105/27	42 x 49 x 1.25
CO 105/28	44 x 52 x 1.25
CO 105/29	46 x 54 x 1.25
CO 105/30	52 x 60 x 1.25

REPUESTOS

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
FI 105/2	5 x 9 x 1.5
FI 105/2A	5 x 12 x 1.5
FI 105/3	6 x 10 x 1.5
FI 105/3A	6.5 x 12.5 x 1.5
FI 105/4	8 x 13 x 1.5
FI 105/6	9 x 14.5 x 1.5
FI 105/7	10 x 14 x 1.5
FI 105/8	11 x 17 x 1.5
FI 105/9	12 x 17 x 1.5
FI 105/10	13 x 20 x 1.5
FI 105/10A	13 x 24 x 1.5
FI 105/11	14 x 20 x 1.5
FI 105/12	15 x 21 x 1.5
FI 105/13	16 x 21 x 1.5
FI 105/13A	16 x 24 x 1.5
FI 105/14	17 x 22 x 1.5
FI 105/15	18 x 23 x 1.5
FI 105/16	20 x 26 x 1.5
FI 105/17	22 x 28 x 1.5
FI 105/18	24 x 30 x 1.5
FI 105/19	26 x 32 x 1.5
FI 105/20	28 x 36 x 1.5
FI 105/21	30 x 36 x 1.5
FI 105/22	32 x 40 x 1.5
FI 105/23	34 x 42 x 1.5
FI 105/24	36 x 42 x 1.5
FI 105/25	38 x 46 x 1.5
FI 105/26	41 x 45 x 1.5
FI 105/27	42 x 49 x 1.5

CÓDIGO	MEDIDA (mm)
FI 105/28	44 x 52 x 1.5
FI 105/29	46 x 54 x 1.5
FI 105/30	52 x 60 x 1.5



AC 112/17

10 x 20 x 2 mm

Ref. Original



De cobre

Of copper

SCAMIA VABE - VOLVO

AV 114/9

Ref. Original



Se utiliza para válvula de
bomba inyectora

Se utiliza en válvula de
inyección pump

VOLVO - SCANIA VABE - FIAT

AC 115/1 25.5 x 29.5 x 1.2 mm Ref. Original

Brush
 2 440 120 000
 Part
 160 241

 De cobre para tapete bomba
 alimentadora tipo Brush

 Of copper for cork of
 feed pump type Brush

VS
AL 115/1 25.5 x 29.5 x 1.2 mm Ref. Original

 De aluminio para tapete tipo
 alimentadora tipo Brush

 Of aluminum for cork of
 feed pump type Brush

VS
AC 115/2 15 x 19 mm Ref. Original

Brush
 1 230 200 001

 Para colector y tapete chorro
 bomba alimentadora L/Brush

 For bore and seal cork
 of feed pump type Brush

VS
AL 115/2A 15 x 19 mm Ref. Original

 Para colector y tapete chorro
 bomba alimentadora L/Brush

 For bore and seal cork
 of feed pump type Brush

VS
AC 115/19 9 x 11 mm Ref. Original

 De cobre para empujador
 espiral

 Of copper for
 between spiral injector

VS
AC 115/24 17 x 18 mm Ref. Original

Brush

De cobre, modelo original

Of copper, original size

VS
AL 115/31 15 x 18 mm Ref. Original

Brush
 2 115 710 007

De aluminio, modelo original

Of aluminum, original size

VS

REPUESTOS

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/1	5/16	3/8	8	10
AB 117/1A	De 8 a 12 con cremallera			
AB 117/2	3/8	1/2	10	12
AB 117/2A	7/16	17/32	11	11.5
AB 117/3	1/2	9/16	12	14
AB 117/4	9/16	5/8	14	16.5
AB 117/4A	De 10 a 16 con cremallera			
AB 117/5	11/16	3/4	17	19.5

Fleje ancho 9 mm - Espesor 0.5 mm

COMPACTA


	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/6	5/16	5/8	8	16
AB 117/7	3/8	13/16	10	20
AB 117/7A	1/2	1	12	26
AB 117/8	3/4	1 1/4	20	32
AB 117/9	1 1/4	1 3/4	30	45
AB 117/10	1 9/16	2 1/8	40	55
AB 117/11	2	2 9/16	50	65
AB 117/12	2 3/8	3	60	75

Fleje ancho 8.5 mm - Espesor 0.8 mm

MINI SUPER


	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/19	1 3/8	1 3/4	35	45
AB 117/20	1 9/16	2 1/8	40	55
AB 117/21	1 3/4	2 3/8	45	60
AB 117/22	2 3/8	3	60	75
AB 117/23	2 3/4	3 3/8	70	85
AB 117/24	3 1/8	3 3/4	80	95
AB 117/25	3 1/2	4 1/4	90	105
AB 117/26	3 3/8	4 1/2	100	115

Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm

SUPER CIERRE RAPIDO


	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/29	9/16	3/4	14	20
AB 117/30	5/8	7/8	16	22
AB 117/31	3/4	1 1/8	20	28
AB 117/32	1	1 3/8	25	35
AB 117/33	1 3/16	1 9/16	30	40
AB 117/34	1 3/8	1 3/4	35	45
AB 117/34A	1 1/2	2	38	50
AB 117/35	1 9/16	2 1/8	40	55
AB 117/36	1 3/4	2 3/8	45	60

Fleje ancho 14.4 mm - Espesor 0.8 mm

TIPO AMERICANA


	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/37	2	2 5/8	50	65
AB 117/38	2 3/8	3	60	75
AB 117/39	2 3/4	3 3/8	70	85
AB 117/40	3 1/8	3 3/4	80	95
AB 117/41	3 1/2	4 1/8	90	105
AB 117/42	3 15/16	4 1/5	100	115
AB 117/43	4 5/16	4 15/16	110	125
AB 117/44	5 1/8	5 11/16	130	145

REPUESTOS

	Pulgadas		Milímetros	
	Ø min	Ø max	Ø min	Ø max
AB 117/90	1/4	5/8	6	16
AB 117/91	7/16	13/16	11	20
AB 117/92	1/2	15/16	13	24



Fleje ancho 8 mm - Espesor 0.5 mm

REPUESTOS

	Pulgadas	
	Ø min	Ø max
AB 117/45	9	11
AB 117/46	11	13
AB 117/47	13	15
AB 117/48	15	17
AB 117/49	17	19
AB 117/50	19	21
AB 117/51	21	23
AB 117/52	23	25
AB 117/53	25	27
AB 117/54	27	29
AB 117/55	29	31
AB 117/56	31	33
AB 117/57	33	35
AB 117/58	35	37
AB 117/59	37	41
AB 117/60	41	44
AB 117/61	44	47
AB 117/62	47	50
AB 117/63	50	54
AB 117/64	54	58
AB 117/65	58	62
AB 117/66	62	66



**SOPORTAN ALTAS PRESIONES, REUTILIZABLES, CIERRE PERFECTO.
 SOPORTAN ALTAS TEMPERATURAS, ANTICORROSIVAS, ATÓXICAS.
 ECONOMÍA DE COSTO, FACILIDAD DE COLOCACIÓN.**

PI 161/101


Para abrazaderas plásticas

VS

BA 127/3

5/16 x 25

Ref. Original



Cabeça: Hexágono

Abotoado: Hexágono

VOLVO

BA 127/6

5/16 x 30

Ref. Original



Cabeça: Hexágono

Abotoado: Hexágono

VOLVO

BA 127/5

5/16 x 30

Ref. Original



Cabeça: Hexágono

Abotoado: Hexágono

VOLVO

BP 129/9

10 x 1 mm


Bosch
 2 911 201 701

Varias aplicaciones

VS
BP 129/11

12 x 1.5 mm


Fiat
 746 991

Aplicaciones Varias

VS
BP 129/12

12 mm



Para filtros trampa de agua - Varias Aplicaciones

VS
BP 129/16

14 x 1.5 mm


Bosch
 2 911 201 703
Fiat
 705737
Deutz
 111-9243

Varias aplicaciones

VS
BP 129/17

14 x 1.5 mm


Deutz
 121-6493
Iveco
 1570211

Varias aplicaciones

VS
BP 129/18

14 mm


Bosch
 2 443 456 018
Zexel
 152300-0920

Para filtro interior (sin filtro)

VOLVO
BP 129/18A

14 x 1,5 mm


Bosch
 2 443 456 018
Zexel
 152300-0920

Para filtro interior

VOLVO
BP 129/20

16 x 1.5 mm


Bosch
 2 911 201 705

Aplicaciones varias

VS
BP 129/21

18 mm


Fiat
 746 991

Aplicaciones varias

VS
BP 129/22

20 mm



Aplicaciones varias

VS
BP 129/23

22 x 1.5



Aplicaciones varias

VS
BP 129/24

24mm



Aplicaciones varias

VS

BA 130/18
Ref. Original

VOLVO
814 8917
**Boomba de llenado
de circuito**
**Fuel pump of
circuit-filling**
**VOLVO BUS - P, FL, L, VL, FL, FMP
P, FL, VL, NL, L2, L3, L4
FMP (M, N, P), L2, L3, L4**

BA 130/25

1/2" x 10/32"

Ref. Original


Booth

 0 440 008 000 P/N 022 PE
 0 440 008 001 P/N 022 PE
 0 440 008 014
 0 440 008 020 P/N 022 P16
 0 440 008 044 P/N 022 P16
 0 440 008 017 P/N 022 P 40
 0 440 008 010
 0 440 008 040

 Bomba alimentadora para
 bomba T.F. con filtro

 Feed pump for pump
 T.F. with filter

VOLVO
BA 130/26

7/8-22N - 1.1.1mm

Ref. Original


Booth

 0 440 008 044
 Valves
 244025

P/N 022 P 200

 Bomba alimentadora con
 cuerpo de aluminio

 Feed pump with
 aluminum body

VOLVO
BA 130/29

Ref. Original


Booth

 0 440 004 010
 0 440 004 017
 0 440 004 060
 0 440 004 016
 0 440 004 020
 0 440 004 027
 0 440 004 028
 0 440 004 032
 0 440 004 030
 0 440 004 040
 0 440 004 060

Valves

241580-PA/PA

 Bomba alimentadora con
 cuerpo de fundición

 Feed pump with
 casting body

VOLVO
BA 130/29A

Ref. Original


Booth

 0 440 004 000
 0 440 004 060

 Bomba alimentadora con
 cuerpo de fundición y filtro

 Feed pump with
 casting body with filter

 BEUTZ 410-913-2114 / M.BENZ / VOLVO / FIAT
 IVECO - LINCOLN "E" (3) (prefilter) / BMW / MAN
 RENAULT / NEW HOLLAND / MASSEY FERGUSON

BA 130/31

Ref. Original


Booth

 0 440 008 010
 0 440 008 017
 0 440 008 000

Valves

241580-P1/P2

BMW Diesel

 4 16 20 20 0 0021
 0 16 20 20 0 0021

 Bomba alimentadora con
 cuerpo de fundición

 Feed pump with
 casting body

 FIAT TRACTOR 780 / HANOMAG / IVECO / MAN
 VM / MASSEY FERGUSON / BMW /
 NEW HOLLAND / VOLVO

BA 130/36

Ref. Original


Booth

0 440 001 000

Valves

236222 - 07980

 Bomba alimentadora para
 bomba T.F. sin filtro

 Feed pump for pump T.F.
 without filter

VOLVO

BA 130/36P

Ref. Original

Busch

 0 440 001 009
 0 440 001 017
 0 440 001 030
 0 440 001 074

 PRX228C48
 PRX228C54
 PRX228C75
 PRX228C94/2

Volvo
 2100000

Ref. BCD 5001-5009


 Bomba alimentadora para
 motores T.8 com pre-filtro

 Fuel pump for pump T.8
 with pre-filter

VOLVO 395-495
BA 130/47

Ref. Original

Busch

 0 440 000 009
 Volvo
 863074

Scania

130 7730

Man

01 12 101 7121

DAF

1301 048

PRX228-P 307


Bomba alimentadora

Fuel pump

SCANIA 126 / VOLVO / MAN / DAF
BA 130/55V

Ref. Original

Busch

 0 440 000 015
 0 440 000 009

Mercedes Benz

001 001 67 01

000 000 05 00

Scania

011005 - 010700

Isuzu

7601151

PRX 22 P 17
PRX 22 P 13


Bomba alimentadora

Fuel pump

**MERCEDES BENZ / ISUZU / MAN / VOLVO
 SCANIA / MAGIRUS DEUTZ / MACK**
BA 130/54V

Ref. Original

Busch

 0 440 000 000
 0 440 000 020
 0 440 000 001

0 440 000 009

0 440 000 003

0 440 000 110

0 440 000 106

Zetor

1052374100

PRX22 P190 - P18
P13 - P10 - P11 -
P6 - P10


Bomba alimentadora

Fuel pump

VOLVO
BA 130/57V

Ref. Original

Busch

0 440 000 030

Volvo

11761705

PRX22 P6


Bomba alimentadora

Fuel pump

VOLVO
BA 130/203

Ref. Original

Volvo

2041 1102

2044 1071

2076 0646

2076 2010

2106 7011

2107 7000



Bomba de combustível

Fuel pump

VOLVO B2E - F / FM, N45, 16, 12, 13, 14



BA 130/204

Ref. Original



Volvo
2076 9469
2076 9476
2153 9993

Bomba de combustible

Fuel pump

VOLVO BUS - F/FL/N/NL10/12/16
FH/FM/NH9/10/12/13/16

BA 130/208

Ref. Original



VOLVO
20997341
85103778
21476011

ZF
8001860

Bomba de combustible

Fuel pump

VOLVO BUS 9/11/12/13 MOTOR B9L/R/S/T/L B11R
VOLVO FH/FM/FMX/NH MOTOR Fm9 2001-20015

CM 133/1



Bosch
2444222000
Iveco
774417

Cebador de mano corto

VOLVO

CM 133/1AL



Bosch
2447222000
Mercedes Benz
0000911101

Cebador de mano corto

VOLVO

CM 133/1R



Bosch
2447222000
NP
155200-1120

Cebador de mano corto con resorte

VOLVO

CM 133/2



Bosch
244722001
Iveco
748959

Cebador de mano largo

VOLVO

CM 133/2R



Bosch
2447222001
NP
155200-1120

Cebador de mano largo con resorte

VOLVO

CM 133/2RE



Bosch
2447222001

Cebador de mano largo con resorte T/ Bosch

VOLVO

REPUESTOS

CP 134/1A

12 mm


Bosch
 1 410 508 011
Lucas/Delphi
 7123-979

Hembra tipo A

VS
CP 134/2A

14 mm



Hembra tipo B para bomba EP/VE y otros

VS
CP 134/3A

12 mm


Lucas/Delphi
 7167-60

Macho tipo A bomba DPA / DPS

VS
CP 134/4A

14 mm


Bosch
 1 410 508 038

Macho tipo B

VS
CP 134/8

9.5 mm


Bosch
 1 900 508 004

Macho liso para bomba Bosch tipo P

VS
CP 134/9

10.5 mm



Macho liso tipo Bosch TPS y Lucas DPS

VS
CP 134/10

12.5 mm


Bosch
 1 900 508 008

Macho liso tipo bomba Bosch p/ Lucas DPS

VS
CP 134/11

14.5 mm


Bosch
 1 900 508 005

Macho liso tipo bomba Bosch P

VS
CP 134/12

17 mm


Bosch
 1 900 508 012

Macho liso tipo bomba Bosch P

VS
CP 134/13

18.5 mm



Macho liso tipo bomba Bosch MWM

VS

CF 138/1	5	x	9	mm
CF 138/2	8	x	12	mm
CF 138/3	9,5	x	14	mm
CF 138/7	6	x	10	mm
CF 138/8	13	x	18	mm
CF 138/9	16	x	24	mm



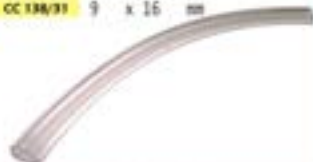
Cacho sintético con malla de alambre galvanizado

Synthetic mesh with mesh of galvanized wire

CUMMINS

CC 138/20	3	x	6	mm
CC 138/21	3	x	8	mm
CC 138/22	4	x	7	mm
CC 138/23	4	x	8	mm
CC 138/24	6	x	10	mm
CC 138/25	6	x	11	mm
CC 138/26	6	x	12	mm
CC 138/27	7	x	12	mm
CC 138/28	7	x	14	mm
CC 138/29	8	x	12	mm

CC 138/30	8	x	14	mm
CC 138/31	9	x	16	mm



Cacho rígido de PVC para interior

Rigid sleeve of PVC for interior

CUMMINS

CH 138/35	3	x	6	mm
CH 138/36	4	x	7	mm
CH 138/37	4	x	8	mm
CH 138/38	6	x	10	mm
CH 138/39	6	x	12	mm
CH 138/40	7	x	11	mm
CH 138/41	7	x	12	mm
CH 138/42	7	x	14	mm
CH 138/43	8	x	14	mm
CH 138/44	9	x	16	mm



Cacho PVC hidrocaburto para interior

Brown PVC hydrocarbon for interior

CUMMINS

	Ext		Int	
CP 138/50	6	x	4	mm
CP 138/51	8	x	6	mm
CP 138/52	10	x	7	mm
CP 138/53	11	x	8	mm
CP 138/54	12	x	9	mm
CP 138/56	1/4"			
CP 138/57	3/8"			
CP 138/58	1/2"			
CP 138/59	5/8"			



Caño de poliamida para lubricación

Polyamide sewer for lubrication

VS

CT 138/63	3	x	7	mm
CT 138/64	4	x	8	mm
CT 138/65	5	x	9,5	mm
CT 138/66	6	x	12	mm
CT 138/67	7	x	12	mm



Caño de tela y goma para retorno (Ignifugas)

Sewer of fabric and rubber for return (Non flammable)

VS

REPUESTOS

EA 145/5

R= 8 x 1 mm

**Mercedes Benz**
326 991 00 22**Extremo****FIAT 619N1 - ZANELLO - DEUTZ - VOLVO**

REPUESTOS

EM 150/1

Medida Standard
21.97mm



Bosch
2 449 998 709
2 440 520 022

Tipo Bosch

VS

EM 150/2

2° Super-medida
21.99mm



Bosch
2 449 998 711

Tipo Bosch

VS

EM 150/3

5° Super-medida
22.02mm



Bosch
2 449 998 712

Tipo Bosch

VS

EM 150/3A

3° Super-medida
22.00mm



Bosch
2 449 998 713

Tipo Bosch

VS

EM 150/4

10° Super-medida
22.07mm



Tipo Bosch

VS

EM 150/4A

Medida Standard
21.97mm



Ciego Tipo Zexel

VS

EM 150/4B

3° Super-medida
22.00mm



Ciego Tipo Zexel

VS

EM 150/4C

6° Super-medida
22.03mm



Ciego Tipo Zexel

VS

EM 150/4D

Medida Standard



Bosch
2440520026

Tipo Bosch

VS

REPUESTOS

EF 150/50A

Díametro: 80 mm
Altura: 65 mm
Paso: Ø 17 , Ø17

Racor
500FG
2010PM

Elemento filtrante tipo Racor para FC 151/50A

VOLVO**EF 150/50B**

Díametro: 110 mm
Altura: 115 mm
Paso: Ø 22 , Ø17

Racor
900FG
2040PM

Elemento filtrante tipo Racor para FC 151/50B

VOLVO**EF 150/55**

Mercedes Benz
457 09200 01
Racor
R 90-30MB

con rosca para filtro racor - br-90hm - para FC 151/46

MERCEDES BENZ - SCANIA - VOLVO



FC 151/46

Bosca 1" 12"
Bosca F/Purgador M21 x 1,25 - 6H

[Ref. Original](#)



M. BENZ
476 090 7452

RACOR
690-10HP

Filtro de combustible
tipo Racor

Fuel filter
Racor type

VOLVO CAMIONES NL 10/NL 12

FC 151/50A

[Ref. Original](#)



Racor
500FG

Entrada y Salida
M14 x 1,5

Filtro de combustible
Armado tipo Racor

VOLVO

FC 151/50B

[Ref. Original](#)



Racor
900FG

Entrada y Salida
7/8" - 14

Filtro de combustible
Armado tipo Racor

VOLVO

FC 151/53

[Ref. Original](#)



MANN
WK1060/1

Medidas: 1" x 14H

Filtro trampa de agua armada
tipo Racor R90P

VOLVO Fh12, Nh12, NI12 BUSES B7R-230, B7R-280

REPUESTOS

FM 152/1



Bosch
1450410011

Metálico - De vasito bombita alim. y prefiltro t/ Bosch

VOLVO

FM 152/3



Bosch
1450410011

Plástico - de vasito bombita alim. y prefiltro t/ Bosch

VOLVO

FM 152/4



Bosch
2440401003

Largo interior bulón para bombita alim. Tipo Bosch

VOLVO

FM 152/4P



Plástico interior para bulón
14x1.5mm y 16.15mm

Largo interior bulón para bombita alim. Tipo Bosch

VOLVO

HE 154/1

Ref. Original


 Search:
 2 602 120 004
 1 601 120 004

 Palanca (HE, Original)
 handles Reg. 62V

 Herrillo articulado con sujeción
 and stems for regulator 62V

VOLVO

JR 155/64

Diam 6 mm

Ref. Original



Conjunto de reparación de emergencia
para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

JR 155/65

Diam 8 mm

Ref. Original



Conjunto de reparación de emergencia
para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

JR 155/66

Diam 11 mm

Ref. Original



Conjunto de reparación de emergencia
para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

JR 155/67

Diam 12 mm

Ref. Original



Conjunto de reparación de emergencia
para mangueras de poliamida

Emergency Repair kit for polyamide hose

VS

JR 155/79
Ref. Original

1

2

3

1

2

3
Bosch
 2 447 010 011

 Ref. 1 2-RB 180/4 (2 444 615 006)
 Ref. 2 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)
 Ref. 3 2-AC 115/2 (1 230 203 001)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS
JR 155/80
Ref. Original

Bosch
 2 447 080 308

 Ref. 1 4-AC 115/2 (1 230 203 001)
 Ref. 2 3-AG 105/1 (2 916 690 005)
 Ref. 3 4-AC 115/24 (2 916 710 610)
 Ref. 4 4-RB 180/4 (2 444 615 006)
 Ref. 5 4-VAL 222/1 (2 443 123 021)
 Ref. 6 1-SV 190/1 (2 444 601 000)
 Ref. 7 1-AG 122/75 (1 900 210 100)
 Ref. 8 1-AC 115/1 (2 440 105 000)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS
JR 155/81
Ref. Original

Bosch
 9 441 080 020

 Ref. 1 4-AC 115/24 (2 916 710 610)
 Ref. 2 2-AC 115/2 (1 230 203 001)
 Ref. 3 1-JUN 156/66 (2 440 109 005)
 Ref. 4 1-SV 190/1 (2 444 601 000)
 Ref. 5 3-AG 105/1 (2 916 690 005)
 Ref. 6 1-AG 122/75 (1 900 210 100)
 Ref. 7 1-AC 115/1 (2 440 105 000)
 Ref. 8 2-RB 180/4 (2 444 615 006)
 Ref. 9 2-VAL 222/1 (2 443 123 021)

Kit de reparación para bomba alimentadora tipo Bosch

Repair kit for feed pump type Bosch

VS

JR 155/82

Ref. Original


Booth
 2 447 000 175

- Ref. 1 6-AC 115/24 (2 916 710 610)
 Ref. 2 6-AC 105/1 (2 916 499 000)
 Ref. 3 2-AC 115/2 (1 230 203 001)
 Ref. 4 2-AC 100/4 (2 444 615 000)
 Ref. 5 2-AC 232/1 (2 443 124 021)
 Ref. 6 1-AC 156/64 (2 440 109 000)
 Ref. 7 1-AC 122/25 (1 600 210 100)
 Ref. 8 1-AC 115/1 (2 440 109 000)

Kit de reparación para bombas atmosféricas tipo Booth

Repair kit for fixed pump-type Booth

VS

JR 155/83

Ref. Original


Booth
 2 447 010 016
 2 447 010 000

- Ref. 1 1-AC 156/64 (2 440 109 000)
 Ref. 2 1-AC 132/1 (1 430 610 016)
 Ref. 3 1-AC 100/3 (2 434 642 000)

 Kit de reparación para bombas atmosféricas tipo Booth
 y perfilador tipo Booth

 Repair kit for fixed pump-type Booth
 and profiler-type Booth

VS

JR 155/84

Ref. Original


Booth
 2 447 010 006

- Ref. 1 2-AC 115/2 (1 230 203 001)
 Ref. 2 1-AC 122/25 (1 600 210 100)
 Ref. 3 2-AC 232/1 (2 443 124 021)
 Ref. 4 2-AC 100/4 (2 444 615 000)
 Ref. 5 6-AC 115/24 (2 916 710 610)
 Ref. 6 1-AC 156/1 (1 411 673 002)
 Ref. 7 1-AC 115/1 (2 440 109 000)
 Ref. 8 1-AC 170/1 (2 444 601 000)

Kit de reparación para bombas atmosféricas tipo Booth

Repair kit for fixed pump-type Booth

VS

JR 155/85

Ref. Original
Booth

2 447 010-0042

- | | |
|---------|------------------------------|
| Ref. 1 | 1-VAL 225/2 12 459 999 0021 |
| Ref. 2 | 1-VAL 180/2 12 459 462 0000 |
| Ref. 3 | 1-VAL 153/1 11 450 410 0111 |
| Ref. 4 | 1-JUN 156/64 12 440 529 0052 |
| Ref. 5 | 1-JUN 156/1 11 411 073 0023 |
| Ref. 6 | 1-VAL 122/25 11 900 210 1000 |
| Ref. 7 | 1-VAL 180/1 12 440 401 0000 |
| Ref. 8 | 1-VAL 115/24 12 916 710 4100 |
| Ref. 9 | 1-VAL 180/1 12 916 690 0052 |
| Ref. 10 | 2-VAL 222/1 12 440 423 0211 |
| Ref. 11 | 1-VAL 115/2 11 200 303 0011 |
| Ref. 12 | 2-VAL 180/9 12 440 670 0042 |
| Ref. 13 | 1-VAL 115/1 12 440 303 0000 |

 Kit de reparación para bomba atmosférica tipo Booth
 y perfilado tipo Booth

 Repair kit for fixed pump type Booth
 and profile type Booth

V1

JR 155/86

Ref. Original
Booth

2 447 010-0043

- | | |
|---------|------------------------------|
| Ref. 1 | 1-VAL 225/2 12 459 999 0021 |
| Ref. 2 | 1-VAL 180/2 12 459 462 0000 |
| Ref. 3 | 1-VAL 153/1 11 450 410 0111 |
| Ref. 4 | 1-JUN 156/64 12 440 529 0052 |
| Ref. 5 | 1-JUN 156/1 11 411 073 0023 |
| Ref. 6 | 1-VAL 122/25 11 900 210 1000 |
| Ref. 7 | 1-VAL 180/1 12 440 401 0000 |
| Ref. 8 | 1-VAL 115/24 12 916 710 4100 |
| Ref. 9 | 1-VAL 180/1 12 916 690 0052 |
| Ref. 10 | 2-VAL 222/1 12 440 423 0211 |
| Ref. 11 | 1-VAL 115/24 12 916 710 4100 |
| Ref. 12 | 1-JUN 156/1 11 411 073 0023 |
| Ref. 13 | 1-VAL 122/25 11 900 210 1000 |
| Ref. 14 | 1-VAL 115/1 12 440 303 0000 |

Kit de reparación para bomba atmosférica tipo Booth

Repair kit for fixed pump type Booth

V1

JR 155/87

Ref. Original
Booth

1 457 434-000

- | | |
|--------|------------------------------|
| Ref. 1 | 1-VAL 225/2 12 459 999 0021 |
| Ref. 2 | 1-VAL 180/2 12 459 462 0000 |
| Ref. 3 | 1-VAL 153/1 11 450 410 0111 |
| Ref. 4 | 1-JUN 156/64 12 440 529 0052 |
| Ref. 5 | 1-VAL 156/9 12 440 529 0052 |
| Ref. 6 | 1-VAL 115/24 12 916 710 4100 |
| Ref. 7 | 1-VAL 156/2 11 450 999 0011 |
| Ref. 8 | 2-VAL 125/14 12 916 710 4100 |

Kit de reparación para bomba atmosférica tipo Booth

Repair kit for fixed pump type Booth

V1




JUN 156/1

Ref. Original


Booth
 1 611 023 002

 Para bombas de inyección
 Scania tipo A

 For injectors pump
 type A pump

VI
JUN 156/4

Ref. Original


 Para bombas de inyección
 alimentadoras

 For injectors of
 feed pump

SCANIA - VOLVO
JUN 156/8

Ref. Original


Booth
 1 611 023 000
 1 611 023 004

 Para bombas de inyección altern.
 Tipo A mont. flautas angostas

 For injectors of type A feed
 pumps with installed flaps

VI

JUN 156/46

Ref. Original



Tipo 6, 6 cilindros, gama

Tipo 6, 6 cilindros, rubber

VOLVO/VOL 495
JUN 156/47

Ref. Original


 Bosch
 1 411 213 017

Tipo 6, 6 cilindros, gama

Tipo 6, 6 cilindros, rubber

VOLVO - SCANIA
JUN 156/62

Ref. Original



Para tapa inspeccion

For back cover

SCANIA VIRBIS - VOLVO
JUN 156/63

Ref. Original



Interior

Interior

SCANIA VIRBIS - VOLVO

JUN 154/88

Ref. Original



On type B

On type

VOLVO / SCANA VABE
JUN 154/89

Ref. Original



On type B

On type

VOLVO
JUN 154/90

Ref. Original



On Isotta Fraschini

On Isotta pump

VOLVO - BEDFORD

LA 158/3

Ref. Original

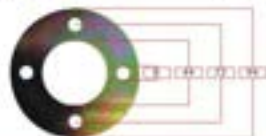


Lámina de acople

Connect plate

VOLVO 495
LA 158/3/AC

Ref. Original


 Lámina de acople
Acero Reforzado

 Connect plate
Reinforced steel

VOLVO 495
LA 158/10

Ref. Original


 Volvo
417512

 Lámina de acople
Grande Super 110

 Connect plate
Big Super 110

**VOLVO B58/B10M CON MOTOR THD100
EC/ED/THD121GB/THD101KC/THD101G**
LA 158/10/AC

Ref. Original


 Volvo
417512

 Lámina de acople Grande
Super 110 - Acero Reforzado

 Connect plate Big Super 110
Reinforced steel

**VOLVO B58/B10M CON MOTOR THD100
EC/ED/THD121GB/THD101KC/THD101G**
LA 158/11

Ref. Original


 Bosch
1 410 136 007
3 410 190 503
Volvo
457512

 Lámina de acople
Grande

 Connect plate
Big

VOLVO LINEA NL
LA 158/11/AC

Ref. Original


 Bosch
1 410 136 007
3 410 190 503
Volvo
457512

 Lámina de acople Grande
Acero Reforzado

 Connect plate Big
Reinforced steel

VOLVO LINEA NL

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT



REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT



REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

REMOVING REPLACEMENT DATA ATTACHMENT

中国石化

中国石化

中国石化

中国石化



中国石化

中国石化是中国石油天然气集团公司（简称“中石油”）和中国石油化工集团公司（简称“中石化”）的简称。中国石化是中国最大的石油和石化企业，也是中国最大的上市公司之一。中国石化主要从事石油、天然气的勘探、开采、炼制、销售以及石化产品的生产和销售。中国石化还拥有中国最大的炼油厂之一——镇海炼化，以及中国最大的石化企业之一——扬子石化。

中国石化是中国最大的石油和石化企业，也是中国最大的上市公司之一。中国石化主要从事石油、天然气的勘探、开采、炼制、销售以及石化产品的生产和销售。中国石化还拥有中国最大的炼油厂之一——镇海炼化，以及中国最大的石化企业之一——扬子石化。

中国石化是中国最大的石油和石化企业

中国石化是中国最大的上市公司之一


PREF 168/1

Ref. Original


 Stock
 1 937 624 000

Prefilter

Prefilter

VOLVO
PREF 168/1A

Ref. Original


 Stock
 2 457 624 000

 Prefilter - Medium/Normal
 with Fine Plastic

 Prefilter - Fine/Strain
 with Plastic Screen

VOLVO

PT 170/S

Ref. Original


 Lixo/Resíduos
 7000-101
 Bosch
 2 611 314 044

Portatoberra

Carg. lixo

VOLVO
PT 170/48

Ref. Original


 Bosch
 2 611 314 042

Portatoberra

Carg. lixo

VOLVO NL10 / NL12 / 40000 - INT 90034
PT 170/85

Ref. Original



Portatoberra

Carg. lixo

**VOLVO 240 motor 2.8 (Pompa)
 2N050188**

RE 178/7

Ref. Original


 Bosch
 0 918 618 011

Bosch

Bosch

VOLVO

RV 178/7

Ref. Original


 Bosch
 0 918 618 002

Bosch

Bosch

VOLVO


SCI 188/3

Ref. Original



De acero y PVC (3 caños)

Of steel and PVC (3 pipes)

PERKINS - IVECO - VS
SCI 188/4

Ref. Original



De acero y PVC (3 caños)

Of steel and PVC (3 pipes)

PERKINS - IVECO - VS
SCI 188/5

Ref. Original



(3 caños)

(3 pipes)

MERCEDES BENZ 1114 - DEUTZ - VS
SCI 188/6

Ref. Original



(3 caños)

(3 pipes)

MERCEDES BENZ 1114 - DEUTZ - VS
SCI 188/14

Ref. Original



(3 caños)

(3 pipes)

M. BENZ - DEUTZ - IVECO - SCANIA - FIAT - VS
SCI 188/15

Ref. Original



(3 caños)

(3 pipes)

M. BENZ - DEUTZ - IVECO - SCANIA - FIAT - VS
SCI 188/18

Ref. Original



(3 caños)

(3 pipes)

M. BENZ - DEUTZ - IVECO - SCANIA - FIAT - VS

SRP 189/3

Ref. Original



Seguro de racord tipo P

Racord 3 metros tipo P

VOLVO

SO 191/10

24 Volts

Ref. Original


 Nipon Denso
 096030-0080
 Zexel
 146850-1320

 Bomba EP/VE
 Nipon Denso - Zexel

 EP/VE pump
 Nipon Denso - Zexel

VOLVO - VOLVO Penta
SO 191/88C

12 Volts

Ref. Original


 Solenoide de pare
 completo

Electro valve complete

SCANIA / VOLVO
SO 191/89C

24V/28 Volts

Ref. Original


 Solenoide de pare
 completo

Electro valve complete

SCANIA / VOLVO
SO 191/90C

12 Volts

Ref. Original

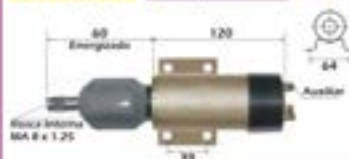

 Solenoide de pare
 completo

Electro valve complete

VOLVO / PENTA / MD 31 Y MD 41
SO 191/91C

24V/28 Volts

Ref. Original


 Solenoide de pare
 completo

Electro valve complete

VOLVO / PENTA / SCANIA

REPUESTOS

TV 194/17D
M14 x 1.5

Lucas / Delphi
 9001-742A

Tapa de filtro vertical con boton, ent. izquierda

VOLVO 440-460
TV 194/44
R = 1" - 12 hilos

M. Benz
 376 092 7108

Tapa de filtro de combustible tipo Racor

VOLVO CAMIONES NL10/NL12
TV 194/47

Volvo
 1676832

Tapa duofiltro para unidad sellada

VOLVO
[TODOS LOS MODELOS EXCEPTO LINEA FH]
TV 194/54
Bomba eléctrica 12 Volt

Volvo Volvo
 21870682 21023285
 21336013 21168827
 21870635 21023287
 21900852 21023279

Tapa de filtro doble con sensor

VOLVO 12.0 / 13.0 L

UN 217/15A

18 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 18 x 6

Steel union with piston rod
of 18 x 6

V5

UN 217/16

12 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 7 mm

Steel union with piston rod
of 7 mm

V5

UN 217/17

12 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 8 mm

Steel union with piston rod
of 8 mm

V5

UN 217/18

12 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 7 mm

Steel union with piston rod
of 7 mm

V5

UN 217/19

12 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 8 mm

Steel union with piston rod
of 8 mm

V5

UN 217/20

12 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 7 mm

Steel union with piston rod
of 7 mm

V5

UN 217/21

12 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 10 mm

Steel union with piston rod
of 10 mm

V5

UN 217/22

14 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 8 mm

Steel union with piston rod
of 8 mm

V5

UN 217/23

14 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 8 mm

Steel union with piston rod
of 8 mm

V5

UN 217/24

14 mm

Ref. Original


Union de acero con vástago
de 10 mm

Steel union with piston rod
of 10 mm

V5

UN 217/24A

14 mm

Ref. Original


 Unión de acero con vástago
de 14 mm

 Steel union with piston rod
of 14 mm

VI
UN 217/25

16 mm

Ref. Original


 Unión de acero con vástago
de 16 mm

 Steel union with piston rod
of 16 mm

VI
UN 217/26

12 mm

Ref. Original


 Unión de acero con vástago
de 12 mm

 Steel union with piston rod
of 12 mm

VI
UN 217/27

14 mm

Ref. Original


 Unión de acero con vástago
de 14 mm

 Steel union with piston rod
of 14 mm

VI
UN 217/28

16 mm

Ref. Original


 Orientable con vástago
de 16 mm

 Adjustable with piston rod
of 16 mm

VI
UN 217/29

16 mm

Ref. Original


 Orientable con vástago
de 16 mm

 Adjustable with piston rod
of 16 mm

VI
UN 217/30

16 mm

Ref. Original


 Orientable con vástago
de 16 mm

 Adjustable with piston rod
of 16 mm

VI

UC 218/PE06	Para Poliamida de 6 mm
UC 218/PE08	Para Poliamida de 8 mm
UC 218/PE10	Para Poliamida de 10 mm
UC 218/PE12	Para Poliamida de 12 mm
UC 218/PE1/2	Para Poliamida de 1/2"
UC 218/PE1/4	Para Poliamida de 1/4"
UC 218/PE3/8	Para Poliamida de 3/8"
UC 218/PE5/16	Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida
(TEE - Tubo - Tubo) Modelo PE

VS

UC 218/PU06	Para Poliamida de 6 mm
UC 218/PU08	Para Poliamida de 8 mm
UC 218/PU10	Para Poliamida de 10 mm
UC 218/PU12	Para Poliamida de 12 mm
UC 218/PU1/2	Para Poliamida de 1/2"
UC 218/PU1/4	Para Poliamida de 1/4"
UC 218/PU3/8	Para Poliamida de 3/8"
UC 218/PU5/16	Para Poliamida de 5/16"



Union Conectora para Poliamida
(Tubo - Tubo) Modelo PU

VS

UC 218/PV06	Para Poliamida de 6 mm
UC 218/PV08	Para Poliamida de 8 mm
UC 218/PV10	Para Poliamida de 10 mm
UC 218/PV12	Para Poliamida de 12 mm



Union Conectora para Poliamida
(Angulo 90°) Modelo PV

VS

VAL 221/19A


Válvula antiretorno de 2 salidas

VS
VAL 221/26

Válvula

VOLVO EDC 320
VAL 221/27

Válvula

VOLVO EDC 360
VAL 221/28

XX
 3095479

Válvula

VOLVO FH12 (DESCARGA)
VAL 221/29

Bosch
 1677850

Válvula

VOLVO ELECTRONICO FH12 LINEA 2000
 PARA BOMBA ALIM. BA 130/203 Y BA 130/204

VAL 221/34

Volvo
 20430101

Válvula

VOLVO BUS F/FM/NH9/10/12/13/16
 ELECTRONICO F/FL/N/NL10/12/16

VAL 221/41

Bosch
 1110010027
Man
 51103040358

Válvula limitadora de presión para rampa Common Rail

VOLVO M310
VAL 221/46

Bosch
 1110010013
Cummins
 4938005
Isuzu
 8973716180
Ford
 6C469H31AA

Válvula limitadora de presión para rampa Common rail

VOLVO VM220/VM270/VM330 7.2L
VAL 221/48

Bosch
 1110010015
 1110010028
Cummins
 5317174
Renault Pesados
 7420793590
Deutz
 1182560

Válvula limitadora de presión para rampa common rail

VOLVO

VAL 222/1

Ref. Original



Booth
 2 942 123 001
Part
 76.0 176

Para bomba alimentadora
 Tipo Booth (roscas) color rojo

Valve for feed pump type
 Booth (all) red color

V6
VAL 222/2

Ref. Original



Booth
 2 942 203 000
 1 416 027 000
Booth
 773 001
 (cavidad) (roscas)
 7027 421

Para bomba alimentadora
 T/ Booth (roscas) color blanco

Valve for feed pump type
 Booth (all) white color

V6
VAL 222/4

Ref. Original



Booth
 2 947 419 002
 2 947 419 002

Para bomba alimentadora
 Booth tipo M

Valve for feed pump
 Booth type M

MERCEDES BENZ - SCAMIA - IVECO - V6

VAS 225/19C

 Balsa F.Purgador
 801 x 1,25 - 80

Ref. Original


 N. 8890
 274 012 7104

 Balsa
 801 x 1,25 - 80

 Balsa
 801 x 1,25 - 80

Contenedor para desmontar el filtro de combustible

 Vaso desmontador de combustible
 para filtro tipo Balsa

 Plástico gris, sin pintura
 Balsa tipo Balsa

VOLVO
VAS 225/41

 Balsa F.Purgador
 801 x 1,25 - 80

Ref. Original


 Balsa
 801 x 1,25 - 80

 N. 8890
 274 012 7104

 Balsa
 801 x 1,25 - 80

 Vaso desmontador de combustible
 para filtro tipo Balsa

 Plástico gris, sin pintura
 para filtro tipo Balsa

VOLVO
VAS 225/41C

 Balsa F.Purgador
 801 x 1,25 - 80

Ref. Original


 Balsa
 801 x 1,25 - 80

 N. 8890
 274 012 7104

 Balsa
 801 x 1,25 - 80

Contenedor para desmontar el filtro de combustible

 Vaso desmontador de combustible
 para filtro tipo Balsa

 Plástico gris, sin pintura
 para filtro tipo Balsa

VOLVO

VAS 225/19C

Racor
KR-27004
Mercedes Benz
3760927104
Scania
524014

Vaso decantador de plástico para filtro Racor

VOLVO**VAS 225/20A**

Racor
500FG

Vaso decantador de plástico para filtro Racor para FC 151/50A

VOLVO**VAS 225/20B**

Racor
900FG
1000FG

Vaso decantador de plástico para filtro Racor y trampa de 1000 para FC 151/50B

VOLVO

Candidate's Details		Examination Details	
	<p>Name</p> <p>Roll No.</p>	<p>Examination Name</p> <p>Examination Date</p>	<p>Examination Time</p> <p>Examination Venue</p>
	<p>Signature</p> <p>Date</p>	<p>Examination Name</p> <p>Examination Date</p>	<p>Examination Time</p> <p>Examination Venue</p>



Tuberías

para linea

VOLVO



TUBERIAS FLEXIBLES Y RIGIDAS PARA LUBRICACION, COMBUSTIBLE, INYECCION, FRENO, ALTA, MEDIA Y BAJA PRESION, COMANDOS Y DIRECCIONES HIDRAULICAS



Conectores de Tuberías de Inyección

C66, CMD

V 1

Motor: TD102 PL/PL/PL/1000/1010



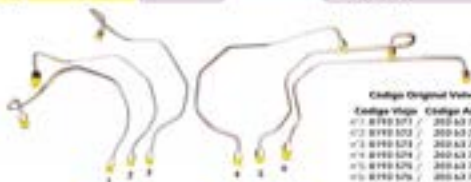
Código Original	Volvo
8126 240 - 8121480 / 1	8121499
8126 241 - 8121481 / 2	8121500
8126 242 - 8121482 / 3	8121501
8126 243 - 8121483 / 4	8121502
8126 244 - 8121484 / 5	8121503
8126 245 - 8121485 / 6	8121504

Aplicación: VOLVO N10 de 1985 a 1988 / N10 240 4 x 2 a partir de 1989

C66, CMD

V 2

Motor: TD120



Código Original Volvo

Código Volvo	Código Actual
171 8190 501 /	200 63 791
172 8190 502 /	200 63 792
173 8190 503 /	200 63 793
174 8190 504 /	200 63 794
175 8190 505 /	200 63 795
176 8190 506 /	200 63 796

Aplicación: VOLVO N12 240 B3C 240CV

C66, CMD

V 4

Motor: TD110 / TD120F / TD120FV / TD120FM / PL / TD1210



Volvo	Search
171 8126 232 / 840001	171 8126 232 / 840001
172 8126 233 / 840002	172 8126 233 / 840002
173 8126 234 / 840003	173 8126 234 / 840003
174 8126 235 / 840004	174 8126 235 / 840004
175 8126 236 / 840005	175 8126 236 / 840005
176 8126 237 / 840006	176 8126 237 / 840006

Conectores de Tuberías de Inyección

C64, CMD

V 5

Motor: THD1006C/ ED/ THD1310B/ THD1016C/ THD1010



Cad. Original Volvo

W7: 8.121.316 / 449 535
W2: 8.121.317 / 449 535
W3: 8.121.318 / 449 535
W4: 8.121.319 / 449 535
W5: 8.121.320 / 449 535
W6: 8.121.321 / 449 535

Aplicación: VOLVO B58 / B1800

C64, CMD

V 6

Motor: TD120



Aplicación: VOLVO

MV 2601

Ref. Original



Volvo
768 201

Tubo de conexión
Mater. Volvo

Importante aclaración del MV 2601

Materia Prima:

Tubo corrugado cromado con alambre de acero inoxidable 11 en copia fiel del original 11

Comentarios:

Utilizamos este tipo de materia prima igual al original debido a que otro material no resiste las altas temperaturas al que está sometido el mismo.



Conjuntos de Tuberías de Inyección

MV 2602

Ref. Original



Salida de compresor
Volvo B58



YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

YATAY OKUMA VE YAZMA YETERLİLİKLERİ

Linea-Vetro
Toberas

md0002102	040020002	VM Turgo 1701 00, 8kg Vetro 0-400, 111 001 RLA 30 50-25/4
md0002103	040021103	Vetro Interceptor M, / 0-400 114 907 000L 117 P 3/4
md0002104	040021104	Vetro
md0002105	040021105	Vetro control M70 330 L/vetro 10 121 0 / 0-400 114 907 000L 117 P 3/4
md0002106	040021106	Vetro 800
md0002107	040021107	Vetro 8000 - Vetro 8000 motor 0 10 A Mod. M, 10 120 con 800, Controlado 10 100 / 0-400 114 907 000L 117 P 1/2

Elementos

md0002108	040020008	Vetro Bus 0-50, Bus 0-100, Vetro 0-110
-----------	-----------	--



SISTEMA PDE
8/14/14

cm2171-004

KIT DE O-RINGS, EXTERNO

 PDEBI
VOLVO

cm2171-018

KIT DE O-RINGS PARA INYECTOR + SOLENOIDE

 CURSOR B
SCANIA, VOLVO, IVECO

cm2199-002

PLAQUETA

 8 LAV. CON PERNO
PARA VOLVO

cm2199-004

PERNO DE PRESIÓN

PARA VOLVO

 SISTEMA PDE
DELPHI

cm2271-001

KIT DE O-RINGS PARA INYECTOR + SOLENOIDE

 CURSOR B - 10-13
SCANIA, VOLVO
DELPHI



VOLVO					
240 2.4 D	D24	04/79	07/93	bm212M7	
740 2.4 D	D24	04/84	07/92	bm212M7	
760 2.4 TD	D24T	08/82	07/87	bm212M7	
850 Tdi	D5252T	05/96	07/97	bm716M8	
850 Tdi	D5252T	05/96	07/97	bm729P6	
940 2.4 TD	D24TIC	09/90	07/97	bm212M7	
S40 I 1.9 D	D4192T	05/96	07/99	bm519M3	
S60 2.4 D	D5244T	08/01	07/06	bm738M8	
S70 Tdi	D5252T	01/97	07/00	bm716M8	
S70 Tdi	D5252T	01/97	07/00	bm729P6	
V40 1.9 D	D4192T	01/96	07/99	bm519M3	
V40 1.9 D	D4192T3	03/00	04/04	bm729P6	
V70 I 2.5 Tdi	D5252T	01/97	03/00	bm716M8	
V70 I 2.5 Tdi	D5252T	01/97	03/00	bm729P6	
XC70 I 2.4 D	D5244T	08/02	07/06	bm738M8	
XC90 D5 D	D5244T	01/03	07/06	bm738M8	

REPUESTOS
dmT-HX35W-A
HX35W
Referencias

3538882	3538872
3594635	3539462
3597912	3590253
3538881	3592040
3538868	3592200
3538869	3594634
3538870	3594635
3538871	3597912
	3597911
	Volvo
	3802881


VOLVO C11R
dmT-GT17V-B
GT17V
Referencias

Garret
708639-0010
Renault
7701474960
8200110519
Volvo
8200683855
Garret
703890-0302


dmC-GT17V-B

D4192T3 S40 / V40
dmT-S400-A
S400-205
Referencias
TA4502
H2C
H2D

Volvo
6886157
3531719
Garret
465922-0012
Borgwarner
770435
170435


TD100G (280HP) - NL 10
THD101HC - B58 BUS
dmT-S400-B
S400-206
Referencias
TA51
H2D

Volvo
6886506
6886576
Garret
466076-0020
Holset
3526008
Borgwarner
172100


TD 122 FS (360HP)
NL12EDC
dmT-HX55-E
HX55W
Referencias

Garret	Volvo
452164-0001	1547957
Holset	1677725
4049337	1677726
3591077	20381330
	20742476
	20791329
	20791333
	21031703
	20440603
	20516526
	20516531
	20742475


VOLVO FM12/FH12
dmT-HX55-F
HX55W
Referencias

Holset	Volvo
4044201	1547957
4044200	1677725
4043161	1677726
4043162	20381330
4043163	20742476
4043164	20791329
4031169	20791333
4031189	21031703
4031195	20440603
4048102	20516526
4048103	20516531
4044199	20742475
3771813	
3771817	
3771818	
2841035	


VOLVO FM/FH MD13 EURO3 450/490HP
dmT-HX55W-B
HX55W
Referencias

Holset	Volvo
4031182	20993930
5452294	85000596
4034478	20763166
3790523	207631660
4044318	
4044319	
4047216	
4047217	
5322469	
5460127	


VOLVO FM/FH/FMX

REPUESTOS

tg6750-4B


Volvo
3979980
SKF
VKMCV53002
RVI
5010550335

Tensor

VOLVO FM10/FM12/FH12/FH12 (BR)
tg6750-20B


Volvo
3979980
SKF
VKMCV53002
RVI
5010550335

Tensor

VOLVO FM7/FM9 - DC7/D9A/260/340/380
tg6750-21B


Cod. Original
3154315

Tensor

**VOLVO CAMIONES D12 A/FH 12 1997/1998
BUS MOTOR D12 A/FH 12 1994/1998**
tg6750-28B


Volvo
8149588
20935523
20966526
SKF
VKMCV53005

Tensor

VOLVO FH 12/FM 9/FM 11/FM 12/NH 12
tg6750-29B


Volvo
20491753
21155561
21145261
SKF
VKMCV53007

Tensor

VOLVO FH 16 (VE-12/VE-16)
tg6750-30B


Volvo
20487079
Renault
5010550335
SKF
VKMCV53006

Tensor

VOLVO FH 13/FM 13
tg6750-37B


Dayco
APV2663 **Varios**
Renault 20939284
7420939284 21500149
7421500149

Tensor

**VOLVO FE (D7E/D7F), FL II (D7E/D7F)
FI7 (D7A/D7E)**