



Lista N°: 302  
Fecha: 03 / 09 / 18

## Pastillas de Freno

APLICACION	Año	POSICION		PLASBESTOS		PG PLUS		CERAMICA	
		Del.	Tras.	Código	P.Lista \$	Código	P.Lista \$	Código	P.Lista \$

### AGRALE

1600 D - 1800 D (90»94) - 4500 D (94»97) - 5000 D (94»98) - 6000 (99») - FURGOVAN (99») - MA 6.0 CHASSIS CARRO FORTE		x				83068	1710,76		
1600 D 4X4	85»89	x		22042	842,02	83042	1148,03		
MARRUA AM 20/50/100/100 CC/100 CD/100 CD CC / AM 150/150 CC/150 CD/150 CD CC /AM200/200 CC/200 CD/200 CD CC	08»	x		22115	1149,41	83115	1590,47	88115	2810,58
MT 15.0 / MT 17.0 / MT 12.0	2013»	x	x			83458	4442,62		

### ALFA ROMEO

145 1.3, 1.4, 1.6, 1.7 16V, 1.9TD, 2.0TD (94»97) 146 1.3, 1.4, 1.6, 1.7 16V, 1.9TD, 2.0TD (92»99) 155 1.7, 1.8, 2.0, 2.0TD, 2.5TD, 2.5 V6 (94»99)	92»	x		22044	767,17				
145 - 146 - 155 2.0TD, 2.5TD - 164 2.0, 2.5TD, 2.0TD	92»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
MITO 1.4, 1.4 Mpi - sensor pin macho	2009»	x		22490	914,19	83490	1202,98	88490	1621,93
145 1.7 16V (96»97), 1.8TS, 2.0TS (97») - 146 1.8 16V, 146 2.0TS 16V - 155 2.0 16V Turbo (95»97), 155 2.5 V6 TD (95»99) - 156 2.0TS, 2.5 V6 (97»), 156 1.6i, 1.8i, 1.9TD, 2,4 JTD (98») - 166 2.4 JTD, 2.5, GTV 2.0 TS, SPIDER 2.0 TS, 3.0 V6 (96»00) Traba guia de pistón: ø 48 mm	97»	x		22349	1497,61	83349	1724,12		

### AUDI

A4 1.6, 1.8T, 1.9 TDi, 2.4, 2.5 TDi, 2.6, 2.8, 3.0 - A6 - QUATTRO 1.9 Tdi		x				83484	1831,05	88484	2831,72
A3 1.6, 1.6 FSI, 1.8 TFSI, 1.9 TDI, 2.0 TDI, FSI - A3 QUATTRO - A1 1.4 TFSI (2011»)		x				PGD1107M	1964,70	PGD1107C	2927,71
A3 2.0 FSI, 2.0 TDI, 1.8 TFSI, 1.9 TDI, 2.0 TDI, FSI (03») SportBack 1.6i, 1.6 FSI, Quattro (03») / S3 Quattro (06») / A4 1.8 T, 2.0i, 2.0 TDI, 2.0 TFSI, Quattro, 2.5 TDI, 2.7 TDI, 3.0 TDI (07») / A6 2.0 TDI, 2.0 TFSI, 2.4, 2.7, 2.8, 3.0 TDI Quattro, 3.2 FSI (04») / TT 2.0 T (08») / TT Quattro (10») TT 3.2 V6 Quattro (06») /	08»		x			PGD1108	1358,17	PGD1108C	1887,82
A3 1.8i (98») - A3 QUATTRO - TT 1.8T (99») /		x				83485	1905,89	88485	2627,45
A3 1.6, 1.8, 1.8T, 2.0 (96»00) - TT 1.8 20V (99») - A1 1.2 TFSI	2011»	x		22362	922,20	83362	1375,63	88362	1785,60
A1 1.2 TFSI	2011»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
A3 - A1 1.4 TFSI	2011»		x			PGD1456	948,94	PGD1456C	1711,23
A3 1.6, 1.8, 1.8T, 2.0 (96»00) - TT 1.8 20V (99») - c/sensor - Traba guia de pistón: ext. ø 42.50 mm - int. ø 51.50 mm	96»	x		22363	1029,12	83363	1414,34	88363	1946,78
A3 1.8 20V T (96») - QUATTRO 1.8i T - S3 - A4 - A6 - A8 - TT - ROADSTER (99») Traba guia de pistón: ø 46 mm	99»	x				83364	1844,41	88364	2958,52

### AUDI (Continuación)

A3 1.6-1.8 - Esp. 19 mm - Para disco sólido de 12 mm - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	96»98	x		22096	703,01	83096	1120,44		
Q3 - TSFI (11»)	12»		x			83570	1310,58	88570	1708,00
		x				83569	1470,18	88569	1911,23
A4 1.6, 1.8, 1.9TDi (00») - QUATTRO (97») - 90 COUPE (94»)	94»	x		22127	1002,40	83127	1265,07		

### CHERY

QQ	05»	X		22513	1189,50				
TIGGO	08»	x				83501	1432,76		

### CHEVROLET (Ver GENERAL MOTORS)

### CHRYSLER

JEEP LIBERTY/ TOWN & COUNTRY / JEEP WRANGLER(07»09)/NEON /CARAVAN 3.6	(08»09)	x				PGD1273	1617,20	PGD1273C	2402,81
JEEP GRAND CHEROKEE	95»		x			PGD666	1510,28		
	99»	x				PGD790	1844,41	PGD790C	5895,90
			x			PGD791	1537,00	PGD791C	4082,12
GRAND VOYAGER V / TOWN & COUNTRY V-IV	07»		x			83563	1409,37	88563	1815,93
JEEP RENEGADE	15»	x				83582	1584,08		
JEEP CHEROKEE / JEEP WRANGLER	07»09		x			PGD1274	1270,77	PGD1274C	1725,08
GRAND CHEROKEE 3.7		x				PGD1080	2379,02	PGD1080C	3181,58
JEEP WRANGLER 4.0 (93») - SPORT 2.5, 4.0,TD - GRAND CHEROKEE LAREDO 3.1, 4.0, 4.7 (00») - COMANCHE 4X4 (90»92)	95»	x				PGD477	2191,91	PGD477C	3951,73

### CITROEN

BERLINGO 1.8, 1.9D - MULTISPACE 1.8, 1.9D - XSARA 1.8SX, 1.8i 16V, 1.9DSX (99») - XANTIA - PICASSO (96»97)		x		22391	1023,78	83391	1441,47	88391	2009,89
BERLINGO Multispace y furgón 1.4, 1.6 16v,	10»	x		22391	1023,78	83391	1441,47	88391	2009,89
BERLINGO - Sistema LG - sin sensor	10»			22391N	983,69	83391N	1294,82		
BERLINGO Multispace y furgón 1.4, 1.6 16v,	10»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92
BERLINGO - XANTIA - XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9D (c/ 1 resorte - sistema Bosch)	97»99	x		22392	740,43	83392	962,30	88392	1568,71
BERLINGO - XANTIA - XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9D (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	99»	x		22399	788,55	83399	1029,12	88399	1519,69
C-15 - XANTIA 1.6i, 1.8i, 1.9TD - SAXO - ZX 1.1, 1.4, 1.6, 1.8i, 1.9D (»98)	97»	x		22041	620,16	83041	800,59		
C-15 - XANTIA 1.6i, 1.8i, 1.9TD - SAXO 1.0 ,1.1 , 1.4, 1.5D, 1.6 VTL, 1.6 VTR, 1.6 VTS 16V (00») - ZX 1.1, 1.4, 1.6 Aura, 1.8i, 1.9D (»98) Caliper Bendix		x		22062	614,80	83062	799,36		
C3 1.1i, 1.4i, 1.4Hdi (68HP)	02»	x		22448	1224,25	83448	1490,31		
C3 1.4 (4/02»), 1.4 16V (12/03»), 1.4 16V Hdi (02»), 1.6 16V (02»)	02»	x		22449	1192,18	83449	1520,94		

### CITROEN (Continuación)

C3 1.4 HDI 90 CV(06/02»), 1.6 16V - C4 1.6 16V,1.6 HDI, 2.0 16V- C4 PICASSO 2.0i 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI (07»), C4 Lounge 2.0 i 16V, 1.6 , C4 Cactus 1.2 THP 110CV	06/02»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
C3 PICASSO 1.6 16v - C3 AIRCROSS 1.6 16v		x		22444	1095,95	83444	1476,09	88444	1999,61
C3 1.5 8v (2013»)	13»	x		22525	868,74	83525	1181,20		
C3 (2009») - C4 Lounge 2.0 i 16V, 1.6	13»	x				83534	1344,54	88534	2570,08
C4 1.6 16v - DS3 1.6 VTI 120 cv, 1.6 THP 150 cv, C4 Cactus 1.2	10»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92

C4, C4 Lounge 1.6 i THP C4 1.6 THP / 2.0 HDI (2009») / C4 GRAN PICASSO 2.0 HDI (2009») / 2.0 16V / 2.0 HDI (2006») / C4 PICASSO 2.0 HDI (2009») / 2.0 16V, 2.0 HDI (07») / DS4 1.6 16V Turbo (2013») DS5 1.6 THP, 2.0 HDI, 2.0 HDI HYBRIDO (2011») / DS5 1.6 16V Turbo (2013»)	2004»	x				83531	1622,55	88531	2877,60
C4 1.6 HDI, 2.0 16V -C4 COUPE 1.6 16V LX, VTR, VTS (04») - C4 PICASSO 1.8i 16V, 1.6 HDI (07») - C3 PICASSO 1.6 16v y C3 Aircross 1.6 16v - DS3		x		22444	1095,95	83444	1476,09	88444	1999,61
C5 1.6, 1.8, 2.0			x			83526	1056,40	88526	1465,91
JUMPER 1.9D, TD, 2.0i, 2.4D, 2.4 TD	98»99	x		22306A	1885,70				
JUMPER 2.8 Hdi (2006») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	x		22498	1520,97	83498	1978,65		
JUMPER 27 - 31 - 35 1.0T, 1.4T	94»	x		22306	1574,42				
JUMPER 27, 29, 31, 33, 35 (2002») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD /CARGO 2.3 Multijet /Combinato 15 QL 2.3 JTD /CARGO Corta 2.3 Multijet	2010»		x			83487	1010,42		
JUMPER 27, 29, 31, 33 (2002») - Cargo 2.3 Multijet - Combinato 15 QL 2.3 JTD - Cargo Corta 2.3 Multijet (2010») con sensor pin macho	2002»	x		22476	1288,42	83476	1664,84		
JUMPY 1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.4D (99») - EVASION 1.8i (96»)		x				83390	1716,77		
SAXO 1.0 ,1.1, 1.4, 1.6 VTL, VTR, 16V VTS (00»), XANTIA 1.6i, 1.8i, 1.9TD SX, 2.0i 16SX (93»98), XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9 (98») Traba guía de pistón: ø 36 mm		x		22077	876,77	83077	995,20		
XSARA - SAXO	01»		x	22090	800,40	83090	905,93	88090	1176,15
XSARA PICASSO 1.6 16V , 2.0 16V , 2.0 HDi - Sistema LG - sin sensor	01»			22391N	983,69	83391N	1294,82		
XSARA 1.6 16V, BREAK 1.6 16V, 2.0 Hdi - XSARA COUPE 1.6 16V	00»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92

### **CITROEN** (Continuación)

SAXO 1.6 VTL, VTR, 16V VTS (00») - XSARA 2.0, 2.0 16v SX (00»), 1.8 SX, 1.8i, 16V SX, 1.9 D SX, TD SX (99») -ZX 1.1, 1.4, 1.6, 1.8i, 1.9 TD, 2.0i 16V, 1.9 - Traba guía de pistón: ø 36 mm			x	22074	772,51	83074	897,50		
XSARA 2.0i	00»	x				83383	1757,35		
ZX 1.6 AURA, 1.8i, 1.9 TD, 2.0i 16V (»98)		x		22055	681,64	83055	864,95		
ZX COUPE 1.9, 2.0i 16V - VOLCANE 1.9 / 2.0i	92»	x		22054	807,26	83054	1050,51		

### **DAEWOO**

MATIZ - LANOS II	05»	X		22513	1189,50				
ESPERO 1.5, 2.0 - RACER GTi (90»94) - HEAVEN (94»97) - PRINCE 2.0 (92»)		x		22079	681,64				

### **DODGE**

DODGE 1500 - 1800	68»78	x		22012	505,21				
DODGE 1500 (Caliper Importado)	71»72	x		22001	513,22				
DODGE 1500 -1800	71»91	x		22014	561,35				
DODGE POLARA - CORONADO - GT - GTX	68»80	x		22010	545,30	83010	848,69		
JOURNEY - CARAVAN / GRAND CARAVAN	08»		x			83563	1409,37	88563	1815,93
JOURNEY 2.0 16v crd, 2.4 , 2.7 v6	08»	x				PGD1273	1617,20	PGD1273C	2402,81
RAM 1500/2500/3500	03»08	x				PGD965	2544,75	PGD965C	3854,15

### **FIAT**

125 - 128 1100 cm <sup>3</sup>	77»	x		22003	494,52				
125 SEDAN - COUPE - MULTICARGA - FAMILIAR (74»82) - 1500 SEDAN - COUPE - MULTICARGA (66»70) - 1600 SEDAN - COUPE (71»74)	66»	x		22005	513,22				
128 - 133 - IAVA 1300 cm <sup>3</sup>	71»	x		22004	497,19				
128 EUROPA - CL5 - 147 - SPAZIO TR - BRIO - FIORINO	72»86	x		22046	486,49				
147 - BRIO - FIORINO (Brasil) - REGATTA	83»92	x		22013	555,99				
500 1.4 16V - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	799,24	83119A	1243,83		
ADVENTURE - Traba guía de pistón: ø 43 mm	04»06	x		22119	748,46			88119	1570,61
ADVENTURE - IDEA 1.4 - DOBLO 1.3 16V, 1.6 16V, 1.8 - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	799,24	83119A	1243,83		
DUCATO	98»	x		22306A	1885,70				
DUCATO	92»	x		22052	1136,05				

**FIAT** (Continuación)

DUCATO (2001») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD /CARGO 2.3 Multijet /Combinato 15 QL 2.3 JTD /CARGO Corta 2.3 Multijet	2010»		x			83487	1010,42		
DUCATO - DUCATO 2.5 TURBO MAXI	93»95	x				83389	1961,73		
DUCATO (95») - DUCATO 1.0 T, 1.4 T (93»)	93»	x		22306	1574,42				
DUCATO 2.8 JTD Maxi (2004»)/ MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	x		22498	1520,97	83498	1978,65		
DUCATO Cargo 2.3 Multijet - Combinato 15 QL 2.3 JTD - Cargo Corta 2.3 Multijet (2010») - Serie 10 11 14 15 - con sensor pin macho	2001»	x		22476	1288,42	83476	1664,84		
DUNA (88»92) - UNO (84»96) - ELBA PREMIO (85»97) - FIORINO PICK UP (87»93) - 147 VIVACE (94») (Caliper Varga)	85»	x		22050	550,65	83050	751,75		
DUNA - UNO	91»	x		22035	670,94				
DUNA - UNO - REGATTA 85 c/s bipolar - Traba guía de pistón: ø 37 mm	85»	x		22057	876,77				
DUNA - UNO - REGATTA 85 c/s monopolar Traba guía de pistón: ø 37 mm	90»	x		22040D	866,07				
DUNA - UNO - REGATTA SCL, SL (Caliper Varga)	90»	x		22061	796,57				
DUNA - UNO c/s bipolar largo - Traba guía de pistón: ø 37 mm (Caliper Ate)	93»	x		22076	855,38				
DOBLO II (disco Ø305)		x		22587	1552,71	83587	1774,04		
UNO 1.3 FIRE - UNO MILLE 1.0 FIRE - UNO ECONOMY - UNO WAY	09»			22040A	690,47				
DUNA (88») - UNO (84»96) - SPAZIO - VIVACE - FIORINO (87») - 147 - SIENA - PREMIO (85»94) - REGATTA 85 (85») Traba guía de pistón: ø 37 mm (Caliper Ate)	84»	x		22040	628,17	83040	908,02		
MAREA 1.8 SX, 2.0 ELX, HLX, SX (98»00) - MAREA WEEKEND 2.0i 20V (96»98), 2.0 ELX, HLX, SX (98»00), 2.4 20V TD (96»00) - BRAVO 2.0 20V, 2.0i 16V - BRAVA 1.9 TD, 2.0 - COUPE 1.8, 2.0 16V (95») Traba guía de pistón: ø 48 mm	96»	x		22349	1497,61	83349	1724,12		
FIORINO 750 Kg - UNO 1.0 WAY	09»	x		22093A	753,81	83093A	922,20		

GRAND SIENA 1.6 16V / FIORINO 1.4 MPI 8V (2014») / STRADA ADVENTURE 1.8 (2014») / PUNTO /MOBI (16») / GRAND SIENA 1.4 8V /16V (17») / ARGO 1.3 FIREFLY / CRONOS 1.3 FIREFLY	12»	x		22547	930,22	83547	1272,37		
LINEA 1.9 16v Traba guía de pistón: ø 43 mm (sin sensor de desgaste)		x		22121	769,84				

**FIAT** (Continuación)

LINEA 1.4 T-Jet, 1.9 16v. Essence / Essence Dualogic y Absolute - Punto 1.4 T-Jet -Traba guía de pistón: ø 48 mm	09»	x		22349	1497,61	83349	1724,12		
LINEA 1.4 T-JET - LINEA 1.9 - PALIO WEEKEND ADVENTURE LOCKER 1.8 - PUNTO 1.4 T-JET - IDEA / DOBLO 1.8 ADVENTURE - FIORINO 750 KG - STRADA LOCKER	09»10	x		22349A	1160,11	83349A	1488,41		
QUBO 1.4 - BRAVO 1.4 16V - 1.6D Multijet - STILO 1.8 16V, 1.9 JTD - 500 1.4 8V Fire, 1.4 16V (Cult - Lounge - Sport) - sensor pin macho		x		22490	914,19	83490	1202,98	88490	1621,93
PALIO - SIENA - Sistema ATE	09»	x		22093	756,48	83093	1118,89	88093	1563,79
PALIO 1.0,1.5, 1.6 16V (96») - PALIO WEEKEND 1.5 (97)		x		22040	628,17	83040	908,02		
PALIO - PALIO WEEKEND 1.6 Stile, 1.6 16V, 1.7 TD - SIENA 1.6 16V (97») - FIORINO (97») - TEMPRA 16V, 8V (95») - TEMPRA Turbo, TIPO 2.0 16V (94») Traba guía de pistón: ø 43 mm SIN SENSOR DE DESGASTE	97»	x		22121	769,84				
PALIO 1.0 ED, EDX, EX, ELX (98») 1.6 EL, 1.6 V6 HL 1.7 TD EL, HL (99») - SIENA 1.0 ELX (98») - TIPO MPI 1.6 (96») c/sensor - Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22087D	884,78	83087D	1230,54		
PALIO 1.0 ED, EDX, EX, ELX (98») 1.6 EL, 1.6 V6 HL 1.7 TD EL, HL (99») - SIENA 1.0 ELX (98») - Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22087	630,84	83087	910,26	88087	1228,38
PALIO - SIENA araña chica - Traba guía de pistón: ø 36 mm	99»	x		22088	761,82				
PALIO 1.6 16V (98»00), 1.6 16V Sport, ELX (01») - PALIO WEEKEND 1.6 16V (97»00), 1.5 City RLX, EX, 1.6 ELX, 1.3 16V ELX Fire (00») - 1.3 (2004») Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22119	748,46			88119	1570,61
PALIO ESSENCE 1.6 16V- SPORTING 1.6 16V -PUNTO 1.4, 1.8 - STRADA - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	799,24	83119A	1243,83		
PUNTO 1.4, 1.8 - Traba guía de pistón: ø 43 mm	2007»	x		22119	748,46			88119	1570,61

**FIAT** (Continuación)

REGATTA 100 - 2000 - WEEKEND (86»91) - UNO 1.5, 1.6 - TIPO 1.6, 1.8 (93»97) - 2.0 8V (92»94) - PUNTO 1.4i GT tubo, 1.8 16V (93»)	86»	x		22044	767,17				
REGATTA 85 c/s 16 mm (Caliper Bendix)	85»92	x		22045	622,93				
REGATTA 85S c/s 15 mm	85»	x		22048	569,36				
SIENA HL - PALIO 1.6 EL, 1.6 16V HL, 1.7 TD EL, 1.7 TD HL (97») Traba guía de pistón: ø 37 mm	97»	x		22037	817,96				
STRADA 1.5 8V, 1.6, 1.6 16V (99») - SIENA 1.6 16V (98») - IDEA ADVENTURE(05») - Traba guía de pistón: ø 43 mm	98»	x		22119	748,46			88119	1570,61

IDEA 1.8 ADVENTURE (2005»2010) - LINEA 1.4 T-JET - LINEA 1. 9 - PALIO WEEKEND /ADVENTURE LOCKER (09»10) STRADA LOCKER - DOBLO 1.8 ADVENTURE - Sistema ATE – con sensor	2009»	x		22349B	1288,42	83349B	1788,33		
STRADA LOCKER (con sensor) Sistema ATE	09»	x				83349C	1198,05		
STRADA LOCKER (sin sensor) Sistema ATE	09»	x				83349D	1198,05		
TEMPRA 16V, 8V, SW Traba guia de pistón: ø 43 mm (Caliper Ate)	92»97	x		22051	874,08				
TIPO MPI 1.6 c/sensor - Traba guia de pistón: ø 43 mm	96»	x		22087	630,84	83087	910,26	88087	1228,38
TORO / 500X	16»	x				83582	1584,08		
500 - PUNTO	08»		x			83559	1309,80	88559	1697,39
STILO 1.8 16V, 1.9 JTD - 500 ABARTH 1.4 T-Jet (manual)		x				83444D	1753,52	88444D	2280,12
UNO ATTRACTIVE 1.4 Evo 4P - UNO WAY 1.0, 1.4 Evo 4P (10») – UNO VIVACE 1.0EVO 4P - GRAND SIENA ATTRACTIVE 1.4 8V – PALIO ATTRACTIVE 1.0 Evo, 1.4 Evo	10»	x		22525	868,74	83525	1181,20		

### FORD

DEL REY	84»91	x		22059	502,54				
ECOSPORT 1.4D, 1.6, 2.0 Traba guia de pistón: ø 43 mm	03»	x		22468	983,69	83468	1269,70	88468	1927,57
ECOSPORT 1.4D, 1.6, 2.0	03»	x		22468A	1002,40	83468A	1387,79	88468A	1927,57
ESCORT XR3 (94») - VERONA 2.0 (93») - GRANADA (84»92) - ORION (95»)	94»	x		22120	884,78				
ESCORT 1.6, 1.8 16V (94») - VERONA 1.6, 1.8 (94»96)	94»	x		22085	761,82	83085	1028,99		

### FORD (Continuación)

ESCORT	97»	x		22108	711,03	83108	919,53		
EXPLORER - RANGER	95»	x		22115	1149,41	83115	1590,47	88115	2810,58
EXPLORER (02»05) – RANGER 2.3L (08»)		x		22520	1360,59	83520	1702,02	88520	2293,88
F-100 - F-150 - F-150 4X4 - F-150 RANGER (Caliper Bendix)	79»83	x		22042	842,02	83042	1148,03		
F-2000 (Caliper Bendix)	80»85	x		22042	842,02	83042	1148,03		
F-100 XL, XLT 3.9 DIESEL SUPER DUTY - F-	98»02	x		22114	1764,21	83114	2413,26	88114	3367,08
F-250 XL / XLT / F-350	98»	x		22114	1764,21	83114	2413,26	88114	3367,08
F-1000 4x4	93»94	x		22075	1037,15	83075	1345,34		
F-1000 TURBO (Caliper Bendix)	90»94	x		22042	842,02	83042	1148,03		
F-1000 (99») - F-100 4x4 4.3 TD, XL, XLT (97») - F-1000 TURBO (94»)	94»	x		22095	1109,32	83095	1345,34		
F-4000 - F-400 - AGRALE 1600D, 1800S, 4500D, 5000D	90 »	x				83068	1710,76		
F-4000 TURBO (BR)	96 »	x				83068	1710,76		
F-4000 TURBO - F-4000	98»02	x	x	22114	1764,21	83114	2413,26	88114	3367,08
FALCON (74»80) - RANCHERO - FAIRLANE (71»91)	71»	x		22010	545,30	83010	848,69		
FIESTA 1.3 (95»00) - COURIER 1.3, 1.3i, 1.4 16v (97»), 1.6, 1.6 16v (99»), 1.8D (97») - KA 1.0, 1.3 (97») Traba guia de pistón: ø 37 mm		x		22072	670,94	83072	894,06		

FIESTA 1.4 16V (97»99), 1.6 (99»), 1.8D (00») - KA - COURIER 1.3, 1.3i, 1.4 16V (97»99), 1.6, 1.6 16V (99») 1.8D (97») (Araña Larga) Traba guía de pistón: ø 43 mm	96»	x		22098	636,19	83098	947,28		
FIESTA - KA - COURIER - ESCORT - VERONA - (Araña Chica) Traba guía de pistón: ø 36 mm	99»	x		22078	641,53	83078	939,85		
FIESTA KINETIC DESIGN 1.6 / KA 1.5 (16»)		x				83533	1037,15	88533	1832,41
FOCUS (05»07) - ECOSPORT (2013») - FOCUS II 1.6, 2.0, ST 2.5 (08») - C-MAX 1.6,1.8, 2.0 - KUGA 2.0, 2.5		x		22522	1287,52	83522	1520,97	88522	2451,09
FOCUS 1.6, 2.0 (08») - SW 2.0 - ZX3 (00»04) - C-MAX (07») - KUGA - FUSION	2008»		x			83526	1056,40	88526	1465,91
FIESTA 1.0 SOHC - KA 1.0, 1.3 (Araña Chica) Traba guía de pistón: ø 41 mm	2009»	x		22078A	665,59	83078A	959,28		
FORD COURIER 1.6 - FIESTA 1.0 SOHC Supercharger - FIESTA 1.6 SOHC - FIESTA 1.6 SOHC (Nuevo) - Sistema ATE	09»			22091	769,84	83091	1032,12		

### **FORD** (Continuación)

FIESTA II 1.4D, 1.6 SOHC c/ABS Traba guía de pistón: ø 43 mm	02»	x		22468	983,69	83468	1269,70		
FIESTA II 1.4D, 1.6 SOHC c/ABS	02»	x		22468A	1002,40	83468A	1387,79	88468A	1927,57
FOCUS 1.8 TDi GHIA, LX, 1.8i 16V LX, CLX, 2.0i 16V CLX, GHIA (98») Traba guía de pistón: ø 50.80 mm	98»	x		22369	1347,22	83369	1783,33	88369	2452,34
FOCUS 1.8 TDi GHIA, LX, 1.8i 16V LX, CLX, 2.0i 16V CLX, GHIA (98»)			x			83370	815,29	88370	1225,68
GALAXY	95»	x		22122	1013,09				
GALAXY 2.0 GHIA - VERSAILLES GL, GLS - Traba guía de pistón: ø 37 mm	90»94	x		22029	628,17	83029	937,39		
PAMPA 4X2, 4X4 - SCALA (BR)	84»	x		22059	502,54				
RANGER 3.2 4x4	12»	x				PGD1676	1726,79	PGD1676C	3179,31
SIERRA L 1.6 (85») - XR4 - ESCORT 1.6,1.8 - XR3 (»92) - ORION 1.6 DL, L, GL, GHIA (95») - HOBBY - VERONA GL (89»93) - Traba guía de pistón: ø 43 mm	86»	x		22027	654,90	83027	852,71		
TAUNUS L - GHIA - GL - GT - SP	76»85	x		22020	542,63				
TRANSIT Rodado 14"	91»	x				83311	1389,99		
TRANSIT Rodado 15"	91»	x				83312	1737,49		
TRANSIT Rodado 16"	00»	x				83452	1924,59		

### **GENERAL MOTORS**

AGILE 1.4 - Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	09»	x		22083	641,53	83083	881,97	88083	1230,45
AGILE LTZ FLEX 1.4 - CELTA 1.0, 1.4 - CORSA 1.4, 1.6 - CORSA CLASSIC - CORSA PICK-UP 1.6 - MONTANA LS 1.4 8V - MONTANA SPORT 1.4 8V10 - Sistema ATE	09»	x		22083A	668,26	83083A	922,20	88083A	1387,35
ASTRA 2.0 Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	95»	x		22105	1079,92	83105	1201,11		
ASTRA 2.0 16V Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	1553,05	83443	2001,53		
AVEO 1.6 16V	08»	x		22514	1042,50	83514	1349,90	88514	1751,12
SONIC LT / LTZ 1.6 16V - AVEO - SPIN LT / LTZ 1.3 TD, 1.8 8V - COBALT LS / LT / LTZ 1.4 8V c/ABS - LT / LTZ 1.3 TD, 1.8 8V c/ABS	12»	x		22538	1082,59	83538	1272,37	88538	1718,69
BLAZER 4x2 - 4x4	95»	x		22107	1144,07	83107	1645,93	88107	2219,70
BLAZER / GRAND BLAZER / GM S 10 - 4x4 /	97»	x				83486	1606,50	88486	2647,21
BONANZA	90»94	x		22042	842,02	83042	1148,03		

**GENERAL MOTORS** (Continuación)

BONANZA (94») - PICK UP A/C/D-20 NUEVO MODELO - SILVERADO (97»99) - VERANEIO	94»	x		22095	1109,32	83095	1345,34		
CHEVETTE (15 mm)	80»	x		22034	465,12				
CHEVY 500 - HATCH - MARAJÓ	73»93	x		22034	465,12				
CHEVY SS (74»78) , 400 RALLY, SS (74»76)	74»	x		22010	545,30	83010	848,69		
COBALT LS / LT / LTZ 1.4 8V s/ABS - LT / LTZ 1.8 8V, 1.3 TD s/ABS - ONIX / PRISMA LS / LT 1.0 8V (2013») - LT/LTZ 1.4 8V (2013») Sensor metálico	12»	x		22525D	954,28	83525D	1190,50	88525D	1559,51
COMBO - Traba guía de pistón: ø 37.00 m	98»	x				83381	1205,55		
CAPTIVA 2.4, 3.6, 2.2 D	09»	x				83560	1897,88	88560	2459,21
CAPTIVA 2.4, 3.6, 2.2 D	09»		x			83561	1202,88	88561	1550,38
CORSA 1.0, 1.6 (94»01) - 1.4 (94»99) - PICK- UP 1.5 (95») - CELTA 1.0 (00») Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	94»	x		22083	641,53	83083	881,97	88083	1230,45
CORSA 1.0, 1.4, 1.6 - PICK-UP 1.6 (96»), 1.4 (96»99) - IPANEMA - KADETT 1.8, 2.0 (96»98)	96»	x		22108	711,03	83108	919,53		
CORSA II 1.0,1.8 (02») - MONTANA 1.8 (03»)	2002»	x		22117	1015,76	83117	1320,50		
SONIC (12») - TRACKER 4x2/4x4 1.8 16V Nafta	2011»	x				83528	1651,95	88528	2631,76
CRUZE LT / LTZ 1.8 16V (11»), 2.0 CDI - CRUZE II (16»)	2011»	x				83528	1651,95	88528	2631,76
CRUZE LT / LTZ 1.8 16V (11»), 2.0 CDI / CRUZE II (16»)	2011»		x			83529	1120,01	88529	1456,05
TRACKER 4x2 1.8 16V Nafta FWD - 4x4 1.8 16V Nafta AWD	2011»		x			83529	1120,01	88529	1456,05
IPANEMA - KADETT 1.8 GSI - KADETT GSI (Caliper Varga)	90»96	x		22059	502,54				
MERIVA 1.8 - Rodado 14" / 1.8 8V Rodado 15" (07») - Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	03»	x		22465	1443,45	83465	1829,46		
MERIVA 1.8 - Rodado 14" / 1.8 8V Rodado 15" (07»)	03»	x		22465A	1456,82	83465A	1829,46	88465A	2399,81
MERIVA 1.8 Rodado 15" (01») Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	1553,05	83443	2001,53		
MERIVA 1.8	02»		x			83334	809,94		
MONZA EFI (92»95), 1.6, 1.8, 2.0 (89»96) (Caliper Varga)		x		22059	502,54				
OPEL K 180	73»78	x		22012	505,21				
OMEGA - SUPREMA 2.0, 3.0 GL, GLS (92»95), 2.2 GL, GLS (94»98)			x			83334	809,94		

**GENERAL MOTORS** (Continuación)

PICK UP A/C/D-10 - VERANEIO (79»94) - A/C/D-20 (85»93) - A/C/D-14, C/D-15 (79»85)	79»94	x		22042	842,02	83042	1148,03		
PICK UP C10 SEVEL (86») - ASTRO VAN 2WD (85»95)	85»	x				83032	1082,59		
PICK UP C20 / A20 / C20	93»94	x		22075	1037,15	83075	1345,34		
PICK UP LUV 1.6, 2.0, 2.3	87»99	x		22081	874,08	83081	1080,13		
S10 4x2 - 4x4	95»	x		22107	1144,07	83107	1645,93	88107	2219,70
S10 2.8D - 4x2 / 4x4	2012»	x				83540	1831,05	88540	2846,17
SPARK	08»	x		22513	1189,50				
TIGRA - Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	Todos	x				83381	1205,55		
VECTRA 2.0 16V CD, GLS, Gsi	93»96		x			83333	667,59		
VECTRA			x			83526	1056,40	88526	1465,91



VECTRA 2.0 16V TD, 2.0 GL, GLS, CD (96»), 2.5 CD (99») - ZAFIRA 2.0 GL 8V, GLS 16V (01»)			x			83334	809,94		
VECTRA 2.0 CD 16V (96»98), GLS 2.2 16V (99»), 2.0 CD TD, 2.2 CD 16V (98»), 2.5 CD 24V (99») Traba guía de pistón: ø 45.97 mm			x			83331	983,69		
VECTRA 2.0 GL, GLS, 2.2 CD 16V, GL, GLS, GLS 16V (96») - OMEGA - SUPREMA 2.2 GLS (95»98) Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	95»		x	22105	1079,92	83105	1201,11		
VECTRA CD 2.0, 2.2 16V, GLS 2.0 (02») - ZAFIRA 2.0 8V GL / 2.0 16V GLS (01») Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»		x	22443	1553,05	83443	2001,53		
ZAFIRA 2.0 8V Rodado 14"	03»		x	22465A	1456,82	83465A	1829,46	88465A	2399,81
ZAFIRA 2.0 8V Rodado 14" - Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	03»		x	22465	1443,45	83465	1829,46		

### HONDA

CIVIC BRASILEIRO - CIVIC 1.6 16V EX / LX / LXB (99«00) - CIVIC 1.7 16V EX / LX / LXB (01«07)			x	22478	1384,64	83478	1504,28	88478	2083,43
CIVIC	2012»		x			83562	1978,06	88562	2507,02
CIVIC - CRV (07»)	2012»		x	22314A	799,24	83314A	964,23	88314A	1043,08
FIT 1.4 8V	2003»		x	22482	1288,42	83482	1786,24	88482	2420,43
CITY 1.4, 1.5 (05»10) - FIT (JAZZ) 1.3, 1.4 16V - 1.5 16V (09») - CIVIC 1.3 - 1.6 16V (91»96)			x	22523	703,01	83523	789,24	88523	1118,48
CITY 1.5 (09»10) / FIT 1.4 16V, 1.5 16V			x	22524	1259,02	83524	1563,79	88524	2031,52
CR-V (07»)	07»		x			PGD1089	2245,37	PGD1089C	3474,38

### HYUNDAI

COUNTY MINIBUS (99») - MIGHTY (88»)			x			83068	1710,76		
i10 1.2	2007»		x			83530	1325,84		
H1	06»10		x			83568	1245,70	88568	1650,35
	06»10		x			83567	1443,45	88567	1871,14
i30 (07»12) / i30 II (13») - ELANTRA IV (05»11) / GD (11»)	11»		x			83593	1793,73		
I30 1.6, 1.8 16V (2013») - SANTA FE 3.3 V6 4X4 (2013») - SORENTO (2011») - HB20 1.6 16V (2012») - ELANTRA 1.8 16V (2011»2013) - VELOSTER 1.6 16V (2012»)	12»		x			83579	1642,32		
TUCSON (10») - ACCENT (10») - I30 / ELANTRA (12»)						83606	1087,02		
TUCSON	12»14		x			83591	1917,74		
TUCSON			x			83621	1222,63		
I10 II (11») / GRAND I10	2013»		x	22624	1199,71				
SANTA FE 2.7 V6 (06»), 3.5 V6 (11») - GRAND SANTA FE 2.2 CRDi 4WD (16»)			x			83550	1563,74	88550	2273,71
SANTA FE 2.4, 2.7, 3.5 16V 4x4 - GRAND SANTA FE 2.2 CRDi 4WD (16»)	2010»		x			83551	1271,12	88551	1718,69
TUCSON (04») - SANTA FE (01») - SONATA (99»05)			x			83553	1199,51	88553	1611,26
TUCSON III (15») - SONATA (09») - ACCENT (11») - ELANTRA (11»)	2015»		x			83622	1245,81		
SONATA	03»05		x			PGD924	1681,35	PGD924C	2191,61
TUCSON	2004»		x			PGD924	1681,35	PGD924C	2191,61

### ISUZU

TROOPER 2.3 D (92»), 3.2 V6 (93») - AMIGO (90»94) - RODEO 2.5, 2.8 (91»), 3.2i, 4WD - PICK-UP DIESEL			x	22081	874,08	83081	1080,13		
--	--	--	---	-------	--------	-------	---------	--	--

**IVECO**

DAILY 35.10 - 49.10 - 49.12	00»	x				83350	1025,11		
DAILY 70C16	07»	x				83585	3149,52		
DAILY 59.12 (01») - 60.12 / 70.12 (03») - 70.13 (06»07) - SCUDATO 59.12 (01»)	98»	x	x			83355	2472,58		
DAILY 35.10, 49.10, 49.12 (97») - DAILY II (00»)		x	x			83454	1708,09		

**JEEP** (Ver CHRYSLER)**KIA**

CARNIVAL 2.5 V6, 2.9 TD	99»00	x				PGD477	2191,91	PGD477C	3951,73
MAGENTIS	2007»	x				PGD924	1681,35	PGD924C	2191,61
CARNIVAL 3.8 V6 , CARNIVAL II 2.2 CRDi (10») / CARNIVAL III 2.2 CRDi (15»)	07»		x			83568	1245,70	88568	1650,35
	07»	x				83567	1443,45	88567	1871,14
CERATO 1.6 16V MT/AT- CARENS		x				83593	1793,73		
NEW CERATO (2013») - SOUL 1.6 CVVT, 2.0, 1.6 CRDi		x				83579	1642,32		

**KIA** (Continuación)

PICANTO	2011»	x				83530	1325,84		
SORENTO (10») - CARNIVAL 2.7 V6 (06»)		x				83550	1563,74	88550	2273,71
SORENTO			x			83551	1271,12	88551	1718,69
RIO (05») - SPORTAGE (04»)						83606	1087,02		
SPORTAGE (09») -SOUL (14»)		x				83591	1917,74		
SPORTAGE (CALIPER MANDO)	09»	x				83621	1,54		
SPORTAGE (05») - CARENS - OPTIMA - OPIRUS (03») - MAGENTIS (07»)			x			83553	1199,51	88553	1611,26
SEPHIA 1.5, 1.6, 1.8 - Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	93»	x		22027	654,90	83027	852,71		
SPORTAGE IV	15»		x			83622	1245,81		
SOUL 1.6, 1.6 Crdi	2009»	x				PGD924	1681,35	PGD924C	2191,61
SPORTAGE	05»10	x				PGD924	1681,35	PGD924C	2191,61

**MAZDA**

PICK-UP B2300 (95»97), B3000, B4000 (98»), B2500 (99»)	95»	x		22115	1149,41	83115	1590,47	88115	2810,58
--	-----	---	--	-------	---------	-------	---------	-------	---------

**MERCEDES BENZ**

190	2/92»96	x		22054	807,26	83054	1050,51		
712 / 812 / 814 / 914 / 915 / Electrónicos	98»	x	x			83398	4357,08		
LT-710, L- 711D, LT-712, L-913, L-814, OF-812 (92»), LT-709, L-809, L-811, LO-812, L-813, L-814, LO-912 (88»), 914, 1114 6x2 (BR) (94») 508 VAN ECOVAN, 609 D, 709 D (91»)	92»	x				83066M	2298,82		
MICRO MIDI BUS OH-1115-L ELÉCTRICO - ATEGO - SERIE 12, 13, 15 ton (98») / TOURINO (03»)	98»	x				83400	6949,94		
SPRINTER 311Cdi, 313 Cdi	2001»		x	22105	1079,92	83105	1201,11		
SPRINTER 311Cdi, 313 Cdi	2001»		x			83105D	1245,64		
SPRINTER 312 D, 310 D	99»		x			83453	1216,24		
SPRINTER 3.5 -3T. / VIANO (03»)	06»	x				83572	1841,62		
SPRINTER 310 D (99»99) - 400 2.3 (98») - 412 D (99»)	98»	x				83350	1025,11		
SPRINTER 312D - 310 D (00»01) - 311CDi - 313 CDi - VIANO 2.3D, 2.3TD (95»), 2.2 CDi (99»)	99»	x				83401	1817,68		
SPRINTER 311 / 515 / 415	12»	x		Pág.10		PGD1268	1128,91		

SPRINTER 515 / 415	12»		x			PGD1318	1082,20		
CLASE C - C200	12»	x				83555	2432,47	88555	3154,20
CLASE C	07»		x			83556	1496,91	88556	1951,33
VIANO 2.3D, 2.3TD (95») - VIANO 2.2 CDi (99»)			x			83386	889,11		
OH-500 - LS-1938 (98») - 1938-S (99») - 1944-S Serie Electronico y Super Torque (03»)	2003»	x	x			83458	4442,62		

### **MITSUBISHI**

L 200 2.5 4WD (04»10), 3.2 4WD (08»), 2.4 (16 » )	04»	x				83554	1593,14	88554	2148,36
L 200 / L 300 1.6 DX, 2.4 DX, 2.4i, 2.5D (»96) - GALLOPER EXCEED (96»99) - MONTERO 2.3 TD - 2.5 TD EXE Wagon, 2.4i GL, GLX (»91), 2.5 24V TD, GL, GLX, 2.6 GL, GLX, GLS, 3.0 V6 (90»)			x			PGD349	1630,56		
MONTERO / MONTERO SPORT 3.2, 3.5 4WD	08»					83554	1593,14	88554	2148,36

### **NISSAN**

CAMIÓN (México)	83»	x				PGD265	1403,35		
MARCH - VERSA			x	22548	1157,43	83548	1440,53		
PATHFINDER 2.4, 2.7D, 3.6 V6 (92»), 3.0i V6 (93»)	87»95	x				PGD333	1555,72		
PATHFINDER 2.5 DCI, 3.0, 4.0 - MURANO 3.5, 2.5 - NAVARA / FRONTIER 2.5 DCI, 4.0, 2.8			x			83564	1790,94	88564	2325,56
ALTIMA 2.5, 3.5 - SENTRA 2.5 - TIIDA 1.5, 1.6, 1.8 - VERSA 1.6, 1.8, 1.5 DCI - X-TRAIL 2.0, 2.5				x		83565	1309,80	88565	1710,76
TIIDA - SENTRA 2.0 (07»09) - INFINITI I 30 (00»01) - INFINITI I 35 (02»03) - MAXIMA			x			PGD815	1523,64	PGD815C	2390,78
TERRANO II 2.4i, 2.7 TD, Pick-up (96») - FRONTIER 4x2 2.5, 2.8, 4x4 2.5, 2.8 (93»)	99»	x				PGD333	1555,72		

### **OPEL (Ver GENERAL MOTORS)**

### **PEUGEOT**

106 (97») - 205 XS, XSI, JUNIOR, 1.9 CTi, GTi (93») - 306 (95») - 405 GL (92»)	97»	x		22062	614,80	83062	799,36		
106 - 206 - 306 - 207 COMPACT 1.6 16v, 2.0 Hdi (Caliper Bosch)	01»		x	22090	800,40	83090	905,93	88090	1176,15
106 (97») - 205 XS, XSI, JUNIOR, 1.9 CTi, GTi (93») - 306 (95») - 405 GL (92»)			x	22041	620,16	83041	800,59		
106 (97») - 306 1.4, 1.6 XS, XR, ST, XT, 1.8 XR, XT, 1.9 XLD, XND, XRD (95») Traba guía de pistón: ø 36.00 mm	95»	x		22077	876,77	83077	995,20		
106 1.6i (91»96) - 205 1.9 CTi, GTi (93») - 206 1.6 16V 2.0 HDi (01») - 306 2.0 16V GTi, ST, XSi COUPE (95»)				x	22074	772,51	83074	897,50	
205 GL, GTi	93»	x		22055	681,64	83055	864,95		
205 1.0, 1.1, 1.4, 1.6, 1.8			x	22084	596,10	83084	805,63		
206 1.4, 1.6, 1.9D - 207 COMPACT 1.4 8v, 1.4 Hdi, 1.6 16v (2 clip - sistema Bosch)	05»	x		22466	850,04	83466	1189,50	88466	2046,54
206 1.4 XR, XS, 1.6 XR, XS, 1.9 XRD (99») - 306 1.4 (97») - PARTNER (c/ 1 resorte - sistema Bosch)	97»	x		22392	740,43	83392	962,30	88392	1568,71
206 1.4 XR, XS, 1.6 XR, XS, 1.9 XRD (99») - 306 1.4 (97»), PARTNER (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	97»	x		22399	788,55	83399	1029,12	88399	1519,69

### **PEUGEOT (Continuación)**

207 1.4, 1.6, 1.9D, 2.0 HDi (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	11/08»	x		22399	788,55	83399	1029,12	88399	1519,69
--	--------	---	--	-------	--------	-------	---------	-------	---------

207 COMPACT 2.0 Hdi - CC/ HOGGAR 1.4 8V, 1.6 16V - 208 1.6 16V 115 HP (2013») - 206 1.6 16v - 208 1.6 16v	2009»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92
208 1.5 8V 90HP	2013»	x		22525	868,74	83525	1181,20		
306 1.6, 1.8, 2.0 - 405 GLi, SRi, STi, MI 16v, T 16	92»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
306 1.6, 1.8, 2.0 (96») - PARTNER 1.8,1.9D (98») - 207 COMPACT 1.6 16v	96»	x		22391	1023,78	83391	1441,47	88391	2009,89
207 - 307 (2008») Con testigo de desgaste	08»	x		22391	1023,78	83391	1441,47	88391	2009,89
207 - 307 (2008») Con testigo de desgaste	08»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92
307	00»	x				83390	1716,77		
			x			83386	889,11		
307 1.6, 2.0 HDI (00»), 1.4 (02»), 1.4 16V, 1.6 HDi (04»)	01»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92
307 1.6i 16V, 2.0 16V, 2.0 HDi (02»)	10/00»	x		22444	1095,95	83444	1476,09	88444	1999,61
307 1.4 HDI, 1.4 16V	08/00»		x	22073	852,71	83073	1003,65		
			x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
307 1.6 16v / 2.0 16v / 2.0 HDI 90CV / 2.0 HDI 110 CV	10/00»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
307 (00») - 605 2.0i, 2.1 (92») / CUPE - 406 1.8i 16V SR, ST, BREAK, 1.9D (95»), 2.0 16V ST, SV, 2.1 TD (99»)	95»		x			83386	889,11		
308 1.6 16V, 1.6 HDi (11») / 408 2.0 16V, 1.6 HDi (10»)	11»	x				83534	1344,54	88534	2570,08
308 CC 1.6 16V, 2.0 Hdi (11») / 3008 1.6 THP, 2.0 Hdi (09») / RCZ 1.6 16V, 2.0 Hdi (10»)	2010»	x				83531	1622,55	88531	2877,60
308 1.6 16V, 1.6 Hdi, 2.0 16V (2012»)-408 1.6 Hdi, 2.0 16V	2011»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
404 - 504	67»81	x		22005	513,22				
405 GL, GLi, SRi, Mi 16V, Break, Diesel Turbo	92»	x		22054	807,26	83054	1050,51		
406 / 406 BREAK 1.6, 1.8 (97»99) - 1.8 16V, 1.9D (95»00)		x				83382	1512,53		

### PEUGEOT (Continuación)

306 2.0 16V, GTi, XSi, ST, XSi COUPE - 406 / 406 BREAK 2.0 16V (95»00), 2.0 T (97»99), 2.2 16V, 2.0 HDI (99»03), 2.0 16V HPi (01»04), 3.0 V6 (97»03), 1.9 TD, 2.1 TD (95»99), 2.2 HDI (01»03) - 406 COUPE 2.0 16V, 2.2 16V (99»03) , 2.2 HDI (01»>03)	96»	x				83383	1757,35		
406	96»		x			83384	871,44		
504 - 505 (78»93) - PICK-UP T4B, T5B (90»)	78»	x		22021	601,44	83021	904,40		
504 - 505 GRD - PICK-UP - RURAL (81»)	81»	x		22026	703,50				
504 - 505 SR, SRD - PICK UP (93») (Sensor unipolar) (Caliper Ate)	93»	x		22039	654,90	83039	981,79		
505 SRi, TD (93») - 604 2.5, 2.7, 2.8 (89») Inje		x		22056	804,59				
			x	22053	614,80				
508 1.6,1.6 Hdi, 2.0 Hdi			x			83526	1056,40	88526	1465,91
605 1.9 y 2.0	93»	x				83390	1716,77		
807	06/02»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
3008 1.6 Vti 16v, 1.6 Hdi	09»	x				83534	1344,54	88534	2570,08
PARTNER Familiar y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI - HOGGAR 1.4 8V, 1.6 16V - con sensor	10»	x		22391	1023,78	83391	1441,47	88391	2009,89
PARTNER Familiar y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92

PARTNER 1.4 8V, 1.6 16V, 1.6 HDi - HOGGAR 1.4 8v, 1.6 16V - Sistema LG - sin sensor	10»			22391N	983,69	83391N	1294,82		
BOXER Cargo 2.3 Multijet - Combinato 15 QL 2.3 JTD - Cargo Corta 2.3 Multijet (2010») - Serie 290, 330, 244 - con sensor pin macho		x		22476	1288,42	83476	1664,84		
BOXER 1.9 D, 2.5 D	94»	x		22306	1574,42				
BOXER 1.9 D, 2.5 D c/sensor	98»	x		22306A	1885,70				
BOXER (244-290-330-350) / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD /CARGO 2.3 Multijet /Combinato 15 QL 2.3 JTD /CARGO Corta 2.3 Multijet	2010»		x			83487	1010,42		
BOXER 2.0, 2.5 TD	94»	x				83389	1961,73		
BOXER 2.8 TD (2003»)/ MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	X		22498	1520,97	83498	1978,65		
EXPERT 1.9D, TD, EL	96»	x				83390	1716,77		

## RENAULT

CLIO 1.6 8V RL, RN, RT (96»99), 1.4, 1.8i - R21 1.9 NEVADA (90») - CLIO II 1.2, 1.6, 1.8, 2.0		x		22407	735,09	83407	991,70	88407	1641,26
CLIO - TWINGO (93») - EXPRESS (96») (Espesor 15mm)	96»	x		22084	596,10	83084	805,63		
CLIO RN, RL (94»96) (Asimétrica)	96»	x		22062	614,80	83062	799,36		
CLIO - R19 - MEGANE - MEGANE COUPE - R19 1.7 CHAMADE - SCENIC	96»		x	22073	852,71	83073	1003,65		
CLIO II (Caliper Bosch)	01»		x	22090	800,40	83090	905,93	88090	1176,15
DUSTER 1.6 16v 4X2 - 2.0 16V 4X2 (2011»)	2011»	x				83535	1315,14	88535	2060,82
DUSTER 2.0 16V 4X4 (2011») / FLUENCE 1.6 16V, 2.0 16V (10») / MEGANE III 2.0 16V (10») / CAPTUR 2.0 16V (2016»)	2010»	x		22527	1470,18	83527	1911,99	88527	2585,39
EXPRESS GTi - SCENIC 1.4, 1.6 (98») -	2000»	x		22407	735,09	83407	991,70	88407	1641,26
FLUENCE 1.6 16V, 2.0 16V	2010»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
FUEGO - R9 - R11 - R18	84»	x		22043	705,68	83043	864,62		
FUEGO GTA	89»		x	22030	580,05				
FLUENCE 2.0 - KOLEOS - MEGANE II - SCENIC 2.0			x	22571	678,95	83571	799,24	88571	1077,24
KANGOO 1.4, 1.6 RL, RN, 1.9 RLD - KANGOO EXPRESS 1.6 RL, 1.9 RLD (c/ 1 resorte - Sistema Bosch)	99»	x		22392	740,43	83392	962,30	88392	1568,71
LAGUNA 2.0 - MEGANE - COUPE - SCENIC - SAFRANE - R25 (todos)	Todos	x		22124	1242,97	83124	1522,27	88124	2007,12
LAGUNA 2.0	98»		x			83351	1406,88		
LAGUNA 2.0	07»		x			83526	1056,40	88526	1465,91
LOGAN 1.6 8V - SANDERO 1.6 8V / 1.6 16V Traba guía de pistón:ø 44.5mm	14»	x		22557	892,80	83557	966,77	88557	1304,45
LOGAN 1.6 8V - SANDERO 1.6 8V / 1.6 16V ARAÑA CHICA	14»	x		22557A	868,74	83557A	966,77		
RVI MAGNUM / PREMIUM 2 Route	98»					83503	7484,55		
LATITUDE 2.0 16V	11»	x				PGD815	1523,64	PGD815C	2390,78
LOGAN 1.5 D, 1.6 8V, 1.6 16V / SYMBOL 1.5 D, 1.6 8V, 1.6 16V (2009») / SANDERO 1.5/1.6 16V (2008»)	07»	x		22407	735,09	83407	991,70	88407	1641,26
MAGNUM Delantera - E-TECH Trasera - PREMIUM Delantera / Trasera - MAN TG-A (18 a 41 toneladas)	00»	x	x			83474	9088,40		
MASTER 2.5 DCI, 2.8D, 2.8 TDi (2002») / 2.5 Tdi Furgón (largo, mediano, corto) / Chassis Caliper Bosch	2009»	x		22481	1325,84	83481	1803,59		

RENAULT (Continuación)

MASTER 2.5 DCI, 2.8D, 2.8 Tdi, 2.5 TDi Furgón (largo, mediano, corto)			x			83489	1280,39		
MASTER III 2.3 DCI	2013»	x				83544	2280,12		
MASTER III 2.3 DCI	2013»		x			83545	1659,97		
MEGANE 1.4, 1.6, 1.9D, 2.0, 2.0 16V (97»), 1.6 16V RXE HATCH, RT SEDAN (98») - R19 1.7 CHAMADE RN, RT	00»	x		22407	735,09	83407	991,70	88407	1641,26
MEGANE II 2.0 16V (origen Turquía)	2005»	x		22434	997,05	83434	1216,24	88434	2063,92
MEGANE II 2.0 16V (origen Turquía)	2005»		x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
R4 S - R12 - R18 - R5 1.4 (Caliper Girling-Colette)	85»90	x		22028	668,26				
R9 - R11 (85») - R18 - R5 (81»88) - FUEGO (84»91) - EXPRESS GTL (95») - R19 CHAMADE RN, RT (93») - CLIO RN, RL (94»96) (Asimétrica)	84»96	x		22041	620,16	83041	800,59		
R12 (en cuña)	72»80	x		22014	561,35				
R12 - R4 (Caliper Bendix)	73»91	x		22013	555,99				
R12 BREAK (Caliper Bendix)	73»80	x		22017	547,97				
R18	77»85	x		22024	609,45				
R18 (82») - R19 - EXPRESS (95») - TWINGO (93») (Simétrica)	82»	x		22063	593,42				
R9 - R11 (85») - R18 - R5 (81»88) - R19 CHAMADE RN, RT (93») - FUEGO (84»91) - EXPRESS GTL (95») (Asimétrica)			x	22062	614,80	83062	799,36		
R9 - R11 (85») - R18 (84»91) - R19 1.7 CHAMADE 1.9D, RI, RN, RT (93») - R21 NEVADA 1.9D (90») - CLIO RN, RT, 16V (93»96) - EXPRESS GTi (95») - FUEGO (Caliper Girling-Colette)	96»	x		22055	681,64	83055	864,95		
R21 GTX, TXE - NEVADA TXi - ALIZE c/sensor	90»	x		22031	732,42	83031	1021,59		
KOLEOS 2.0 dci, 2.5	08»14	x				83564	1790,94	88564	2325,56
KOLEOS 2.0 dci, 2.5	08»		x			83565	1309,80	88565	1710,76
TORINO 380, 380 W, L, D, TS, GS, TSX, ZX, GR - RAMBLER	68»	x		22010	545,30	83010	848,69		
TRAFIC 1.4, 2.0, 2.2, DIESEL - RODEO - MICROBUS	84»	x		22047	1133,38	83047	1506,64		

## ROVER

LAND ROVER DEFENDER - RANGE - LAND	90»	x				83327	1630,56		
FREELANDER 3.2 V6 / FREELANDER TD4 2.2 (06»)	2007»	x				83531	1622,55	88531	2877,60

## SCANIA

S-124 - T-124 6B (99») - K-124 EB 4x2, 6x2, 8x2 - R-144 LB (98») - L-94 IB UB (00»)	2003»	x	x			83458	4442,62		
---	-------	---	---	--	--	-------	---------	--	--

## SEAT

ALTEA - IBIZA - LEON - TOLEDO	00»	x				PGD1107M	1964,70	PGD1107C	2927,71
CORDOBA - IBIZA 1.4, 1.6i, 1.8 CLX, GLX, GLXi, 1.7 SDi, 1.9 SDi, TD, TDi (93»99) - TOLEDO 1.6i, 1.8 SE, SXE (93»98), 1.9D, SDi, TD, TDi (99») - Disco Sólido (nafta)	96»	x		22096	703,01	83096	1120,44		
CORDOBA - IBIZA 1.8 GLX (94») Diesel - Disco Ventilado Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	94»	x		22036	681,64	83036	1092,37		
CORDOBA 1.4 CLX, GLX 1.6, 1.8, 1.9D, SDi, TD (97»99) - IBIZA 1.4, 1.6, 1.6i, 1.7 SDi, 1.8 CLX, GLX, GLXi, 1.9 SDi, TD, TDi (93»99) - TOLEDO 1.6i, 1.8 SE, SXE, 1.9D, SDi, TD, TDi (93»99) - Disco Sólido	93»	x		22086	833,99				

CORDOBA 1.9 TDi, 2.0 GTi 16V, 1.8 GTi 16V, 2.0 Gti - IBIZA 1.8 GTi, 2.0 GTi 16V (93/99) - TOLEDO 1.9 Tdi - 1.8i, 2.0i 16V (91/99) - INCA 1.9D, SDi - Disco Ventilado - Disco Ventilado	00»	x		22127	1002,40	83127	1265,07		
LEON 1.6, 1.8 20V, 1.9 TDi (99») - TOLEDO 1.6i - 1.8i 20V, 1.9 TDi (98») Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	98»	x		22363	1029,12	83363	1414,34	88363	1946,78
TOLEDO 1.8i, 2.0i 16V (91» 99), 1.6i, 1.9D, SD, TD (»99), 1.8 SE, SXE, TD (93»96), 1.8i 20V, 1.9 Tdi (98»), 1.8i CL, GL, GLX 16V, 2.0 GL, GLX, GT (»96) - CORDOBA - IBIZA 1.9 TDi (99»), 1.8 GTi 16V, 2.0 Gti - IBIZA COUPE (93»99)			x	22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93

### SUBARU

COUPE SVX	93»	x				PGD333	1555,72		
-----------	-----	---	--	--	--	--------	---------	--	--

### SUZUKI

GRAN VITARA 1.6, 1.9, 2.0 - VITARA - JIMNY (98») - GRAND VITARA JIII (07»11)	06»	x				PGD1188	1753,98		
SWIFT		x				83533	1037,15	88533	1832,41
GRAN VITARA 1.6, 2.0, TD, 2.5 V6 24V (98») / VITARA 1.6, 1.9, 2.0 TDi (95»99), 2.0 16V (96»99) / 2.0 TD V6 (94»98) / SIDERICK (95»)			x			PGD680	1229,61		
FUN 1.0 - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	02»	x		22083	641,53	83083	881,97	88083	1230,45

### SSANGYONG

REXTON - ACTYON			x			83553	1199,51	88553	1611,26
KORANDO 2.0 4x2 / 4x4	2010»	x				83550	1563,74	88550	2273,71

### TOYOTA

4 RUNNER - T100	92»98	x				PGD611	1357,92		
HILUX SW4	16»		x					PGD606C	1363,26
CAMRY - CARINA - COROLLA (90») - CELICA (»97) - CORONA (92»94) - RAV 4 (93»)			x			PGD333	1555,72		
COROLLA NEW XEI 1.8 16v. - XEI 2.0-XLI 1.6 16v. - COROLLA (02«08)- COROLLA XLE (09«) - FIELDER (04«08)			x			83488	809,94		
ETIOS		x		22546	1039,82	83546	1279,75		
HILUX 2.5, 3.0 4x2 - 4x4 / 2.4 TD 4x2 - 4x4 / 2.8 TD 4x2 - 4x4 Caliper Sumitomo	2005»	x				83500	1959,36	88500	2806,98
HILUX SW4 2.5 16V 4x4 , 2.7 16V 4x4, 4.0 V6 4x4, 3.0 4x4	2008»	x				83549	1566,41	88549	2113,24
COROLLA (13») - XLI 2.0 Diesel (08») - LE (06»08) - PRIUS - RAV4 III 2.4, 2.0D (06»13)	2008»	x				PGD1210	1640,19	PGD1210C	2210,08
COROLLA XLI 2.0 Diesel - XRS (12») - RAV4 III 2.0D			x			PGD1354	1149,41	PGD1354C	1250,99
COROLLA VVTI 1.6, 1.8	2008»	x				83516	1785,60	88516	2617,70
COROLLA VVTI 1.6, 1.8	2008»		x			83517	1376,62	88517	2008,48
COROLLA XLI 1.6 16V, SE-G 1.8 16V, XEI 1.8 16V, 2.0 - COROLLA FIELDER XEI 1.8 (2004») Caliper TRW	2002»	x				83455	1526,32		
COROLLA (2006») 1.6 VVTI - 1.8 VVTI, CAMRY, CELICA, COASTER, HILUX, LAND CRUISER, RAV 4, SUPRA			x			PGD817	1427,41		
COROLLA (2006») 1.6 VVTI - 1.8 VVTI - CELICA - MATRIX 1.8			x			PGD823	906,16		
HI-LUX - HI-ACE 4x2, 4x4	88»95	x				83110	1120,01		
HI-LUX 4x2 - 4x4 (Caliper TRW)	2005»	x				83118	1456,82	88118	2303,40
COROLLA	2014»	x		Pág.15		83566	2102,11		

LAND CRUISER	91»97	x				PGD502	2646,32		
YARIS	10»	x		22620	1216,48				
RUNNER RV 4 (92») - HILUX SW4 (96»00) - HILUX T100 1/2 Ton. 4x2, 4x4 - HILUX 1 Ton. 4x4 (99») - 4 RUNNER (02») - LAND CRUISER (93»)	92»	x				PGD436	1128,02	PGD436C	2697,89
RUNNER RV 4 (4x2, 4x4)	98»		x			PGD422	2020,05		

### **VOLKSWAGEN**

AMAROK 2.0 TD HIGHLINE / TREDLINE - Sistema Bosch	10»	x				83521	1994,10	88521	3221,97
BORA 1.8 T- Traba guía de pistón: ø 46.00 mm	00»	x				83364	1844,41	88364	2958,52
ESCARABAJO		x		22080	465,12				
BORA 2.0 - GOLF 1.6, 2.0 8V - POLO 1.6 - FOX 1.6 (14») - SURAN 1.6 (08») - UP 1.0 MPI (sin sensor)	96»	x		22362	922,20	83362	1375,63	88362	1785,60
BORA 2.0 - UP 1.0 MPI - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	00»	x		22363	1029,12	83363	1414,34	88363	1946,78
BORA 2.0 16v, 2.0 TDI 16v	00»	x				PGD1107M	1964,70	PGD1107C	2927,71
CADDY - Disco Ventilado	00»	x		22127	1002,40	83127	1265,07		
FOX 1.6 - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm (con sensor)	04»	x		22363	1029,12	83363	1414,34	88363	1946,78
FOX 1.6 (indicador de desgaste) Traba guía de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	1109,32	83363A	1539,49	88363A	1961,86
GACEL - CARAT (81»92) - GOL 1.0, 1.6 (95»00), 1.8 (»00) - PARATI - SAVEIRO 1.8 (86»95) - PASSAT - SANTANA 1.8 (84»89) - SENDA - VOYAGE (90»), 1.8 (84»95) Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	84»	x		22018	622,83	83018	909,59		
GOL TREND-VOYAGE - GOL 1.0, 1.6, 1.8 - PARATI 1.0, 1.6, 1.8, 2.0 - SAVEIRO 1.6, 1.8, 2.0	09»	x		22093	756,48	83093	1118,89	88093	1563,79
GOL - Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	00»	x		22087	630,84	83087	910,26	88087	1228,38
GOL 1.0, 1.6 - GOL TREND - SAVEIRO 1.0, 1.6 - VOYAGE 1.0, 1.6 - SAVEIRO 1.6 8V/16V (15») - GOL TREND/SAVEIRO MY18	2012»	x		22536	962,30	83536	1202,88	88536	2014,81
GOL 1.0, 1.6, 1.8 (00») - GOL COUNTRY - PARATI - SAVEIRO 1.6, 1.8 (95») Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22092	716,37	83092	1142,25		
GOL 1.0, 1.6, 1.8, 2.0 NAFTA, 1.6, 1.9 DIESEL (96») - GOL 1.0 ESPECIAL (98») - PARATTI - SAVEIRO 1.6 1.8 (95») (Caliper Varga)	95»	x		22108	711,03	83108	919,53		
GOL 1.3 - SENDA	81»93	x		22034	465,12				
GOL 1.6	81»83	x		22034	465,12				
GOL 1.6 GL - PASSAT - SAVEIRO 1.6 (79»93)		x		22033	470,46				

### **VOLKSWAGEN (Continuación)**

GOL 1000	92»94	x		22033	470,46				
GOL 2.0 GTi - QUANTUM 1.8, 2.0 - SANTANA 1.8,2.0 (88»96) Traba guía de pistón: ø 37.00 mm (Caliper Ate)	88»96	x		22029	628,17	83029	937,39		
GOL GTi 2.0 (94»), GTi 16V - QUANTUM 1.8, 2.0 - SANTANA 1.8, 2.0 (94») - PARATI 1.8 (95»)	94»	x		22122	1013,09				
GOL TREND - VOYAGE Disco Ventilado - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	97»	x		22036	681,64	83036	1092,37		



GOLF 1.6, 1.8, 1.9, 2.0 8V, 2.0 16V, 1.8 GTI (99») - GOLF VARIANT 2.0 GL (94») - PASSAT 1.6, 1.8, 1.9TDi, 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GT, GTS, 2.0, 2.5 TDi, 2.8 V6 - BORA 1.8, 2.0 (99») - BEETLE 1.8, 1.9 TDi, 2.0, (91») - VENTO MY17 1.4 TSI / GLI 2.0 TSI		x		22058	716,37	83058	945,99	88058	1229,93
GOLF 1.6, 2.0 8V (indicador de desgaste) Traba guía de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	1109,32	83363A	1539,49	88363A	1961,86
GOLF 1.9 TDL (97»), 2.0 GTI - GOLF VARIANT 2.0 GL - PASSAT 1.6, 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GT, GLS (89»), 1.9D (97») - Disco Ventilado		x		22127	1002,40	83127	1265,07		
GOLF GL, GLX 1.8 (94») - QUANTUM 1.8, 2.0 - POLO CLASSIC (»96) (Disco Solido)		x		22086	833,99				
GOLF GTi 2.0 - VARIANT 2.0 GL (Discos Ventilados) Caliper Girling	94»95	x		22116	1063,87	83116	1278,52		
GOLF IV 1.8, 2.3, 2.8, 1.9 TDi - NEW BEETLE 1.8 - BORA 1.8, 1.9, 2.0	99»	x				83485	1905,89	88485	2627,45
KOMBI - FURGON	76»86	x		22020	542,63				
NEW BEETLE - 2.0 8V (99») - GOLF SERIE IV 1.6, 1.8, 1.9, 2.0 8V (99»02) - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	99»	x		22363	1029,12	83363	1414,34	88363	1946,78
NEW BEETLE 1.8 T (98») - PASSAT - GOLF SERIE IV (01») Traba guía de pistón: ø 46.00 mm	98»	x				83364	1844,41	88364	2958,52
PARATI	82»96	x		22033	470,46				
PASSAT - GOLF SERIE IV - Traba guía de pistón: ø 46.00 mm	01»	x				83364	1844,41	88364	2958,52
PASSAT VI	00»	x				PGD1107M	1964,70	PGD1107C	2927,71

**VOLKSWAGEN** (Continuación)

PASSAT - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	98»	x		22363	1029,12	83363	1414,34	88363	1946,78
PASSAT 1.6, 1.8, 1.9 TDi, 2.0, 2.5 TDi, 2.8 V6	00»	x				83484	1831,05	88484	2831,72
PASSAT 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GLS, GT (Discos Ventilados) Caliper Girling	89»	x		22116	1063,87	83116	1278,52		
POINTER 1.6, 1.8, 2.0 (93»96) - LOGUS 1.6, 1.8 (93»97) Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	93»	x		22027	654,90	83027	852,71		
POINTER 2.0 GTi - Traba guía de pistón: ø 49.00 mm	94»	x		22120	884,78				
POLO	15»	x				83588	1153,11		
POLO - Disco Ventilado	00»	x		22127	1002,40	83127	1265,07		
UP (Resorte 49 mm) - UP 2018»	14»			22536A	962,30				
POLO 1.6 (indicador de desgaste) Traba guía de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	1109,32	83363A	1539,49	88363A	1961,86
POLO CLASSIC (»96) - GOLF 1.8 GL, GLS (95») <b>Esp. 19 mm - Para disco sólido de 12 mm</b> - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	96»	x		22096	703,01	83096	1120,44		
POLO CLASSIC (Disco Vent. 15.5mm) - POLO 1.9 DIESEL - CADDY (97») (espesor 15.3mm) - GOLF 1.8 GL, GLX (95») Disco Ventilado - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	97»	x		22036	681,64	83036	1092,37		
POLO NUEVO (Discos Ventilados) Caliper Girling	89»	x		22116	1063,87	83116	1278,52		

VOYAGE / TREND - Traba guía de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm - <b>Esp. 17 mm - Para disco ventilado de 18 mm</b>	08»09	x		22096A	703,01	83096A	1120,44		
SENDA 1.6 (94) - GOL 1.0, 1.6 - SAVEIRO 1.6 (94»95) - PARATI (BR) - VOYAGE 1.6 (BR)	94»96	x		22064	529,27	83064	741,80		
SURAN 1.6 / 1.9 D (indicador de desgaste) Traba guía de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	10»	x		22363A	1109,32	83363A	1539,49	88363A	1961,86
SURAN / FOX (06»14) - Traba guía de pistón: ø 42.00 mm - araña chica	06»08	x		22363B	895,47	83363B	1444,46	88363B	1993,49
TRANSPORTER	97»		x			83395	1176,06		
TRANSPORTER 1.9D, TD, 2.0, 2.5 (90»), 2.4, 2.5 (Caliper Girling)	97»	x				83393	1389,99		
TRANSPORTER 14"	90»	x				83340	1349,90		
SHARAN 1.4, 2.0 TSI - TIGUAN 2.0 TDI, TFSI - PASSAT	10»		x			83570	1310,58	88570	1708,00
		x				83569	1470,18	88569	1911,23

### **VOLKSWAGEN** (Continuación)

VENTO / GOLF	2011»		x			PGD1456	948,94	PGD1456C	1711,23
VENTO 2.0 16V, 2.0 TDI 16V - TOURAN - VENTO MK4Z 1.4 TDI 1.6 TDI 1.8 TDI	07»	x				PGD1107M	1964,70	PGD1107C	2927,71
VENTO 2.0 16v.- 2.0 TDI 16v (05») – BORA 2.0 16V, 2.0TDI16V (07») – PASSAT VI (05») / TOURAN (00») – GOLF V - VI (07») - SAVEIRO 1.6 8V/16V (15») - SAVEIRO MK4Z			x			PGD1108	1358,17	PGD1108C	1887,82
VOYAGE /TREND 1.6 (04»11) - GOL 1.0, 1.6 (08»11) - SAVEIRO 1.0, 1.6 (08»11)	2011»	x		22537	903,49	83537	1165,46	88537	1789,53
VOYAGE	80»83	x		22034	465,12				
VOYAGE - Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	83»93	x		22083	641,53	83083	881,97	88083	1230,45

### **VOLVO**

B7 FE / B12 FH - Renault RVI Magnum / Premium 2 Route						83503	7484,55		
S40 1.6,1.8 2.5 (05») / V50 2.5 (05»07) / C30 1.6,1.8, 2.0, 2.4 / C70 2.4, 2.5			x			83526	1056,40	88526	1465,91
C30 2.4, 2.5 (08»10) / C30 1.6D, 1.6i, 1.8i, 2.0D, 2.0i, D5, T5 (06»)/ C70 (08»09) / C70 (10») / C70 (08»09) / C70 Cabriolet 2.4 , D5 (06») / S40 1.6,1.8,2.0,2.4/ V50 Station Wagon 1.8, 2.0, 2.4 / V50 (08»10)		x		22522	1287,52	83522	1520,97	88522	2451,09
CAMIÓN B12 - 2° y 3° eje Bus articulado.		x				83474	9088,40		

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.



**Meyer s.a.c.i.f.**

<p><b>CASA CENTRAL</b> Av. Luro 4928 - B7600GVX - Mar del Plata Tel. 0223 474-3917/18 L. Rotativas Fax. 0223 474-7249 mail: meyermdp@speedy.com.ar</p>	<p><b>SUCURSAL NEUQUEN</b> J.J. Lastra 1684 - 8300 - Neuquen Tel. 0299 442-8241 / 5332 / 4952 mail: ventasnqn@meyersacif.com adminqn@meyersacif.com</p>	<p><b>SUCURSAL BAHIA BLANCA</b> Brown 1044 - B8000LQV - Bahia Blanca Tel. 0291 453-1106 / 1095 / 7791 Fax. 0291 453-6581 mail: meyerbb@speedy.com.ar</p>
--	---	--