



Lista N°: 297
Fecha: 09/04/18

Pastillas de Freno

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.

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	958,49		
1600 D 4X4	85»89	x		22042	471,76	83042	643,21		
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	643,99	83115	891,10	88115	1574,70
MT 15.0 / MT 17.0 / MT 12.0	2013»	x	x			83458	2489,09		
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	429,82				
145 - 146 - 155 2.0TD, 2.5TD - 164 2.0, 2.5TD, 2.0TD	92»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
MITO 1.4, 1.4 Mpi - sensor pin macho	2009»	x		22490	512,20	83490	674,00	88490	908,73
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	839,07	83349	965,98		
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	1025,89	88484	1586,55
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	1100,77	PGD1107C	1640,33
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	760,95	PGD1108C	1057,70
A3 1.8iT (98») - A3 QUATTRO - TT 1.8T (99»))		x				83485	1067,82	88485	1472,10
A3 1.6, 1.8, 1.8T, 2.0 (96»00) - TT 1.8 20V (99») - A1 1.2 TFSI	2011»	x		22362	516,69	83362	770,73	88362	1000,43
A1 1.2 TFSI	2011»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
A3 - A1 1.4 TFSI	2011»		x			PGD1456	531,67	PGD1456C	958,76
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	576,60	83363	792,42	88363	1090,74
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	1033,38	88364	1657,58
AUDI (Continuación)									
A3 1.6-1.8 - Esp. 19 mm - Para disco sólido de 12 mm - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	96»98	x		22096	393,88	83096	627,75		
Q3 - TSFI (11»))	12»		x			83570	734,28	88570	956,95
		x				83569	823,71	88569	1070,82
A4 1.6, 1.8, 1.9TDi (00») - QUATTRO (97») - 90 COUPE (94»))	94»	x		22127	561,62	83127	708,79		
CHERY									
QQ	05»	X		22513	666,45				

TIGGO	08»	x				83501	802,74		
CHEVROLET (Ver GENERAL MOTORS)									
CHRYSLER									
JEEP LIBERTY/ TOWN & COUNTRY / JEEP WRANGLER(07»09)/NEON /CARAVAN 3.6	(08»09)	x				PGD1273	906,08	PGD1273C	1346,24
JEEP GRAND CHEROKEE	95»		x			PGD666	846,17		
	99»	x				PGD790	1033,38	PGD790C	3303,33
			x			PGD791	861,15	PGD791C	2287,12
GRAND VOYAGER V / TOWN & COUNTRY V-IV	07»		x			83563	789,63		
JEEP RENEGADE	15»	x				83582	887,52		
JEEP CHEROKEE / JEEP WRANGLER	07»09		x			PGD1274	711,98	PGD1274C	966,52
GRAND CHEROKEE 3.7			x			PGD1080	1332,91	PGD1080C	1782,56
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	1228,07	PGD477C	2214,06

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	573,60	83391	807,62	88391	1126,10
BERLINGO Multispace y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22391	573,60	83391	807,62	88391	1126,10
BERLINGO - Sistema LG - sin sensor	10»			22391N	551,13	83391N	725,46		
BERLINGO Multispace y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
BERLINGO - XANTIA - XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9D (c/ 1 resorte - sistema Bosch)	97»99	x		22392	414,85	83392	539,15	88392	878,91
BERLINGO - XANTIA - XSARA 1.4, 1.6, 1.8, 1.9D (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	99»	x		22399	441,81	83399	576,60	88399	851,44
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	347,45	83041	448,55		
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	344,46	83062	447,86		
C3 1.1i, 1.4i, 1.4Hdi (68HP)	02»	x		22448	685,92	83448	834,98		
C3 1.4 (4/02»), 1.4 16V (12/03»),1.4 16V Hdi (02»), 1.6 16V (02»)	02»	x		22449	667,95	83449	852,15		
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	401,37	83058	530,02	88058	689,10
C3 PICASSO 1.6 16v - C3 AIRCROSS 1.6 16v		x		22444	614,04	83444	827,02	88444	1120,33
C3 1.5 8v (2013»)	13»	x		22525	486,74	83525	661,80		
C3 (2009») - C4 Lounge 2.0 i 16V, 1.6	13»	x				83534	753,32	88534	1439,96
C4 1.6 16v - DS3 1.6 VTI 120 cv, 1.6 THP 150 cv, C4 Cactus 1.2	10»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
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	909,07	88531	1612,25
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	614,04	83444	827,02	88444	1120,33
C5 1.6, 1.8, 2.0			x			83526	591,87	88526	821,31
JUMPER 1.9D, TD, 2.0i, 2.4D, 2.4 TD	98»99	x		22306A	1056,52				
JUMPER 2.8 Hdi (2006») / MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	x		22498	852,16	83498	1108,59		
JUMPER 27 - 31 - 35 1.0T, 1.4T	94»	x		22306	882,11				
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	566,11		
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	721,87	83476	932,77		

JUMPY 1.6, 1.9D, 1.9TD, 2.4D (99») - EVASION 1.8i (96»)		x				83390	961,86		
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	491,23	83077	557,59		
XSARA - SAXO	01»		x	22090	448,44	83090	507,57	88090	658,97
XSARA PICASSO 1.6 16V , 2.0 16V , 2.0 HDi - Sistema LG - sin sensor	01»			22391N	551,13	83391N	725,46		
XSARA 1.6 16V, BREAK 1.6 16V, 2.0 Hdi - XSARA COUPE 1.6 16V	00»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
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	432,82	83074	502,85		
XSARA 2.0i	00»	x				83383	984,60		
ZX 1.6 AURA, 1.8i, 1.9 TD, 2.0i 16V (»98)		x		22055	381,90	83055	484,61		
ZX COUPE 1.9, 2.0i 16V - VOLCANE 1.9 / 2.0i	92»	x		22054	452,29	83054	588,58		

DAEWOO

MATIZ - LANOS II	05»	X		22513	666,45				
ESPERO 1.5, 2.0 - RACER GTi (90»94) - HEAVEN (94»97) - PRINCE 2.0 (92»)		x		22079	381,90				

DODGE

DODGE 1500 - 1800	68»78	x		22012	283,06				
DODGE 1500 (Caliper Importado)	71»72	x		22001	287,55				
DODGE 1500 -1800	71»91	x		22014	314,51				
DODGE POLARA - CORONADO - GT - GTX	68»80	x		22010	305,52	83010	475,50		
JOURNEY - CARAVAN / GRAND CARAVAN	08»		x			83563	789,63		
JOURNEY 2.0 16v crd, 2.4 , 2.7 v6	08»	x				PGD1273	906,08	PGD1273C	1346,24
RAM 1500/2500/3500	03»08	x				PGD965	1425,76	PGD965C	2159,38

FIAT

125 - 128 1100 cm³	77»	x		22003	277,07				
125 SEDAN - COUPE - MULTICARGA - FAMILIAR (74»82) - 1500 SEDAN - COUPE - MULTICARGA (66»70) - 1600 SEDAN - COUPE (71»74)	66»	x		22005	287,55				
128 - 133 - IAVA 1300 cm³	71»	x		22004	278,56				
128 EUROPA - CL5 - 147 - SPAZIO TR - BRIO - FIORINO	72»86	x		22046	272,57				
147 - BRIO - FIORINO (Brasil) - REGATTA	83»92	x		22013	311,51				
500 1.4 16V - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	447,80	83119A	696,89		
ADVENTURE - Traba guía de pistón: ø 43 mm	04»06	x		22119	419,34			88119	879,97
ADVENTURE - IDEA 1.4 - DOBLO 1.3 16V, 1.6 16V, 1.8 - Traba guía de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	447,80	83119A	696,89		
DUCATO	98»	x		22306A	1056,52				
DUCATO	92»	x		22052	636,50				
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	566,11		
DUCATO - DUCATO 2.5 TURBO MAXI	93»95	x				83389	1099,11		
DUCATO (95») - DUCATO 1.0 T, 1.4 T (93»)	93»	x		22306	882,11				
DUCATO 2.8 JTD Maxi (2004»)/ MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	X		22498	852,16	83498	1108,59		
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	721,87	83476	932,77		
DUNA (88»92) - UNO (84»96) - ELBA PREMIO (85»97) - FIORINO PICK UP (87»93) - 147 VIVACE (94») (Caliper Varga)	85»	x		22050	308,51	83050	421,18		

DUNA - UNO	91»	x		22035	375,91				
DUNA - UNO - REGATTA 85 c/s bipolar - Traba guia de pistón: ø 37 mm	85»	x		22057	491,23				
DUNA - UNO - REGATTA 85 c/s monopolar Traba guia de pistón: ø 37 mm	90»	x		22040D	485,24				
DUNA - UNO - REGATTA SCL, SL (Caliper Varga)	90»	x		22061	446,30				
DUNA - UNO c/s bipolar largo - Traba guia de pistón: ø 37 mm (Caliper Ate)	93»	x		22076	479,25				
UNO 1.3 FIRE - UNO MILLE 1.0 FIRE - UNO ECONOMY - UNO WAY	09»			22040A	386,85				
DUNA (88») - UNO (84»96) - SPAZIO - VIVACE - FIORINO (87») - 147 - SIENA - PREMIO (85»94) - REGATTA 85 (85») Traba guia de pistón: ø 37 mm (Caliper Ate)	84»	x		22040	351,95	83040	508,74		
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 guia de pistón: ø 48 mm	96»	x		22349	839,07	83349	965,98		
FIORINO 750 Kg - UNO 1.0 WAY	09»	x		22093A	422,34	83093A	516,69		
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	12»	x		22547	521,18	83547	712,88		
LINEA 1.9 16v Traba guia de pistón: ø 43 mm (sin sensor de desgaste)		x		22121	431,32				
LINEA 1.4 T-Jet, 1.9 16v. Essence / Essence Dualogic y Absolute - Punto 1.4 T-Jet -Traba guia de pistón: ø 48 mm	09»	x		22349	839,07	83349	965,98		
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	649,98	83349A	833,92		
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	512,20	83490	674,00	88490	908,73
PALIO - SIENA - Sistema ATE	09»	x		22093	423,83	83093	626,89	88093	876,15
PALIO 1.0,1.5, 1.6 16V (96») - PALIO WEEKEND 1.5 (97)		x		22040	351,95	83040	508,74		
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 guia de pistón: ø 43 mm SIN SENSOR DE DESGASTE	97»	x		22121	431,32				
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 guia de pistón: ø 43 mm	98»	x		22087D	495,72	83087D	689,44		
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 guia de pistón: ø 43 mm	98»	x		22087	353,44	83087	509,99	88087	688,23
PALIO - SIENA araña chica - Traba guia de pistón: ø 36 mm	99»	x		22088	426,83				
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 guia de pistón: ø 43 mm	98»	x		22119	419,34			88119	879,97
PALIO ESSENCE 1.6 16V- SPORTING 1.6 16V -PUNTO 1.4, 1.8 - STRADA - Traba guia de pistón: ø 51.50 mm	2011»	x		22119A	447,80	83119A	696,89		
PUNTO 1.4, 1.8 - Traba guia de pistón: ø 43 mm	2007»	x		22119	419,34			88119	879,97

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	429,82				
REGATTA 85 c/s 16 mm (Caliper Bendix)	85»92	x		22045	349,01				
REGATTA 85S c/s 15 mm	85»	x		22048	319,00				
SIENA HL - PALIO 1.6 EL, 1.6 16V HL, 1.7 TD EL, 1.7 TD HL (97») Traba guia de pistón: ø 37 mm	97»	x		22037	458,28				
STRADA 1.5 8V, 1.6, 1.6 16V (99») - SIENA 1.6 16V (98») - IDEA ADVENTURE(05») - Traba guia de pistón: ø 43 mm	98»	x		22119	419,34			88119	879,97
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	721,87	83349B	1001,96		
TEMPRA 16V, 8V, SW Traba guia de pistón: ø 43 mm (Caliper Ate)	92»97	x		22051	489,73				
TIPO MPI 1.6 c/sensor - Traba guia de pistón: ø 43 mm	96»	x		22087	353,44	83087	509,99	88087	688,23
TORO / 500X	16»	x				83582	887,52		
500 - PUNTO	08»		x			83559	733,85	88559	951,01
STILO 1.8 16V, 1.9 JTD - 500 ABARTH 1.4 T-Jet (manual)			x			83444D	982,46	88444D	1277,49
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	486,74	83525	661,80		

FORD

DEL REY	84»91	x		22059	281,56				
ECOSPORT 1.4D, 1.6, 2.0 Traba guia de pistón: ø 43 mm	03»	x		22468	551,13	83468	711,38	88468	1079,97
ECOSPORT 1.4D, 1.6, 2.0	03»	x		22468A	561,62	83468A	777,55	88468A	1079,97
ESCORT XR3 (94») - VERONA 2.0 (93») - GRANADA (84»92) - ORION (95»)	94»	x		22120	495,72				
ESCORT 1.6, 1.8 16V (94») - VERONA 1.6, 1.8 (94»96)	94»	x		22085	426,83	83085	576,52		
ESCORT	97»	x		22108	398,37	83108	515,19		
EXPLORER - RANGER	95»	x		22115	643,99	83115	891,10	88115	1574,70
EXPLORER (02»05) – RANGER 2.3L (08»)			x	22520	762,30	83520	953,60	88520	1285,21
F-100 - F-150 - F-150 4X4 - F-150 RANGER (Caliper Bendix)	79»83	x		22042	471,76	83042	643,21		
F-2000 (Caliper Bendix)	80»85	x		22042	471,76	83042	643,21		
F-100 XL, XLT 3.9 DIESEL SUPER DUTY - F-100 XL 4.2	98»02	x		22114	988,45	83114	1352,09	88114	1886,50
F-250 XL / XLT / F-350	98»	x		22114	988,45	83114	1352,09	88114	1886,50
F-1000 4x4	93»94	x		22075	581,09	83075	753,77		
F-1000 TURBO (Caliper Bendix)	90»94	x		22042	471,76	83042	643,21		
F-1000 (99») - F-100 4x4 4.3 TD, XL, XLT (97») - F-1000 TURBO (94»)	94»	x		22095	621,52	83095	753,77		
F-4000 - F-400 - AGRALE 1600D, 1800S, 4500D, 5000D	90 »	x				83068	958,49		
F-4000 TURBO (BR)	96 »	x				83068	958,49		
F-4000 TURBO - F-4000	98»02	x	x	22114	988,45	83114	1352,09	88114	1886,50
FALCON (74»80) - RANCHERO - FAIRLANE (71»91)	71»	x		22010	305,52	83010	475,50		
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	375,91	83072	500,92		

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	356,44	83098	530,74		
FIESTA - KA - COURIER - ESCORT - VERONA - (Araña Chica) Traba guía de pistón: ø 36 mm	99»	x		22078	359,44	83078	526,57		
FIESTA KINETIC DESIGN 1.6 / KA 1.5 (16»)		x				83533	581,09	88533	1026,65
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	721,37	83522	852,16	88522	1373,28
FOCUS 1.6, 2.0 (08») - SW 2.0 - ZX3 (00»04) - C-MAX (07») - KUGA - FUSION	2008»		x			83526	591,87	88526	821,31
FIESTA 1.0 SOHC - KA 1.0, 1.3 (Araña Chica) Traba guía de pistón: ø 41 mm	2009»	x		22078A	372,91	83078A	537,46		
FORD COURIER 1.6 - FIESTA 1.0 SOHC Supercharger - FIESTA 1.6 SOHC - FIESTA 1.6 SOHC (Nuevo) - Sistema ATE	09»			22091	431,32	83091	578,27		
FIESTA II 1.4D, 1.6 SOHC c/ABS Traba guía de pistón: ø 43 mm	02»	x		22468	551,13	83468	711,38		
FIESTA II 1.4D, 1.6 SOHC c/ABS	02»	x		22468A	561,62	83468A	777,55	88468A	1079,97
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	754,82	83369	999,16	88369	1373,99
FOCUS 1.8 TDi GHIA, LX, 1.8i 16V LX, CLX, 2.0i 16V CLX, GHIA (98»)			x			83370	456,78	88370	686,72
GALAXY	95»	x		22122	567,61				
GALAXY 2.0 GHIA - VERSAILLES GL, GLS - Traba guía de pistón: ø 37 mm	90»94	x		22029	351,95	83029	525,19		
PAMPA 4X2, 4X4 - SCALA (BR)	84»	x		22059	281,56				
RANGER 3.2 4x4	12»	x				PGD1676	967,48	PGD1676C	1781,29
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	366,92	83027	477,75		
TAUNUS L - GHIA - GL - GT - SP	76»85	x		22020	304,02				
TRANSIT Rodado 14"	91»	x				83311	778,78		
TRANSIT Rodado 15"	91»	x				83312	973,47		
TRANSIT Rodado 16"	00»	x				83452	1078,31		

GENERAL MOTORS

AGILE 1.4 - Traba guía de pistón: ø 37.00 mm	09»	x		22083	359,44	83083	494,15	88083	689,40
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	374,41	83083A	516,69	88083A	777,29
ASTRA 2.0 Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	95»	x		22105	605,05	83105	672,95		
ASTRA 2.0 16V Traba guía de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	870,13	83443	1121,41		
AVEO 1.6 16V	08»	x		22514	584,08	83514	756,31	88514	981,12
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	606,55	83538	712,88	88538	962,94
BLAZER 4x2 - 4x4	95»	x		22107	640,99	83107	922,18	88107	1243,65
BLAZER / GRAND BLAZER / GM S 10 - 4x4 / 4x2	97»	x				83486	900,09	88486	1483,17
BONANZA	90»94	x		22042	471,76	83042	643,21		
BONANZA (94») - PICK UP A/C/D-20 NUEVO MODELO - SILVERADO (97»99) - VERANEIO	94»	x		22095	621,52	83095	753,77		
CHEVETTE (15 mm)	80»	x		22034	260,59				
CHEVY 500 - HATCH - MARAJÓ	73»93	x		22034	260,59				
CHEVY SS (74»78) , 400 RALLY, SS (74»76)	74»	x		22010	305,52	83010	475,50		

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	534,66	83525D	667,01	88525D	873,76
COMBO - Traba guia de pistón: ø 37.00 m	98»	x				83381	675,44		
CAPTIVA 2.4, 3.6, 2.2 D	09»	x				83560	1063,33	88560	1377,84
CAPTIVA 2.4, 3.6, 2.2 D	09»		x			83561	673,94	88561	868,64
CORSA 1.0, 1.6 (94»01) - 1.4 (94»99) - PICK-UP 1.5 (95») - CELTA 1.0 (00») Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	94»	x		22083	359,44	83083	494,15	88083	689,40
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	398,37	83108	515,19		
CORSA II 1.0,1.8 (02») - MONTANA 1.8 (03»)	2002»	x		22117	569,11	83117	739,84		
SONIC (12») - TRACKER 4x2/4x4 1.8 16V Nafta	2011»	x				83528	925,55	88528	1474,51
CRUZE LT / LTZ 1.8 16V (11»), 2.0 CDI - CRUZE II (16»)	2011»	x				83528	925,55	88528	1474,51
CRUZE LT / LTZ 1.8 16V (11»), 2.0 CDI / CRUZE II (16»)	2011»		x			83529	627,51	88529	815,78
TRACKER 4x2 1.8 16V Nafta FWD - 4x4 1.8 16V Nafta AWD	2011»		x			83529	627,51	88529	815,78
IPANEMA - KADETT 1.8 GSI - KADETT GSI (Caliper Varga)	90»96	x		22059	281,56				
MERIVA 1.8 - Rodado 14" / 1.8 8V Rodado 15" (07») - Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	03»	x		22465	808,73	83465	1025,01		
MERIVA 1.8 - Rodado 14" / 1.8 8V Rodado 15" (07»)	03»	x		22465A	816,22	83465A	1025,01	88465A	1344,56
MERIVA 1.8 Rodado 15" (01») Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	870,13	83443	1121,41		
MERIVA 1.8	02»		x			83334	453,79		
MONZA EFI (92»95), 1.6, 1.8, 2.0 (89»96) (Caliper Varga)		x		22059	281,56				
OPEL K 180	73»78	x		22012	283,06				
OMEGA - SUPREMA 2.0, 3.0 GL, GLS (92»95), 2.2 GL, GLS (94»98)			x			83334	453,79		
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	471,76	83042	643,21		
PICK UP C10 SEVEL (86») - ASTRO VAN 2WD (85»95)	85»	x				83032	606,55		
PICK UP C20 / A20 / C20	93»94	x		22075	581,09	83075	753,77		
PICK UP LUV 1.6, 2.0, 2.3	87»99	x		22081	489,73	83081	605,17		
S10 4x2 - 4x4	95»	x		22107	640,99	83107	922,18	88107	1243,65
S10 2.8D - 4x2 / 4x4	2012»	x				83540	1025,89	88540	1594,64
SPARK	08»	x		22513	666,45				
TIGRA - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	Todos	x				83381	675,44		
VECTRA 2.0 16V CD, GLS, Gsi	93»96		x			83333	374,04		
VECTRA			x			83526	591,87	88526	821,31
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	453,79		
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 guia de pistón: ø 45.97 mm			x			83331	551,13		
VECTRA 2.0 GL, GLS, 2.2 CD 16V, GL, GLS, GLS 16V (96») - OMEGA - SUPREMA 2.2 GLS (95»98) Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	95»	x		22105	605,05	83105	672,95		
VECTRA CD 2.0,2.2 16V, GLS 2.0 (02») - ZAFIRA 2.0 8V GL / 2.0 16V GLS (01») Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22443	870,13	83443	1121,41		
ZAFIRA 2.0 8V Rodado 14"	03»	x		22465A	816,22	83465A	1025,01	88465A	1344,56
ZAFIRA 2.0 8V Rodado 14" - Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	03»	x		22465	808,73	83465	1025,01		

CIVIC BRASILEIRO - CIVIC 1.6 16V EX / LX / LXB (99«00) - CIVIC 1.7 16V EX / LX / LXB (01«07)		x		22478	775,78	83478	842,82	88478	1167,30
CIVIC	2012»	x				83562	1108,26	88562	1404,62
CIVIC - CRV (07»)	2012»		x	22314A	447,80	83314A	540,23	88314A	584,41
FIT 1.4 8V	2003»	x		22482	721,87	83482	1000,79	88482	1356,10
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	393,88	83523	442,20	88523	626,66
CITY 1.5 (09»10) / FIT 1.4 16V, 1.5 16V (09»)		x		22524	705,39	83524	876,15	88524	1138,21
CR-V (07»)	07»	x				PGD1089	1258,02	PGD1089C	1946,61

HYUNDAI

COUNTY MINIBUS (99») - MIGHTY (88»)		x				83068	958,49		
i10 1.2	2007»	x				83530	742,83		
H1	06»10		x			83568	697,93	88568	924,65
	06»10	x				83567	808,73	88567	1048,35
i30 (07»12) / i30 II (13») - ELANTRA IV (05»11) / GD (11»)	11»	x				83593	1004,98		
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	920,15		
TUCSON (10») - ACCENT (10») - I30 / ELANTRA (12»)						83606	609,03		
I10 II (11») / GRAND I10	2013»	x		22624	672,16				
SANTA FE 2.7 V6 (06»), 3.5 V6 (11») - GRAND SANTA FE 2.2 CRDi 4WD (16»)		x				83550	876,12	88550	1273,90
SANTA FE 2.4, 2.7, 3.5 16V 4x4 - GRAND SANTA FE 2.2 CRDi 4WD (16»)	2010»		x			83551	712,18	88551	962,94
TUCSON (04») - SANTA FE (01») - SONATA (99»05)			x			83553	672,05	88553	902,75
SONATA	03»05	x				PGD924	942,02	PGD924C	1227,91
TUCSON	2004»	x				PGD924	942,02	PGD924C	1227,91

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	489,73	83081	605,17		
--	--	---	--	-------	--------	-------	--------	--	--

IVECO

DAILY 35.10 - 49.10 - 49.12	00»	x				83350	574,34		
DAILY 70C16	07»	x				83585	1764,60		
DAILY 59.12 (01») - 60.12 / 70.12 (03») - 70.13 (06»07) - SCUDATO 59.12 (01»)	98»	x	x			83355	1385,33		
DAILY 35.10, 49.10, 49.12 (97») - DAILY II (00»)		x	x			83454	957,00		

JEEP (Ver CHRYSLER)

KIA

CARNIVAL 2.5 V6, 2.9 TD	99»00	x				PGD477	1228,07	PGD477C	2214,06
MAGENTIS	2007»	x				PGD924	942,02	PGD924C	1227,91
CARNIVAL 3.8 V6, CARNIVAL II 2.2 CRDi (10») / CARNIVAL III 2.2 CRDi (15»)	07»		x			83568	697,93	88568	924,65
	07»	x				83567	808,73	88567	1048,35
CERATO 1.6 16V MT/AT- CARENS		x				83593	1004,98		
NEW CERATO (2013») - SOUL 1.6 CVVT, 2.0, 1.6 CRDi		x				83579	920,15		
PICANTO	2011»	x				83530	742,83		
SORENTO (10») - CARNIVAL 2.7 V6 (06»)		x				83550	876,12	88550	1273,90
SORENTO			x			83551	712,18	88551	962,94
RIO (05») - SPORTAGE (04»)						83606	609,03		
SPORTAGE (05») - CARENS - OPTIMA - OPIRUS (03») - MAGENTIS (07»)			x			83553	672,05	88553	902,75
SEPHIA 1.5, 1.6, 1.8 - Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	93»	x		22027	366,92	83027	477,75		

SOUL 1.6, 1.6 Crdi	2009»	x				PGD924	942,02	PGD924C	1227,91
SPORTAGE	05»10	x				PGD924	942,02	PGD924C	1227,91

MAZDA

PICK-UP B2300 (95»97), B3000, B4000 (98»), B2500 (99»)	95»	x		22115	643,99	83115	891,10	88115	1574,70
--	-----	---	--	-------	--------	-------	--------	-------	---------

MERCEDES BENZ

190	2/92»96	x		22054	452,29	83054	588,58		
712 / 812 / 814 / 914 / 915 / Electrónicos	98»	x	x			83398	2441,17		
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	1287,98		
MICRO MIDI BUS OH-1115-L ELÉCTRICO - ATEGO - SERIE 12, 13, 15 ton (98») / TOURINO (03»)	98»	x				83400	3893,88		
SPRINTER 311Cdi, 313 Cdi	2001»		x	22105	605,05	83105	672,95		
SPRINTER 311Cdi, 313 Cdi	2001»		x			83105D	697,90		
SPRINTER 312 D, 310 D	99»		x			83453	681,43		
SPRINTER 310 D (99»99) - 400 2.3 (98») - 412 D (99»)	98»	x				83350	574,34		
SPRINTER 312D - 310 D (00»01) - 311CDi - 313 CDi - VIANO 2.3D, 2.3TD (95»), 2.2 CDi (99»)	99»	x				83401	1018,40		
SPRINTER 311 / 515 / 415	12»	x				PGD1268	632,50		
SPRINTER 515 / 415	12»		x			PGD1318	606,33		
CLASE C - C200	12»	x				83555	1362,86	88555	1767,22
CLASE C	07»		x			83556	838,68	88556	1093,28
VIANO 2.3D, 2.3TD (95») - VIANO 2.2 CDi (99»)			x			83386	498,15		
OH-500 - LS-1938 (98») - 1938-S (99») - 1944-S Serie Electronico y Super Torque (03»)	2003»	x	x			83458	2489,09		

MITSUBISHI

L 200	2008»	x				83554	892,60	88554	1203,67
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	913,57		

NISSAN

CAMIÓN (México)	83»	x				PGD265	786,27		
MARCH - VERSA		x		22548	648,48	83548	807,10		
PATHFINDER 2.4, 2.7D, 3.6 V6 (92»), 3.0i V6 (93»)	87»95	x				PGD333	871,63		
PATHFINDER 2.5 DCI, 3.0, 4.0 - MURANO 3.5, 2.5 - NAVARA / FRONTIER 2.5 DCI, 4.0, 2.8		x				83564	1003,42	88564	1302,95
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	733,85	88565	958,49
TIIDA - SENTRA 2.0 (07»09) - INFINITI I 30 (00»01) - INFINITI I 35 (02»03) - MAXIMA		x				PGD815	853,66	PGD815C	1339,50
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	871,63		

OPEL (Ver GENERAL MOTORS)

PEUGEOT

106 (97») - 205 XS, XSI, JUNIOR, 1.9 CTi, GTi (93») - 306 (95») - 405 GL (92»)	97»	x		22062	344,46	83062	447,86		
106 - 206 - 306 - 207 COMPACT 1.6 16v, 2.0 Hdi (Caliper Bosch)	01»		x	22090	448,44	83090	507,57	88090	658,97
106 (97») - 205 XS, XSI, JUNIOR, 1.9 CTi, GTi (93») - 306 (95») - 405 GL (92»)		x		22041	347,45	83041	448,55		

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	491,23	83077	557,59		
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	432,82	83074	502,85		
205 GL, GTi	93»	x		22055	381,90	83055	484,61		
205 1.0, 1.1, 1.4, 1.6, 1.8		x		22084	333,98	83084	451,38		
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	476,25	83466	666,45	88466	1146,63
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	414,85	83392	539,15	88392	878,91
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	441,81	83399	576,60	88399	851,44
207 1.4, 1.6, 1.9D, 2.0 HDi (c/ 2 resortes - sistema Bendix)	11/08»	x		22399	441,81	83399	576,60	88399	851,44
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	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
208 1.5 8V 90HP	2013»	x		22525	486,74	83525	661,80		
306 1.6, 1.8, 2.0 - 405 GLi, SRi, STi, MI 16v, T 16	92»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
306 1.6, 1.8, 2.0 (96») - PARTNER 1.8,1.9D (98») - 207 COMPACT 1.6 16v	96»	x		22391	573,60	83391	807,62	88391	1126,10
207 - 307 (2008») Con testigo de desgaste	08»	x		22391	573,60	83391	807,62	88391	1126,10
207 - 307 (2008») Con testigo de desgaste	08»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
307	00»	x				83390	961,86		
			x			83386	498,15		
307 1.6, 2.0 HDI (00»), 1.4 (02»), 1.4 16V, 1.6 HDi (04»)	01»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
307 1.6i 16V, 2.0 16V, 2.0 HDi (02»)	10/00»	x		22444	614,04	83444	827,02	88444	1120,33
307 1.4 HDI, 1.4 16V	08/00»		x	22073	477,75	83073	562,32		
			x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
307 1.6 16v / 2.0 16v / 2.0 HDI 90CV / 2.0 HDI 110 CV	10/00»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
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	498,15		
308 1.6 16V, 1.6 HDi (11») / 408 2.0 16V, 1.6 HDi (10»)	11»	x				83534	753,32	88534	1439,96
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	909,07	88531	1612,25
308 1.6 16V, 1.6 Hdi, 2.0 16V (2012»)-408 1.6 Hdi, 2.0 16V	2011»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
404 - 504	67»81	x		22005	287,55				
405 GL, GLi, SRi, Mi 16V, Break, Diesel Turbo	92»	x		22054	452,29	83054	588,58		
406 / 406 BREAK 1.6, 1.8 (97»99) - 1.8 16V, 1.9D (95»00)			x			83382	847,43		
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	984,60		
406	96»		x			83384	488,25		
504 - 505 (78»93) - PICK-UP T4B, T5B (90»)	78»	x		22021	336,97	83021	506,71		
504 - 505 GRD - PICK-UP - RURAL (81»)	81»	x		22026	394,15				
504 - 505 SR, SRD - PICK UP (93») (Sensor unipolar) (Caliper Ate)	93»	x		22039	366,92	83039	550,07		

505 SRi, TD (93») - 604 2.5, 2.7, 2.8 (89») Injection		x		22056	450,79				
			x	22053	344,46				
508 1.6,1.6 Hdí, 2.0 Hdí			x			83526	591,87	88526	821,31
605 1.9 y 2.0	93»	x				83390	961,86		
807	06/02»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
3008 1.6 Vti 16v, 1.6 Hdí	09»	x				83534	753,32	88534	1439,96
PARTNER Familiar y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI - HOGGAR 1.4 8V, 1.6 16V - con sensor	10»	x		22391	573,60	83391	807,62	88391	1126,10
PARTNER Familiar y furgón 1.4, 1.6 16v, 1.6 HDI	10»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
PARTNER 1.4 8V, 1.6 16V, 1.6 HDi - HOGGAR 1.4 8v, 1.6 16V - Sistema LG - sin sensor	10»			22391N	551,13	83391N	725,46		
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	721,87	83476	932,77		
BOXER 1.9 D, 2.5 D	94»	x		22306	882,11				
BOXER 1.9 D, 2.5 D c/sensor	98»	x		22306A	1056,52				
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	566,11		
BOXER 2.0, 2.5 TD	94»	x				83389	1099,11		
BOXER 2.8 TD (2003»)/ MAXICARGO 2.3 Multijet / FURGON 18 QL 2.3 JTD	2010»	x		22498	852,16	83498	1108,59		
EXPERT 1.9D, TD, EL	96»	x				83390	961,86		

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	411,85	83407	555,63	88407	919,56
CLIO - TWINGO (93») - EXPRESS (96») (Espesor 15mm)	96»	x		22084	333,98	83084	451,38		
CLIO RN, RL (94»96) (Asimétrica)	96»	x		22062	344,46	83062	447,86		
CLIO - R19 - MEGANE - MEGANE COUPE - R19 1.7 CHAMADE - SCENIC	96»		x	22073	477,75	83073	562,32		
CLIO II (Caliper Bosch)	01»		x	22090	448,44	83090	507,57	88090	658,97
DUSTER 1.6 16v 4X2 - 2.0 16V 4X2 (2011»)	2011»	x				83535	736,84	88535	1154,63
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	823,71	83527	1071,24	88527	1448,52
EXPRESS GTi - SCENIC 1.4, 1.6 (98») -	2000»	x		22407	411,85	83407	555,63	88407	919,56
FLUENCE 1.6 16V, 2.0 16V	2010»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
FUEGO - R9 - R11 - R18	84»	x		22043	395,38	83043	484,43		
FUEGO GTA	89»		x	22030	324,99				
FLUENCE 2.0 - KOLEOS - MEGANE II - SCENIC 2.0			x	22571	380,40	83571	447,80	88571	603,55
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	414,85	83392	539,15	88392	878,91
LAGUNA 2.0 - MEGANE - COUPE - SCENIC - SAFRANE - R25 (todos)	Todos	x		22124	696,41	83124	852,90	88124	1124,54
LAGUNA 2.0	98»		x			83351	788,24		
LAGUNA 2.0	07»		x			83526	591,87	88526	821,31
LOGAN 1.6 8V - SANDERO 1.6 8V / 1.6 16V - Traba guía de pistón:ø 44.5mm	14»	x		22557	500,22	83557	541,65	88557	730,85
LOGAN 1.6 8V - SANDERO 1.6 8V / 1.6 16V - ARANA CHICA	14»	x		22557A	486,74	83557A	541,65		
RVI MAGNUM / PREMIUM 2 Route	98»					83503	4193,41		
LATITUDE 2.0 16V	11»	x				PGD815	853,66	PGD815C	1339,50
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	411,85	83407	555,63	88407	919,56
MAGNUM Delantera - E-TECH Trasera - PREMIUM Delantera / Trasera - MAN TG-A (18 a 41 toneladas)	00»	x	x			83474	5092,00		

MASTER 2.5 DCI, 2.8D, 2.8 TDi (2002») / 2.5 Tdi Furgón (largo, mediano, corto) / Chassis Caliper Bosch	2009»	x		22481	742,83	83481	1010,51		
MASTER 2.5 DCI, 2.8D, 2.8 Tdi, 2.5 TDi Furgón (largo, mediano, corto)			x			83489	717,37		
MASTER III 2.3 DCI	2013»	x				83544	1277,49		
MASTER III 2.3 DCI	2013»		x			83545	930,04		
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	411,85	83407	555,63	88407	919,56
MEGANE II 2.0 16V (origen Turquía)	2005»	x		22434	558,62	83434	681,43	88434	1156,36
MEGANE II 2.0 16V (origen Turquía)	2005»		x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
R4 S - R12 - R18 - R5 1.4 (Caliper Girling-Colette)	85»90	x		22028	374,41				
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	347,45	83041	448,55		
R12 (en cuña)	72»80	x		22014	314,51				
R12 - R4 (Caliper Bendix)	73»91	x		22013	311,51				
R12 BREAK (Caliper Bendix)	73»80	x		22017	307,02				
R18	77»85	x		22024	341,46				
R18 (82») - R19 - EXPRESS (95») - TWINGO (93») (Simétrica)	82»	x		22063	332,48				
R9 - R11 (85») - R18 - R5 (81»88) - R19 CHAMADE RN, RT (93») - FUEGO (84»91) - EXPRESS GTL (95») (Asimétrica)			x	22062	344,46	83062	447,86		
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	381,90	83055	484,61		
R21 GTX, TXE - NEVADA TXi - ALIZE c/sensor	90»	x		22031	410,36	83031	572,37		
KOLEOS 2.0 dci, 2.5	08»14	x				83564	1003,42	88564	1302,95
KOLEOS 2.0 dci, 2.5	08»		x			83565	733,85	88565	958,49
TORINO 380, 380 W, L, D, TS, GS, TSX, ZX, GR - RAMBLER	68»	x		22010	305,52	83010	475,50		
TRAFIC 1.4, 2.0, 2.2, DIESEL - RODEO - MICROBUS	84»	x		22047	635,00	83047	844,13		

ROVER

LAND ROVER DEFENDER - RANGE - LAND - DISCOVER	90»	x				83327	913,57		
FREELANDER 3.2 V6 / FREELANDER TD4 2.2 (06»)	2007»	x				83531	909,07	88531	1612,25

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	2489,09		
---	-------	---	---	--	--	-------	---------	--	--

SEAT

ALTEA - IBIZA - LEON - TOLEDO	00»	x				PGD1107M	1100,77	PGD1107C	1640,33
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	393,88	83096	627,75		
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	381,90	83036	612,03		
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	467,27				
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	561,62	83127	708,79		

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	576,60	83363	792,42	88363	1090,74
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	401,37	83058	530,02	88058	689,10

SUBARU

COUPE SVX	93»	x				PGD333	871,63		
-----------	-----	---	--	--	--	--------	--------	--	--

SUZUKI

GRAN VITARA 1.6, 1.9, 2.0 - VITARA - JIMNY (98») - GRAND VITARA JIII (07»11)	06»	x				PGD1188	982,71		
SWIFT		x				83533	581,09	88533	1026,65
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	688,92		
FUN 1.0 - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	02»	x		22083	359,44	83083	494,15	88083	689,40

SSANGYONG

REXTON - ACTYON			x			83553	672,05	88553	902,75
KORANDO 2.0 4x2 / 4x4	2010»	x				83550	876,12	88550	1273,90

TOYOTA

4 RUNNER - T100	92»98	x				PGD611	760,80	PGD611C	2365,27
HILUX SW4	16»		x					PGD606C	763,80
CAMRY - CARINA - COROLLA (90») - CELICA (»97) - CORONA (92»94) - RAV 4 (93»)		x				PGD333	871,63		
COROLLA NEW XEI 1.8 16v. -XEI 2.0-XLI 1.6 16v. - COROLLA (02«08)- COROLLA XLE (09«) - FIELDER (04«08)			x			83488	453,79		
ETIOS		x		22546	582,58	83546	717,01		
HILUX 2.5, 3.0 4x2 - 4x4 / 2.4 TD 4x2 - 4x4 / 2.8 TD 4x2 - 4x4 Caliper Sumitomo	2005»	x				83500	1097,78	88500	1572,68
HILUX SW4 2.5 16V 4x4 , 2.7 16V 4x4, 4.0 V6 4x4, 3.0 4x4	2008»	x				83549	877,62	88549	1184,00
COROLLA (13») - XLI 2.0 Diesel (08») - LE (06»08) - PRIUS - RAV4 III 2.4, 2.0D (06»13)	2008»	x				PGD1210	918,96	PGD1210C	1238,26
COROLLA XLI 2.0 Diesel - XRS (12») - RAV4 III 2.0D			x			PGD1354	643,99	PGD1354C	700,90
COROLLA VVTI 1.6, 1.8	2008»	x				83516	1000,43	88516	1466,63
COROLLA VVTI 1.6, 1.8	2008»		x			83517	771,29	88517	1125,30
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	855,16		
COROLLA (2006») 1.6 VVTI - 1.8 VVTI, CAMRY, CELICA, COASTER, HILUX, LAND CRUISER, RAV 4, SUPRA			x			PGD817	799,74		
COROLLA (2006») 1.6 VVTI - 1.8 VVTI - CELICA - MATRIX 1.8			x			PGD823	507,70		
HI-LUX - HI-ACE 4x2, 4x4	88»95	x				83110	627,51		
HI-LUX 4x2 - 4x4 (Caliper TRW)	2005»	x				83118	816,22	88118	1290,54
COROLLA	2014»	x				83566	1177,76		
LAND CRUISER	91»97	x				PGD502	1482,67		
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	632,01	PGD436C	1511,56
RUNNER RV 4 (4x2, 4x4)	98»		x			PGD422	1131,79		

VOLKSWAGEN

AMAROK 2.0 TD HIGHLINE / TREDLINE - Sistema Bosch	10»	x				83521	1117,24	88521	1805,19
---	-----	---	--	--	--	-------	---------	-------	---------

BORA 1.8 T- Traba guia de pistón: ø 46.00 mm	00»	x				83364	1033,38	88364	1657,58
ESCARABAJO		x		22080	260,59				
BORA 2.0 - GOLF 1.6, 2.0 8V - POLO 1.6 - FOX 1.6 - SURAN 1.6 - UP 1.0 MPI (sin sensor)	96»	x		22362	516,69	83362	770,73	88362	1000,43
BORA 2.0 - UP 1.0 MPI - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	00»	x		22363	576,60	83363	792,42	88363	1090,74
BORA 2.0 16v, 2.0 TDI 16v	00»	x				PGD1107M	1100,77	PGD1107C	1640,33
CADDY - Disco Ventilado	00»	x		22127	561,62	83127	708,79		
FOX 1.6 - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm (con sensor)	04»	x		22363	576,60	83363	792,42	88363	1090,74
FOX 1.6 (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	621,52	83363A	862,54	88363A	1099,18
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 guia de pistón: ø 37.00 mm	84»	x		22018	348,95	83018	509,62		
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	423,83	83093	626,89	88093	876,15
GOL - Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	00»	x		22087	353,44	83087	509,99	88087	688,23
GOL 1.0, 1.6 - GOL TREND - SAVEIRO 1.0, 1.6 - VOYAGE 1.0, 1.6 - SAVEIRO 1.6 8V/16V (15»)	2012»	x		22536	539,15	83536	673,94	88536	1128,85
GOL 1.0, 1.6, 1.8 (00») - GOL COUNTRY - PARATI - SAVEIRO 1.6, 1.8 (95») Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	01»	x		22092	401,37	83092	639,98		
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	398,37	83108	515,19		
GOL 1.3 - SENDA	81»93	x		22034	260,59				
GOL 1.6	81»83	x		22034	260,59				
GOL 1.6 GL - PASSAT - SAVEIRO 1.6 (79»93)		x		22033	263,59				
GOL 1000	92»94	x		22033	263,59				
GOL 2.0 GTi - QUANTUM 1.8, 2.0 - SANTANA 1.8,2.0 (88»96) Traba guia de pistón: ø 37.00 mm (Caliper Ate)	88»96	x		22029	351,95	83029	525,19		
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	567,61				
GOL TREND - VOYAGE Disco Ventilado - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	97»	x		22036	381,90	83036	612,03		
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»)			x	22058	401,37	83058	530,02	88058	689,10
GOLF 1.6, 2.0 8V (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	621,52	83363A	862,54	88363A	1099,18
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	561,62	83127	708,79		
GOLF GL, GLX 1.8 (94») - QUANTUM 1.8, 2.0 - POLO CLASSIC (»96) (Disco Solido)		x		22086	467,27				
GOLF GTi 2.0 - VARIANT 2.0 GL (Discos Ventilados) Caliper Girling	94»95	x		22116	596,06	83116	716,32		
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	1067,82	88485	1472,10
KOMBI - FURGON	76»86	x		22020	304,02				
NEW BEETLE - 2.0 8V (99») - GOLF SERIE IV 1.6, 1.8, 1.9, 2.0 8V (99»02) - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	99»	x		22363	576,60	83363	792,42	88363	1090,74
NEW BEETLE 1.8 T (98») - PASSAT - GOLF SERIE IV (01») Traba guia de pistón: ø 46.00 mm	98»	x				83364	1033,38	88364	1657,58
PARATI	82»96	x		22033	263,59				

PASSAT - GOLF SERIE IV - Traba guia de pistón: ø 46.00 mm	01»	x				83364	1033,38	88364	1657,58
PASSAT VI	00»	x				PGD1107M	1100,77	PGD1107C	1640,33
PASSAT - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 51.50 mm	98»	x		22363	576,60	83363	792,42	88363	1090,74
PASSAT 1.6, 1.8, 1.9 TDi, 2.0, 2.5 TDi, 2.8 V6	00»	x				83484	1025,89	88484	1586,55
PASSAT 1.8i, 2.0i 16V CL, GL, GLS, GT (Discos Ventilados) Caliper Girling	89»	x		22116	596,06	83116	716,32		
POINTER 1.6, 1.8, 2.0 (93»96) - LOGUS 1.6, 1.8 (93»97) Traba guia de pistón: ø 43.00 mm	93»	x		22027	366,92	83027	477,75		
POINTER 2.0 GTi - Traba guia de pistón: ø 49.00 mm	94»	x		22120	495,72				
POLO	15»	x				83588	646,06		
POLO - Disco Ventilado	00»	x		22127	561,62	83127	708,79		
UP (Resorte 49 mm)	14»			22536A	539,15				
POLO 1.6 (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	2002»	x		22363A	621,52	83363A	862,54	88363A	1099,18
POLO CLASSIC (»96) - GOLF 1.8 GL, GLS (95») Esp. 19 mm - Para disco sólido de 12 mm - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	96»	x		22096	393,88	83096	627,75		
POLO CLASSIC (Disco Vent. 15.5mm) - POLO 1.9 DIESEL - CADDY (97») (espesor 15.3mm) - GOLF 1.8 GL, GLX (95») Disco Ventilado - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm	97»	x		22036	381,90	83036	612,03		
POLO NUEVO (Discos Ventilados) Caliper Girling	89»	x		22116	596,06	83116	716,32		
VOYAGE / TREND - Traba guia de pistón: Ext. ø 42.50 mm - Int. ø 38.80 mm - Esp. 17 mm - Para disco ventilado de 18 mm	08»09	x		22096A	393,88	83096A	627,75		
SENDA 1.6 (94) - GOL 1.0, 1.6 - SAVEIRO 1.6 (94»95) - PARATI (BR) - VOYAGE 1.6 (BR)	94»96	x		22064	296,53	83064	415,61		
SURAN 1.6 / 1.9 D (indicador de desgaste) Traba guia de pistón: ø 51.50 mm - Caliper Teves	10/06»	x		22363A	621,52	83363A	862,54	88363A	1099,18
SURAN - Traba guia de pistón: ø 42.00 mm - araña chica		x		22363B	501,71	83363B	809,30	88363B	1116,90
TRANSPORTER	97»		x			83395	658,92		
TRANSPORTER 1.9D, TD, 2.0, 2.5 (90»), 2.4, 2.5 (Caliper Girling)	97»	x				83393	778,78		
TRANSPORTER 14"	90»	x				83340	756,31		
SHARAN 1.4, 2.0 TSI - TIGUAN 2.0 TDI, TFSI - PASSAT	10»		x			83570	734,28	88570	956,95
		x				83569	823,71	88569	1070,82
VENTO / GOLF	2011»		x			PGD1456	531,67	PGD1456C	958,76
VENTO 2.0 16v. - 2.0 TDI 16v - TOURAN	07»	x				PGD1107M	1100,77	PGD1107C	1640,33
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»)			x			PGD1108	760,95	PGD1108C	1057,70
VOYAGE /TREND 1.6 (04»11) - GOL 1.0, 1.6 (08»11) - SAVEIRO 1.0, 1.6 (08»11)	2011»	x		22537	506,20	83537	652,97	88537	1002,63
VOYAGE	80»83	x		22034	260,59				
VOYAGE - Traba guia de pistón: ø 37.00 mm	83»93	x		22083	359,44	83083	494,15	88083	689,40

VOLVO

B7 FE / B12 FH - Renault RVI Magnum / Premium 2 Route						83503	4193,41		
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	591,87	88526	821,31
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	721,37	83522	852,16	88522	1373,28
CAMIÓN B12 - 2º y 3º eje Bus articulado.		x				83474	5092,00		