

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>AGRALE</b>				
<b>6000 (RS, RD, CD)</b>	<b>05-08</b>	C 20 500 CF 500/1	W 1323	WK 1030 WK 950/14
Motor 2.8 MWM Sprint Elemento seguridad Decantador de petroleo				
<b>8500, 9200</b>	<b>06-&gt;</b>	C 20 500	W 962	WK 962/13
Motor MWM D 4.10 TCA				
<b>ASIA (Mini Bus Combi)</b>				
<b>825</b>		C 16 246	W 950/35	WK 917/1
<b>835</b>		C 21 432	W 950/35	WK 917/1
<b>AUTOCAR</b>				
Motor Detroit 6V 71 Elemento seguridad Elemento secundario		C 32 1594 C 20 270	W 12 106	WP 966 WK 950/8
<b>BELAVTOMAZ</b>			H 1290/10	P 724x
<b>CHEVROLET</b>				
<b>1200</b>	<b>92-&gt;</b>	C 17 306		
<b>11000, 13000, 14000, 19000, 21000, 22000</b>	<b>85-&gt;</b>	C 17 225/3 CF 800 C 20 325/2 CF 1000	W 936/5	WK 29/5 H 601/4
Motor GM 4.8 Its Elemento seguridad	<b>85-&gt;</b>		W 950/7	P 916/5x H 601/4
Motor Q20B 6.354 Elemento seguridad				
<b>A 60 / 65 / 70 Benc.</b>	<b>81-84</b>	C 17 225/3 CF 800	W 936/5	WK 29/5 H 601/4
Motor GM 6 Cil. Elemento seguridad				
<b>C-40 Motor GM 4.8 Its</b>			W 936/5	WK 29/5
<b>C-60 Motor GM 6 Cil.</b>	<b>-&gt;64 65-80</b>		P 1025x H 941x	WK 29/5
<b>C-80 Motor Detroit 651</b>		C 22 838/1		
<b>D-60 / 70</b>				
Motor Perkins 6.340 Motor Perkins 6.357 Motor Detroit 4.53N Elemento seguridad	<b>-&gt;70 71-75 77-79</b>	C 29 254 C 24 719 C 1281	H 1034/2x H 12 105x	P 916/5x P 916/5x P 825t H 601/4 H 601/4 H 66/10
<b>D-60 / 70 / 80 / 90</b>				
Motor Perkins 6.357 Motor Perkins 6.358 Elemento seguridad (opcional)		C 20 325/2 C 20 325/2 CF 1000	H 1034/2x W 950/7	P 916/5x P 916/5x H 601/4 H 601/4
<b>FRR 1121</b>				
Motor 4HK1-T 5,2			W 12 102	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>FSR, FTR 1421 / 1723</b>				
Motor 6BD1T 5,8 Elemento seguridad	98->	C 28 824 C 16 161	WP 1287	WK 930/1
<b>FTR 1524</b>				
Motor 6HK1-T 7,8 Elemento seguridad		C 28 824 C 16 161	W 12 101	
<b>FVR</b>				
Motor 6HE1T 7,1 Elemento seguridad Elemento By-Pass	98->	C 28 824 C 16 161	W 1168/10 WP 11 102	WK 930/1
<b>FVR 1724/1830</b>				
Motor 6HK1-T 7,8 Elemento seguridad		C 28 824 C 16 161	W 12 101	
<b>KODIAK 211 / 241</b>				
Motor Cat. 3116 Turbo Elemento seguridad Elemento secundario		C 23 551 C 1397	W 11 102/4	WP 966 WK 950/3
<b>NKR 55</b>				
Motor 4JB1 2,8	98->	C 16 133	W 920/82	WK 714/1
<b>NKR 69</b>				
Motor 4JG2 3,1	98->	C 20 326	WP 920/80	WK 714/1
<b>NKR 85, NKR 513, NKR 613</b>				
Motor 4JJ1-T 3,0		C 24 400	H 723/8x	P 926/8x
<b>NPR</b>				
Motor 4HF1 4,3		C 20 326	WP 1240	WK 714/1
<b>NPR 70</b>				
Motor 4HE1T 4,8		C 22 363	WP 1240	WK 930/1
<b>NPR 75, 815</b>				
Motor 4HK1-T 5,2		C 24 400	W 12 102	WK 920/1
<b>NQR 75, 918</b>				
Motor 4HK1-T 5,2		C 24 400	W 12 102	WK 920/1
<b>DAF</b>				
<b>F 1700 HD / DT</b>		C 20 325/2	W 950	WK 962/4
<b>FA 1700 DNT / DNTD</b>				
Motor DNT, DNTD 620	87->	C 17 225/3	W 962	WK 962/4
<b>FA 1900 DNT</b>				
Motor DNT 620	87->	C 17 225/3	W 962	WK 962/4
<b>FA 1900 DNS</b>				
Motor DNS 620	87->	C 20 325/2	W 962	WK 962/4
<b>F 2000 / 2605 / 2200</b>				
Motor DH 825, DHB 825, DU 825		C 23 440/1		WK 962/4
<b>F 2000 DH / DT</b>				
		C 20 325/2	W 950	WK 962/4
<b>FA 2100 DHR / DHR</b>				
Algunos Elemento seguridad		C 23 440/1 C 20 325/2 CF 1000	W 950	

MARCA / MODELO / MOTOR



OTROS

<b>F 2100 DH / DHT,</b> <b>F 2105 DHT / DHTD</b> Elemento seguridad Algunos	C 24 650/1 CF 1300 C 20 325/2	W 950	WK 962/4	
<b>F 2100 EHD / 2300 EHD</b> Motor DH 825 Elemento seguridad	C 24 650/1 CF 1300		WK 962/4	
<b>F 2200 DU</b>	C 23 440/1	W 950	WK 962/4	
<b>F 2300 / 2305</b> Motor DHU 825 Elemento seguridad Algunos	C 20 325/2 CF 1000 C 23 440/1	W 950	WK 962/4	
<b>F 2300 DHT / 2305 DHT</b> Elemento seguridad Algunos	C 24 650/1 CF 1300	W 950 W 962	WK 962/4	
<b>F 2500 / 2600</b> Motor DK, DKA Algunos Algunos	C 23 440/1 C 24 650/1	H 1060	WK 940/5 WK 962/4	
<b>F 2500 / 2600</b> Motor DKB Algunos	C 24 650 C 23 440/1	H 1081	WK 962/4	
<b>FA 2505 / 2525 / 2535</b> Motor DHS 825	C 23 440/1	W 950	WK 962/4	
<b>F 2500 DHS / 2505 DHS,</b>				
<b>F 2525 DHS / 2535 DHS</b> Elemento seguridad Algunos	C 24 650/1 CF 1300 C 23 440/1	W 950	WK 962/4	
<b>F 2800 / 2805</b> Motor FMD 2825 DKT Elemento seguridad Algunos	C 20 325/2 CF 1000 C 24 650	W 962	WK 962/4	
<b>F 3000</b> Motor DKX Elemento seguridad Algunos	C 20 325/2 CF 1000 C 24 650	W 962	WK 962/4	
<b>F 3300 DKX, FA 3300 DKX, FA 3305,</b>				
<b>FA 3325 DKX, F 3326 DKX, F 3600 ATi</b> Elemento seguridad	C 20 325/2 CF 1000	W 962	WK 962/4	
<b>FA 45.120 / 45.130</b>		W 950/18	WK 842/2	
<b>FA 45.150 Turbo / 45.160 Turbo</b>		W 950/18	WK 842/2	
<b>FA 75.240 / 75.270 / 75.300,</b>				
<b>FT 72.240 / 75.270 / 75.300</b> Motor 8.65 l. ATi	C 25 860		WK 962/4	
<b>FA 85.330 / 85.360 / 85.330,</b>				
<b>FT 85.360</b> Motor 11.6 l. ATi	C 25 860	WD 13 145	WK 962/4	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>FA 95.310 ATi / 95.350 ATi,</b>				
<b>FA 95.380 ATi / 95.310 ATi,</b>				
<b>FT 95.350 ATi / 95.380 ATi</b>				
Motor WS 225 / 259 / 282 ATi	10/87->	C 30 703	WD 13 145	WK 962/4
<b>FA 95.330 ATi / 95.360 ATi,</b>				
<b>FA 95.400 ATi / 95.430 ATi,</b>				
<b>FT 95.330 ATi / 95.360 ATi,</b>				
<b>FT 95.400 ATi / 95.430 ATi</b>	11/90->	C 30 703 C 20 325/2	WD 13 145	WK 962/4
Algunos				
<b>N 2800</b>				
Motor DKA 1160, DKS 1160 Elemento seguridad		C 20 325/2 CF 1000	W 962	WK 962/4
<b>DAIHATSU</b>				
<b>Delta 2500</b>				
Motor DG	80-82	C 20 131	W 927/2	WK 808/1
<b>Delta 2700</b>				
Motor DL	83-84	C 16 181/1	W 927/2	WK 808/1
Motor DL	85-87	C 16 181/1	W 927/2	WK 920/1
Motor DL	87->	C 20 131	W 927/2	WK 920/1
<b>Delta 2700 (doble carburador)</b>				
Motor DL	88->	C 16 181/1	W 927/2	WK 920/1
<b>Delta 3000</b>				
Motor B	79->	C 20 131	W 940/1	WK 714/1
<b>Delta 3400</b>				
Motor 3B	83-84	C 20 131	W 940/1	WK 714/1
Motor 13B	85->	C 20 131	W 940/1	WK 714/1
<b>Delta 3700</b>				
Motor 14B	88->	C 20 131	WP 928/80	WK 714/1
<b>Delta 4100</b>				
Motor 15B-F Turbo	->99 00-06	C 24 206 C 24 401	WP 928/80 WP 928/80	WK 714/1 WK 920
<b>DIMEX</b>				
<b>1418</b>				
Motor Navistar DT-466			W 13 145/8	
<b>15.4-15 Turbo 4x2</b>				
Motor Navistar DTA-360 Elemento secundario		C 28 934 CF 1514	W 1168/5	WP 962/3x WK 966/2
<b>15.4-21 Turbo 4x2</b>				
Motor Navistar DTA-466 Elemento seguridad Elemento secundario		C 26 816 C 1590	W 1168/5	WP 962/3x WK 966/2
<b>1615 NGD Plus</b>				
Motor Navistar DT-408 Elemento seguridad		C 26 816 C 1590	W 1168/5	WK 966/2

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>1618 HTQ</b> Motor Navistar DT-466 Elemento seguridad Motor Cummins ISB 5.9	C 28 934 CF 1514	W 13 145/8		
<b>1620</b> Elemento secundario	95-> C 26 816	W 13 145/8	WK 955/2 WK 966/2	
<b>1621 NGD</b> Motor Navistar DT-466 Elemento seguridad Elemento secundario	C 26 816 C 1590	W 1168/5	WP 962/3x WK 966/2	
<b>1718, 1719, 1720</b> Motor Navistar DT-466 Elemento seguridad	C 28 934 CF 1514	W 13 145/8		
<b>1720 HTQ</b> Motor Cummins ISB 5.9				
<b>1721</b> Elemento secundario	97-> C 26 816	W 13 145/8	WK 955/2 WK 966/2	WA 940
<b>1725 HTQ</b> Motor Cummins ISB 5.9				
<b>25.6-25 Turbo 6x2</b> Motor DTA 466 Elemento seguridad Elemento secundario	C 26 816 C 1590	W 1168/5	WP 962/3x WK 966/2	
<b>2625 NGD</b> Motor Navistar DT- 466 Elemento seguridad Elemento secundario	C 26 816 C 1590	W 1168/5	WP 962/3x WK 966/2	
<b>3025</b> Motor Navistar DT-466 Elemento seguridad	C 31 1276 C 19 184	W 13 145/8	WK 966/2	
<b>3030 NGD Serie 7400</b> Motor Navistar DT 530 Elemento seguridad	C 31 1276 C 19 184	W 13 145/8	WK 966/2	
<b>3031</b> Motor Cummins M11		WP 12 300	WK 955/2	
<b>9100</b> Motor Cummins M11		WP 12 300	WK 955/2	
<b>9370</b> Motor Cummins M11		WP 12 300	WK 955/2	
<b>9400</b> Motor Cummins N14		WP 12 300	WK 955/2	
<b>BUSES</b>				
<b>654-210</b> Motor Navistar DT-466 Elemento seguridad Elemento secundario	C 26 816 C 1590	W 1168/5	WP 962/3x WK 966/2	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>654-210</b> Motor Caterpillar 3126			W 11 102/4		
<b>FIAT</b> <u>ARGENTINA</u>					
<b>150 Turbo</b>		C 20 325/2	W 1140	H 601/4	
<b>619 N, 619 N1, 619 T1</b> ->73 73->			H 12 105x W 1170 (2)	WK 1162 WK 1162	
<b>673 N, 673 T</b> Sin enfriador de aceite			W 8005 (2)	P 938x	
<b>673 N, 673 T</b> Con enfriador de aceite			W 1170 (2)	WK 1162	
<b>673 NR</b> Respiradero Servo	71->		W 962/8	P 938x	C 402
<b>697 N, 697 T</b> ->72 73->			H 12 105x W 1170 (2)	WK 1162 WK 1162	
<b>BRASIL</b> <u>120, 140</u> Motor 8.360	78-84		W 1170	WK 1162	
<b>190 E / F / H, 210S</b> Motor 8.210 Elemento seguridad Algunos Elemento secundario	->85	C 24 650/1 CF 1300	W 1170	WK 723 O-603-01 WK 1162	H 601/4
<b>190 H Turbo</b> Motor 8.210 Elemento seguridad Algunos	82-85	C 30 850/2 CF 1600	W 1170	WK 723 WK 731	H 601/4
<b>ITALIA</b> <u>673 N / N3 / NR / T</u> Serie Nro.->005505 Serie Nro.005505-> Respiradero Servo			H 12 105x W 1170 W 8005	P 938x P 938x P 938x	C 402
<b>FORD</b> <u>U.S.A.</u>					
Motor 6-215, 6-223 Motor 6-240, V8-302	54-59 65-70		H 1012t H 928/1t		
<b>F 100 / 250 / 350</b> Motor 6-240, 6-300, V8-302, V8-360, V8-390	70->		W 940/1		
<b>F 8000</b>	95->			WK 842/2	
<b>BRASIL</b> <u>F 350 / 400 / 600 Benc.</u>	58-69		H 928/1T	WK 29/5	
<b>F 600 / 700 / 650</b> Motor Perkins 6357	70->	C 29 254	H 1034/3x	P 916/5x	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>F 600 / 700 / 650</b>					
Motor Perkins 6358	79->		W 950/7		
<b>F 1000 / 2000 / 4000</b>					
Motor MWM D 226/4	77-79	C 2799	W 940/18	BFU 707x P 707x	H 601/4
Elemento secundario					
<b>F 1000 / 2000 / 4000</b>					
Motor MWM D 229/4	80->	C 15 165/3 CF 700	W 940/18	BFU 707x P 707x	H 601/4
Elemento seguridad				P 916/5x	
Elemento secundario		C 17 262 C 1157/2		WK 800	
Algunos					
Elemento seguridad					
Decantador de petroleo					
<b>F 1000 / 2000 / 4000, FB 4000</b>					
Motor Ford Diesel	80->	C 17 262 C 1157/2	W 940/24	P 916/5x WK 800	H 601/4
Elemento seguridad					
Decantador de petroleo					
Opcional		C 15 165/3 CF 700			
Elemento seguridad	90->	C 17 262/1 C 1157/2			
Elemento seguridad					
<b>FB 4000</b>					
Motor Perkins 4.236	85->		W 940/24	P 916/5x WK 800	H 601/4
Decantador de petroleo					
<b>F 1000 / 2000</b>					
Motor MWM D 229/4	86->	C 13 114/4 CF 600	W 940/18	BFU 707x P 707x WK 800	H 601/4
Elemento seguridad					
Elemento secundario					
Decantador de petroleo					
<b>F 6000</b>	95->	C 21 493	W 1361	WK 731	
<b>FT 6000 / 7000</b>					
Motor MWM D 229/6	80-82	C 17 225/3 CF 800	W 962	BFU 707x P 707x WK 800	H 601/4
Elemento seguridad					
Elemento secundario					
Decantador de petroleo					
<b>F 8000, FT 8000 / 8500</b>					
Motor Detroit 6.53N	77-79	C 23 440/1	H 12 105x	P 825t H 922/1x	
Elemento secundario					
<b>F 8000</b>	95->		WP 12 300	WK 842/2	WA 923/1
<b>F 11000 / 12000 / 13000</b>					
Motor Perkins 6.357	81->	C 29 254	H 1034/2x	P 916/5x	H 601/4
Motor Perkins 6.358	82->	C 17 225/3 CF 800	W 950/7	P 916/5x	H 601/4
Elemento seguridad					
Decantador de petroleo				WK 800	
<b>F 11000 / 12000 / 13000 / 14000,</b>					
<b>19000 / 21000 / 22000</b>					
Motor MWM D 229/6	81->	C 17 225/3 CF 800	W 962	BFU 707x P 707x	H 601/4
Elemento seguridad					
Elemento secundario					

MARCA / MODELO / MOTOR



OTROS

<b>F 11000 / 12000 / 13000 / 14000, 19000 / 21000 / 22000</b> Decantador de petroleo			WK 800	
<b>F 12000 HD / 14000 HD</b> Elemento seguridad Sedimentador	92->	C 17306 CF 1000	W 962	BFU 707x WK 842/2 H 601/4
<b>F 14000</b> Motor MWM 6.10 Elemento seguridad	96->	C 17306 CF 1000	W 1170	WK 842/2
<b>Cargo 814, 815</b> Motor Cummins 4BT AA 3.9 Elemento seguridad Decantador de petroleo		C 17 306 CF 1000	W 940/34	WK 842/2 WK 950 H 601/4
<b>Cargo 914</b> Motor Cummins 4BT AA 3.9 Elemento seguridad	98->	C 17 306 CF 1000	W 940/34	WK 842/2 H 601/4
<b>Cargo 915</b> Motor Cummins 4BT AA 3.9 Elemento seguridad Motor Cummins 6B 5.9 Elemento secundario	98-04 02->	C 17 306 CF 1000 C 21 464	W 940/34 W 950/18	WK 842/2 WK 955/2 WK 723 H 601/4
<b>Cargo 915E</b> Motor Cummins ISBe 4 Elemento seguridad Secador de Frenos Decantador de petroleo	07->	C 17 306 CF 1000	W 950/26 WK 940	H601/4 TB 1374x
<b>Cargo 1113, 1313, 1513</b> Motor MWM D 229/6 Elemento seguridad Elemento seguridad Elemento secundario Decantador de petroleo	86-> ->86 87->	C 21 493 C 12 100 CF 1310	W 962 P 707x WK 800	BFU 707x H 601/4
<b>Cargo 1114, 1215, 1314, 1415, 1514, 1615</b> Motor Ford FTO 6.6 Aspirado Elemento seguridad Elemento seguridad	86-> ->86 87->	C 21 493 C 12 100 CF 1310	W 11 102/9	WK 723 H 601/4
<b>Cargo 1117, 1218, 1317, 1418, 1419, 1517, 1618, 1619, 2218, 2319</b> Motor Ford FTO 6.6 Turbo Elemento seguridad Elemento seguridad Decantador de petroleo	86-> ->86 87->	C 21 493 C 12 100 CF 1310	W 1168/15 WK 800	WK 723 H 601/4
<b>Cargo 1215, 1415, 1617, 1618</b> Motor Cummins 6BT 5.9M Elemento seguridad Elemento secundario		C 21 493 CF 1310	W 950/18 WK 723	WP 940/30 WA 923/1

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>Cargo 1316, 1416, 1516</b> Motor Cummins 6BTAA 5.9 (162 CV) Elemento seguridad Elemento secundario Decantador Sistema refrigeración		C 21 493 CF 1310	W 950/18	WP 940/30 WK 723 WK 800	H 601/4 WA 923
<b>Cargo 1317E, 1517E, 1717E</b> Motor Cummins ISBE 3.9 Decantador Decantador Secador de Frenos	05-> ->10 11->	C 21 464	W 950/26	PF 420	H 601/4 TB 1374x
<b>Cargo 1422, 1622, 2322, 2422</b> Motor Cummins 6CT 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario	91->	C 27 798 CF 1400	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	WA 923/1
<b>Cargo 1617</b> Motor Cummins 6C 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario		C 21 493 CF 1310	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	WA 923/1
<b>Cargo 1721</b> Motor Cummins 6BTAA 5.9 (208 CV) Elemento seguridad Elemento secundario Sistema refrigeración		C 27 798 CF 1400	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923
<b>Cargo 1722, 1730, 1731, 2425, 2630, 2631</b> Motor Cummins 6CTAA 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema refrigeración		C 27 798 CF 1400	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923/1
<b>Cargo 1722E, 2428E, 2628E</b> Motor Cummins ISBE 5,9 Decantador Decantador Secador de Frenos	05-> ->10 11->	C 27 830 CF 1552	W 950/26 PF 420		H 601/4 TB 1374x
<b>Cargo 2631</b> Motor Cummins 6CTAA 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema refrigeración	05->	C 27 830 CF 1552	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923/1
<b>Cargo 2932E, 4532E, 5032E</b> Motor Cummins ISCE 8,3 Elemento seguridad Decantador Secador de Frenos	06->	C 27 830 CF 1552			H 601/4 TB 1374x
<b>Cargo 3224</b> Motor Ford 7.8 ATAC Elemento seguridad		C 27 798 CF 1400	W 11 102/9	WK 723	WA 923

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>Cargo 3530, 4030, 4031</b> Motor Cummins 6CTAA 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema refrigeración		C 27 798 CF 1400	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923/1
<b>FREIGHTLINER</b> <b>Argosy</b> Motor Detroit Serie 60 Elemento secundario Elemento By-Pass Motor Cummins ISM EPA 98	->93  94->		W 11 070  WP 11 102 W 1275/8	WP 966 WK 950/8	
<b>CL112</b> Motor MBE 4000 EPA 98			HU 12 110x	PU 999/1x	
<b>CL120</b> Motor Detroit Serie 60 Motor MBE 4000 EPA 98			W 1275/8 HU 12 110x	PU 999/1x	
<b>FL-80</b> Motor Cummins 6BTAA 5.9 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema refrigeración		C 21 493 CF 1310	W 950/18	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923
<b>FL-80</b> Motor Cummins 6CTA 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Algunos Motor Detroit	->94  96->	C 23 590 C 13 125  C 23 753 C 22 838/1	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	WA 923/1
<b>FL 106</b> Motor Detroit Serie 50 Elemento seguridad Elemento secundario Elemento By-Pass Decantador de petroleo	->93  94->	C 23 590 C 13 125	W 11 070  WP 11 102 W 1275/8	WP 966 WK 950/8 WK 1156/1	
<b>FL 112</b> Motor Detroit 55-12L Electronico Elemento secundario Motor Cummins M11 Motor MBE 4000 EPA 98		C 23 753	W 1275/8  WP 12 300 HU 12 110x	WP 966 WK 950/8 WK 955/2 PU 999/1x	
<b>FLA</b> Motor Detroit Elemento By-pass Elemento secundario		C 23 946	W 12 106	WP 966 WK 950/8	
<b>FLB 112 64 ST</b> Mot. Detroit 60-12.7L Electronico Elemento secundario			W 1275/8	WP 966 WK 950/8	

MARCA / MODELO / MOTOR



OTROS

<b>FLD-112</b> Motor Caterpillar 3176B Algunos		C 23 946 C 26 965/1	W 11 102/4	WK 950/3	
<b>FLD 112 64 ST</b> Motor Cummins M11-330				WK 955/2	
<b>FLD 120 64 ST</b> Motor Cummins N14-370				WK 955/2	
<b>M2 106</b> Motor MBE 900 EPA 98 6,4L Secador de Frenos			HU 945/2x	PU 1046x	TB 1374x
<b>M2 106</b> Motor MBE 4000 EPA 98 Secador de Frenos			HU 12 110x	PU 999/1x	TB 1374x
<b>M2 112</b> Motor MBE 4000 EPA 98 Secador de Frenos			HU 12 110x	PU 999/1x	TB 1374x
<b>MB-80</b> Motor M.B OM 366LA Elemento seguridad Algunos	->94	C 23 590 C 13 125 C 23 753	W 1168/5	WK 950/3	
<b>FOTON</b>					
<b>OLN 2,5</b>		C 20 145	W 1030/81	WK 854/1	
<b>OLN 3,5</b>		C 20 316	W 1030/81	WK 854/1	
<b>OLN 3,5 DC</b>		C 23 400	W 1030/81	WK 854/1	
<b>OLN 5,0CL</b> Decantador		C 20 352	W 924/10	WK 723/4 WK 854/1	
<b>OLN 6,5CL</b> Decantador		C 20 352	W 1130/80	WDK 999 PL 420x	
<b>FUSO</b>					
<b>Canter 4,7T 4M42-OAT (Euro III)</b>		C 23 562	WP 1045	WK 940/37	
<b>Canter 5,7T 4M42-OAT (Euro III)</b>		C 23 562	WP 1045	WK 940/37	
<b>Canter 6,5T 4M50-7AT7 (Euro III)</b>		C 23 562	WP 1060	PU 932/8x	
<b>Canter 7,5T 4M50-7AT7 (Euro III)</b>		C 23 562	WP 1060	PU 932/8x	
<b>Rosa (Microbus) mot. 4M50-3AT7</b>		C 23 562			
<b>HINO</b>					
<b>DUTRO</b>	03->	C 24 401			
<b>FB 4JGTA</b> Motor J05C-TE 5.307cc. Motor Turbo Diesel		C 21 307 C 21 307	W 1136 W 1250/1	WK 808/1 WK 808/1	
<b>FB 4JGSA</b> Decantador de petroleo		C 21 307	W 1136	WK 808/1 WK 1146/1	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>FC 3JJ</b> Motor J07C Decantador de petroleo	C 23 524	W 1136	WK 1146/1	
<b>FC 4JJTA</b> Motor J05C-TE 5.307cc. Motor Turbo Diesel	C 23 524 C 21 307	W 1136 W 1250/1	WK 808/1 WK 808/1	
<b>FC104</b>	C 19 331	W 1035/1	WK 808/1	
<b>FC 114, FC 115</b> Motor W04D Elemento secundario	90-> C 19 331	W 1035/1	P 1131x WK 808/1	
<b>FC 1118</b> Motor JO5E - TC				
<b>FC 144</b> Motor W06D Elemento secundario	C 19 542	H 930/15x	P 1131x P 817x	
<b>FD, FF 195 SA</b> Motor H06CT Elemento secundario	C 23 674	H 1149/2x	P 817x P 611x	
<b>FD 1J, FF 1J</b> Motor J08C TI Elemento seguridad Algunos	C 22 508 CF 1112/1	W 1250/1	WK 714/1 WK 932/2	
<b>FF 1JGSA</b>	C 23 674	W 1250/1	WK 1146/1	
<b>FM2628</b> Motor JO8E - UD Elemento seguridad	C 22 508 CF 1112/1			
<b>FS3242, SS2842, SH1942</b> Motor E13C-TM				
<b>FS 1K</b> Motor K13C-T Elemento By-Pass	C 27 970	H 1168x H 12 122		
<b>FS 635 SA</b> Motor EF 750 Elemento By-Pass Elemento secundario	C 31 1311	H 1168x H 12 122	P 1131x P 817x	
<b>GD 1JMSA</b> Motor J05C-TF 5.307cc.	C 23 524	W 1136	WK 808/1	
<b>GD1426, GH1726</b> Motor JO8E - UD Elemento seguridad	C 22 508 CF 1112/1			
<b>GD 176 SA</b> Motor EH 700	C 20 401	H 1149/1x	P 817x	
<b>GH 8JMSB</b> Elemento seguridad	C 23 725/1 CF 1112	W 1250/1		
<b>GM 1JMSA</b> Motor J08C-TT 7.961cc. Algunos		W 1250/1	WK 714/1 WK 932/2	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>XZU City</b>				
Motor N04C-VC 136HP	08->	C 22 273	W 1135/11	P 817/5x
<b>XZU 5,9 / 6,5 / 8,0</b>				
Motor N04C-UV 150HP	07->	C 24 401	W 1135/11	P 817/5x
<b>XZU 412</b>		C 24 401	W 1250/1	WK 808/1
<b>XZU 413/423</b>				
Motor N04C-UV 150HP		C 24 401	W 1135/11	P 817/5x
<b>ZS4142</b>				
Motor E13C-TL				
<b>HYUNDAI</b>				
<b>County</b>	00->	C 19 254	WP 1045	WK 917/1
<b>H1 Porter 2.5 Turbo diesel</b>	05->	C 25 125	W 927/8	WK 920/1
<b>H100 Porter</b>	->96	C 20 164	WP 928/81	WK 920/1
	97->	C 19 175	WP 928/81	WK 920/1
Algunos		C 13 122		
Otros		C 19 156		
<b>H100 Porter GL 2.5</b>	05->	C 17 205	W 927/8	WK 920/1
<b>Mighty, Mighty Turbo</b>	->99	C 20 164	W 1026	WK 917/1
Elemento By-Pass			WP 922	
<b>Super Mighty</b>			H 1162x	WK 917/1
<b>HD65, HD72 (Mighty)</b>				
Motor D4AE Turbo	00->	C 19 254	WP 1045	WK 917/1
<b>HD65, HD65DC, HD 78</b>				
motor D4DD-EURO III 3,9 Lts	06-->	C 24 536	WP 1045	
<b>INTERNATIONAL</b>				
<b>2654</b>				
Motor Navistar DT-530E			W 13 145/8	
<b>2674</b>				
Motor Navistar DT-530E		C 31 1276	W 13 145/8	
Elemento seguridad		C 19 184		
<b>4600</b>				
Motor Navistar		C 29 289		
<b>4700</b>				
Motor Navistar DT-466E	95->	C 26 816	W 13 145/8	WP 962/3x
Elemento seguridad		C 1590		WK 966/2
Elemento secundario				
Sistema de refrigeración	->94		W 1168/5	WA 940/1
<b>4900 6x4</b>				
Motor DTA-466		C 26 816	W 13 145/8	WP 962/3x
Elemento seguridad		C 1590		WK 966/2
Elemento secundario				
Sistema de refrigeración				WK 1146/1
Decantador de petroleo	->94		W 1168/5	WA 940/1

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>5000 Paystar</b> Motor Cummins N 14		WP 12 300	WK 955/2	
<b>8100</b> Motor Navistar DT-530E Elemento seguridad Sistema de refrigeración	C 26 816 C 1590	W 13 145/8		WA 940/1
<b>9200</b> Motor Cummins M 11		WP 12 300	WK 955/2	
<b>9800</b> Motor Cummins M 11		WP 12 300	WK 955/2	
<b>ISUZU</b>				
<b>CVR Turbo</b> Elemento seguridad Elemento By-Pass	C 31 1311 C 19 157	H 1386 PF 16 500x	P 1075	
<b>FTR</b> Elemento By-Pass	C 23 674	H 1149/1x PF 16 200x	P 817x	
<b>JCR (Forward)</b> Motor 6BD1	C 16 190	H 1149/1x	P 817x	
<b>NKR</b> Motor 4BA1 2,8 lts Motor 4JB1 2,8 lts	C 16 133 C 16 133	H 824/10x W 920/82	WK 714/1 WK 714/1	
<b>NPR</b> Motor 4BD1 3,9lts Motor 4HF1 4,3lts	C 16 133 C 20 326	H 830x WP 1240	WK 714/1 WK 714/1	
<b>TLD 54</b> Motor 4BA1	<b>75-84</b>	C 16 218	H 830x	WK 714/1
<b>IVECO</b>				
<b>A40-10 / 45-10</b>	C 16 247/1	WP 1144	WK 842/2	H 601/4
<b>30F9, 35F9</b>	C 1640			
<b>35.10 Turbo Daily</b> Motor 8143.23	C 16 247/1	WP 1144	WK 842/2	
<b>40.10 / 49.10 / 49.12 Turbo Daily</b>	C 16 247/1	WP 1144	WK 842/2	H 601/4
<b>49.10 / 59.12 Turbo Daily</b>	<b>03-&gt;</b>	C 18 450	WP 1144	WK 842/2
<b>50.9 / 65.9 Zeta</b> Motor 8040.05 Algunos		W 8005	WK 842/2 P 917x	
<b>65.12</b> Motor 8040.25			WK 842/2	H 601/4
<b>EuroCargo</b>				
<b>60E10 / E12 / E14, 65E10 / E12 / E14,</b> <b>75E12 / E14 / E15</b>	C 24 393	WP 1144	WK 842/2	H 601/4
<b>80E14 Eurocargo</b> Secador de frenos	C 24 393		WK 842/2	H 601/4 TB 1374x

MARCA / MODELO / MOTOR



OTROS

<b>80E15 / E18 /E21, 95E18, 100E15 / E18 / E2</b>				
<b>120E15 / E18, 130E15 / E18,</b>				
<b>150E18 / E21, 170E18</b>	<b>5/91-&gt;</b>	C 24 393	WP 1144	WK 842/2
Secador de frenos				H 601/4 TB 1374x
<b>100E17, 100E18, 100E21, 120E18,</b>				
<b>120E21, 130E18, 140E18, 150E18,</b>				
<b>180E18, 180E21,</b>	<b>00-&gt;</b>	C 25 860		WK 950/6
Secador de frenos				TB 1374x
<b>120E23, 130E23, 150E23 / E27, 170E23</b>		C 24 508	WP1169	WK 731
Secador de frenos				H 601/4 TB 1374x
<b>EuroCargo</b>				
<b>120E24 / E28, 130E24 / E28, 140E24,</b>				
<b>150E24 / E28, 180E24 / E28, 320E28</b>	<b>00-&gt;</b>	C 25 860		WK 950/6
Secador de frenos				TB 1374x
<b>135.14</b>				
Motor 8060.04			W 1140	P 917x
<b>135.17</b>				
Motor 8060.24/25 Serie Nro.->334356, Serie Nro.334357->		C 20 325/2 C 20 325/2	W 1140 WP 1169	WK 1162 WK 1162
<b>150 Turbo</b>		C 20 325/2	W 1140	
				H 601/4
<b>170E22 Eurocargo (MLC)</b>				
Motor Tector 6	<b>04-&gt;</b>	C 23 440/1 CF 1200	W 950/26	
Elemento seguridad				H 601/4
Secador de frenos				TB 1374x
Ventilador				C 911x-2
<b>170E25 Tector (MLC, MLL)</b>				
Motor Tector 6	<b>09-&gt;</b>	C 27 902/1 CF 1550	W 950/26	WK 950/6
Elemento seguridad				H 601/4
Secador de frenos				TB 1374x
Prefiltro				WK 950/6
Decantador				WK 1040
<b>180E27 Eurocargo</b>		C 24 508	WP1169	WK 950/6 WK 724
Elemento secundario				H 601/4
Secador de frenos				TB1374x
<b>180E32 Eurocargo Cavallino</b>				
Motor Tector 8		C 27 902/1 CF 1550	W 1170/7	
Elemento seguridad				
Secador de frenos				TB 1374x
<b>190.30</b>				
Motor 8210.22.317	<b>-&gt;85</b>	C 24 650/1	W 1170	WK 1162
	<b>86-&gt;</b>	C 24 650/1	WP 1169	WK 1162
Algunos		C 28 954		
<b>190.36 Turbo</b>				
Motor 8210.42		C 30 850/2	WP 1169	WK 1162
Algunos		C 24 650/1		

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>190E34 Eurotech</b> Elemento secundario	C 30 850/2	WP 1169	WK 950/6 WK 724	H 601/4
<b>190E34 Eurotech</b> Secador de Frenos	C 30 850/2	WP 1169	WK 950/6	H 601/4 TB 1374x
<b>190E42 Eurostar</b> Motor 8210.42 Elemento secundario Secador de Frenos	C 30 850/2	WP 1169	WK 950/6 WK 724	H 601/4 TB 1374x
<b>260E25 Eurocargo (MLC)</b> Motor Tector 6 Elemento seguridad Secador de frenos	09-> C 27 902/1 CF 1550	W 950/26	WK 950/6	TB 1374x
<b>260E42 Eurotech</b> Elemento secundario Secador de Frenos	C 30 850/2	WP 1169	WK 950/6 WK 724	H 601/4 TB 1374x
<b>320E27 Eurocargo</b> Elemento secundario Secador de Frenos	C 24 508	WP 1169	WK 950/6 WK 724	H 601/4 TB 1374x
<b>330.30</b> Motor 8210.22.38  Algunos Algunos	->85 86-> C 30 850/2 C 24 650/1 C 28 954	W 1170 WP 1169	WK 1162 WK 1162	
<b>330.35</b> Motor 8280.02.269	C 24 650/1	W 1170	WK 1162	
<b>380.30</b> Elemento secundario Algunos	C 30 850/2  C 20 325/2	WP 1169 W 1170	WK 1162 O -603-01	
<b>380E37</b> Elemento secundario Secador de Frenos		WP 1169	WK 950/6 WK 724	H 601/4 TB 1374x
<b>380T42H Trakker (AD, ADN)</b> Motor Cursor 13 Secador de Frenos		W 1170/7	WK 950/6	H 601/4 TB 1374x
<b>440E34 / E38 / E42 Eurotech</b> Elemento secundario Secador de Frenos Decantador de petroleo Nro. de parte: 7147701	C 30 850/2	WP 1169	WK 950/6 WK 724  WK 1156/1	H 601/4 TB 1374x
<b>450E33T Cursor</b> Motor Cursor 8 T. Intercooler Elemento seguridad Secador de Frenos Decantador de petroleo	10/09-> C 27 902/1 CF 1550	W 950/26	WK 950/6  WK 1040	TB 1374x

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>JAC</b>				
<b>Cruiser HFC 4181</b> Motor Weichai WP10-336 Decantador		W 962	PL 420x	
<b>Lander HFC 3252</b> Motor Weichai WP10-336 Decantador		W 962	PL 420x	
<b>Lander HFC 4251</b> Motor Weichai WP10-375 Decantador		W 962	PL 420x	
<b>Runner HFC 1132</b> Motor FAW CA6DF3-18E3 Decantador Secador de Frenos		W 11 102/4	WDK 999 WK 1040	W 719/13 TB 1374x
<b>Urban HFC 1035 motor HFC4DA1 - 2B</b> Decantador	C 20 326	W 920/85	WK 920/3 WK 854/1	
<b>Urban HFC 1035DC motor HFC4DA1 - 2B</b> Decantador		W 920/85	WK 920/3 WK 854/1	
<b>Urban HFC 1042 motor HFC4DA1 - 2B</b> Decantador	C 20 326	W 920/85	WK 854/1	
<b>Urban HFC 1042DC motor HFC4DA1 - 2B</b> Decantador		W 920/85	WK 854/1	
<b>Urban HFC 1068</b>	C 20 326	W 1137	WK 1040	
<b>Urban HFC 1083</b> Algunos		WP 1240	WK 1040	
<b>JBC</b>				
<b>SY1040DV1S, SY1040SV1S</b> <b>SY1060DV2Y motor CA4DC2-12E3</b> Elemento seguridad	C 22 394 CF 1211	W 924/10	WK 854/1	
<b>JMC</b>				
<b>New Carrying 2,3 T</b> Motor JX493ZQ5B	C 25 148	W 920/82	WK 829/3	
<b>Carrying 3,5 T</b> Motor JX493ZLQ3	C 25 148	W 920/82	WK 829/3	
<b>Carrying Mobil Truck</b> Motor JX493ZLQ3		W 920/82		
<b>Convey 4,0 T</b> Motor JX493ZLQ3	C 20 326	W 920/82		
<b>Convey 5,3 T</b>				
<b>Convey 6,3 T</b>				

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>KAMAZ</b>				
<b>43.101, 5325, 53.212, 54.112, 55.102, 55.11</b>	<b>90-&gt;</b>	C 25 601	H 1069x	P 730x
Motor 740				
<b>KENWORTH</b>				
<b>K 100 , K 100 E</b>				
Motor Detroit 8V 71T		C 22 838/1	W 12 106	WP 966
Elemento secundario				WK 950/8
<b>K 100</b>				
Motor Caterpillar 3176B				
<b>K 100 E</b>				
Motor Cummins N14			WP 12 300	WK 955/2
<b>T 300</b>				
Motor Cummins 6C 8.3		C 23 551	WP 12 300	WK 723
Elemento secundario				WP 940/30
Motor Caterpillar 3126		C 23 551	W 11 102/4	
Motor Caterpillar 3406E			WD 13 145	WK 1166
<b>T 600 B</b>				
Motor Caterpillar C12				
<b>T 800</b>				
Motor Caterpillar 3406C ATAAC			WD 13 145	
<b>T 800</b>				
Motor Cummins M11			WP 12 300	WK 955/2
<b>T 800 B</b>				WA 940/1
Motor Caterpillar C10			WD 13 145	WK 1166
<b>T 800 B</b>				
Motor Caterpillar 3406 E			WD 13 145	WK 1166
<b>W 900</b>		C 33 1825		WP 966
Elemento secundario				WK 950/8
<b>W 900S</b>				
Motor Cummins M11			WP 12 300	WK 955/2
<b>KIA MOTORS</b>				
<b>Frontier 2.5 Plus</b>	<b>05-&gt;</b>	C 17 205	W 927/8	WK 920/1
<b>Frontier 2.7</b>	<b>-&gt;00</b>	C 18 195	W 1035	WK 920/1
	<b>01-&gt;</b>	C 18 195	W 927/8	WK 920/1
<b>Frontier II 2.7</b>	<b>05-&gt;</b>	C 18 213	W 927/8	WK 920/1
<b>Frontier 3.0</b>	<b>01-&gt;</b>	C 18 195	W 927/8	WK 920/1
<b>K-2400 Cabina simple</b>	<b>90-94</b>	C 18 115	W 818/16	WK 920/3
	<b>95-&gt;</b>	C 18 142		
<b>K-2400 Cabina doble</b>	<b>90-&gt;</b>	C 21 146	W 818/16	WK 920/3
<b>K-3000</b>	<b>03-&gt;</b>		W 927/8	
<b>K-3500</b>	<b>90-&gt;</b>	C 16 218	W 1035	WK 920/3
<b>K-3600S</b>		C 16 210	W 1035	WK 920/3
<b>K-4000</b>		C 16 210	W 1035	WK 920/3

MARCA / MODELO / MOTOR



OTROS

<b>Pamax</b>	C 19 254	WP 1045	WK 917/1	
<b>KING LONG (BUSES)</b>				
<b>XMQ 6110S motor Cummins ISBE 22031</b> Elemento seguridad	C 30 1325 C 1799	W 950/26		H 601/4 DH
<b>XMQ 6127Y motor Cummins ISBE 22031</b>	C 28 1178 C 17 150	W 950/26		
<b>XMQ 6900 motor Cummins ISBE 22031</b> Elemento seguridad Decantador	C 24 745/2 CF 1430	W 950/26		H 601/4 DH
<b>XMQ 6900 motor Cummins ISBE 22031</b> Algunos Secador de Frenos	C 24 745/2	W 950/26	WK 1060/4	H 601/4 DH TB 1374x
<b>LIAZ (Todos)</b> Elemento secundario	C 30 1094	H 1081	BFU 811x P 811x	
<b>MACK</b>				
<b>CH 612</b> Motor E7-350 Elemento secundario Sistema de refrigeración	98->		W 11 102/4 WP 1156 WK 1178	WA 1122
<b>CH 613</b> Motor E7-427 Elemento secundario Sistema de refrigeración	98->		W 11 102/4 WP 1156 WK 1178	WA 1122
<b>MH 613</b> Elemento secundario	84-95		WP 1156 WK 1178	
<b>RD 688S</b> Motor E7-350 Elemento secundario Sistema de refrigeración	98->		W 11 102/4 WP 1156 WK 1178	WA 1122
<b>RD 690S</b> Motor EM7-300 Elemento secundario Sistema refrigeración		C 26 1252/1	W 11 102/4 WP 1156 WK 1156/10	WA 940/10
<b>RD 690X</b>		C 33 1825		
<b>MAGIRUS DEUTZ</b>				
<b>232 D13 / D14 / D15 / D15.5</b> Motor FL 8L 413 Elemento secundario		C 23 440/2	W 962 BFU 707x P 707x	
<b>256 D22, 232 D26</b> Motor FL 8L 413		C 23 440/2	W 962 WK 731	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>M.A.N.</b>				
<b>12.170, 13.170, 14.170, 15.170, 16.170, 17.170</b> Motor D 0226 MKF Elemento secundario	<b>2/83-&gt;</b>	C 23 440/1	H 1050/2	WK 731 WK 842/2
<b>12.192, 14.192, 15.192, 16.192, 17.192</b> Motor D 0226 MKF/MKM Elemento secundario	<b>9/83-&gt;</b>	C 23 440/1	H 1050/2	WK 731 WK 842/2
<b>12.232, 14.232, 15.232, 16.232, 17.232</b> Motor D 0826 L/LF	<b>6/86-&gt;</b>	C 23 440/1		WK 842/2
<b>13.192, 15.192, 16.192, 17.192</b> Motor D 0826 T/TF	<b>6/88-&gt;</b>	C 23 440/1		WK 842/2
<b>13.240, 15.200, 15.240, 16.200, 16.240, 17.240, 19.200, 19.240, 22.240, 26.240, 30.240</b> Motor D 2556 Elemento secundario Algunos Elemento secundario		C 23 440/1	H 12 110/2x	BFU 707x P 707x BFU 811x P 811x
<b>13.250, 13.275, 13.304, 16.250, 16.275, 16.31 19.275, 19.304, 22.304, 26.304, 30.304</b> Motor D 2658, D 2758, D 2858 Elemento secundario			H 12 107	BFU 811x P 811x
<b>14.220, 15.220, 16.220, 17.220, 25.220</b> Motor D 2566 MF 220 Elemento secundario		C 23 440/1	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x
<b>16.256, 19.256, 26.256, 30.256</b> Motor D 2538 Elemento secundario Algunos Elemento secundario		C 24 650/1	H 13 127	BFU 707x P 707x BFU 811x P 811x
<b>16.280, 19.280, 20.280, 22.280, 26.280, 30.280, 32.280, 40.280</b> Motor D 2566 MT Elemento secundario Algunos		C 24 650/1 C 30 850/2	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x
<b>19.241 U, 22.241 UNL</b> Motor D 2566 Elemento secundario		C 24 650/1	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x
<b>19.242, 22.242, 24.242, 32.242, 33.242, 40.232, 48.242</b> Motor D 2866 Elemento secundario Algunos	<b>88-&gt;</b>	C 30 850/2	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x WK 842/2

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>19.262, 22.262, 24.262, 32.262, 33.262, 40.262, 41.262</b> Motor D 2865 Elemento secundario Algunos	88->	C 30 850/2	H 1275x	BFU 811x P 811x WK 842/2	P 917/7
<b>19.292 F, 19.302, 19.331 F, 19.332 F, 19.372, 24.332, 25.422, 26.422</b> Motor D-2866 LF, D-2866 LFZ		C 30 850/2	H 12 110/2x	P 811x	
<b>MAZDA</b> <b>E 2200</b> Elemento By-Pass		C 21 146	W 920/41 W 1114/80	WK 920/3	
<b>E 3000</b> Elemento By-Pass		C 19 113	W 1135/10 PF 16 200x	P 916/5x	
<b>T 3500</b> Elemento By-Pass		C 16 210	W 1127 PF 16 200x	P 917/20x	
<b>MERCEDES BENZ</b> <b>ACCELO</b> <b>915C</b> Motor OM 904 L / LA - Electronico Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo Decantador de petroleo	98->  ->07 08->	C 20 457 CF 933	HU 931/5x	PU 1046x  WK 1060/4 PF 420	H 601/4  TB 1374x
<b>ACTROS</b> <b>1836L, 1836LS</b> Motor OM 501 LA Secador de frenos Decantador de petroleo		C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x  WK 1080/7x	H601/4
<b>1840, 1843, 2035S</b> Motor OM 501 LA Algunos Algunos Secador de frenos		C 42 1404 C 42 1729 C 64 1500/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4  TB 1374x
<b>1841LS</b> Motor OM 501 LA Secador de frenos Decantador de petroleo		C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x  WK 1080/7x	H 601/4
<b>1844LS</b> Motor OM 501 LA Secador de frenos Decantador de petroleo		C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x  WK 1080/7x	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>2036S</b> Motor OM 501 LA Secador de frenos Decantador de petroleo	C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x WK 1080/7x	H 601/4
<b>2540</b> Motor OM 501 LA Algunos Algunos Secador de frenos	C 42 1404 C 42 1729 C 64 1500/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x
<b>2548</b> Motor OM 502 LA Algunos (2 filtros) Secador de frenos	C 42 1729 C 24 650/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x
<b>2640, 2643</b> Motor OM 501 LA Algunos Algunos Secador de Frenos	C 42 1404 C 42 1729 C 64 1500/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x
<b>2644S</b> Motor OM 501 LA Secador de Frenos Decantador de petroleo	C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x WK 1080/7x	H 601/4
<b>2653</b> Motor OM 502 LA Algunos (2 filtros) Secador de frenos	C 42 1729 C 24 650/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x
<b>3331, 3335, 3340</b> Motor OM 501 LA Algunos Algunos Secador de Frenos	C 42 1404 C 42 1729 C 64 1500/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x
<b>3336K</b> Motor OM 501 LA Secador de Frenos Decantador de petroleo	C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x WK 1080/7x	H 601/4
<b>3344S</b> Motor OM 501 LA Secador de Frenos Decantador de petroleo	C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x WK 1080/7x	H 601/4
<b>3348</b> Motor OM 502 LA Algunos (2 filtros) Secador de frenos	C 42 1729 C 24 650/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x
<b>3350S</b>				
<b>4143</b> Motor OM 501 LA Algunos Algunos Secador de Frenos	C 42 1404 C 42 1729 C 64 1500/1	HU 12 140x	PU 999/1x	H 601/4 TB 1374x

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>4144K</b> Motor OM 501 LA Secador de Frenos Decantador de petroleo		C 41 1776	HU 12 140x	PU 999/1x WK 1080/7x	H 601/4
<b>ATEGO</b>					
<b>1015, 1215</b> Motor OM 904LA Secador de frenos Decantador de petroleo Secador de frenos	05->	C 29 1032/1	HU 931/5x	PU 1046x WK 1080/7x	H 601/4
<b>1315, 1418K, 1518, 1618, 1718</b> Motor OM 904LA Secador de frenos Decantador de petroleo Decantador de petroleo	->06 07->  ->07 08->	C 29 1032/1 C 28 1012	HU 931/5x	PU 1046x WK 1060/4 PF 420	H 601/4 TB1374x
<b>1725, 2425</b> Motor OM 906LA Secador de frenos Decantador de petroleo Decantador de petroleo	->06 07->  ->07 08->	C 29 1032/1 C 28 1012	HU 945/2x	PU 1046x WK 1060/4 PF 420	H 601/4 TB1374x
<b>AXOR II</b>					
<b>1933S</b> Motor OM 926LA Secador de frenos Decantador de petroleo Decantador de petroleo	05->  ->07 08->	C 29 1032/1	HU 945/2x	PU 1046x WK 1060/4 PF 420	H 601/4 TB1374x
<b>2533/48, 2533L/48</b> Motor OM 926LA Secador de frenos Decantador de petroleo	05->	C 29 1032/1	HU 945/2x	PU 1046x WK 1060/4	H 601/4 TB1374x
<b>2644S</b> Motor OM 457 LA - Electronico Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	05->	C 27 1340 CF 1651	HU 12 110x	PU 999/1x WK 1060/4	H 601/4 TB 1374x
<b>2831/48</b> Motor OM 926LA Secador de frenos Decantador de petroleo	06->	C 29 1032/1	HU 945/2x	PU 1046x WK 1060/4	H 601/4 TB1374x
<b>ALEMANIA</b> <b>911, 1017, 1113, 1217, 1313</b> Motor OM 352 A Elemento secundario		C 28 715	H 1282x	BFU 707x P 707x	P 919/7

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>1219, 1419, 1619, 1719, 1919, 2219</b> Motor OM 401 Elemento secundario	C 28 715	H 1275x	BFU 707x P 707x	P 919/7
<b>1222, 1422, 1622, 1922, 2222</b> Motor OM 421 Elemento secundario	5/82->	C 28 715	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x
<b>1417, 1513, 1517, 1617, 1813</b> Motor OM 352 A Elemento secundario		C 28 715	H 1282x	BFU 707x P 707x
<b>1419, 1619, 2219</b> Motor OM 352 Elemento secundario	5/83->	C 28 715	H 1275x	BFU 707x P 707x
<b>1424, 1624, 2224, 1626, 1926, 2026, 2226, 2626</b> Motor OM 402 Elemento secundario Algunos	9/73->	C 28 715	H 1275x H 12 110/2x	BFU 707x P 707x
<b>1425, 1625, 2025, 2225, 3025</b> Motor OM 422 Elemento secundario	->6/82	C 28 715	H 12 110/2x	BFU 707x P 707x
<b>1425, 1625, 2025, 2225, 3025</b> Motor OM 422 Elemento secundario	7/82->			BFU 811x P 811x
<b>1626, 1926, 2226, 1632, 1932</b> Motor OM 402 Elemento secundario		C 27 585	H 1275x	BFU 811x P 811x
<b>1626, 1926, 2226, 1632, 1932</b> Motor OM 403 Elemento secundario		C 27 585	H 1275x	BFU 811x P 811x
<b>1632, 1932, 2232, 3032</b> Motor OM 403 Elemento secundario Motor OM 403 Serie 403.905			H 12 110/2x PF 13 140	BFU 707x P 707x
<b>1635, 1935, 2035, 2235, 2635</b> Motor OM 422 A Elemento secundario		C 33 1305	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x
<b>1636, 1936, 2036, 2236, 2636</b> Motor OM 423 Elemento secundario		C 33 922	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x
<b>2032, 2232, 2632</b> Motor OM 402 Elemento secundario			H 12 110/2x	BFU 707x P 707x
<b>2032, 2232, 2632</b> Motor OM 403 Elemento secundario		C 33 922	H 12 110/2x	BFU 707x P 707x
<b>2628, 3028, 3328</b> Motor OM 422 Elemento secundario	7/82->	C 33 922	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>3250, 3850</b> Motor OM 423 LA Elemento secundario	C 33 922	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>BRASIL</b> <b>L 608 /D/E/O, L 708E</b> Motor OM 314 Elemento seguridad Elemento secundario	89->	C 13 114/4 CF 600	PF 1155x	BFU 707x P 707x
<b>L 608 /D/E/O, L 708E</b>	89->		H 1271x	
<b>709</b> Motor OM 364 Elemento seguridad Elemento secundario	89->	C 15 165/3 CF 700	H 932/4x	BFU 707x P 707x
<b>711 / 42.5 4x2 Plus</b> Motor OM 364 LA EURO II Secador de frenos		C 60 345	H 932/4x	BFU 707x
<b>711 4 X 2</b> Motor OM 364 LA EURO III Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo (Algunos) Decantador de petroleo (Algunos)	09->	C 17 306 CF 1000	H 932/4x	WK 853/22 WK 1060/4 PF 420
<b>712C</b> Motor OM 904 L / LA - Electronico Elemento seguridad Secador de frenos	98->	C 20 457 CF 933	HU 931/5x	PU 1046x
<b>912</b> Motor Turbo OM 364 A Elemento seguridad Elemento secundario	89->	C 17 225/3 CF 800	H 932/4x	BFU 707x P 707x
<b>914</b> Motor OM 364 LA Turbo Intercooler Elemento seguridad Elemento secundario		C 17 306 CF 1000	H 932/4x	BFU 707x P 707x
<b>914C, 1215C, 1315C</b> Motor OM 904 L / LA - Electronico Elemento seguridad Algunos (Filtro Panel) Secador de frenos Decantador de petroleo	98->	C 20 457 CF 933 C 60 345	HU 931/5x	PU 1046x WK 1156/30
<b>1115, 1315, 1318</b> Motor OM 366 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario		C 20 325/2 CF 1000	H 947/1x	BFU 707x P 707x

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>1214, 1414, 1614</b> Motor OM 366 Elemento seguridad (Opcional) Decantador de petroleo	<b>89-&gt;</b>	C 20 325/2 CF 1000	H 947/1x	BFU 707x WK 1146/1	H 601/4
<b>1218, 1418, 1618</b> Motor OM 366 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	<b>89-&gt;</b>	C 20 325/2 CF 1000	H 947/1x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>1418</b> Motor OM 904 LA - Electronico Elemento de seguridad	<b>03-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	HU 931/5x	PU 1046x	H 601/4
<b>1718M</b> Motor OM 904 LA - Electronico Elemento de seguridad Secador de Frenos		C 20 457 CF 933	HU 931/5x	PU 1046x	H 601/4 TB 1374x
<b>1720, 1721, 1723</b> Motor OM 366 LA Turbo Intercooler Secador de Frenos Decantador	<b>96-&gt;</b>	C 27 844	W 1168/5		H 601/4 TB 1374x WK 1146/1
<b>1728</b> Motor OM 906 LA - Electronico Elemento de seguridad Secador de frenos	<b>03-&gt;</b>	C 27 902 CF 1550	HU 945/2X	PU 1046x	H 601/4 TB 1374x
<b>1938S</b> Motor OM 457 LA - Electronico Elemento de seguridad Decantador	<b>99-&gt;</b>	C 27 1340 CF 1651	HU 12 140x	PU 999/1x WK 1146/1	
<b>1944S</b> Motor OM 457 LA Euro II Turbo Intercooler Elemento de seguridad	<b>01-&gt;</b>	C 27 1340 CF 1651	HU 12 140x	PU 999/1x	
<b>2428</b> Motor OM 906 LA Euro II Decantador de petroleo		C 27 844	HU 945/2x	PU 1046x WK 1156/1	H 601/4
<b>L/LP/LPO 1111 Todos</b> Motor OM 321, 324, 326 Elemento seguridad Elemento secundario	<b>60-70</b>	C 13 114/4 CF 600	PF 1155x	BFU 811x P 811x	
<b>L/LP/LPO, 1111, 1113 Todos</b> Motor OM 352 Elemento secundario	<b>71-74</b>		PF 1190x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>L 1113 / 1114 / 1118 / 1313 / 1314 / 1316, L 1317 / 1318 Todos / 1513 / 1514 / 1516, L 1517 / 1518 Todos / 2013 / 2014, L 2213 / 2214 / 2216 / 2217 Todos</b> Motor OM 352, OM 352 A Elemento seguridad Elemento secundario	<b>75-&gt;</b> <b>79-&gt;</b>	C 20 325/2 CF 1000	PF 1190x H 12 111x	BFU 707x P 707x	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>L 1418</b> Motor OM 366 LA	<b>96-&gt;</b>	C 27 844	W 1168/5		H 601/4
<b>L 1519 / 1520 / 1924 / 2219 / 2220 Todos</b> Motor OM 355/5 Elemento seguridad Elemento secundario	<b>79-&gt;</b>	C 20 325/2 CF 1000	H 1164x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>LS 1524 / 1525 Todos</b> Motor OM 355/5 A Elemento secundario	<b>85-&gt;</b>	C 23 440/1	H 1164x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>L/LK 1620</b> Motor OM 366 LA Turbo Intercooler Secador de Frenos Decantador de petroleo	<b>96-&gt;</b>	C 27 844	W 1168/5	WK 950/3 WK 1146/1	H 601/4 TB 1374x
<b>L/LS 1632, 1633</b> Motor OM 449 LA Elemento seguridad Secador de frenos	<b>99-&gt;</b>	C 24 650/1 CF 1550	H 1275x	P 811x	H 601/4 TB 1374x
<b>L/LS 1634</b> Motor OM 447 LA Elemento seguridad Elemento secundario	<b>00-&gt;</b>	C 27 1340 CF 1651	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>L/LS 1924A, 1929 Todos,</b> <b>L/LS 1932 / 1933 / 1934 Intercooler (Todos)</b> Motor OM 355/6 A - LA Intercooler Elemento seguridad Elemento secundario	<b>82-&gt;</b>	C 24 650/1 CF 1300	H 1164x	BFU 811x P 811x	H601/4
<b>LS 1935 / 1941</b> Motor OM 447 LA Elemento seguridad Elemento secundario		C 30 850/2 CF 1600	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>LS 1938, LS/L 2638</b> Motor OM 457 LA - Electronico Elemento seguridad Secador de frenos	<b>98-&gt;</b>	C 30 850/2 CF 1600	H 12 110/2x	PU 999/1x	TB 1374x
<b>L 2221</b> Motor OM 366 LA			W 1168/5		H 601/4
<b>BUSES</b>					
<b>LO 809</b> Motor OM 364 Elemento seguridad Elemento secundario	<b>89-&gt;</b>	C 15 165/3 CF 700	H 932/4x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>LO 812</b> Motor OM 364 A Elemento seguridad Elemento secundario	<b>89-&gt;</b>	C 17 225/3 CF 800	H 932/4x	BFU 707x P 707x	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>LO 814</b> Motor OM 364 LA Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario Decantador de petroleo Secador de frenos	98->	C 17 306 CF 1000	H 932/4x	BFU 707x P 707x WK 1146/1	H 601/4 TB 1374x
<b>LO 914, LO 915 Euro III</b> Motor OM 904LA Electronico Algunos Elemento seguridad Decantador de petroleo		C 60 345 C 20 457 CF 933	HU 931/5x	PU 1046x WK 1156/30	H 601/4
<b>LP/LPO Todos</b> <b>1113, 1114, 1313, 1314, 1315, 1316</b> Motor OM 352, OM 352 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario		C 20 325/2 CF 1000	PF 1190x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>O 326</b> Motor OM 326 Elemento secundario	->74			BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>O 362 / 364 / 365 Todos</b> Motor OM 352, OM 352 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	79->	C 20 325/2 CF 1000	PF 1190x H 12 111x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>O 364 / 365 Todos / 370 / 371 Todos</b> Motor OM 355/5 Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	79->	C 20 325/2 CF 1000	H 1164x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>O 364 / 365 Todos / 370 / 371 Todos</b> Motor OM 355/6 A - LA Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	82->	C 24 650/1 CF 1300	H 1164x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>O 371</b> Motor OM 355/5 Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	79->	C 20 325/2 CF 1000	H 1164x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>O 371</b> Motor OM 366 Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	79->	C 20 325/2 CF 1000	H 947/1x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>O 400</b> Motor OM 447, OM 449 A Elemento seguridad Elemento secundario	94->	C 24 650/1 CF 1300	H 1275x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>O 400 RSD/RSE</b> Motor OM 447 LA Elemento seguridad Elemento secundario	97-> 02->	C 24 650/1 CF 1300 C 30 850/2	H 12 110/2x	BFU 811x P 811x PU 999/1x	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

Elemento seguridad		CF 1600			
<b>O 500</b> Motor OM 926 LA- Electronico Decantador de petroleo Secador de frenos	97->	C 27 844	HU 945/2x	WK 1156/1	H 601/4 TB 1374x
<b>O 500 M</b> Motor OM 906 LA- Electronico Decantador de petroleo Secador de frenos	97->	C 27 844	HU 945/2x	WK 1156/1	H 601/4 TB 1374x
<b>O 500 R</b> Motor OM 906 LA- Electronico Elemento seguridad Decantador de petroleo Secador de frenos	97->	C 27 1340 CF 1651	HU 945/2x	PU 1046x WK 1156/1	TB 1374x
<b>OF 1113 / 1114 / 1313 / 1314 / 1315 / 1316</b> Motor OM 352, OM 352 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	79->	C 20 325/2 CF 1000	PF 1190x H 12 111x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>OF 1115 / 1315 Todos</b> Motor OM 366 Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	87->	C 20 325/2 CF 1000	H 947/1x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>OF 1318 / 1320</b> Motor OM 366 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	97->	C 20 325/2 CF 1000	H 947/1x	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>OF 1318 Intercooler</b> Motor OM 366 LA Elemento seguridad (Opcional)		C 20 325/2 CF 1000	W 1168/5	WK 950/3	
<b>OF 1620</b> Motor OM 366 LA Secador de Frenos Decantador de petroleo		C 27 844	W 1168/5	WK 950/3 WK 1146/1	H 601/4 TB 1374x
<b>OF 1721</b> Motor OM 366 LA Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	98->	C 27 902 CF 1550	W 1168/5	WK 1146/1	TB 1374x
<b>OF 1721</b> Motor OM 906 LA - Electronico Elemento seguridad Secador de frenos	98->	C 27 902 CF 1550	HU 945/2x	PU 1046x	H 601/4 TB 1374x
<b>OH 1113 / 1114 / 1313 / 1314 / 1315 / 1316</b> Motor OM 352, OM 352 A Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario		C 20 325/2 CF 1000	PF 1190x P 707x	BFU 707x P 707x	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>OH 1115 / 1318</b> Motor OM 904 LA Elemento seguridad Decantador de petroleo	<b>03-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	HU 931/5x	PU 1046x WK 1156/30	
<b>OH 1418</b> Motor OM 366 LA Elemento seguridad (Opcional)	<b>98-&gt;</b>	C 24 650/1 CF 1300	W 1168/5		
<b>OH 1418</b> Motor OM 904 LA Decantador de petroleo	<b>03-&gt;</b>	C 27 844	HU 931/5x	PU 1046x WK 1156/30	
<b>OH 1420</b> Motor OM 366 LA Elemento seguridad (Opcional) Algunos Decantador	<b>98-02</b>	C 24 650/1 CF 1300 C 27 902	W 1168/5		H 601/4 WK 1146/1
<b>OH 1420</b> Motor OM 366 LA Decantador de petroleo	<b>03-&gt;</b>	C 27 844	HU 931/5x	PU 1046x WK 1156/30	
<b>OH 1517</b> Motor OM 355/5 Elemento seguridad (Opcional) Elemento secundario	<b>79-&gt;</b>	C 20 325/2 CF 1000	H 1164x	BFU 811x P 811x	H 601/4
<b>OH 1621 L</b> Motor OM 366 LA Elemento seguridad (Opcional) Decantador	<b>97-&gt;</b>	C 24 650/1 CF 1300	W 1168/5		H 601/4 WK 1146/1
<b>MEXICO</b> <b>1619, 1620, 1621</b> Motor OM 366 LA Elemento seguridad Decantador de petroleo Nro. de parte: A 376 092 7201 KZ Nro. de parte: A 476 092 7201 KZ		C 26 816 C 1590	W 1168/5	WK 950/3 WK 1146/1 WK 1156/1	
<b>MITSUBISHI</b> (2011 adelante ver FUSO) <b>Canter 2700</b> Motor 4DR5 <b>79-6/80</b> <b>83-86</b> Motor 4DR51 <b>80-7/81</b> <b>81-83</b>		C 23 122 C 23 173 C 23 122 C 23 173	H 923x W 1026 H 923x W 1026	P 89/10 WK 917/1 WK 917/1 WK 917/1	
<b>Canter 3300</b> Motor 4D30 <b>79-6/80</b> <b>80-7/81</b> <b>8/81-83</b> <b>83-86</b> Elemento By-Pass		C 23 122 C 23 122 C 23 173 C 23 173	H 923x H 923x W 1026 W 1026 WP 922	P 718/1x WK 917/1 WK 917/1 WK 917/1	
<b>Canter 3900</b>	<b>96-97</b>	C 18 244	WP 1045	WK 917/1	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>Canter 3900</b> Motor 4D34T	<b>98-&gt;</b>	C 23 562	WP 1045	WK 917/1	
<b>Canter 4300</b> Motor 4D33		C 23 562	WP 1045	WK 917/1	
<b>Rosa (Microbus)</b> Motor 4D30	<b>79-81</b> <b>81-82</b> <b>82-83</b>	C 23 122 C 23 122 C 23 173	H 923x H 923x W 1026 WP 922	P 718/1x WK 917/1 WK 917/1	
Elemento By-Pass					
<b>Rosa (Microbus)</b> Motor 4D32	<b>86-&gt;</b>	C 23 173	W 1026 WP 922	WK 917/1	
Elemento By-pass					
<b>Rosa</b>	<b>96-97</b>	C 18 244	WP 1045	WK 917/1	
<b>Rosa</b> Motor 4D34T	<b>98-&gt;</b>	C 23 562	WP 1045	WK 917/1	
<b>NISSAN DIESEL</b>					
<b>L80.095</b> Motor B 4.40		C 15 165/3	W 940/23	WK 940/6	H 601/4
<b>M 130.150</b> Motor B 6.60 T II		C 20 325/2	W 950/7	WK 940/6	H 601/4
<b>T100 56/3</b> Motor BD-30 Ti		C 16 400	W 940/23	WK 940/6	
<b>T135 80/4</b> Motor B4.40		C 16 400	W 940/23	WK 940/6	
<b>T160 130/5</b> Motor B 6.60 Ti		C 23 440/1	W 950/7	WK 940/6	
<b>T200 130/5</b> Motor B 6.60		C 23 440/1	W 950/7	WK 940/6	
<b>T200 150/5</b> Motor B 6.60 Ti		C 23 440/1	W 950/7	WK 940/6	
<b>Trade 100</b> Motor BD-30 Ti		C 15 165/3	W 940/23	WK 940/6	
<b>Junior</b>			H 823/10x	P 809x	
<b>Caball</b>		C 13 103	H 823/10x	P 809x	
<b>Cabstar</b> Elemento secundario	<b>92-&gt;</b>	C 16 210	W 940/23	WK 714/1 WK 940/6	
<b>CD 33 PPL</b> Motor PE6	<b>77-80</b>	C 24 719	H 1033/2 + PF 1012	P 948x	
Elemento seguridad		C 1281			
<b>CGA45T / 45U, CKA45 / 45CT</b> Motor PE6T		C 31 1226	H 1364x	P 948x	
Elemento seguridad		C 19 157	H 1163x		
<b>CK 11</b> Elemento seguridad		C 21 431 C 12 100	H 948x	P 948x	

MARCA / MODELO / MOTOR



OTROS

<b>CK 1832, CW 2632</b> Motor PF6-TA			WK 950/3	
<b>CK 20 / 21 / 30, CPC 14 BTL</b> Elemento seguridad	91->	C 23 674 C 15 128	H 1036x	P 948x
<b>CKA 45 BTL</b> Motor PE6T Elemento seguridad Algunos	92->	C 28 954 C 19 126	H 1364x H 1397x	P 1169x
<b>CKB 450</b> Elemento seguridad		C 23 674 C 15 128	H 1397x	
<b>CPC 12</b> Elemento seguridad		C 23 674 C 15 128	W 11 102/4	WK 950/3 H 601/4
<b>CW 30 / 33 / 50 / 51</b> Elemento seguridad Elemento By-Pass Algunos		C 24 719 C 1281	H 1163x H 1397x	P 1193x P 948x
<b>CW 45HTL, CWA 52PPL</b> Algunos	1986		H 1397x H 1364x	P 1169x
<b>CWA 45</b> Elemento seguridad Elemento By-Pass	91->	C 31 1226 C 19 157	H 1364x H 1397x	P 948x
<b>CW 51PPL</b> Elemento seguridad Algunos		C 28 954 C 19 126	H 1163x	P 1193x P 948x
<b>CW 53</b> Elemento seguridad Elemento seguridad	5/83-6/86 6/86->	C 31 1226 C 19 157 C 31 1226 C 19 157	H 1364x H 1397x	P 1193x P 1193x
<b>TK 80</b> Algunos			H 1149/1x PF 1040x	P 718/1x
<b>UD 1275</b> Elemento seguridad		C 28 824 C 16 161	W 1159	WK 950/3
<b>UD 1400</b> Motor TD 42T		C 20 326	W 940/23	
<b>UD 1421</b> Motor FE6-TA				WK 950/3
<b>UD 1521</b> Motor			W 1159	WK 950/3
<b>UD 2735</b> Motor PF6-TB Elemento By-Pass			H 1364x H 1397x	WK 950/3
<b>PEGASO (ENASA)</b>				
<b>1061A / LA / L / EL, 1063A / LA, 1064A2</b> Salida Estanque			46140216991	P 917x P 722

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>1091L, 1098, 5063DR, 5064A, 5067DR</b>					
Motor M 135 Algunos	->74	C 17 225/3	H 953X	P 917x P 916/5x	
<b>1065, 1135, 2180/70, 3060GL, 3060L, 1135/1, 1135/15, 2020</b>					
Motor M 170 Salida estanque Mod.1065 Salida estanque	74-79		46140216991	P 917x P 722 P 711/1x	
<b>1135</b>	<b>82-&gt;</b>	C 24 650/1		P 916/5x	
<b>2089/60, 2089/80, 2090, 2091</b>					
Motor M 352 Sistema refrigeración Salida estanque	1977	C 24 650/1	W 1168/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>1088/60, 2088/60, 3180/50</b>					
Motor M 260 Sistema refrigeración Salida estanque	77-79		W 940/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>B 5535N, 1066/52, 3180/60, 3180/50, 1086/50, 1086/60</b>					
Motor M 260 Sistema refrigeración Salida estanque	77-79		W 940/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>1135/50, 1135/55, 1224</b>					
Motor M 224 Turbo Sistema refrigeración Salida estanque	79-85	C 23 440/1	W 940/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>2181/60, 2190, 3180/80, 1083/50, 1083/60</b>					
Motor M 310 Sistema refrigeración Salida estanque	79-85	C 24 650/1	W 940/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>2182/60, 2189/60</b>					
Motor M 352 Turbo Sistema refrigeración Salida estanque Disco Tamiz 461 402 16 991	79-85	C 24 650/1	W 940/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>GAMA MIDER</b>					
<b>1226.20, 1226.38T, 1326.26G</b>					
Motor 95R1AX Sistema refrigeración Salida estanque	86->	C 24 650/1	W 1168/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>GAMA TECNO</b>					
<b>1217.14, 1217.17</b>					
Motor 94T1BX Sistema refrigeración Elemento seguridad	86->	C 23 440/1 CF 1200	W 8005	P 917x	H 1035 WA 940

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>1217.20</b> Motor 95A1BX Sistema refrigeración Salida estanque	86->	C 20 325/2	W 1168/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>1223.20, 1323.26G, 2323K, 2323.26K</b> Motor 95T1BX (9222.11) Elemento seguridad Sistema refrigeración Salida estanque	86->	C 23 440/1 CF 1200	W 1168/1	P 917x P 722	H 1035 WA 940
<b>1231R, 1231T, 1231.38T, 1331, 1331.26, 1331R, 1331.38R, 1431, 1431G, 2331K, 2331.26K, 2331R, 2331.38R, 2331T, 2331.38T, 2431K, 2331.36K,</b> Motor 96T1CX (9156.73) Sistema refrigeración Salida estanque (todos)	86->	C 24 650/1	W 1168/1	P 945x P 722	H 1035 WA 940
<b>1234R, 1234.38R, 1234T, 1234.38T, 1334.38R, 1334.38RG, 1434, 1434G, 1434.38G, 2334.26K, 2334.38T, 2434.36K</b> Motor 96RUAX (9180.03) Sistema refrigeración Salida estanque	86->	C 30 850/2	W 1168/1	P 945x P 722	H 1035 WA 940
<b>GAMA TRONER</b> <b>1236.38R, 1236.36T, 1336.38R, 1436.38G</b> Motor 96R1EX			W 1168/1	P 945/1x	
<b>RENAULT</b> <b>AE-380, AE-380.19, AE-380.19T, AE-380.22T, AE-380.26</b> Elemento seguridad		C 31 1226/1 C 17 124	W 11 102/4	WK 723	
<b>AE-385TI</b>		C 31 1226/1	W 11 102/4	WK 723	H 601/4
<b>CBH 280 / 320 / 340</b> Motor MIDS 06.35.40 Elemento seguridad Algunos Elemento seguridad		C 31 1032 C 19 140 C 31 1256 C 17 124	W 962/2	WK 723	
<b>G 230</b> Algunos		C 26 773 C 23 502	W 962/2	WK 723 P 939x	
<b>G 260, G 260-11T / 15T / 16T / 19T / 19GT Turbo</b> Motor MIDR/MIDS 0620.45	81->	C 30 1184	W 962/2	P 939x	W 914/2
<b>GBH 280, GLM, GR, GRH 280A</b> Motor MD/MDS/MIDS 06.35.40, MIDR 06.20.45			W 962/2	P 939x	W 914/2
<b>GR 231, TR 231</b>		C 23 440/1	W 962/2	P 939x	
<b>GR 260</b> Motor 06.20.45 Turbo		C 26 773	H 1081	P 917x	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>GR 280,TR 280</b> Motor MIDS 06.35.40	C 27 1104	W 962/2	P 939X	W 914/2
<b>GR 350 /A/B (6x4), GRH 350, TRH 350</b> Motor MIV 0835.30	C 33 1605	W 962/2	P 939x	W 914/2
<b>JP 13 B,C</b> Motor 798 6 Cil.	C 19 377	W 940	P 917x	
<b>R 310/17, 310/18, 310/19, 310/26T, 310/26TA</b> Motor MIDR 06.35.40	C 33 1605	W 962/2	P 939x	W 914/2
<b>S 170</b>	C 22 479	W 962/2		
<b>TR 280</b> Motor Berliet Algunos	C 23 502	W 940 W 962/2	P 939x	
<b>KERAX 385P</b> Motor MIDR 06.23.56 Elemento secundario		W 11 102/14	WK 723 WK 940/5	H 601/4
<b>PREMIUM</b>				
<b>HD 300 P</b> Motor MIDR 06.20.45 Elemento secundario		W 11 102/14	WK 723 WK 940/5	H 601/4
<b>HD 300 T</b> Motor MIDR 06.02.45		W 11 102/4	WK 723	H 601/4
<b>HD 385 P</b> Motor MIDR 06.23.56 Elemento secundario		W 11 102/14	WK 723 WK 940/5	H 601/4
<b>HR 385 T</b> Motor MIDR 06.23.56.A		W 11 102/4		H 601/4
<b>ROMAN</b>				
<b>19256</b> Motor Man Elemento seguridad Elemento secundario	C 24 650/1 CF 1300	H 12 105x	BFU 811x P 811x	P 919/7
<b>SAMSUNG</b>				
<b>SV 110</b>	C 20 233	W 940/1	WK 940/6	
<b>SCANIA</b>				
<b>CAMIONES</b>				
<b>G380</b> Motor D12-17 Transmisión Secador de Frenos Decantador de petroleo Algunos	C 27 1340  C 31 1461	W 11 102/14	WK 1060/2	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>G420</b> Motor D12-06 Euro 3 Transmisión Secador de Frenos Decantador de petroleo Algunos		C 27 1340  C 31 1461	W 11 102/14	WK 1060/2	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x
<b>L 110</b> Motor D 11	<b>71-76</b>	C 24 650	W 920/7	WK 723	H 601/4
<b>L 111</b> Motor DS 11 Elemento seguridad Transmisión	<b>77-&gt;</b>	C 24 650/1 CF 1300	W 920/7	WK 723	H 601/4 W 930/14
<b>L/LK/LKS/LKT 140, 141</b> Motor DS 14 Elemento seguridad	<b>77-&gt;</b>	C 30 850/2 CF 1600	W 920/7	WK 723	H 601/4
<b>P310</b> Motor DC9-11, DC9-21 Transmisión Secador de Frenos Decantador de petroleo Algunos		C 27 1340  C 31 1461	W 11 102/14	WK 1060/2	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x
<b>P340</b> Motor DC11-08 Transmisión Secador de Frenos Decantador de petroleo		C 27 1340	W 11 102/14	WK 1060/2	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x
<b>P380</b> Motor D12-17 Transmisión Secador de Frenos Decantador de petroleo Algunos		C 27 1340  C 31 1461	W 11 102/14	WK 1060/2	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x
<b>P 94</b> Motor DSC11 75, DSC9 12 Transmisión Secador de frenos Decantador de petroleo Algunos	<b>98-&gt;</b>	C 31 1461  C 30 1359 CF 1710	W 11 102/14	WK 940/12 WK 1156/30	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x
<b>P/R/T 114, 124 Turbo Intercooler</b> Motor DSC11 75, DSC9 12, DSC12 02	<b>98-&gt;</b>	C 31 1461	W 11 102/14	WK 940/12 WK 1156/30	H 601/4 W 930/14 TB 1374/3x
<b>R 124 GA/LA</b> Motor DSC12 02, DSC12 05 Transmisión	<b>98-&gt;</b>		W 11 102/14	WK 940/12	H 601/4 W 930/14

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>R 142 Todos, T 142 HS Intercooler</b> Motor DS, DSC14 Elemento seguridad Sistema de refrigeración	81->	C 30 850/2 CF 1600	W 920/7	WK 723	H 601/4 WA 956
<b>R/T 112-HS Intercooler</b> Motor DS, DSC 1 Elemento seguridad Sistema de refrigeración Algunos	81->	C 30 880/1 CF 1600  C 30 850/2	W 920/7	WK 723	WA 956
<b>R/T 113, 143H</b> Motor DSC11, DSC14 Elemento seguridad Sistema de refrigeración	86->	C 30 880/1 CF 1600	W 920/7	WK 723	H 601/4 WA 956
<b>R/T 113 (Sueco)</b> Motor DSC11, DSC14 Elemento secundario Sistema de refrigeración		C 30 703	W 920/7	WK 731 P 1141x	H 601/4 WA 956
<b>BUSES</b> <b>B 110</b> Motor D 11	71-76	C 24 650	W 920/7	WK 723	H 601/4
<b>BR 111 / 115 / 116 Todos</b> Motor DS 11 Elemento seguridad (Opcional)	75->	C 24 650/1 CF 1300	W 920/7	WK 723	H 601/4
<b>K, S-112 Todos</b> Motor DSC 11, DS 14 Elemento seguridad (Opcional) Sistema de refrigeración Separador comb./ agua.	85->	C 24 650/1 CF 1300	W 920/7	WK 723  P 1141x	H 601/4 WA 956
<b>K 113</b> Motor DSC 11 23 Elemento seguridad (Opcional) Sistema de refrigeración Separador comb./ agua. Decantador de petroleo Nro. de parte: 139 3640-168 1337	97->	C 24 650 CF 1300	W 920/7    P 1141x  WK 1156/1	WK 723    P 1141x  WK 1156/1	H 601/4 WA 956
<b>K 124</b> Motor DC12-10 Elemento seguridad (Opcional) Transmisión Retardador	05->	C 26 1100 CF 1651	W 11 102/14		H 601/4 W 930/14 H 929/3
<b>SSANGYONG</b> <b>15T, 17T, 17.5T, 69T</b> Motor M.B. OM442A Elemento seguridad Elemento secundario Secador de Frenos		C 30 850/2 C 19 105	H 12 110/2x	BFU 811x  P 811x	TB 1374x

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>SUNLONG</b>					
<b>1309, 1311</b> Elemento seguridad (Opcional) Decantador		C 23 411 CF 1210	W 1130/80	WDK 999 PL 420x	
<b>1815</b> Elemento seguridad (Opcional) Decantador		C 23 440/1 CF 1200		WDK 999 PL 420x	W 719/13
<b>TOYOTA</b>					
<b>Dyna 3000</b> Motor B	79-84 84-88 88->	C 20 131	W 940/1 W 940/1 W 940/1	WK 714/1 WK 920 WK 920	
<b>Dyna 3400</b> Motor 3B	82-83	C 20 131	W 940/1	WK 714/1	
Motor 13B	84-88	C 23 135	W 940/1	WK 714/1	
<b>Dyna 3700</b> Motor 14B	88->	C 20 131	WP 928/80	WK 920	
<b>Dyna 4000</b> Motor 2H	82-83	C 23 135	W 1127/10	WK 714/1	
Motor 1W	83->	C 23 135	W 1035/1	WK 808/1	
Algunos				WK 715	
<b>Dyna 4100</b> Motor 15B-F Turbo	->99 00-06	C 24 206 C 24 401	WP 928/80 WP 928/80	WK 920 WK 920	
<b>VOLKSWAGEN</b>					
<b>6.80, 7.90P Todos</b> Motor Perkins	83->	C 15 165/3 CF 700	W 940/24	P 916/5x	H 601/4
Elemento seguridad (Opcional)					
<b>6.90, 7.90S Todos</b> Motor MWM TD 229/4	83->	C 15 165/3 CF 700	W 940/18	BFU 707x P 707x	H 601/4
Elemento seguridad (Opcional)					
Elemento secundario					
<b>7.110S</b> Motor MWM TD 229/6 Turbo	87->	C 20 325/2 CF 1000	W 962	BFU 707x P 707x	H 601/4
Elemento seguridad					
Elemento secundario					
<b>8.100 4x2</b> Motor MWM 4.10		C 17 306 CF 1000	W 962		H 601/4
Elemento seguridad					
<b>8.120 OD (Worker)</b> Motor MWM 4.10 TCA Turbo Intercooler	01->	C 17 306 CF 1000	W 962		H 601/4
Elemento seguridad					
Decantador de petroleo				WK 950/14	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>8.140 4x2</b> Motor MWM 4.10 Turbo Elemento seguridad Elemento secundario		C 17 306 CF 1000	W 962	WK 723 WK 842	H 601/4
<b>8.150</b> Motor MWM 4.10 TCA Turbo Intercooler Elemento seguridad		C 17 306 CF 1000	W 962		H 601/4
<b>9.140</b> Motor MWM 4.10 TCA 99-> Elemento seguridad Elemento secundario		C 17 306 CF 1000	W 962	WK 723 WK 842	H 601/4
<b>9.150 OD</b> Motor MWM 4.10 TCA Turbo Intercooler 01-> Elemento seguridad		C 17 306 CF 1000	W 962		H 601/4
<b>9.150E (Worker)</b> Motor Cummins ISBe 4 Elemento seguridad Decantador de petroleo Decantador de petroleo Secador de Frenos		C 17 306 CF 1000	W 950/26		H 601/4  TB 1374x
<b>11.130, 12.140, 13.130, 14.140 Todos</b> Motor MWM D 229/6 Elemento seguridad Elemento secundario	->81	C 17 225/3 CF 800	W 962	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>11.140</b> Motor MWM D 229/6 Elemento seguridad Elemento secundario  Elemento seguridad Elemento secundario	81-91  92->	C 17 225/3 CF 800  C 21 493 CF 1310	W 962  W 1170	BFU 707x P 707x BFU 707x  P 707x	H 601/4  H 601/4
<b>13.180E, 15.180E ( Worker)</b> Motor MWM 4.10 TCAE Turbo Intercooler 06-> Secador de Frenos Decantador de petroleo (algunos) Decantador de petroleo (algunos)		C 27 830 CF 1552	W 962	WK 962/13	H 601/4  TB 1374x
<b>13.180, 15.180, 17.180</b> MWM 6.10TCA Turbo Intercooler Elemento seguridad Decantador de petroleo (algunos) Decantador de petroleo (algunos) Secador de Frenos		C 27 830 CF 1552	W 1170	WK 1040  WK 950/14	H 601/4  TB 1374x
<b>13.210, 14.210, 16.210, 22.210</b> Motor Cummins 6CT8.3 Turbo Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración	87->	C 24 650/1 CF 1300	W 1250	WP 940/30 WK 723	H 601/4  WA 923/1

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>14.150</b> Motor MWM 6.10 Elemento seguridad Sistema refrigeración	<b>91-&gt;</b>	C 21 493 CF 1310	W 1170	WK 723	H 601/4 WA 923
<b>14.200</b> Motor MWM 6.10 T Elemento seguridad Sistema de refrigeración	<b>92-&gt;</b>	C 21 493 CF 1310	W 1170	WK 723	H 601/4 WA 923
<b>14.220, 16.220, 24.220-6x4</b> Motor Cummins 6CT 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración	<b>91-&gt;</b>	C 27 798 CF 1400	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923/1
<b>15.160</b> Motor MWM TD 229/6 Turbo Elemento seguridad Elemento secundario	<b>81-&gt;</b>	C 17 225/3 CF 800	W 962	BFU 707x P 707x	H 601/4
<b>15.180 (Constellation)</b> Motor MWM 4.10 TCAE Turbo Intercooler Secador de Frenos Decantador (algunos) Decantador (algunos)	<b>07-&gt;</b>	C 21 464	W 962	WK 962/13	H 601/4 TB 1374x
<b>15.180</b> Motor MWM 6.10 TCA Elemento secundario Sistema de refrigeración	<b>98-&gt;</b>	C 20 325/2 CF 1000	W 1170	WK 723	H 601/4 WA 923/1
<b>15.190</b> Motor Cummins 6BTA 5.9 Elemento seguridad	<b>02-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	W 950/18	WK 723	
<b>16.170</b> Motor Cummins 6C 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración	<b>92-&gt;</b>	C 21 493 CF 1310	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4 WA 923/1
<b>16.200</b> Motor Cummins 6BT 5.9T Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración Motor Cummins 6CTAA 8.3 Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración	<b>98-&gt;</b>	C 21 493 CF 1310  C 27 798 CF 1400	W 950/18  WP 12 300	WK 723  WP 940/30  WK 723	H 601/4  WA 923/1  H 601/4  WA 923/1
<b>17.210</b> Motor MWM 6.10 TCA Elemento seguridad Sistema de refrigeración	<b>-&gt;01</b>	C 20 325/2 CF 1000	W 1170	WK 723	H 601/4 WA 923/1

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>17.210 OD</b> Motor MWM 6.10 TCA Elemento seguridad	<b>02-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	W 1170		H 601/4
<b>17.210</b> Motor Cummins 6BTAA Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración	<b>00-&gt;</b>	C 21 493 C 12 100		WK 955/2 WK 723	H 601/4 WA 923
<b>17.220, 24.220 (Worker)</b> Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento seguridad Algunos	<b>00-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	WP 12 300	WK 723	H 601/4
<b>17.240 OT</b> Motor MWM 6.10 TCA Elemento seguridad	<b>01-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	W 1170		
<b>17.250E (Worker/Constellation)</b> <b>24.250E ( Worker)</b> Motor Cummins ISBe 5,9 Elemento seguridad Secador de Frenos Sistema de refrigeración Decantador de petroleo (algunos) Decantador de petroleo (algunos)	<b>04-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	W 950/26		H 601/4 TB 1374x WA 923/1
<b>17.300</b> Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración Elemento seguridad	<b>-&gt;99</b>  <b>00-&gt;</b>	C 27 798 CF 1400  C 27 830 CF 1552	WP 12 300	WK 955/2 WK 723	H 601/4  WA 923
<b>17.310, 18.310, 26.310</b> Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento seguridad	<b>02-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552	WP 12 300	WK 723	
<b>19.320E (Constellation)</b> Motor Cummins ISCe Elemento seguridad Secador de Frenos Decantador de petroleo	<b>06-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552			H 601/4 TB 1374x
<b>19.370E (Constellation)</b> Motor MWM NGD 370 Elemento seguridad Secador de Frenos	<b>08-&gt;</b>	C 27 830 CF 1552			H 601/4 TB 1374x
<b>22.140</b> Motor MWM TD 229/6 Turbo Elemento seguridad Elemento secundario	<b>87-&gt;</b>	C 23 440/1 CF 1200	W 962	BFU 707x P 707x	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>24.250</b>					
Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración Elemento seguridad	92-00  01->	C 27 798 CF 1400  C 27 830 CF 1552	WP 12 300	WP 940/30 WK 723	H 601/4  WA 923/1
<b>24.250 (Constellation)</b>					
Motor Cummins ISBe 5,9 Elemento seguridad Secador de Frenos Sistema de refrigeración Decantador de petroleo (algunos)	04->	C 27 830 CF 1552	W 950/26		H 601/4  TB 1374x WA 923/1
<b>26.300</b>					
Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento secundario Sistema de refrigeración	00->	C 27 830 CF 1552	WP 12 300	WK 955/2 WK 723	H 601/4  WA 923
<b>31.260E (Worker)</b>					
Motor MWM 6.12 TCAE Turbo Intercooler Elemento seguridad Secador de Frenos Decantador (algunos) Decantador (algunos)	06->	C 27 830 CF 1552	W 1170	WK 962/13	H 601/4  TB 1374x
<b>31.320E (Constellation)</b>					
Motor Cummins ISCE Elemento seguridad	07->	C 27 830 CF 1552			H 601/4
<b>31370E (Constellation)</b>					
Motor MWM NGD 370 Secador de Frenos Decantador de petroleo	08->	C 27 830			H 601/4  TB 1374x
<b>35.300</b>					
Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración Motor Cummins 6CTAA 8.3T Elemento seguridad Elemento secundario Sistema de refrigeración Decantador de petroleo Nro. de parte: 2RP 127 491	00->	C 27 798 CF 1400  C 27 830 CF 1552	WP 12 300  WP 12 300	WP 940/30 WK 723  WK 955/2 WK 723  WK 1146/1	H 601/4  WA 923/1 H 601/4  WA 923

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>VOLVO</b> <b>CAMIONES</b>				
<b>F 7</b> Motor TD 70F, TD 70G	C 20 855/1	W 11 102/4	WK 723	
<b>F 10</b> Motor TD 100 A Nro.->128 999 Nro.129 000-> Elemento seguridad Elemento caja	C 27 1390 C 27 1390 C 18 292	W 950/13 W 11 102/4	WK 723 WK 723	W 950/13
<b>F 10</b> Motor TD 100B Nro.->132 399 Nro.132 400-> Elemento seguridad Elemento caja	C 27 1390 C 27 1390 C 18 292	W 950/13 W 11 102/4	WK 723 WK 723	W 950/13
<b>F 10</b> Motor TD 100G / 101F / 101G / 102F Elemento seguridad Elemento caja	C 27 1390 C 18 292	W 11 102/4	WK 723	W 950/13
<b>F 10 Intercooler (Sueco)</b>	C 27 1925	W 11 102/4	WK 723	
<b>F 12</b> Motor TD 120C / D / F / G / GA, TD 121F /G, TD 122F /FS Transmision R/SR 70, 1400, 1700 Caja R/SR52, MR 62, R/SR 1400, 1700 Algunos	C 27 1520	W 11 102/4	WK 723	W 719/4 W 950/13 W 917
<b>F 84 / 85</b> Motor D50, TD50 Nro.->21065 Motor TD60, TD50 Nro.21066->	C 22 224 C 22 224	W 950/13 W 950/13	P 811x WK 723	
<b>F 86, FB 86, F 87</b> Motor D 70A, TD 70A, D 70B Motor TD 70A Con Inyeccion Bosch Motor TD 70B / 70C / 70D / 70E	C 22 224 C 22 224 C 22 224	W 950/13 W 950/13 W 950/13	P 917x WK 723 WK 723	
<b>F 88, FB 88, G 88</b> Chassis Nro.->30.000 Motor Nro.->19896, Motor Nro.19897-> Chassis Nro.30.001-> Motor Nro.->19896, Motor Nro.19897->	C 26 315/4 C 26 315/4 C 34 430 C 34 430	W 950/13 W 950/13 W 950/13 W 950/13	P 811X WK 723 P 811x WK 723	
<b>F 89, G 89</b>	C 34 430	W 950/13	WK 723	
<b>FH 12</b> Motor D12 A 380 Elemento seguridad Elemento By-pass Caja de Cambio	C 32 1500	W 11 102/4 WP 11 102	WK 962/7	H 601/4 W 917
<b>FM 12</b> Motor D12C 380/420 Elemento By-Pass		W 11 102/4 WP 11 102	WK 962/7	H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>N 7</b> Motor TD 70B, TD 70D Motor TD 70G	C 31 1093/1 C 31 1093/1	W 950/13 W 11102/4	WK 723 WK 723	
<b>N 10</b> Motor TD 100 A Nro.->128 999 Nro.129 000-> Elemento seguridad	C 31 1093/1 C 31 1093/1 C 2095	W 950/13 W 11 102/4	WK 723 WK 723	
<b>N 10</b> Motor TD 100B Nro.->132 399 Nro.132 400-> Elemento seguridad	C 31 1093/1 C 31 1093/1 C 2095	W 950/13 W 11 102/4	WK 723 WK 723	
<b>N 10</b> Motor TD 100G, TD 101F/G Elemento seguridad	C 31 1093/1 C 2095	W 11 102/4	WK 723	
<b>N 10 / 12 Todos</b> Motor TD 100A, TD 101G, TD 120GA 80-> Elemento seguridad Elemento Respiradero Cabina Elemento Sistema Frenos Elemento Compresor	C 31 1093/1 C 2095 C 2160 C 906	W 11 102/4  H 61	WK 723	H 601/4
<b>N 12 6x4</b> Motor TD 121 87-> Elemento Respiradero Cabina Elemento Sistema frenos Elemento Compresor	C 35 1592 C 2160 C 906	W 11 102/4  H 61	WK 723	H 601/4
<b>NH 12</b> Motor D12C 380/420 Elemento By-Pass	C 32 1500	W 11 102/4 WP 11 102	WK 962/7	H 601/4
<b>NL 10.280, NL 10.340</b> Motor TD 101G, TD102FS Elemento seguridad Elemento Respiradero Cabina Elemento Compresor	C 37 1774 C 20 168 C 2160 C 906	W 11 102/4	WK 723	
<b>NL 10.400</b> Motor TD 122FS Elemento seguridad Elemento Respiradero Cabina Elemento Compresor	C 37 1774 C 20 168 C 2160 C 906	W 11 102/4	WK 723	H 601/4
<b>NL 12</b> Motor TD 123ES		W 11 102/4	WK 723	
<b>N 84</b> Motor Nro.->21 065 Motor Nro.21 066->	C 22 224 C 22 224	W 950/13 W 950/13	P 811x WK 723	
<b>N 86, NB 86</b> Motor D 70A, TD 70A Motor TD 70A Con Inyeccion Bosch Motor D 70B	C 22 224 C 22 224 C 22 224	W 950/13 W 950/13 W 950/13	P 917x WK 723 WK 723	

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>N 88, NB 88</b> Motor D 100A Nro.->19 896 Nro.19 897-> Motor D 100B, TD 100A Nro.->19 896 Nro.19 897-> Elemento seguridad Elemento By-pass Secador de Frenos	C 22 224 C 22 224 C 26 315/4 C 26 315/4 C 20 168	W 950/13 W 950/13 W 950/13 W 950/13 WP 11 102	P 811x WK 723 P 811x WK 723	TB 1374x
<b>VM 17.210, VM 23.210</b> Motor MWM 6A206 Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	C 27 1340 CF 1651	W 11 102/4	WK 962/7 WK 1060/2	H 601/4 TB 1374X
<b>VM 17.340, 23240</b> Motor MWM 6A240 Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	C 27 1340 CF 1651	W 11 102/4	WK 962/7 WK 1060/2	H 601/4 TB 1374X
<b>VM 210</b> Motor MWM 5A206 Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	C 27 1340 CF 1651	W 11 102/4	WK 962/13	H 601/4 TB 1374X
<b>VM 260</b> Motor MWM 7A260 Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	C 27 1340 CF 1651	W 11 102/4	WK 962/13	H 601/4 TB 1374X
<b>VM 310</b> Motor MWM 7A310 Elemento seguridad Secador de frenos Decantador de petroleo	C 27 1340 CF 1651	W 11 102/4	WK 962/13	H 601/4 TB 1374X
<b>BUSES</b> <b>440, 460, 480</b>	C 32 120			
<b>B-10</b> Motor THD 102 KB		W 11 102/4	WK 723	
<b>B-10M</b>		W 950/13	WK 723	H 12 105x
<b>B-10M EDC</b> Motor D10 A 245 Elemento seguridad Elemento By-pass Secador de Frenos	C 31 1093/1 C 2095	W 11 102/4 WP 11 102	WK 962/7	H 601/4 TB 1374x
<b>B-12</b> Motor TD 123 ES Elemento By-Pass	C 35 1592	W 11 102/4 WP 11 102	WK 723	
<b>B-58</b> Motor THD-100	80->	C 23 690	W 950/13	WK 723
				H 601/4

**MARCA / MODELO / MOTOR**

**OTROS**

<b>B-10 / 58</b> Motor THD 101 Intercooler Elemento seguridad (opcional) Elemento By-Pass Elemento sistema frenos	87->	C 31 1093/1 C 2095	W 11 102/4 WP 11 102 H 61	WK 723	H 601/4
<b>WESTERN STAR</b> <b>4864 S</b> Motor Cummins L 10			WP 12 300	WK 955/2	
<b>5864 SS</b> Motor Cummins M 11					
<b>5964 SS</b> Motor Cummins N 14			WP 12 300	WK 955/2	
<b>6964 S</b> Motor Caterpillar 3406E			WD 13 145	WK 1166	
<b>AURIGA</b> Motor Cummins N 14			WP 12 300	WK 955/2	
<b>YUEJIN</b>					
<b>NJ612 motor IVECO 8140.43 S</b>	->2011		WP 1144	WK 854/2	
<b>NJ712 motor IVECO 8140.43 S</b>	->2011		WP 1144	WK 854/2	
<b>NJ812 motor IVECO 8140.43 S</b>	->2011		WP 1144	WK 854/2	
<b>NJ1042 motor IVECO</b>	->2011	C 20 246	WP 1144	WK 854/2	
<b>1028</b>		C 20 246	W 950/80	WK 723	
<b>1050HDF motor IVECO</b>	->2011	C 20 368	WP 1144	WK 854/2	
Decantador				WK 950/6	
<b>1062</b>		C 20 368	H 1031/1	WK 723	
<b>1063</b>		C 20 368	H 1031/1	WK 723	