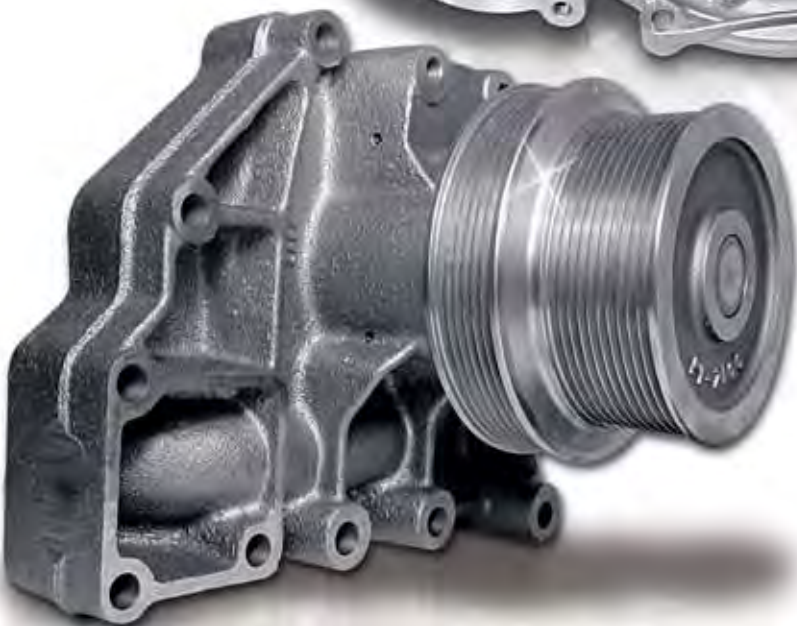


# Carter®

BOMBA DE AGUA

CABA0320512  
catálogo  
2013



FEDERAL  
MOGUL

CARTER®

Bombas de Agua para Motores a Gasolina y Diesel

**MOTORES A GASOLINA**

**Página**

**APLICACIONES NACIONALES**

Aplicaciones para vehículos nacionales

03

**APLICACIONES IMPORTADOS**

Aplicaciones para vehículos importados

41

**MOTORES A DIESEL**

**Página**

**APLICACIONES DIESEL LIGERO**

Aplicaciones para diesel ligero

59

**APLICACIONES DIESEL PESADO**

Aplicaciones para diesel pesados

64

**CONSECUTIVOS POR NUMERO DE PARTE**

**Página**

**VEHÍCULOS A GASOLINA**

Vehículos a gasolina

67

**VEHÍCULOS A DIESEL**

Vehículos a diesel

120

**FOTOGRAFÍAS**

**Página**

**FOTOGRAFÍAS**

Fotografías por número de parte  
Nacionales e Importados

127

**BOLETINES**

**Página**

**BOLETINES**

Boletines

204



<b>Vehículos Nacionales</b>	<b>Pág.</b>	<b>Vehículos Importados</b>	<b>Pág.</b>
Acura	03	Acura	41
Audi	03	American Motors	41
Alfa Romeo	04	BMW	41
American Motors	04	Buick	41
Avanti	05	Chevrolet/ Cadillac/ Geo/ Oldsmobile	41
BMW	05	Chrysler	44
Checker	05	Daewoo	45
Chevrolet/ Buick/ Cadillac/ Geo/ GM/ Oldsmobile	06	Dodge/ Eagle/ Plymouth	45
Chrysler/ Dodge/ Plymouth	15	Ford/ Lincoln/ Mercury	46
Fiat	19	Geo	48
Ford/ Mercury	20	GMC	48
GMC	25	Henry J	49
Honda	27	Honda	49
Hummer	28	Hyundai	50
Infiniti	28	Isuzu	50
Jaguar	28	Jeep	50
Jeep	28	Kia	51
Land Rover	30	Lexus	51
Lincoln	30	Mazda	51
Massey - Ferguson (Tractores)	30	Mercedes Benz	53
Mazda	30	Mitsubishi	53
Mercedes - Benz	31	Nissan/ Infiniti	53
MG Rover	31	Oldsmobile	54
Mini	31	Plymouth	55
Mitsubishi	31	Pontiac	56
Nissan	32	Saab	56
Peugeot	34	Saturn	56
Pontiac	34	Suzuki	56
Porsche	35	Toyota	57
Renault	35	Volkswagen	58
Saab	36	Volvo	58
Seat	36		
Smart	36		
Studebaker	36		
Subaru	36		
Suzuki	37		
Toyota	37		
Volkswagen	38		

<b>Vehículos Diesel Ligero</b>	<b>Pág.</b>	<b>Vehículos Diesel Pesado</b>	<b>Pág.</b>
Audi	59	Cummins	64
Chevrolet/ GMC	59	Detroit Diesel	64
Dodge/ Hyundai	61	Dina - Cummins	65
Ford	61	Famsa - International Harvester	65
Hummer	62	Ford Tractor	65
Isuzu	62	Mercedes Benz	65
Mazda	62	Navistar/ International	65
Mercedes Benz	62	Perkins	65
Mitsubishi	62		
Nissan	62		
Peugeot	63		
Seat	63		
Toyota	63		
Volkswagen	63		

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**ACURA**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>MDX</b>	Altura Polea 53.8 mm. EO 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A3	2003-09	P9363	Pag. 199
<b>RDX</b>	Altura Polea 53.8 mm. EO 19200-RDVJ01	V6	3.7	219 PCD	N / D	2007-09	P9363	Pag. 199
<b>N RDX</b>	19200-RWC-A01	L4	2.3	137 PCD	N / D	2007-11	P219	Pag. 130
<b>RL</b>	Altura Polea 53.8 mm. EO 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	C35A1	2003-05	P9363	Pag. 199
<b>RL</b>	Altura Polea 53.8 mm. EO 19200-RDVJ01	V6	3.7	219 PCD	N / D	2009-10	P9363	Pag. 199
<b>TL</b>	Altura Polea 53.8 mm. EO 19200-RDVJ01	V6	3.2	197 PCD	J32A1	2004-08	P9363	Pag. 199
<b>TL</b>	Altura Polea 53.8 mm. EO 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A3	2004-10	P9363	Pag. 199
<b>N TSX</b>	19200-R40A01	L4	2.4	144 PCD	N / D	2009-10	P2196	Pag. 174

**AUDI**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>N A3</b>	06F -121- 011X, 06F-121-011	L4	1.4	1400 cc.	N / D	2008	P1103	Pag. 160
<b>A3</b>	MOTOR TURBOCARGADO	L4	1.8	1800 cc.	AGN	2001-06	P2030	Pag. 166
<b>A4</b>	MOTOR TURBOCARGADO	L4	1.8	1800 cc.	AJL	2001-06	P2030	Pag. 166
<b>N A4</b>		V6	2.8			1996-03	P2466	Pag. 186
<b>N A4 QUATTRO</b>		V6	2.8			1996-03	P2466	Pag. 186
<b>N A4</b>	06E-121-005, 06E-121-008N	V6	3.1	3100 cc.		2005-09	P2094	Pag. 169
<b>N A4 QUATTRO</b>	06E 121 005 G	V6	3.1	3100 cc.	N / D	2009-10	P2224	Pag. 176
<b>N A5</b>	06E-121-008P (Plástico)	V6	3.2	195 PCD	N / D	2008-10	P2224	Pag. 176
<b>N A5</b>	06E-121-008P	V6	3.2	3200 cc.		2007-08	P2094	Pag. 169
<b>N A5 QUATTRO</b>	06E-121-008P (Plástico)	V6	3.2	195 PCD	N / D	2008-10	P2224	Pag. 176
<b>A5</b>	022-121-011X, 022-121-011	V6	3.2	195 PCD	N / D	2008-10	P9366	Pag. 199
<b>N A6</b>		V6	2.8	173 PCD	N / D	2008-10	P2224	Pag. 176
<b>A6</b>		V6	3.0	2989 cc.		2002-05	P9356	Pag. 199
<b>N A6</b>	06E-121-005F, 06E-121-008N	V6	3.1	3100 cc.		2006-09	P2094	Pag. 169
<b>N A6</b>	06E121005F	V6	3.2	195 PCD	N / D	2007-08	P2094	Pag. 169
<b>A6</b>	O.E. 077121004 MV/MX	V8	4.2	256 PCD	ART / ASG / AWN	2000-04	P9340	Pag. 198
<b>A6 QUATTRO</b>		V6	3.0	183 PCD	BBJ / ASB	2002-05	P9356	Pag. 199
<b>N A6 QUATTRO</b>		V6	3.1	3100 cc.		2006-09	P2094	Pag. 169
<b>N A6 QUATTRO</b>		V6	3.0	2950 cc.		2009-10	P2094	Pag. 169
<b>A6 QUATTRO</b>	O.E. 077121004 MV/MX	V8	4.2	256 PCD	ART / ASG / AWN	2000-04	P9340	Pag. 198
<b>A8</b>		V8	4.2	256 PCD		1997-00	P9246	Pag. 195
<b>A8</b>		V8	4.2	256 PCD		2001-05	P9340	Pag. 198
<b>A8 QUATTRO</b>		V8	4.2	256 PCD		2001-05	P9340	Pag. 198
<b>A8 QUATTRO</b>		V8	4.2	4172 cc.		2007-10	P9231	Pag. 195
<b>N ALLROAD QUATTRO</b>		V6	2.7	165 PCD		2000-05	P2466	Pag. 186
<b>N Q7</b>	06E-121-005F	V6	3.0	2967 cc.		2008-10	P2094	Pag. 169
<b>N Q7</b>	078121006A	V6	3.6			2007-08	P2142	Pag. 172
<b>Q7</b>		V8	4.2	4172 cc.		2006-08	P9231	Pag. 195

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>N TT</b>	06F-121-011X, 06F-121-011	L4	1.4	1400 cc.	BWA, BPY, CDLB, CDLA	2007-10	P1103	Pag. 160
<b>TT</b>		L4	1.8	1800 cc.		2000-06	P2030	Pag. 166
<b>TT QUATTRO</b>		L4	1.8	1800 cc.		2000-06	P2030	Pag. 166
<b>TT</b>	(O.E. 022121011V/X) Impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BHE	2004-06	P9366	Pag. 199
<b>TT QUATTRO</b>	(O.E. 022121011V/X) Impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BHE	2004-10	P9366	Pag. 199

### ALFA ROMEO

<b>147</b>	60586222	L4	2.0	122 PCD		2002-07	P1793	Pag. 162
<b>156</b>		L4	2.0	122 PCD		2002-05	P1793	Pag. 162
<b>N 166</b>	55198357	V6	3.0	166 PCD		2002	P2129	Pag. 172
<b>GT</b>		L4	2.0	122 PCD		2007-08	P1793	Pag. 162

### AMERICAN MOTORS

<b>AMERICAN</b>	Asiento Lado Bloque, Maza 4.560"	L6	3.8	232 PCD		1966-74	P577	Pag. 134
<b>AMERICAN</b>	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1964-83	P800	Pag. 141
<b>AMERICAN</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	3.8	232 PCD		1966-74	P631	Pag. 136
<b>CLASSIC</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1966-74	P577	Pag. 134
<b>CHEROKEE</b>	Rotacion Izquierda	L4	2.5	153 PCD		1987-96	P887	Pag. 149
<b>GREMLIN</b>	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1974-83	P800	Pag. 141
<b>GREMLIN</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1974-83	P631	Pag. 136
<b>JAVELIN</b>	Asiento Lado Bloque, Maza 4.860"	L6	4.7	282 PCD		1968-73	P486R	Pag. 132
<b>JEEP</b>	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1983-01	P887	Pag. 149
<b>JEEP</b>	Rotacion Derecha	L6	4.2	258 PCD		1983-01	P888	Pag. 149
<b>JEEP</b>	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1976-86	P887	Pag. 149
<b>JEEP</b>	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1976-86	P887	Pag. 149
<b>JEEP</b>	Rotacion Derecha	L6	4.2	258 PCD		1976-86	P888	Pag. 149
<b>JEEP</b>	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1976-86	P835	Pag. 144
<b>LERMA</b>	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1981-82	P800	Pag. 141
<b>PACER</b>	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1976-78	P800	Pag. 141
<b>PACER</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1976-78	P631	Pag. 136
<b>PICK-UP</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1973-78	P631	Pag. 136
<b>RALLY</b>	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1966-75	P800	Pag. 141

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**AMERICAN MOTORS (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>RALLY</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1966-75	P631	Pag. 136
<b>RAMBLER</b>	Asiento Lado Bloque, Maza 4.860"	L6	3.8	232 PCD		1964-74	P486R	Pag. 132
<b>WAGONER</b>	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1973-86	P631	Pag. 136
ME <b>AMBASSADOR</b>		V8	6.6			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>AMBASSADOR</b>		V8	5.9			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>AMBASSADOR</b>		V8	5.0			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>AMX</b>		V8	6.6			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>AMX</b>		V8	5.9			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>AMX</b>		V8	5.0			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>AMX</b>		V8	5.0			1978-79	P686	Pag. 139
ME <b>CONCORD</b>		V8	5.0			1978-79	P686	Pag. 139
ME <b>GREMLIN</b>		V8	5.0			1973-76	P686	Pag. 139
ME <b>HORNET</b>		V8	5.9			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>HORNET</b>		V8	5.0			1973-77	P686	Pag. 139
ME <b>JAVELIN</b>		V8	6.6			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>JAVELIN</b>		V8	5.9			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>JAVELIN</b>		V8	5.0			1973-74	P686	Pag. 139
ME <b>MATADOR</b>		V8	6.6			1973-76	P686	Pag. 139
ME <b>MATADOR</b>		V8	5.0			1973-77	P686	Pag. 139
ME <b>MATADOR</b>		V8	5.9			1973-78	P686	Pag. 139
ME <b>PACER</b>		V8	5.0			1978-79	P686	Pag. 139
ME <b>SPIRIT</b>		V8	5.0			1979	P686	Pag. 139

**AVANTI**

ME <b>II</b>		V8	5.3			1965-69	P579	Pag. 135
ME <b>II</b>		V8	5.4			1968-69	P579	Pag. 135
ME <b>II</b>		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135

**BMW**

N <b>550I</b>	11517586779	L6	4.4	4398 cc.		2006-09	P2234	Pag. 176
N <b>650CI</b>	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2006-10	P2234	Pag. 176
N <b>750I</b>	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2006-09	P2234	Pag. 176
N <b>750Li</b>	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2006-08	P2234	Pag. 176
N <b>X5</b>	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2007-10	P2234	Pag. 176

**CHECKER**

ME <b>MARATHON</b>		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
ME <b>MARATHON</b>		V8	5.4			1968-69	P579	Pag. 135

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>ASTRA</b>	16 Valv., 23 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b>	L4	1.8	1800 cc.		2002-08	P1642	Pag. 161
<b>ASTRA</b>	16 Valv., 25 Dientes, Ver <b>NOTA 2 en pág 14</b>	L4	2.0	122 PCD	X20XE	2000-08	P1448	Pag. 161
<b>ASTRA</b>	16 Valv., 25 Dientes, Ver <b>NOTA 2 en pág 14</b>	L4	2.2	135 PCD	Z22SE	2001-04	P1447	Pag. 160
<b>ASTRA</b>	16 Valv., 25 Dientes, Ver <b>NOTA 2 en pág 14</b>	L4	2.4	146 PCD		2001-05	P1447	Pag. 160
<b>AUTOMOVIL Y CAMIÓN</b>	Ver <b>NOTA 1 en pág 14</b>	L6	4.1	250 PCD		1962-81	P630	Pag. 136
<b>AUTOMOVIL Y CAMIÓN</b>	Ver <b>NOTA 1 en pág 14</b>	L6	3.2	194 PCD		1962-81	P630	Pag. 136
<b>AUTOMOVIL Y CAMIÓN</b>	Ver <b>NOTA 1 en pág 14</b>	L6	3.8	230 PCD		1962-81	P630	Pag. 136
<b>AVALANCHE</b>		V8	5.3	327 PCD	T	2001-06	P692	Pag. 139
<b>AVALANCHE</b>	Serie 1500	V8	5.3	324 PCD	T	2004-06	P9409	Pag. 201
<b>AVALANCHE</b>	Serie 1500	V8	5.3	324 PCD	T	2007-08	P1106	Pag. 160
<b>ME AVALANCHE</b>		V8	6.0	364 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
<b>ME AVALANCHE 2500</b>		V8	8.1	496 PCD		2002-06	P9182	Pag. 194
<b>AVALANCHE 2500</b>		V8	8.1	496 PCD	G	2001-03	P9182	Pag. 194
<b>N AVEO</b>	O.E. 96930074, 96872702	L4	1.6	1600 cc.	6	2009-11	P1633	Pag. 161
<b>ME BEL AIR</b>		V8	4.6			1957	P579	Pag. 135
<b>ME BEL AIR</b>		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
<b>ME BEL AIR</b>		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
<b>ME BEL AIR</b>		V8	4.3			1955-57	P579	Pag. 135
<b>ME BISCAYNE</b>		V8	4.6			1960	P579	Pag. 135
<b>ME BISCAYNE</b>		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
<b>ME BISCAYNE</b>		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
<b>ME BLAZER</b>		V8	5.7			1969-71	P579	Pag. 135
<b>ME BLAZER</b>		V8	5.0			1969-71	P579	Pag. 135
<b>ME BROOKWOOD</b>		V8	4.6			1958	P579	Pag. 135
<b>ME C10 PICK-UP</b>		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
<b>ME C10 PICK-UP</b>		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
<b>ME C10 PICK-UP</b>		V8	5.3			1962-69	P579	Pag. 135
<b>ME C10 PICK-UP</b>		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
<b>ME C10 PICK-UP</b>		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
<b>ME C10 SUBURBAN</b>		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
<b>ME C10 SUBURBAN</b>		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
<b>ME C10 SUBURBAN</b>		V8	5.3			1962-67	P579	Pag. 135
<b>ME C10 SUBURBAN</b>		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
<b>ME C10 SUBURBAN</b>		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo		Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME	C20 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C20 PICK-UP		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
ME	C20 PICK-UP		V8	5.3			1962-69	P579	Pag. 135
ME	C20 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C20 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	C20 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C20 SUBURBAN		V8	4.6			1967-60	P579	Pag. 135
ME	C20 SUBURBAN		V8	5.3			1967-62	P579	Pag. 135
ME	C20 SUBURBAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C20 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	C30 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C30 PICK-UP		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
ME	C30 PICK-UP		V8	5.3			1962-69	P579	Pag. 135
ME	C30 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C30 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	CAMARO		V8	4.9			1967	P579	Pag. 135
ME	CAMARO		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME	CAMARO		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	CAMARO		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
ME	CAMARO		V8	5.7			1967-68	P579	Pag. 135
ME	CAMARO		V8	5.3			1967-68	P579	Pag. 135
ME	CAMIONETA		V8	4.3			1955-57	P579	Pag. 135
ME	CAMIONETA		V8	4.6			1957-60	P579	Pag. 135
ME	CAPRICE		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	CAPRICE		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
ME	CHEVY II		V8	5.7			1968	P579	Pag. 135
ME	CHEVY II		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	CHEVY II		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
ME	CHEVY II		V8	4.6			1962-67	P579	Pag. 135
ME	CHEVY II		V8	5.3			1965-68	P579	Pag. 135
ME	CORVETTE		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	CORVETTE		V8	4.3			1955-56	P579	Pag. 135
ME	CORVETTE		V8	4.6			1957-61	P579	Pag. 135
ME	CORVETTE		V8	5.3			1962-67	P579	Pag. 135
ME	CORVETTE		V8	5.7			1969-70	P579	Pag. 135
ME	EL CAMINO		V8	5.7			1968	P579	Pag. 135
ME	EL CAMINO		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	EL CAMINO		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo		Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME	EL CAMINO		V8	4.6			1959-60	P579	Pag. 135
ME	EL CAMINO		V8	4.6			1964-67	P579	Pag. 135
ME	EL CAMINO		V8	5.3			1964-68	P579	Pag. 135
ME	G10 VAN		V8	5.0			1968-71	P579	Pag. 135
ME	G10 VAN		V8	5.7			1970-71	P579	Pag. 135
ME	G30 VAN		V8	5.7			1970-71	P579	Pag. 135
ME	IMPALA		V8	4.6			1964	P579	Pag. 135
ME	IMPALA		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
ME	IMPALA		V8	4.6			1966-67	P579	Pag. 135
ME	IMPALA		V8	5.4			1964-68	P579	Pag. 135
ME	K10 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	K10 PICK-UP		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
ME	K10 PICK-UP		V8	5.3			1962-69	P579	Pag. 135
ME	K10 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	K10 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	K10 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	K10 SUBURBAN		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
ME	K10 SUBURBAN		V8	5.3			1962-67	P579	Pag. 135
ME	K10 SUBURBAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	K10 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	K20 PANEL		V8	5.4			1967	P579	Pag. 135
ME	K20 PANEL		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME	K20 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	K20 PICK-UP		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
ME	K20 PICK-UP		V8	5.3			1962-69	P579	Pag. 135
ME	K20 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	K20 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	K20 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	K20 SUBURBAN		V8	4.6			1960-67	P579	Pag. 135
ME	K20 SUBURBAN		V8	5.3			1962-67	P579	Pag. 135
ME	K20 SUBURBAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	K20 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	K30 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	K30 PICK-UP		V8	5.3			1968-69	P579	Pag. 135
ME	K30 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	K30 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	MALIBU		V8	5.3			1964-67	P579	Pag. 135
ME	MALIBU		V8	4.6			1964-67	P579	Pag. 135
ME	NOVA		V8	5.4			1965-66	P579	Pag. 135

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo

Nota

Configuración  
Motor

Cilindrada  
(Lts.)

Desplaz.

Vin

Años

No. de parte  
CARTER

Pág.  
Foto

CHEVROLET / BUICK / CADILLAC / GEO / GM / OLDSMOBILE (cont.)

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME NOVA		V8	4.6			1962-67	P579	Pag. 135
ME NOVA		V8	5.3			1965-67	P579	Pag. 135
ME P10 SERIES		V8	5.3			1962	P579	Pag. 135
ME P10 SERIES		V8	4.6			1961-62	P579	Pag. 135
ME P20 SERIES		V8	5.3			1962	P579	Pag. 135
ME P20 SERIES		V8	4.6			1961-62	P579	Pag. 135
ME P20 VAN		V8	5.0			1968-69	P579	Pag. 135
ME P20 VAN		V8	5.7			1970-72	P579	Pag. 135
ME P30 SERIES		V8	5.4			1962	P579	Pag. 135
ME P30 SERIES		V8	4.6			1961-62	P579	Pag. 135
ME P30 VAN		V8	5.0			1968-69	P579	Pag. 135
ME P30 VAN		V8	5.7			1970-72	P579	Pag. 135
BLAZER		V6	4.3	262 PCD	W	1994-97	P882	Pag. 148
BLAZER		V6	4.3	262 PCD	W	1998-02	P968	Pag. 157
BLAZER		V6	3.1	189 PCD		1994-95	P864	Pag. 147
BUICK ENCLAVE		V6	3.6	220 PCD		2008-11	P9361	Pag. 199
BUICK LACROSSE		V6	3.6	220 PCD		2008-11	P9361	Pag. 199
C-35		V8	5.7	350 PCD	R	1998-02	P968	Pag. 157
C-1500 PICK-UP		V6	4.3	262 PCD		1996-98	P882	Pag. 148
C-1500 PICK-UP		V6	4.3	262 PCD		1999-04	P968	Pag. 157
ME C-1500 PICK-UP	Sólo aplica en 4WD	V8	8.1	496 PCD	G	2001-03	P9182	Pag. 194
ME C-2500 PICK-UP	Sólo aplica en 4WD	V8	8.1	496 PCD	G	2001-03	P9182	Pag. 194
C-3500 PICK-UP		V8	5.7	350 PCD		1996-98	P882	Pag. 148
C-3500 PICK-UP		V8	5.7	350 PCD		1999-04	P968	Pag. 157
C-3500 PICK-UP H.D		V8	7.5	454 PCD		2001-05	P5094	Pag. 189
ME C-3500 PICK-UP	Sólo aplica en 4WD	V8	8.1	496 PCD	G	2001-03	P9182	Pag. 194
N CADILLAC CATERA		V6	3.0	181 PCD		1997-01	P9107	Pag. 192
CADILLAC DEVILLE		V8	4.6	275 PCD	Y / 9	1995-04	P956	Pag. 156
CADILLAC EL DORADO		V8	4.6	275 PCD	Y / 9	1995-97	P956	Pag. 156
CADILLAC SEVILLE		V8	4.6	275 PCD	Y / 9	1995-01	P956	Pag. 156
CADILLAC CTS		V6	3.6	220 PCD	7	2004-07	P9361	Pag. 199
CADILLAC CTS	89017457	V8	5.7 / 6.0	350 PCD		2004-07	P221	Pag. 130
N CADILLAC STS		V8	4.6	281 PCD		2007-10	P2235	Pag. 176
CAMARO		V6	3.4	208 PCD	S	1993-95	P944	Pag. 155
CAMARO		V6	3.6	220 PCD		2010	P9361	Pag. 199
CAMARO Z28		V8	5.7	350 PCD	S	1998-02	P9189	Pag. 194
CAMARO Z28		V8	5.7	350 PCD	G	1998-02	P9189	Pag. 194
CAMARO		V8	5.7	350 PCD		1994-97	P935	Pag. 153

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>CAMIONETA C-1500</b>		L6	4.1	250 PCD		1977-84	P658	Pag.138
<b>CAMIÓN SERIE 50</b>		L6	4.8	292 PCD		1973-88	P634	Pag.137
<b>CAMIÓN SERIE 50 / 60</b>	Maza con 8 Barrenos de Sujeción	V6	4.8	292 PCD		1965-98	P497	Pag.133
<b>CAMIÓN SERIE 60</b>		L6	4.8	294 PCD		1973-88	P634	Pag.137
<b>CAMIÓN SERIE 50 / 60 / 70</b>		V8	6.0	366 PCD		1966-91	P908	Pag.151
<b>CARGO VAN</b>	G-30	V6	4.3	262 PCD		1998-00	P968	Pag.157
<b>CARGO VAN</b>	G-30	V8	5.3	327 PCD		1998-02	P692	Pag.139
<b>CARGO VAN</b>	G-30	V8	5.7	350 PCD		2001-05	P968	Pag.157
<b>CAPRICE</b>		L6	4.1	250 PCD		1977-79	P658	Pag.138
<b>CAPTIVA</b>		L4	2.4	146 PCD		2008-10	P5092	Pag.189
<b>CAPTIVA SPORT</b>		V6	3.6	220 PCD		2008-10	P9361	Pag.199
<b>CAVALIER</b>	SOHC	L4	2.2	135 PCD	4	1995-02	P860	Pag.146
<b>CAVALIER</b>	DOHC	L4	2.2	135 PCD	F	2002-05	P5092	Pag.189
<b>CAVALIER Z-24</b>		L4	2.4	146 PCD	T	1995-02	P958	Pag.156
<b>CAVALIER</b>	2da. Generación	V6	2.8	173 PCD	W	1989-95	P864	Pag.147
<b>CAVALIER</b>	2da. Generación	V6	3.1	189 PCD		1990-94	P864	Pag.147
<b>CELEBRITY</b>		V6	2.8	173 PCD		1986-89	P691/691A	Pag.139
<b>CELEBRITY</b>	2da. Generación	V6	2.8	173 PCD	W	1986-89	P864	Pag.147
<b>CENTURY</b>		V6	2.8	173 PCD		1986-88	P691/691A	Pag.139
<b>CENTURY</b>		V6	2.8	173 PCD	W	1986-88	P864	Pag.147
<b>CITATION</b>		V6	2.8	173 PCD		1982-86	P691/691A	Pag.139
<b>CHEVY</b>		L4	1.4	85 PCD		1994-11	P2364	Pag.182
<b>CHEVY JOY</b>		L4	1.4	85 PCD		1994-11	P2364	Pag.182
<b>CHEVY PICK-UP</b>		L4	1.6	98 PCD		1999-11	P2364	Pag.182
<b>CHEVY MONZA</b>		L4	1.4	85 PCD		1994-04	P2364	Pag.182
<b>CHEVY MONZA</b>		L4	1.6	98 PCD		1997-11	P2364	Pag.182
<b>CHEVY SWING</b>		L4	1.4	85 PCD		1995-00	P2364	Pag.182
<b>CHEVY VAN / G-30 / CARGO VAN</b>		V6	4.3	262 PCD		1998-02	P882	Pag.148
<b>CHEVY NOVA</b>		L6	4.1	250 PCD		1977-79	P658	Pag.138
<b>CHEYENNE</b>		V8	5.7	350 PCD		1998-02	P968	Pag.157
<b>CUSTOM PICK-UP</b>		V8	5.7	350 PCD		1998-02	P968	Pag.157
<b>CUTLASS</b>		V6	3.1	189 PCD	T,M	1989-96	P864	Pag.147
<b>CUTLASS EUROSPORT</b>		V6	3.1	189 PCD	T	1989-96	P864	Pag.147
<b>COLORADO</b>	Motor VORTEC	L4	2.8	173 PCD	8	2004-08	P5097	Pag.189
<b>COLORADO</b>	Motor VORTEC	L4	2.9	178 PCD	6	2004-08	P5097	Pag.189
<b>COLORADO</b>	Motor VORTEC	L5	3.5	211 PCD	6	2004-08	P5097	Pag.189
<b>COLORADO</b>	Motor VORTEC	L5	3.7	223 PCD		2007-10	P5097	Pag.189

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo

Nota

Configuración  
Motor

Cilindrada  
(Lts.)

Desplaz.

Vin

Años

No. de parte  
CARTER

Pág.  
Foto

CHEVROLET / BUICK / CADILLAC / GEO / GM / OLDSMOBILE (cont.)

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
N CORSA		L4	1.4			2009-10	P2274	Pag. 178
CORSA	E.O. 90543935, 23 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>	L4	1.8	1800 cc.		2002	P1642	Pag. 161
N CORSA	E.O. 93385844, 19 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>	L4	1.8	1800 cc.		2003-08	P1619	Pag. 161
CORVETTE		V8	5.7	350 PCD	G	1991-97	P9189	Pag. 194
CORVETTE		V8	5.7	350 PCD	S	2000-04	P9189	Pag. 194
N CORVETTE		V8	6.0 / 6.2			2007-08	P221	Pag. 130
N CORVETTE		V8	6.0			2005-06	P221	Pag. 130
N CORVETTE		V8	7.0			2006-08	P221	Pag. 130
N CRUZE	O.E. 24405895	L4	1.8	1800 cc.		2010-12	P1700	Pag. 162
EQUINOX		V6	3.0	220 PCD		2010	P9361	Pag. 199
N EQUINOX		V6	3.4	218 PCD	8	2004-08	P2093	Pag. 169
EQUINOX		V6	4.3	262 PCD		2005	P968	Pag. 157
EQUINOX		V6	4.3	262 PCD		1998-09	P882	Pag. 148
EXPRESS		V6	4.3	262 PCD		1998-02	P968	Pag. 157
EXPRESS		V8	5.0	302 PCD		1999-02	P968	Pag. 157
EXPRESS		V8	5.3	324 PCD	T	2007-10	P9409	Pag. 201
EXPRESS		V8	7.4	454 PCD	J	1999-02	P869	Pag. 147
EXPRESS		V8	8.1	496 PCD	G	2001-03	P5090	Pag. 189
EXPRESS VAN 1500		V6	4.3	260 PCD	W	1998-02	P968	Pag. 157
EXPRESS VAN 1500		V8	4.8	292 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
EXPRESS VAN 1500		V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
EXPRESS VAN 2500		V8	4.8	292 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
EXPRESS VAN 2500	HD	V8	5.3	324 PCD	T	2004-06	P1106	Pag. 160
EXPRESS VAN 2500		V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
EXPRESS VAN 2500		V8	6.0	366 PCD	U	2004-06	P9409	Pag. 201
EXPRESS VAN 3500		V8	5.3	324 PCD	T	2003	P692	Pag. 139
EXPRESS VAN 3500		V8	5.3	324 PCD	T	2004-06	P9409	Pag. 201
EXPRESS VAN 3500	HD	V8	5.3	324 PCD	T	2007-10	P1106	Pag. 160
EXPRESS VAN 3500		V8	6.0	366 PCD	U	2004-06	P9409	Pag. 201
ESCALADE	2WD	V8	5.3	324 PCD	T	2004-05	P9409	Pag. 201
ESCALADE	Motor VORTEC	V8	5.3	324 PCD	T	2002-05	P692	Pag. 139
ESCALADE		V8	5.7	350 PCD		1999-05	P968	Pag. 157
ESCALADE		V8	6.0	366 PCD	N	2004-06	P9409	Pag. 201
ESCALADE	Motor VORTEC	V8	6.0	366 PCD	N	2002-06	P692	Pag. 139
ESCALADE		V8	6.2	378 PCD	N	2007-08	P1106	Pag. 160
G-20		V6	4.3	262 PCD		1995	P882	Pag. 148
G-30		V6	4.3	262 PCD		2001-02	P968	Pag. 157
GEO TRACKER		L4	1.6	98 PCD		1994-98	P895	Pag. 150

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
HHR		L4	2.2	2200 cc.		2005-06	P5092	Pag. 189
IMPALA		V6	3.4	207 PCD	E	2000-05	P864	Pag. 147
IMPALA		V6	3.8	231 PCD	K	2000-05	P978	Pag. 157
IMPALA		V6	3.8	231 PCD	K	2005-08	P2061	Pag. 168
IMPALA		L6	4.1	250 PCD		1977-79	P658	Pag. 138
KODIAK		V8	6.0	366 PCD		1996-98	P908	Pag. 151
KODIAK		V8	7.0	427 PCD		1999-02	P908	Pag. 151
KODIAK		V8	7.4	454 PCD	J	1999-03	P5094	Pag. 189
KODIAK		V8	8.1	496 PCD	G	2001-05	P5090	Pag. 189
LUV		L4	2.2	122 PCD		1997-98	P860	Pag. 146
LUV	25 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>	L4	2.2	122 PCD	22LE	2000-05	P1447	Pag. 160
LUV		L4	2.3	140 PCD	4ZD1	1996-98	P2340	Pag. 180
MALIBU		L4	2.2	2200 cc.	F	2002-06	P5092	Pag. 189
MALIBU		L4	2.4	146 PCD	T	1997-02	P860	Pag. 146
MALIBU		V6	3.1	189 PCD	M,J	1997-05	P864	Pag. 147
MALIBU		V6	3.5	211 PCD	8	2004-05	P864	Pag. 147
MALIBU	O.E. 89017757, 89060479	V6	3.5	214 PCD	8	2006-08	P2061	Pag. 168
MALIBU		V6	3.6	220 PCD		2008-10	P9361	Pag. 199
N MERIVA	E.O. 93385844, 19 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>	L4	1.8	1800 cc.		2003-08	P1619	Pag. 161
MICROBÚS		V8	5.7	350 PCD		1986-94	P968	Pag. 157
MICROBÚS		V8	5.7	350 PCD		1986-94	P882	Pag. 148
OPTRA	25 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>	L4	2.0	122 PCD		2006-11	P1447	Pag. 160
PICK-UP		V6	4.1	250 PCD		1975-77	P633	Pag. 136
PICK-UP C-10 / 20 / 30	Maza con 8 Barrenos de Sujeción	L6	4.8	292 PCD		1965-98	P497	Pag. 133
PICK-UP SS400		V8	5.3	327 PCD		2003-05	P692	Pag. 139
PICK-UP SS400		V8	5.7	350 PCD		1997-04	P968	Pag. 157
RAINIER		L6	4.2	256 PCD		2004-07	P5097	Pag. 189
RAINIER		V8	5.3	324 PCD		2007	P9409	Pag. 201
S-10		L4	2.2	135 PCD	4	1995-03	P1106	Pag. 160
S-10		V6	4.3	262 PCD	W	1998-02	P882	Pag. 148
SIERRA PICK-UP		V8	4.8	294 PCD		2006-07	P692	Pag. 139
SIERRA PICK-UP		V8	4.8	294 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
SIERRA PICK-UP		V8	5.3	327 PCD		2006-07	P692	Pag. 139
SIERRA PICK-UP		V8	5.3	327 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
SIERRA PICK-UP		V8	6.0	366 PCD		2006-07	P692	Pag. 139
SIERRA PICK-UP	Heavy Duty	V8	6.0	366 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
ME SIERRA PICK-UP 1500		V8	8.1	496 PCD		2001-07	P9182	Pag. 194

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo

Nota

Configuración  
Motor

Cilindrada  
(Lts.)

Desplaz.

Vin

Años

No. de parte  
CARTER

Pág.  
Foto

CHEVROLET / BUICK / CADILLAC / GEO / GM / OLDSMOBILE (cont.)

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME SIERRA PICK-UP 1500 HD		V8	8.1	496 PCD		2001-07	P9182	Pag. 194
SIERRA PICK-UP 2500		V8	6.0	366 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
SIERRA PICK-UP 2500	Heavy Duty	V8	6.2	368 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
ME SIERRA PICK-UP 2500 HD		V8	8.1	496 PCD		2001-07	P9182	Pag. 194
SIERRA PICK-UP 3500		V8	5.3	327 PCD		2006-07	P1106	Pag. 160
SIERRA PICK-UP 3500		V8	6.0	366 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
SIERRA PICK-UP 3500		V8	6.2	368 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
ME SIERRA PICK-UP 2500 HD		V8	8.1	496 PCD		2001-07	P9182	Pag. 194
ME SIERRA PICK-UP 2500		V8	8.1	496 PCD		2001-07	P9182	Pag. 194
SILHOUETTE		V6	3.1	189 PCD		1990-95	P864	Pag. 147
SILHOUETTE		V6	3.8	231 PCD		1992-95	P917	Pag. 152
SILVERADO 1500	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SILVERADO 1500		V8	4.8	293 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
SILVERADO 1500	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SILVERADO 1501	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD	V	2007-08	P1106	Pag. 160
SILVERADO 1502	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD	T/B	2007-08	P1106	Pag. 160
SILVERADO 1500		V8	5.3	324 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
ME SILVERADO 1500		V8	8.1	496 PCD		2001-07	P9182	Pag. 194
SILVERADO 2500		V8	4.8	294 PCD		2000-06	P9409	Pag. 201
SILVERADO 2500		V8	5.3	327 PCD	T, Z	2001-03	P692	Pag. 139
SILVERADO 2500	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SILVERADO 2500	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD	V	2007-08	P1106	Pag. 160
SILVERADO 2500	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SILVERADO 2500	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD	B	2007-08	P1106	Pag. 160
SILVERADO 2500		V8	6.0	366 PCD		2000-06	P1106	Pag. 160
SILVERADO 3500		V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SILVERADO 3500		V8	5.3	324 PCD		2007-10	P692	Pag. 139
SILVERADO 3500		V8	6.0	366 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
ME SILVERADO 3500		V8	8.1	496 PCD	G	2001-07	P9182	Pag. 194
SONIC	24405895	L4	1.6	1599 cc.		2011-12	P1700	Pag. 162
SONORA		V8	5.3	327 PCD		2002-05	P692	Pag. 139
SONORA		V8	5.3	327 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SONORA		V8	5.7	350 PCD	R	2000-02	P968	Pag. 157
SUBURBAN		V8	5.3	327 PCD		2002-05	P692	Pag. 139
SUBURBAN		V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
SUBURBAN		V8	5.3	324 PCD	J	2007-08	P1106	Pag. 160
SUBURBAN		V8	5.7	350 PCD	R	1994-00	P882	Pag. 148

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto	
		V8	5.7	350 PCD	R	2001-04	P968	Pag. 157	
		V8	6.0	366 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201	
		V8	6.0	366 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160	
ME	SERIES C y R	V8	8.1	496 PCD	G	2001-06	P9182	Pag. 194	
N	TIGRA	L4	1.6	1600 cc.		1999	P1756	Pag. 162	
		V8	4.8	294 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201	
		V8	4.8	294 PCD		2007-09	P1106	Pag. 160	
		V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201	
		V8	5.3	324 PCD	J	2007-08	P1106	Pag. 160	
		V8	6.0	366 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160	
N	TORNADO	E.O. 93385844, 19 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>	L4	1.8	1800 cc.		2004-11	P1619	Pag. 161
		L4	1.6	98 PCD	6, U	1995-98	P895	Pag. 150	
N	TRACKER		L4	1.6	98 PCD	6, U	1999-04	P9374	Pag. 200
			L4	2.0	122 PCD	C	1999-03	P9231	Pag. 195
	16 Válvulas		L4	2.2	135 PCD	4	1999-04	P895	Pag. 150
			V6	2.5	153 PCD	4	2001-04	P9385	Pag. 201
			V6	2.5	153 PCD	4	1994-04	P895	Pag. 150
			L6	4.2	256 PCD	S	2002-08	P5097	Pag. 189
			V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
			V8	5.3	324 PCD		2007-09	P1106	Pag. 160
			V8	6.0	366 PCD		2006-07	P9409	Pag. 201
			V6	3.6	220 PCD	7	2004-07	P9361	Pag. 199
			V6	3.5	220 PCD	8	2005-07	P864	Pag. 147
	O.E. 89017757, 89060479		V6	3.9	238 PCD	1	2007-08	P2061	Pag. 168
			L4	2.2	135 PCD	Z22SE	2003-06	P5092	Pag. 189
N	VECTRA		V6	3.2	194 PCD		2003	P9107	Pag. 192
			V6	2.8	173 PCD		2006-08	P9361	Pag. 199
			V6	3.4	207 PCD	E	1997-05	P864	Pag. 147
			V6	2.8	173 PCD		1984-85	P691/691A	Pag. 139
	16 Valv., 23 Dientes, Ver <b>NOTA 2</b> en <b>pág 14</b>		L4	1.8	1798 cc.		2000-08	P1642	Pag. 161
			L4	2.2	135 PCD		2002-08	P5092	Pag. 189

NOTA 1: Maza Grande con 8 Barrenos de Sujeción

NOTA 2: Dientes de polea

- P1447 → Polea con 25 Dientes
- P1448 → Polea con 25 dientes
- P1619 → Polea con 19 Dientes
- P1642 → Polea con 23 Dientes

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo

Nota

Configuración  
Motor

Cilindrada  
(Lts.)

Desplaz.

Vin

Años

No. de parte  
CARTER

Pág.  
Foto

CHRYSLER / DODGE / PLYMOUTH

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
300C		V6	3.5	214 PCD	G	2005-08	P1107	Pag. 160
300C	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	H	2004-09	P9377	Pag. 200
300M	24 Válvulas	V6	3.5	215 PCD	G	1999-03	P624	Pag. 136
ASPEN	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2007-09	P9377	Pag. 200
N ASPEN	53022192AE	V8	5.7	350 PCD		2009-11	P2253	Pag. 177
ATOS		L4	1.0	1000 cc.	G4HC	2000-04	P972	Pag. 157
ATOS	Con Brida Redonda o en Cruz	L4	1.1	1100 cc.		2005-09	P972	Pag. 157
ATTITUDE	O.E. 2510026902	L4	1.4	1400 cc.		2006-09	P9139	Pag. 193
ATTITUDE	O.E. 2510026902	L4	1.6	1600 cc.	C, N	2006-09	P9139	Pag. 193
AVENGER		L4	2.0	122 PCD		2007-09	P1982	Pag. 165
AVENGER		L4	2.4	146 PCD		2007-09	P1982	Pag. 165
N AVENGER		V6	2.7	2700 cc.		2008-10	P2117	Pag. 171
AVENGER		V6	3.5	214 PCD	G	2008-10	P1107	Pag. 160
BREEZE	16 Válvulas	L4	2.0	121 PCD	C	1996	P996	Pag. 159
CALIBER		L4	1.8	1800 cc.	C	2007-09	P1982	Pag. 165
CALIBER		L4	2.0	122 PCD	B	2007-09	P1982	Pag. 165
CALIBER		L4	2.4	146 PCD	K	2007-09	P1982	Pag. 165
CARAVAN		V6	4.0	242 PCD		2008	P1107	Pag. 160
CARAVAN		V6	3.3	201 PCD		1993-00	P897	Pag. 150
CARAVAN		V6	3.3	201 PCD		2001-05	P7165	Pag. 190
CHALLENGER		V8	5.7	350 PCD		2009-10	P9377	Pag. 200
CHALLENGER		V8	6.1	370 PCD		2009-10	P9377	Pag. 200
CHARGER		V6	3.5	214 PCD	V	2006-10	P1107	Pag. 160
CHARGER	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2006-08	P9377	Pag. 200
CHARGER		V8	6.1	370 PCD		2006-08	P9377	Pag. 200
N CHARGER		V6	2.7	170 PCD		2008-09	P2117	Pag. 171
CIRRUS TURBO	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD	X	1995-01	P2422	Pag. 184
CIRRUS	24 Válvulas	V6	2.5	153 PCD	H	1995-00	P2416	Pag. 184
CIRRUS TURBO		L4	2.4	146 PCD	W	2007-10	P1982	Pag. 165
CIRRUS		V6	2.7	167 PCD		2001-06	P999	Pag. 160
CIRRUS		V6	3.5	214 PCD	G	2008-10	P1107	Pag. 160
CONCORDE	24 Válvulas	V6	2.7	167 PCD		2001-02	P999	Pag. 160
CONCORDE, LHS, NEW YORKER		V6	3.2	197 PCD		2001-02	P624	Pag. 136
CONCORDE	Polea de 2.375"	V6	3.5	215 PCD		2002-03	P950	Pag. 155
CONCORDE	24 Válvulas	V6	3.5	215 PCD		2002	P624	Pag. 136
CONCORDE	Polea de 3"	V6	3.5	215 PCD		1995-97	P980	Pag. 158
CROOSFIRE	O.E. 5097159AA/AB/AC/AD con Salida de Turbo	V6	3.2	195 PCD	L	2004-08	P9243	Pag. 195

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**
**Nota**
**Configuración  
Motor**
**Cilindrada  
(Lts.)**
**Desplaz.**
**Vin**
**Años**
**No. de parte  
CARTER**
**Pág.  
Foto**
**CHRYSLER / DODGE / PLYMOUTH (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>D-600</b>	Con Rodamiento Reforzado	V8	5.9	360 PCD		1974-85	P680	Pag. 138
<b>DAKOTA 4X2</b>		L4	2.5	153 PCD	P	1996	P898	Pag. 150
<b>DAKOTA QUAD CAB 4X2</b>		V6	3.7	226 PCD	K	2005-08	P927	Pag. 153
<b>DART</b>	Con Punterías Mecánicas	L6	2.7	170 PCD		1960-68	P531	Pag. 133
<b>DART</b>		L4	2.2	135 PCD	K	1982-89	P826	Pag. 143
<b>DURANGO</b>		V8	4.7	282 PCD	N	2001-06	P927	Pag. 153
<b>DURANGO</b>		V8	5.2	318 PCD	Y	1998-00	P951	Pag. 155
<b>DURANGO</b>		V8	5.7	350 PCD	D	2004-09	P9303	Pag. 196
<b>DURANGO</b>		V8	5.9	360 PCD	Z	2001-03	P951	Pag. 155
<b>N DURANGO</b>		V8	5.9	360 PCD		2009-10	P2253	Pag. 177
<b>GRAND CARAVAN</b>		V6	4.0	244 PCD		2008	P1107	Pag. 160
<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.8	231 PCD	L	1994-02	P897	Pag. 150
<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.0	181 PCD		1999-00	P911	Pag. 151
<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.3	201 PCD		1993-97	P897	Pag. 150
<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.3	201 PCD		2001-05	P7165	Pag. 190
<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.8	231 PCD		2001-02	P7165	Pag. 190
<b>H100 (GASOLINA)</b>	By Dodge	L4	2.4	146 PCD	G4CS	2003-06	P2218	Pag. 175
<b>INTREPID</b>		V6	2.7	170 PCD		1998-04	P999	Pag. 160
<b>INTREPID</b>	24 Válvulas	V6	3.2	197 PCD	J	1998-01	P624	Pag. 136
<b>INTREPID</b>		V6	3.3	201 PCD	N/D	1993-97	P949	Pag. 155
<b>INTREPID</b>	Polea de 2.375"	V6	3.5	215 PCD		1993-94	P950	Pag. 155
<b>INTREPID</b>	Polea de 3"	V6	3.5	215 PCD		1995-97	P980	Pag. 158
<b>INTREPID</b>	Polea de 3"	V6	3.5	215 PCD		2000-04	P624	Pag. 136
<b>JOURNEY</b>		L4	2.4	144 PCD		2009-10	P1982	Pag. 165
<b>JOURNEY</b>		V6	3.5	215 PCD		2009-10	P1107	Pag. 160
<b>LE BARON</b>	Con Punterías Mecánicas	L6	3.2	198 PCD		1969-74	P531	Pag. 133
<b>LE BARON TURBO</b>		L4	2.2	135 PCD		1986-87	P826	Pag. 143
<b>LE BARON TURBO</b>		L4	2.5	153 PCD		1992-95	P826	Pag. 143
<b>LHS</b>	Con Carcasa de Aluminio	V6	3.5	215 PCD		1993-94	P941	Pag. 154
<b>LHS / LH</b>		V6	3.5	215 PCD		1994-97	P950	Pag. 155
<b>LHS / LH</b>		V6	3.5	215 PCD		1994-97	P980	Pag. 158
<b>MAGNUM TURBO</b>		L4	2.2	135 PCD		1983-88	P826	Pag. 143
<b>MAGNUM</b>	Con Punterías Mecánicas	L6	3.2	198 PCD		1969-74	P531	Pag. 133
<b>MAGNUM</b>		V6	3.5	214 PCD	V	2005-08	P1107	Pag. 160
<b>MAGNUM</b>		V8	5.7	350 PCD		2005-08	P9377	Pag. 200
<b>MAGNUM</b>		V8	6.1	370 PCD		2006-08	P9377	Pag. 200
<b>MICROBUS CARBURADO</b>	Con Rodamiento Reforzado	V8	5.9	360 PCD		1978-92	P680	Pag. 138

**N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero**

Marca - Modelo

Nota

Configuración  
Motor

Cilindrada  
(Lts.)

Desplaz.

Vin

Años

No. de parte  
CARTER

Pág.  
Foto

CHRYSLER / DODGE / PLYMOUTH (cont.)

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
MICROBUS	Con Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1990-93	P551	Pag. 134
MICROBUS	Sin Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1990-93	P623	Pag. 136
MINI RAM VAN		V6	3.3	201 PCD		2001-05	P7165	Pag. 190
MINI RAM VAN		V6	4.0	242 PCD		2005-08	P1107	Pag. 160
NEON	16 Válvulas	L4	2.0	122 PCD	F	1999-05	P996	Pag. 159
NEON	16 Válvulas, Línea Anterior	L4	2.0	122 PCD	C	1995-99	P996	Pag. 159
NEON SRT-4	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	144 PCD	S	2003-05	P2422	Pag. 184
ME NEON SRT-4	TURBOCARGADO	L4	2.4	144 PCD	T	2003-05	P9203	Pag. 194
NEW YORKER	Con Carcasa de Aluminio	V6	3.5	215 PCD		1993-94	P941	Pag. 154
NEW YORKER		V6	3.3	201 PCD		1992-94	P897	Pag. 150
NEW YORKER		V6	3.3	215 PCD		1992-94	P950	Pag. 155
NEW YORKER		L4	2.2	135 PCD		1983-91	P826	Pag. 143
NEW YORKER TURBO		L4	2.5	153 PCD		1992-94	P826	Pag. 143
NEW YORKER TURBO		L4	2.2	135 PCD		1990-94	P826	Pag. 143
NITRO		V6	4.0	244 PCD		2007-09	P1107	Pag. 160
PACÍFICA	24 Válvulas	V6	3.5	215 PCD	4	2003-04	P624	Pag. 136
PACÍFICA		V6	3.5	214 PCD	4	2005-06	P1107	Pag. 160
PACÍFICA		V6	4.0	244 PCD		2007-09	P1107	Pag. 160
PHANTOM		L4	2.2	135 PCD		1987-89	P898	Pag. 150
PHANTOM		L4	2.5	153 PCD		1990-94	P898	Pag. 150
PHANTOM		L4	2.5	153 PCD		1992-93	P826	Pag. 143
PHANTOM TURBO		L4	2.5	153 PCD		1990-94	P826	Pag. 143
PHANTOM TURBO		L4	2.2	135 PCD		1987-89	P826	Pag. 143
PHANTOM TURBO		L4	2.2	135 PCD		1987-89	P898	Pag. 150
PHANTOM TURBO		L4	2.5	153 PCD		1990-94	P898	Pag. 150
PICK-UP	Con Punterías Mecánicas	L6	3.7	225 PCD		1974-84	P531	Pag. 133
PICK-UP	Con Punterías Hidráulicas	L6	3.7	225 PCD		1985-91	P531	Pag. 133
PICK-UP	Con Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1980-93	P551	Pag. 134
PICK-UP	Sin Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1980-93	P623	Pag. 136
PT CRUISER		L4	2.0	122 PCD		2001-03	P996	Pag. 159
PT CRUISER	Sin Turbo, 16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	144 PCD	G, B	2001-08	P2422	Pag. 184
ME PT CRUISER GT, LIMITED	con turbo	L4	2.4	144 PCD		2003-09	P9203	Pag. 194
RAM CHARGER CARBURADO		V8	5.9	360 PCD		1988-93	P680	Pag. 138
RAM CHARGER T.B.I	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	W, Z	1993-96	P951	Pag. 155
RAM CHARGER F.I		V8	5.9	360 PCD	Y	1994-01	P951	Pag. 155

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**
**Nota**
**Configuración  
Motor**
**Cilindrada  
(Lts.)**
**Desplaz.**
**Vin**
**Años**
**No. de parte  
CARTER**
**Pág.  
Foto**
**CHRYSLER / DODGE / PLYMOUTH (cont.)**

<b>RAM 1500 PICK-UP</b>		V6	3.9	239 PCD	K	1994-03	P927	Pag. 153
<b>RAM 1500 PICK-UP</b>	Para Tubo Roscado	V6	3.9	239 PCD	X	1994-03	P930	Pag. 153
<b>RAM 1500 PICK-UP</b>	Para Tubo a Presión	V6	3.9	239 PCD	X	1994-03	P951	Pag. 155
<b>RAM 1500 PICK-UP</b>		V6	3.7	237 PCD	K	2004-09	P927	Pag. 153
<b>RAM 1500</b>	Motor HEMI	V8	5.7	345 PCD	D	2003-09	P9303	Pag. 196
<b>RAM 2500 PICK-UP</b>		V8	4.7	282 PCD	N	2002-08	P927	Pag. 153
<b>RAM 2500 PICK-UP</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.2	318 PCD	Y	1997-03	P951	Pag. 155
<b>RAM 2500</b>	Motor HEMI	V8	5.7	345 PCD	D	2003-09	P9303	Pag. 196
<b>RAM 2500 PICK-UP</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z	1996-02	P951	Pag. 155
<b>RAM 3500</b>	Motor HEMI	V8	5.7	345 PCD	D	2003-09	P9303	Pag. 196
<b>N RAM 3500</b>		V8	5.7	345 PCD		2009	P2253	Pag. 177
<b>RAM 3500 PICK-UP</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-02	P951	Pag. 155
<b>RAM 4000 PICK-UP</b>	Para Tubo Roscado	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03	P930	Pag. 153
<b>RAM 4000 PICK-UP</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03	P951	Pag. 155
<b>RAM 4000</b>	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	D	2004-06	P9303	Pag. 196
<b>RAM RUNNER PICK-UP</b>		V6	3.9	239 PCD		1994-97	P623	Pag. 136
<b>RAM RUNNER PICK-UP</b>		V8	5.7	318 PCD		1994-97	P623	Pag. 136
<b>RAM VAN 1500</b>	Para Tubo a Presión	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03	P951	Pag. 155
<b>RAM VAN 1500</b>	Para Tubo Roscado	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03	P930	Pag. 153
<b>RAM VAN 2500</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.2	318 PCD	Y	1994-03	P930	Pag. 153
<b>RAM VAN 2500</b>	Para Tubo Roscado	V8	5.2	318 PCD	Y	1994-03	P930	Pag. 153
<b>RAM VAN 3500</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03	P951	Pag. 155
<b>RAM VAN 3500</b>	Para Tubo Roscado	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03	P930	Pag. 153
<b>RAM WAGON 1500</b>	Para Tubo Roscado	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03	P930	Pag. 153
<b>RAM WAGON 1500</b>	Para Tubo a Presión	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03	P951	Pag. 155
<b>RAM WAGON 2500</b>	Para Tubo Roscado	V8	5.2	318 PCD	Y	1997-03	P930	Pag. 153
<b>RAM WAGON 2500</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.2	318 PCD	Y	1997-03	P951	Pag. 155
<b>RAM WAGON 3500</b>	Para Tubo Roscado	V8	5.9	360 PCD	Z	1994-02	P930	Pag. 153
<b>RAM WAGON 3500</b>	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z	1994-02	P951	Pag. 155
<b>SEBRING</b>	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD		1997-06	P2422	Pag. 184
<b>SEBRING</b>	Sin Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD		2001-05	P9304	Pag. 196
<b>SEBRING</b>		L4	2.4	146 PCD	X	2007	P1982	Pag. 165
<b>SEBRING</b>	16 Válvulas	V6	2.5	150 PCD	X	1995-00	P2416	Pag. 184
<b>SEBRING</b>		V6	3.0	181 PCD		2001-05	P2416	Pag. 184
<b>SEBRING</b>		V6	3.5	214 PCD		2007	P1107	Pag. 160
<b>SHADOW</b>		L4	2.5	153 PCD		1991-94	P826	Pag. 143
<b>SHADOW</b>		L4	2.2	135 PCD		1989-90	P826	Pag. 143
<b>SHADOW TURBO</b>		L4	2.2	135 PCD		1989-90	P896	Pag. 150

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**CHRYSLER / DODGE / PLYMOUTH (cont.)**

<b>SHADOW TURBO</b>		L4	2.5	153 PCD		1991-94	P898	Pag. 150
<b>SPIRIT</b>		L4	2.5	153 PCD		1990-95	P826	Pag. 143
<b>SPIRIT R/T</b>		L4	2.5	153 PCD		1991-95	P826	Pag. 143
<b>SPIRIT TURBO</b>		L4	2.5	135 PCD		1991-95	P898	Pag. 150
<b>STRATUS</b>	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD	X	1995-06	P2422	Pag. 184
<b>STRATUS</b>	DOHC 16 Válvulas	L4	2.4	150 PCD		1993-97	P998	Pag. 159
<b>STRATUS R/T TURBO</b>	DOHC 16 Válvulas	L4	2.4	150 PCD	X	1996-03	P998	Pag. 159
<b>STRATUS</b>	16 Válvulas	L4	2.0	122 PCD	C	1997-00	P996	Pag. 159
<b>STRATUS</b>	Sin Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD		2001-06	P9304	Pag. 196
<b>STRATUS</b>		V6	2.5	135 PCD		1995-00	P2416	Pag. 184
<b>STRATUS</b>		V6	3.0	181 PCD		2001-02	P2416	Pag. 184
<b>TOWN &amp; COUNTRY</b>		V6	3.3	201 PCD	G, R	2001-05	P7165	Pag. 190
<b>TOWN &amp; COUNTRY</b>		V6	3.8	231 PCD	L	1994-03	P897	Pag. 150
<b>TOWN &amp; COUNTRY</b>		V6	3.8	231 PCD	L	2001-05	P7165	Pag. 190
<b>TOWN &amp; COUNTRY</b>		V6	4.0	244 PCD		2008-09	P1107	Pag. 160
<b>VALIANT</b>	Con Punterías Mecánicas	L6	2.7	170 PCD		1960-68	P531	Pag. 133
<b>VERNA</b>	By Dodge	L4	1.5	1500 cc.	G4EK	2004-06	P842	Pag. 144
<b>VERNA</b>	By Dodge	L4	1.6	1500 cc.		2003-08	P9139	Pag. 193
<b>VOLARE</b>		L4	2.2	135 PCD		1982-89	P826	Pag. 143
<b>VOLARE</b>	Con Punterías Mecánicas	L6	2.7	170 PCD		1960-68	P531	Pag. 133
<b>VOYAGER</b>		V6	3.0	181 PCD		1999-00	P911	Pag. 151
<b>VOYAGER</b>		V6	3.3	201 PCD	R	1991-03	P897	Pag. 150
<b>VOYAGER</b>		V6	3.3	201 PCD	R	2004-08	P7165	Pag. 190
<b>VOYAGER</b>		V6	3.8	231 PCD	L	2001-07	P7165	Pag. 190
<b>VOYAGER</b>		V6	4.0	242 PCD		2008-09	P1107	Pag. 160

**FIAT**

<b>N</b>	<b>500</b>	O.E. 55221397	L4	1.4	1368 cc.		2009-10	P2159	Pag. 173
	<b>GRANDE PUNTO</b>	O.E. 55184081	L4	1.4	1400 cc.		2007-08	P1661	Pag. 162
<b>N</b>	<b>IDEA ADVENTURE</b>	Polea 19 Dientes	L4	1.8	1796 cc.		2007-08	P1619	Pag. 161
<b>N</b>	<b>PALIO</b>	con cubierta	L4	1.6	1596 cc.		2004	P1800	Pag. 162
<b>N</b>	<b>PALIO</b>	O.E. 7087004, Polea 19 Dientes	L4	1.8	1796 cc.		2005-08	P1619	Pag. 161
<b>N</b>	<b>PANDA</b>		L4	1.2	1242 cc.		2007-08	P1838	Pag. 163
<b>N</b>	<b>STRADA ADVENTURE</b>	O.E. 7087004, Polea 19 Dientes	L4	1.8	1796 cc.		2006-08	P1619	Pag. 161

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>FORD / MERCURY</b>								
AEROSTAR XLT		V6	4.0	244 PCD	X	1991-96	P909	Pag. 151
CLUB WAGON		V6	4.0	240 PCD		1995-98	P909	Pag. 151
CLUB WAGON		V6	4.2	256 PCD	2	1997-00	P979	Pag. 158
CLUB WAGON		V8	5.0	301 PCD	N	1995-98	P993	Pag. 159
CONTOUR	DOHC	L4	2.0	122 PCD	3	1996-00	P994	Pag. 159
CONTOUR GL	SOHC	L4	2.0	122 PCD	3	1996-00	P938	Pag. 154
CONTOUR		V6	2.5	153 PCD	L	1995-00	P959	Pag. 156
COUGAR		V6	3.8	232 PCD		1985-94	P809	Pag. 142
COUGAR A310		V6	3.8	232 PCD		1987-94	P889	Pag. 149
COUGAR SUPERCARGADO		V6	3.8	232 PCD		1990-94	P902	Pag. 151
COUGAR XR-7	Ver NOTA 3 en pág 25	V6	3.8	232 PCD		1987-94	P889	Pag. 149
COUGAR		V8	5.0	302 PCD		1991-93	P901	Pag. 150
COURIER		L4	1.6	116 PCD		2001-10	P546	Pag. 133
CROWN VICTORIA		V8	4.6	281 PCD	W, 6	1997-98	P905	Pag. 151
ECONOLINE WAGON		V6	4.0	244 PCD		1996-98	P909	Pag. 151
ECONOLINE WAGON		V6	4.2	256 PCD	2	1999-00	P979	Pag. 158
ECONOLINE WAGON		V6	4.2	256 PCD		2003	P9101	Pag. 192
ECONOLINE WAGON	Motor Triton	V8	4.6	281 PCD	W	2004-06	P992	Pag. 159
ECONOLINE WAGON		V8	4.6	281 PCD		2004-06	P9101	Pag. 192
ECONOLINE WAGON		V8	5.0	302 PCD	1	1999-03	P993	Pag. 159
ECONOLINE WAGON	Motor Triton	V8	5.4	330 PCD		1997-02	P992	Pag. 159
ME ECONOLINE WAGON SUPER DUTY		V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
ECOSPORT	Núm. Anterior P9216	L4	2.0	122 PCD	FPJA	2004-10	P4126	Pag. 189
EDGE	O.E. 7T4Z8501B	V6	3.5	214 PCD	C	2006-07	P1983	Pag. 165
ESCAPE	Núm. Anterior P9216	L4	2.3	134 PCD		2005-07	P4126	Pag. 189
ESCAPE	200 HP	V6	3.0	181 PCD	1	2001-03	P959	Pag. 156
ESCAPE		V6	3.0	181 PCD	1	2004-08	P9320	Pag. 197
N ESCAPE		V6	3.0	181 PCD		2009-11	P9422	Pag. 202
ESCORT GT		L4	1.8	110 PCD	8	1994-98	P2330	Pag. 179
ESCORT	Con Polea Diente Redondo	L4	1.9	114 PCD	J	1994-96	P913	Pag. 152
ESCORT LX		L4	1.9	114 PCD		1994-96	P857	Pag. 146
ESCORT STATION WAGON	Con Polea Diente Redondo	L4	1.9	114 PCD		1994-96	P913	Pag. 152
ESCORT VAGONETA		L4	1.9	114 PCD		1994-96	P857	Pag. 146
ESCORT	DOHC	L4	2.0	122 PCD	3	1997-99	P994	Pag. 159
ESCORT ZX2	DOHC	L4	2.0	122 PCD	3	1998-04	P994	Pag. 159
ESCORT ZX2		L4	2.0	122 PCD	3	1997-01	P4107	Pag. 188
EXCURSION	Triton	V10	6.8	415 PCD	S	2000-05	P966	Pag. 157

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>EXCURSION</b>		V8	5.4	330 PCD		2000-02	P992	Pag. 159
<b>EXCURSION</b>		V8	5.4	330 PCD		2003-05	P9101	Pag. 192
<b>EXPEDITION</b>	Motor Triton	V8	4.6	281 PCD	W, 6	1997-02	P992	Pag. 159
<b>EXPEDITION</b>		V8	4.6	281 PCD		2003-08	P9101	Pag. 192
<b>EXPEDITION</b>		V8	5.4	330 PCD	L	1997-02	P992	Pag. 159
<b>EXPEDITION</b>		V8	5.4	330 PCD		2003-07	P9101	Pag. 192
<b>EXPEDITION</b>		V8	5.4	330 PCD	5	2007-08	P2092	Pag. 169
<b>EXPEDITION XLT</b>		V8	4.6	281 PCD		1997-02	P992	Pag. 159
<b>EXPEDITION XLT</b>		V8	4.6	281 PCD		2003-06	P9101	Pag. 192
<b>EXPEDITION XLT</b>		V8	5.4	330 PCD		1997-02	P992	Pag. 159
<b>EXPEDITION XLT</b>		V8	5.4	329 PCD		2003-06	P9101	Pag. 192
<b>EXPLORER</b>	Algunas Unidades Cuentan con la Bomba P965	V6	4.0	244 PCD	X	1990-01	P909	Pag. 151
<b>EXPLORER</b>	Algunas Unidades Cuentan con la Bomba P909	V6	4.0	244 PCD	X	2002-08	P965	Pag. 157
<b>EXPLORER</b>		V8	4.6	281 PCD		1996-98	P992	Pag. 159
<b>EXPLORER XH</b>		V8	4.6	281 PCD	W	2002-07	P9219	Pag. 195
<b>EXPLORER XLT</b>		V8	5.0	302 PCD	P	1996-01	P993	Pag. 159
<b>E-250 CAMIONETA</b>		V8	4.6	281 PCD		2007-09	P2092	Pag. 169
<b>E-250 CAMIONETA</b>		V8	5.4	330 PCD		2007-09	P2092	Pag. 169
<b>F-100</b>	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>F-100</b>	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1965-77	P608	Pag. 135
<b>F-100</b>	Maza con Escalón Delgado y 2 Tomas de Agua	V8	5.0	302 PCD		1980-94	P550	Pag. 134
<b>F-100 / F-150 / E-350 / E-200 / E-250</b>		L6	3.9	240 PCD		1965-74	P639	Pag. 137
<b>F-150</b>		V6	4.2	256 PCD	2	1998-10	P979	Pag. 158
<b>F-150</b>		L6	4.9	300 PCD		1995-97	P4099	Pag. 188
<b>F-150</b>		L6	4.9	300 PCD		1995-97	P945	Pag. 155
<b>F-150</b>		V8	5.0	302 PCD		1980-94	P550	Pag. 134
<b>F-150</b>		V8	4.6	281 PCD		2003-08	P9101	Pag. 192
<b>F-150</b>	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04	P4125	Pag. 188
<b>F-150</b>	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04	P4125	Pag. 188
<b>F-150 XL, XLT, 4X4</b>	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04	P4125	Pag. 188
<b>F-150 XL, XLT, 4X4</b>	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04	P4125	Pag. 188
<b>F-250 F.I</b>	Triton	V8	4.6	281 PCD		1998-03	P992	Pag. 159
<b>F-250 F.I</b>	Triton	V8	4.6	281 PCD		2004-10	P9101	Pag. 192
<b>F-250</b>		V8	5.0	302 PCD		1995-97	P861	Pag. 146
<b>F-250 F.I</b>		V8	5.8	351 PCD		1987-97	P861	Pag. 146

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>F-250 XL, XLT, 4X4</b>	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04	P4125	Pag. 188
<b>F-250 XL, XLT, 4X4</b>	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04	P4125	Pag. 188
<b>ME F-250 SUPER DUTY</b>		V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
<b>F-350</b>	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1965-77	P608	Pag. 135
<b>F-350</b>	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>F-350</b>	Maza con Escalón Delgado y 2 Tomas de Agua	V8	5.0	302 PCD		1980-94	P550	Pag. 134
<b>F-350</b>	TRITON	V8	5.4	330 PCD		1999-03	P992	Pag. 159
<b>F-350</b>	TRITON	V8	5.4	330 PCD		2003-10	P9101	Pag. 192
<b>F-350</b>	Estacas	V8	5.4	330 PCD		1999-04	P4125	Pag. 188
<b>F-350 F.I</b>		V8	5.8	351 PCD		1987-97	P861	Pag. 146
<b>F-350</b>		V8	5.4	330 PCD		2004-07	P9101	Pag. 192
<b>F-350</b>	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04	P4125	Pag. 188
<b>F-350</b>	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04	P4125	Pag. 188
<b>ME F-350 SUPER DUTY</b>		V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
<b>F-450 H.D</b>	Gasolina	V10	6.8	415 PCD		1999-08	P966	Pag. 157
<b>F-450 H.D</b>	Gas LP	V10	6.8	415 PCD		1999-02	P966	Pag. 157
<b>F-450 H.D</b>		V10	6.8	415 PCD		2010	P2092	Pag. 169
<b>ME F-450 SUPER DUTY</b>		V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
<b>F-550</b>	Gasolina y Gas LP	V10	6.8	415 PCD		2001-09	P966	Pag. 157
<b>F-550 SUPER DUTY</b>		V8	5.4	330 PCD		1998-02	P992	Pag. 159
<b>F-550 SUPER DUTY</b>		V8	5.4	330 PCD		2003-06	P9101	Pag. 192
<b>ME F-550 SUPER DUTY</b>	Harley Davidson	V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
<b>ME F-550 SUPER DUTY</b>	King Ranch	V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
<b>ME F-550 SUPER DUTY</b>	XL, XLT, Lariat	V8	6.0	363 PCD		2004-09	P9415	Pag. 202
<b>F-700</b>		V8	7.0	429 PCD		1994-99	P859	Pag. 146
<b>FAIRMONT GUAYIN</b>		V6	3.8	232 PCD		1983	P809	Pag. 142
<b>FAIRMONT</b>	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>FAIRMONT</b>	Flecha Corta y con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1978-82	P638 / 638A	Pag. 137
<b>FAIRMONT</b>	Eje Largo, Delgado y con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1978-82	P804A	Pag. 142
<b>FAIRMONT GUAYIN</b>	Flecha con Escalón y Corta	V8	5.0	302 PCD		1978-82	P638 / 638A	Pag. 137
<b>FALCON</b>	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	4.7	289 PCD		1965-77	P608	Pag. 135
<b>FIESTA</b>		L4	1.3	1300 cc.	J4C	1998-01	P545	Pag. 133
<b>FIESTA</b>		L4	1.4	1400 cc.	FHA	1998-02	P547	Pag. 134
<b>FIESTA</b>		L4	1.6	1600 cc.		2002-10	P546	Pag. 133
<b>FIESTA IKON</b>		L4	1.6	1600 cc.	L1T / L1V	2002-10	P546	Pag. 133
<b>FIVE HUNDRED</b>		V6	3.0	183 PCD	S	2005-07	P9410	Pag. 201

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>FOCUS LX, SE</b>	SOHC	L4	2.0	122 PCD	P	2000-02	P994	Pag. 159
<b>FOCUS ZX3</b>		L4	2.0	122 PCD	3	2002	P994	Pag. 159
<b>FOCUS</b>	SOHC, Núm. Anterior P9216	L4	2.0	122 PCD	P	2000-09	P4126	Pag. 189
<b>FOCUS</b>	Núm. Anterior P9216	L4	2.0	122 PCD	P	2005-09	P4126	Pag. 189
<b>FOCUS</b>	SOHC	L4	2.0	122 PCD		2000-04	P4123	Pag. 188
<b>FREESTAR</b>		V6	4.2	256 PCD	2	2004-05	P979	Pag. 158
<b>FUSION</b>	Núm. Anterior P9216	L4	2.3	144 PCD	Z	2006-09	P4126	Pag. 189
<b>N FUSION</b>		V6	3.0	183 PCD	1	2006-09	P9412	Pag. 201
<b>GALAXIE</b>	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	4.7	289 PCD		1965-77	P608	Pag. 135
<b>GALAXIE</b>	Con Adaptador de 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84	P339	Pag. 131
<b>GALAXIE</b>	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>GHIA</b>	Maza con 4 Barrenos	L4	2.3	140 PCD		1991	P863	Pag. 146
<b>GHIA</b>	Maza con 3 Barrenos	L4	2.3	140 PCD		1991	P831	Pag. 144
<b>GHIA</b>		V6	3.0	183 PCD		1991-94	P914	Pag. 152
<b>GRAND MARQUIS</b>		V8	4.6	281 PCD		1992-01	P905	Pag. 151
<b>GRAND MARQUIS</b>		V8	4.6	281 PCD		2001-07	P4128	Pag. 189
<b>GRAND MARQUIS</b>	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>IKON</b>		L4	1.6	1600 cc.		2004-07	P546	Pag. 133
<b>IKON</b>		L4	1.3	1300 cc.		1998-00	P545	Pag. 133
<b>IKON</b>		L4	1.4	1400 cc.		1998-02	P547	Pag. 134
<b>KA</b>		L4	1.6	1600 cc.	L1T/L1V	2000-08	P546	Pag. 133
<b>LOBO</b>		V8	4.6	281 PCD	6	1997-02	P992	Pag. 159
<b>LOBO</b>		V8	4.6	281 PCD		2004-08	P9101	Pag. 192
<b>LOBO</b>	Harley Davidson	V8	5.4	330 PCD	L	2001-04	P4125	Pag. 188
<b>LOBO</b>	No Harley Davidson	V8	5.4	320 PCD	L	2003-08	P9101	Pag. 192
<b>LTD</b>	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84	P339	Pag. 131
<b>LTD</b>	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>MARQUIS</b>	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84	P339	Pag. 131
<b>MARINER</b>		V6	3.0	181 PCD	1	2005-09	P9320	Pag. 197
<b>N MARINER</b>		V6	3.0	181 PCD	1	2005-09	P9412	Pag. 201
<b>MAVERICK</b>	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84	P339	Pag. 131
<b>MAVERICK</b>	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>MAVERICK</b>	Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1965-77	P608	Pag. 135
<b>MICROBUS</b>	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
<b>MICROBUS F.I</b>		V8	5.8	351 PCD		1987-97	P861	Pag. 146
<b>N MILAN</b>		V6	3.0	181 PCD	1	2006-09	P9412	Pag. 201
<b>MILAN</b>		V6	3.0	181 PCD	1	2006-09	P9320	Pag. 197

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
MONDEO		V6	2.5	153 PCD		2002-05	P959	Pag. 156
MONDEO		L4	2.0	121 PCD		2001-07	P4126	Pag. 189
MONTEGO		V6	3.0	181 PCD	1	2005-07	P9410	Pag. 201
MOUNTAINEER		V8	4.6	281 PCD		2002-08	P9219	Pag. 195
MUSTANG		V8	4.6	281 PCD	V	1996-03	P942	Pag. 154
MUSTANG	O.E. XR3Z-8501AA, YR3Z-8501AB	V8	4.6	281 PCD	V	1999-01	P4119	Pag. 188
MUSTANG		V8	4.6	281 PCD	V	2005-08	P4119	Pag. 188
MUSTANG GT, MACH 1, SVT COBRA	YW7E-8501BB	V8	4.6	281 PCD	V	2003-04	P4128	Pag. 189
MUSTANG	Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD	D	1968-69	P608	Pag. 135
MUSTANG	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD	D	1970-78	P548B	Pag. 134
MUSTANG	Eje Largo, Delgado y con Escalón	V8	5.0	302 PCD	D	1977-85	P804A	Pag. 142
MUSTANG	Con Carcasa de Aluminio	V8	5.0	302 PCD	D	1994-95	P941	Pag. 154
MUSTANG	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD	D	1970-84	P339	Pag. 131
MYSTIQUE		L4	2.0	122 PCD	3	1995-97	P938	Pag. 154
MYSTIQUE		L4	2.0	122 PCD	3	1998-00	P994	Pag. 159
MYSTIQUE	24 Válvulas	V6	2.5	153 PCD	L	1995-00	P959	Pag. 156
PICK-UP	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94	P548B	Pag. 134
RANGER		L4	2.3	140 PCD	A,D	1996-05	P964	Pag. 157
RANGER	Núm. Anterior P9216	L4	2.3	140 PCD	D	2001-08	P4126	Pag. 189
RANGER		L4	2.5	153 PCD	C	1995-05	P964	Pag. 157
RANGER	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.0	122 PCD		1983-94	P878	Pag. 148
RANGER	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.3	140 PCD		1983-94	P878	Pag. 148
RANGER		V6	3.0	183 PCD	U	1995-08	P983	Pag. 158
RANGER		V6	4.0	244 PCD		1999-01	P909	Pag. 151
SABLE	DOHC, 24 Válvulas	V6	3.0	181 PCD		1996-00	P986	Pag. 158
SABLE	SOHC	V6	3.0	181 PCD	U	1995-04	P984	Pag. 158
SABLE	DOHC, 24 Válvulas	V6	3.0	181 PCD		2001-04	P959	Pag. 156
SABLE		V6	3.8	232 PCD		1994-95	P960	Pag. 156
TAURUS	Ver <b>NOTA 4 en pág 25</b>	V6	3.8	232 PCD	4	1988-91	P890	Pag. 149
THUNDERBIRD		V6	3.8	232 PCD	4	1985-94	P809	Pag. 142
THUNDERBIRD	Ver <b>NOTA 3 en pág 25</b>	V6	3.8	232 PCD	4	1988-94	P889	Pag. 149
THUNDERBIRD SUPERCARGADO		V6	3.8	232 PCD	R	1990-94	P902	Pag. 151
THUNDERBIRD		V8	4.6	281 PCD	W	1995-96	P942	Pag. 154
THUNDERBIRD		V8	5.0	302 PCD	T	1991-94	P901	Pag. 150
TOPAZ	Maza con 4 Barrenos	L4	2.3	140 PCD	X	1984-94	P863	Pag. 146
TOPAZ	Maza con 3 barrenos	L4	2.3	140 PCD	X	1984-94	P831	Pag. 144
N TRANSIT (DIESEL)	1381796, 6M8G 8501 AE	L4	2.2	134 PCD		2007-09	P2096	Pag. 170

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
WINDSTAR		V6	3.0	181 PCD	U	1995-04	P984	Pag. 158
WINDSTAR		V6	3.8	232 PCD	4	1996-03	P982	Pag. 158
WINDSTAR		V6	3.8	232 PCD	4	1995	P960	Pag. 156

NOTA 3: 4 Barrenos de sujeción con Polea de 2.5", Cuello Largo

NOTA 4: 8 Barrenos de sujeción con Polea de 2.625", Cuello Corto

**GMC**

	ACADIA		V6	3.6	220 PCD		2007-10	P9361	Pag. 199
	CANYON		L4	2.8	173 PCD		2004-07	P5097	Pag. 189
	CANYON		L5	3.5	211 PCD		2004-07	P5097	Pag. 189
	CANYON		L5	3.7	223 PCD		2007-10	P5097	Pag. 189
ME	C15/C1500 PICK-UP		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 PICK-UP		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 SUBURBAN		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 SUBURBAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C15/C1500 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 PICK-UP		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 PICK-UP		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 SUBURBAN		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 SUBURBAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C25/C2500 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME	C35/C3500 PICK-UP		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME	C35/C3500 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME	C35/C3500 PICK-UP		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME	C35/C3500 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME	C35/C3500 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME G15/G1500 VAN		V8	5.4			1967	P579	Pag. 135
ME G15/G1500 VAN		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME G15/G1500 VAN		V8	5.7			1971	P579	Pag. 135
ME G15/G1500 VAN		V8	5.0			1968-71	P579	Pag. 135
ME G25/G2500 VAN		V8	5.4			1967	P579	Pag. 135
ME G25/G2500 VAN		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME G25/G2500 VAN		V8	5.0			1968-71	P579	Pag. 135
ME G25/G2500 VAN		V8	5.7			1970-71	P579	Pag. 135
ME JIMMY		V8	5.7			1970-72	P579	Pag. 135
ME JIMMY		V8	5.0			1970-72	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 PICK-UP		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 PICK-UP		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 PICK-UP		V8	5.0			1968-71	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 SUBURBAN		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 SUBURBAN		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 SUBURBAN		V8	5.0			1968	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME K15/K1500 SUBURBAN		V8	5.0			1970-72	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 PICK-UP		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 PICK-UP		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 SUBURBAN		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 SUBURBAN		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 SUBURBAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME K25/K2500 SUBURBAN		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME K35/K3500 PICK-UP		V8	4.6			1967	P579	Pag. 135
ME K35/K3500 PICK-UP		V8	5.4			1968	P579	Pag. 135

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**GMC (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME K35/K3500 PICK-UP		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
ME K35/K3500 PICK-UP		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME K35/K3500 PICK-UP		V8	5.7			1969-72	P579	Pag. 135
ME P15/P1500 VAN		V8	5.0			1970-72	P579	Pag. 135
ME P25/P2500 VAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME P25/P2500 VAN		V8	5.7			1970-72	P579	Pag. 135
ME P35/P3500 VAN		V8	5.0			1968-72	P579	Pag. 135
ME P35/P3500 VAN		V8	5.7			1970-72	P579	Pag. 135
TERRAIN		V6	3.0	181 PCD		2010	P9361	Pag. 199
YUKON		V8	4.8	294 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
YUKON		V8	4.8	294 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
YUKON		V8	5.3	324 PCD		2004-06	P9409	Pag. 201
YUKON		V8	5.3	327 PCD	T	2006-07	P692	Pag. 139
YUKON		V8	5.3	324 PCD	J	2007-08	P1106	Pag. 160
YUKON		V8	6.0	366 PCD		2008-09	P1106	Pag. 160
YUKON		V8	6.2	279 PCD		2007-08	P1106	Pag. 160
ME YUKON XL 2500		V8	8.1	496 PCD		2001-06	P9182	Pag. 194

**HONDA**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto	
ACCORD		16 Válvulas	L4	2.2	135 PCD	F22B1	1996-97	P2346	Pag. 181
ACCORD		16 Válvulas	L4	2.3	140 PCD	F23A5	1999-05	P2346	Pag. 181
ACCORD		16 Válvulas	L4	2.4	144 PCD	K24A4	2003-07	P9313	Pag. 197
N ACCORD		16 Válvulas	L4	2.4	144 PCD		2008-10	P2196	Pag. 174
ACCORD	24 Valv. Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.0	181 PCD	J30A1	1998-03	P2455	Pag. 185	
ACCORD	24 Valv. Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.0	181 PCD	J30A1	2004-07	P9363	Pag. 199	
ACCORD EX		L4	2.3	138 PCD		1998-05	P2346	Pag. 181	
ACCORD EX		L4	2.4	144 PCD		2004-07	P9313	Pag. 197	
ACCORD EX		L4	2.4	144 PCD		2004-07	P9313	Pag. 197	
ACCORD EX	24 Valv. Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.0	181 PCD		1998-03	P2455	Pag. 185	
N CITY	19200-RB0003	L4	1.5	1496 cc.		2009-12	P2280	Pag. 178	
N CIVIC		L4	1.3	1300 cc.		2003-10	P115	Pag. 129	
CIVIC	SOHC	L4	1.6	1590 cc.		1997-00	P2459	Pag. 185	
CIVIC		L4	1.7	1690 cc.	D17A1	2003-06	P9207	Pag. 195	
CIVIC	O.E. 19200RNAA01	L4	1.8	1800 cc.	R18A1	2006-10	P2058	Pag. 167	
CIVIC		L4	2.0	122 PCD		2002-05	P9314	Pag. 197	
CIVIC SI	O.E. 19200PRBA01	L4	2.0	122 PCD	K20Z3	2006-09	P9341	Pag. 198	
CIVIC EX	19200-P0A-003	L4	2.3	138 PCD		1999-04	P2346	Pag. 181	
CIVIC EX, EXR	19200-P2A-A01	L4	2.3	138 PCD		1998-04	P2459	Pag. 185	
CIVIC SIR	19200-P2A-A01	L4	2.3	138 PCD		1998-00	P2459	Pag. 185	

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>N</b> FIT	19200-PWA003	L4	1.5	1496 cc.		2007-08	P2059	Pag. 168
<b>N</b> FIT	19200-RB0003	L4	1.5	1496 cc.		2009-12	P2280	Pag. 178
<b>CR-V</b>	19200-RFE003	L4	2.4	144 PCD	K24A1	2002-09	P9314	Pag. 197
<b>ODYSSEY</b>	24 Valv. Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2001-04	P2455	Pag. 185
<b>ODYSSEY</b>	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2005-10	P9363	Pag. 199
<b>PILOT</b>	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2005-07	P9363	Pag. 199
<b>PILOT</b>		V6	3.5	214 PCD	J35A4	2003-05	P2455	Pag. 185
<b>RIDGELINE (PICK-UP)</b>	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2006-10	P9363	Pag. 199

## HUMMER

<b>HUMMER</b>		V8	6.0	366 PCD	U	2007	P1106	Pag. 160
<b>HUMMER</b>		V8	6.0	366 PCD	U	2005-07	P692	Pag. 139
<b>HUMMER H2</b>	Motor VORTEC	V8	6.0	366 PCD	U	2003-06	P9409	Pag. 201
<b>HUMMER H3</b>		V8	5.3	324 PCD		2010	P5097	Pag. 189

## INFINITI

<b>G20</b>		L4	2.0	2000 cc.		1993-98	P2379	Pag. 183
<b>I30</b>	21010-31U25	V6	3.0	2987 cc.	VQ30DE	1998-01	P2452	Pag. 185
<b>I35</b>	21010-31U25	V6	3.0	2987 cc.		1998-02	P2452	Pag. 185
<b>N</b> Q45	21010-67U25	V8	4.1	4100 cc.	VH41DE	1997-01	P2402	Pag. 183
<b>N</b> Q45	21010-67U25	V8	4.5	4994 cc.	VH45DE	1995-01	P2402	Pag. 183

## JAGUAR

<b>N</b> SUPER V8		V8	4.2	256 PCD		2009	P9354	Pag. 198
-------------------	--	----	-----	---------	--	------	-------	----------

## JEEP

<b>ME</b> 440		L4	2.2			1940	P096	Pag. 127
<b>ME</b> 475		L4	2.2			1956	P096	Pag. 127
<b>ME</b> CHEROKEE		V8	6.6			1974-78	P686	Pag. 139
<b>ME</b> CHEROKEE		V8	5.9			1974-83	P686	Pag. 139
<b>ME</b> CJ3		L4	2.2			1959-66	P096	Pag. 127
<b>ME</b> CJ5		V8	5.0			1973-81	P686	Pag. 139
<b>ME</b> CJ5		L4	2.2			1959-71	P096	Pag. 127
<b>ME</b> CJ5A		L4	2.2			1966-68	P096	Pag. 127
<b>ME</b> CJ6		V8	5.0			1973-75	P686	Pag. 139
<b>ME</b> CJ6		L4	2.2			1959-71	P096	Pag. 127
<b>ME</b> CJ6A		L4	2.2			1966-68	P096	Pag. 127
<b>ME</b> CJ7		V8	5.0			1976-81	P686	Pag. 139
<b>ME</b> COMMANDO		L4	2.2			1967	P096	Pag. 127
<b>ME</b> DISPATCHER		L4	2.2			1961-69	P096	Pag. 127

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**JEEP (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME DJ3		L4	2.2			1959-66	P096	Pag. 127
ME DJ5		V8	5.0			1974	P686	Pag. 139
ME DJ5		L4	2.2			1965-71	P096	Pag. 127
ME DJ6		L4	2.2			1965-68	P096	Pag. 127
ME FC150		L4	2.2			1957-66	P096	Pag. 127
ME FC170		L4	2.2			1957-66	P096	Pag. 127
ME FJ3		L4	2.2			1964	P096	Pag. 127
ME FJ3A		L4	2.2			1961-64	P096	Pag. 127
ME GRAND WAGONEER		V8	5.9			1984-91	P686	Pag. 139
ME J10		V8	6.6			1974-78	P686	Pag. 139
ME J10		V8	5.9			1974-88	P686	Pag. 139
ME J20		V8	6.6			1974-78	P686	Pag. 139
ME J20		V8	5.9			1974-88	P686	Pag. 139
ME J-2500		V8	5.9			1973	P686	Pag. 139
ME J-2600		V8	5.9			1973	P686	Pag. 139
ME JEEPSTER		V8	5.0			1973	P686	Pag. 139
ME JEEPSTER		L4	2.2			1967-71	P096	Pag. 127
ME MODEL 38 TRUCK		L4	2.2			1939	P096	Pag. 127
ME MODEL 48		L4	2.2			1939	P096	Pag. 127
ME UTILITY		L4	2.2			1961-62	P096	Pag. 127
ME WAGONEER		V8	5.0			1973	P686	Pag. 139
ME WAGONEER		V8	6.6			1974-78	P686	Pag. 139
ME WAGONEER		V8	5.9			1973-83	P686	Pag. 139
JEEP COMPASS		L4	2.4	146 PCD		2007-09	P1982	Pag. 165
JEEP COMMANDER		V8	4.7	282 PCD	N	2006-10	P927	Pag. 153
JEEP COMMANDER	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2006-09	P9377	Pag. 200
JEEP CHEROKEE		V6	4.0	244 PCD		1995-05	P886	Pag. 149
N JEEP GRAND CHEROKEE		V6	3.0	181 PCD		2010-11	P2124	Pag. 171
JEEP GRAND CHEROKEE	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2005-07	P9377	Pag. 200
JEEP GRAND CHEROKEE		V8	4.7	282 PCD	N	2000-05	P927	Pag. 153
JEEP GRAND CHEROKEE		V8	5.2	318 PCD	Y	1993-03	P951	Pag. 155
JEEP GRAND CHEROKEE		L6	4.0	242 PCD	S,V	1999-09	P7164	Pag. 190
JEEP GRAND CHEROKEE 4X4		V6	4.0	244 PCD		1994-03	P886	Pag. 149
JEEP GRAND CHEROKEE 4X2		L6	4.0	244 PCD	S	1997-98	P932	Pag. 153

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>JEEP LIBERTY</b>		V6	3.7	230 PCD	K	2002-10	P927	Pag. 153
<b>JEEP PATRIOT</b>		L4	2.4	144 PCD		2007-09	P1982	Pag. 165
<b>JEEP WRANGLER</b>	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	144 PCD	H	2003-09	P2422	Pag. 184
<b>JEEP WRANGLER</b>	Todos	L4	2.5	153 PCD	P	1993-97	P932	Pag. 153
<b>JEEP WRANGLER 4X4</b>		L4	2.5	153 PCD	P	1993-03	P932	Pag. 153
<b>JEEP WRANGLER</b>	Sahara, Rubicon, Unlimited	L6	4.0	242 PCD	S	1999-08	P7164	Pag. 190
<b>N JEEP WRANGLER</b>	4666044AA	V6	3.8	231 PCD		2007-11	P1219	Pag. 160

### LAND ROVER

<b>N DISCOVERY</b>		V8	4.0	3950 cc.		1996-02	P9367	Pag. 199
<b>N DISCOVERY</b>		V8	4.6	4554 cc.		2003-04	P9367	Pag. 199
<b>N FREELANDER</b>		L4	1.8	1796 cc.		2001	P1874	Pag. 163
<b>N FREELANDER</b>	GWP2602	V6	2.5	2500 cc.		2002-05	P937	Pag. 154
<b>N LR3</b>		V8	4.4	4394 cc.		2005-09	P9354	Pag. 198
<b>N RANGE ROVER</b>		V8	4.4	4394 cc.		2006-09	P9354	Pag. 198
<b>N RANGE ROVER</b>		V8	4.6	4554 cc.		1996-02	P9367	Pag. 199
<b>N RANGE ROVER SPORT</b>		V8	4.4	4394 cc.		2006-09	P9354	Pag. 198

### LINCOLN

<b>AVIATOR</b>		V8	4.6	281 PCD		2003-06	P9101	Pag. 192
<b>LS</b>		V6	3.0	181 PCD		2000-02	P2431	Pag. 184
<b>MARK LT</b>		V8	5.4	330 PCD		2007-08	P2092	Pag. 169
<b>MARK VIII</b>		V8	4.6	281 PCD		1994-96	P942	Pag. 154
<b>MKX</b>	O.E. 7T4Z8501B	V6	3.5	214 PCD	C	2007	P1983	Pag. 165
<b>MKZ</b>	O.E. 7T4Z8501B	V6	3.5	214 PCD	T	2007-10	P1983	Pag. 165
<b>NAVIGATOR</b>		V8	5.4	330 PCD	L	1998-02	P992	Pag. 159
<b>NAVIGATOR</b>		V8	5.4	330 PCD	L	2002-06	P9101	Pag. 192
<b>NAVIGATOR</b>		V8	5.4	330 PCD	5	2007-08	P2092	Pag. 169
<b>TOWN CAR</b>		V8	4.6	281 PCD	W	1994-03	P942	Pag. 154
<b>ZEPHYR</b>		V6	3.0	181 PCD		2006	P9320	Pag. 197

### MASSEY-FERGUSON (TRACTORES)

<b>ME MOTORES A GAS</b>		L6	8.4			1964-69	P579	Pag. 135
<b>ME MOTORES A GAS</b>		V8				1964-69	P579	Pag. 135

### MAZDA

<b>N 2</b>	OE ZJ01-15-010B / ZJ01-15-010C	L4	1.5			2011-12	P1831	Pag. 163
<b>3 S/TURBO</b>	O.E LF94-15-100A	L4	2.0	122 PCD	L3V	2007-11	P2120	Pag. 171
<b>3 S/TURBO</b>	O.E LF94-15-100A	L4	2.0	122 PCD	L3V	2006-10	P2120	Pag. 171
<b>3</b>	L327-15-100	L4	2.3	144 PCD	L3V	2006	P4126	Pag. 189

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**MAZDA (cont.)**

<b>3</b>	LF94-15-100A	L4	2.5	153 PCD		2010-11	P2120	Pag. 171
<b>5</b>	LF94-15-100A	L4	2.3	144 PCD	L3VE	2009-10	P2120	Pag. 171
<b>5</b>	LF94-15-100A	L4	2.3	144 PCD		2006-07	P4126	Pag. 189
<b>6 TURBO</b>	L327-15-100, L3G2-15100A	L4	2.3	144 PCD	L3VE	2003-08	P4126	Pag. 189
<b>6</b>	LF52-15100A	L4	2.3	144 PCD		2009-10	P4126	Pag. 189
<b>CX7</b>	L327-15100	L4	2.3	144 PCD		2009-10	P4126	Pag. 189
<b>CX9</b>		V6	3.7	239 PCD		2008-10	P1983	Pag. 165
<b>MX5</b>	LF94-15-100A	L4	2.0	122 PCD		2006-10	P2120	Pag. 171

**MERCEDES BENZ**

<b>N</b>	<b>350 ML</b>		V6	3.5	3498 cc.		2000-05	P2083	Pag. 169
<b>N</b>	<b>C 230</b>		V6	2.5	2496 cc.		2006-07	P2090	Pag. 169
<b>N</b>	<b>C 280</b>		V6	3.0	2996 cc.		2006-07	P2090	Pag. 169
<b>N</b>	<b>C 280</b>		L6	2.8	2799 cc.		1995	P9112	Pag. 192
<b>N</b>	<b>C 300</b>		V6	3.0	2996 cc.		2008-09	P2090	Pag. 169
<b>N</b>	<b>C 350</b>		V6	3.5	3498 cc.		2006-09	P2090	Pag. 169
<b>N</b>	<b>CLK 350</b>		V6	3.5	3498 cc.		2006-09	P2090	Pag. 169
<b>N</b>	<b>E 280</b>		V6	3.0	2996 cc.		2008	P2090	Pag. 169
<b>N</b>	<b>E 350</b>		V6	3.5	3498 cc.		2006-08	P2090	Pag. 169

**MG ROVER**

<b>N</b>	<b>ZT</b>		V6	2.5	2467 cc.		2003-05	P937	Pag. 154
----------	-----------	--	----	-----	----------	--	---------	------	----------

**MINI**

	<b>COOPER</b>		L4	1.6	1600 cc.	W11	2002-06	P9375	Pag. 200
--	---------------	--	----	-----	----------	-----	---------	-------	----------

**MITSUBISHI**

	<b>ECLIPSE SPYDER</b>	Sin Turbo	L4	2.0	122 PCD		1998-00	P996	Pag. 159
	<b>ECLIPSE SPYDER</b>		L4	2.4	150 PCD	4G69	2006-09	P2097	Pag. 170
	<b>ECLIPSE</b>		L4	2.4	150 PCD	4G69	2006-09	P2097	Pag. 170
	<b>ECLIPSE</b>		V6	3.0	181 PCD	6G72	2003-06	P2416	Pag. 184
	<b>ECLIPSE GT</b>		V6	3.8	252 PCD	6G75-S4	2006-11	P2416	Pag. 184
	<b>ENDEAVOR</b>		V6	3.8	252 PCD	6G75-S4	2006-08	P2416	Pag. 184
	<b>GALANT</b>		L4	2.4	150 PCD	4G69	2004-09	P2097	Pag. 170
	<b>GALANT</b>		V6	3.0	183 PCD		1999-03	P2416	Pag. 184
	<b>GALANT</b>		L4	2.4	150 PCD	4G64	2004-06	P9304	Pag. 196
	<b>GALANT</b>		V6	3.0	181 PCD	6G72	2003-06	P2416	Pag. 184
	<b>GRANDIS</b>		L4	2.4	150 PCD		2007-08	P9304	Pag. 196
	<b>LANCER</b>		L4	2.0	122 PCD	4G64	2002-06	P9171	Pag. 193
	<b>LANCER TURBO</b>		L4	2.0	122 PCD		2003-06	P2143	Pag. 172

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>MITSUBISHI (cont.)</b>								
LANCER		L4	2.0	122 PCD	4G64	2008-10	P1982	Pag. 165
LANCER		L4	2.4	150 PCD	4G69	2004-06	P2097	Pag. 170
LANCER		L4	2.4	150 PCD	4G64	2000-03	P9304	Pag. 196
LANCER		L4	2.4	150 PCD		2008-10	P1982	Pag. 165
N MONTERO		V6	3.5	214 PCD	6G74	2001-03	P9413	Pag. 202
MONTERO SPORT XLS		V6	3.5	214 PCD	6G74	2003-06	P9305	Pag. 196
MONTERO 4X4		V6	3.8	252 PCD	6G75-S4	2004-06	P2416	Pag. 184
N MONTERO	MD979171	V6	3.8	252 PCD		2004-06	P9413	Pag. 202
OUTLANDER		L4	2.4	150 PCD	4G69	2004-06	P2097	Pag. 170
N OUTLANDER		L4	2.4	150 PCD	4G69	2003	P1985	Pag. 165
N OUTLANDER		V6	3.0	3000 cc.		2007	P2236	Pag. 176

## NISSAN

240SX		L4	2.4	2400 cc.	KA24S	1993-98	P2347	Pag. 181
300ZX		V6	3.0	3000 cc.	VG30DT	1992-96	P2333	Pag. 180
350Z		V6	3.5	3490 cc.	VQ35DE	2003-07	P9276	Pag. 196
ALMERA	Bomba Anterior P1681	L4	1.8	1800 cc.		2001-05	P9416	Pag. 202
ALTIMA	16 Válvulas	L4	2.4	2389 cc.	KA24DE	1996-00	P2453	Pag. 185
ALTIMA		V6	2.5	2500 cc.	QR25DE	2002-08	P9427	Pag. 202
ALTIMA	24 Válvulas	V6	3.5	3490 cc.	VQ35DE	2000-05	P9276	Pag. 196
ARMADA		V8	5.6	5500 cc.	VK56DE	2005-08	P2038	Pag. 166
N APRIO	21010-00Q0J, 7701478018	L4	1.6	1600 cc.		2007-11	P4015	Pag. 187
ESTACAS		L4	1.8	1800 cc.	J	1982-94	P2040A	Pag. 166
ESTACAS		L4	2.4	2389 cc.		1995-07	P2347	Pag. 181
FRONTIER		L4	2.4	2389 cc.	KA24	1996-00	P2347	Pag. 181
N FRONTIER	21010-VW126	L4	2.5			2010-11	P223	Pag. 130
FRONTIER		V6	3.3	3300 cc.	VG33DE	2001-07	P9338	Pag. 198
FRONTIER		V6	4.0	244 PCD	VQ40DE	2005	P9276	Pag. 196
HIKARI		L4	1.6	1600 cc.	J	1988-92	P2197	Pag. 174
ICHI-VAN		L4	2.4	2400 cc.	KA24S	1992-94	P2347	Pag. 181
KING KAB		L4	2.4	2400 cc.	KA24DE	1997-02	P2347	Pag. 181
LUCINO		L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1996-00	P2198	Pag. 174
LUCINO GSR	16 Válvulas	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	1996-01	P2379	Pag. 183
MAXIMA		V6	3.0	2960 cc.	VQ30DE	1991-93	P2333	Pag. 180
MAXIMA		V6	3.0	2987 cc.	VQ30DE	1995-02	P2452	Pag. 185
MAXIMA		V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2002-08	P9276	Pag. 196
N MAXIMA	B1010-JK00A	V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2009-10	P214	Pag. 130
MICRA	O.E. 21010BX000	L4	1.4	1400 cc.	CR14DE	2005-11	P1680	Pag. 162
MOTORES "J"	Diseño en Aluminio	L4	1.5	1500 cc.	J	1968-77	P2040A	Pag. 166

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**NISSAN (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>MOTORES "J"</b>	Diseño en Aluminio	L4	1.6	1600 cc.	J	1970-88	P2040A	Pag. 166
<b>MOTORES "J"</b>	Diseño en Aluminio	L4	1.8	1800 cc.	J	1984-94	P2040A	Pag. 166
<b>MURANO</b>		V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2003-08	P9276	Pag. 196
<b>N MURANO</b>	B1010-JK00A	V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2008-10	P214	Pag. 130
<b>PATHFINDER</b>		V6	3.0	2960 cc.		1987-96	P2502	Pag. 187
<b>PATHFINDER</b>		V6	3.3	3300 cc.	VG33DE	1997-00	P9338	Pag. 198
<b>PATHFINDER</b>		V6	3.5	3500 cc.	VG33DE	2001-05	P2452	Pag. 185
<b>PATHFINDER</b>		L4	4.0	244 PCD	VQ40DE	2005-08	P9276	Pag. 196
<b>PICK-UP 720</b>		L4	1.8	1800 cc.	J	1984-94	P2040A	Pag. 166
<b>PICK-UP</b>		L4	2.4	2400 cc.	KA24S	1992-03	P2347	Pag. 181
<b>PICK-UP</b>	Motor Gasolina	L4	2.4	2400 cc.	KA24DE	1992-08	P2347	Pag. 181
<b>PLATINA</b>	DOHC 16 Valv.	L4	1.6	1600 cc.	4KM	2002-11	P1641	Pag. 161
<b>QUEST</b>		V6	3.0	2960 cc.	VG30E	1997-00	P2258	Pag. 177
<b>QUEST</b>		V6	3.3	200 PCD	VG33DE	1999-02	P9176	Pag. 194
<b>QUEST</b>		V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2004-07	P9276	Pag. 196
<b>ROGUE</b>		L4	2.5	2500 cc.		2007-08	P9427	Pag. 202
<b>SAMURAI</b>		L4	1.5	1500 cc.	J	1984-85	P2197	Pag. 174
<b>SENTRA</b>		L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1992	P2195	Pag. 174
<b>SENTRA</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1992	P2198	Pag. 174
<b>SENTRA GSX</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1996-00	P2198	Pag. 174
<b>SENTRA GXT</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1996-04	P2198	Pag. 174
<b>SENTRA</b>	Línea anterior	L4	1.8	1800 cc.	QG18DE	2001-06	P9416	Pag. 202
<b>SENTRA</b>	2101053J03	L4	1.8	1800 cc.		2000	P2379	Pag. 183
<b>SENTRA GSR, GSS</b>	2101053J03	L4	2.0	2000 cc.		1993-98	P2379	Pag. 183
<b>SENTRA</b>	16 Válvulas	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	1996-05	P2379	Pag. 183
<b>SENTRA</b>		L4	2.5	2500 cc.	QR25DE	2002-06	P9427	Pag. 202
<b>SENTRA</b>	Nueva Línea	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	2007-09	P2118	Pag. 171
<b>TIIDA</b>	B1010-ET00A	L4	1.8	1800 cc.	QG18DE	2007-09	P2118	Pag. 171
<b>TITAN</b>		V8	5.6	342 PCD	VK56DE	2004-07	P2038	Pag. 166
<b>TSUBAME</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1993-04	P2198	Pag. 174
<b>TSURU I</b>		L4	1.5	1500 cc.		1984-86	P2195	Pag. 174
<b>TSURU I</b>		L4	1.6	1600 cc.		1986-87	P2195	Pag. 174
<b>TSURU II GS</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1988-91	P2198	Pag. 174
<b>TSURU II GST</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1988-91	P2198	Pag. 174
<b>TSURU II GSX</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1988-91	P2198	Pag. 174
<b>TSURU III</b>	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1992-10	P2198	Pag. 174
<b>TSURU GSR 2000</b>	16 Válvulas	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	1993-96	P2379	Pag. 183
<b>URVAN</b>	9 21010-VW126	L4	2.4	2389 cc.		2005-10	P2347	Pag. 181
<b>XTERRA</b>	16 Válvulas	L4	2.4	2389 cc.	KA24DE	2000-04	P2453	Pag. 185

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**
**Nota**
**Configuración  
Motor**
**Cilindrada  
(Lts.)**
**Desplaz.**
**Vin**
**Años**
**No. de parte  
CARTER**
**Pág.  
Foto**
**NISSAN (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>XTERRA</b>		V6	3.3	200 PCD	VG33DE	1997-00	P9338	Pag. 198
<b>XTERRA</b>		L4	4.0	244 PCD	VQ40DE	2005-07	P9276	Pag. 196
<b>X-TRAIL</b>		L4	2.5	153 PCD		2004-08	P9427	Pag. 202
<b>VERSA</b>		L4	1.8	1800 cc.		2010-11	P2118	Pag. 171

**PEUGEOT**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>206 XR</b>	75 HP, 20 Dientes	L4	1.4	1360 cc.	TU3JP	1999-05	P2481	Pag. 186
<b>206 XR</b>	75 HP, 18 Dientes	L4	1.4	1360 cc.	TU3JP	1999-05	P1887	Pag. 164
<b>206 XS</b>	16 Válvulas, 110 HP, 20 Dientes	L4	1.6	1587 cc.	TU5JP4	1999-05	P2482	Pag. 186
<b>206 XT</b>	16 Válvulas, 110 HP, 20 Dientes	L4	1.6	1587 cc.	TU5JP4	1999-05	P2482	Pag. 186
<b>206 CC</b>	16 Válvulas, 110 HP, 20 Dientes	L4	1.6	1587 cc.	EW10J4	1999-05	P2482	Pag. 186
<b>N 306</b>		L4	1.8	1762 cc.	XU7JP	2000-02	P2022	Pag. 166
<b>N 307</b>		L4	2.0	1997 cc.		2008-09	P1857	Pag. 163
<b>N 307 STATION WAGON</b>	Con Impulsor de 68.5 mm.	L4	2.0	1998 cc.	XU10J4R	2006-10	P1883	Pag. 164
<b>N 308 STATION WAGON</b>		L4	2.0	1997 cc.		2008-09	P1857	Pag. 163
<b>406 ST</b>		L4	2.0	1998 cc.	XU10J4R	1999-05	P2494	Pag. 187
<b>N 406</b>		V6	2.9	2496 cc.		2003-05	P1843	Pag. 163
<b>N 406</b>		V6	3.0	2950 cc.		2000-02	P1843	Pag. 163
<b>N 407</b>	Con impulsor de 68.5 mm.	L4	2.0	1998 cc.	XU10J4R	2006-10	P1883	Pag. 164
<b>N 407</b>		L4	2.2	2200 cc.		2006-08	P1857	Pag. 163
<b>N 407</b>		V6	2.9	2946 cc.		2006-08	P2278	Pag. 178
<b>N 607</b>		V6	2.9	2946 cc.		2002-08	P2278	Pag. 178
<b>N EXPERT</b>		L4	2.0	1997 cc.		2008-09	P1857	Pag. 163
<b>PARTNER FURGON</b>		L4	1.6	1600 cc.	TU5P4	1999-05	P2482	Pag. 186

**PONTIAC**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>ME ACADIAN</b>		V8	5.7			1968	P579	Pag. 135
<b>ME ACADIAN</b>		V8	5.3			1968	P579	Pag. 135
<b>ME ACADIAN</b>		V8	5.0			1968-70	P579	Pag. 135
<b>AZTEK</b>		V6	3.4	207 PCD	E	2001-05	P864	Pag. 147
<b>BONNEVILLE</b>		V6	3.8	232 PCD		1994-97	P917	Pag. 152
<b>BONNEVILLE</b>		V6	3.8	232 PCD		1998-99	P978	Pag. 157
<b>N G3</b>	O.E. 96872702	L4	1.6	1600 cc.		2007-09	P1633	Pag. 161
<b>G3</b>	O.E. 24405895	L4	1.6	1600 cc.	E	2009	P1700	Pag. 162
<b>G4</b>		L4	2.2	134 PCD		2005-06	P5092	Pag. 189
<b>G4</b>		L4	2.4	145 PCD		2006	P2061	Pag. 168
<b>G5</b>		L4	2.2	134 PCD	F	2007	P5092	Pag. 189
<b>G5</b>		L4	2.4	146 PCD	B	2007	P5092	Pag. 189

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**PONTIAC (cont.)**

<b>G5</b>	O.E. 89017757, 89060479	L4	2.2	134 PCD	F	2008	P2061	Pag. 168
<b>G5</b>	O.E. 89017757, 89060479	L4	2.4	146 PCD	B	2008	P2061	Pag. 168
<b>G6</b>		V6	3.5	214 PCD	8	2005-06	P864	Pag. 147
<b>G6</b>		V6	3.6	220 PCD	8	2007-09	P9361	Pag. 199
<b>G6</b>	O.E. 89017757, 89060479	V6	3.5	214 PCD	8	2007-09	P2061	Pag. 168
<b>GRAND AM</b>		V6	3.1	181 PCD	M	1997-01	P864	Pag. 147
<b>GRAND AM</b>		V6	3.4	207 PCD	8	1999-04	P864	Pag. 147
<b>GRAND AM</b>		V6	3.8	232 PCD		1997-01	P978	Pag. 157
<b>GRAND PRIX</b>		V6	3.1	181 PCD	M	1999-01	P864	Pag. 147
<b>GRAND PRIX</b>		V6	3.4	207 PCD		2004	P864	Pag. 147
<b>GRAND PRIX</b>		V6	3.8	232 PCD		1999-03	P978	Pag. 157
<b>MATIZ (G2)</b>	O.E. 96666219	L4	1.0	61 PCD		2004-09	P1646	Pag. 161
<b>MONTANA</b>		V6	3.5	214 PCD	8	2005-06	P864	Pag. 147
<b>MONTANA</b>		V6	3.9	239 PCD		2007-08	P864	Pag. 147
<b>MONTANA SG6</b>		V6	3.5	214 PCD		2005-06	P864	Pag. 147
<b>MONTANA SG6</b>		V6	3.9	239 PCD		2006-09	P2061	Pag. 168
<b>SOLSTICE</b>		L4	2.4	144 PCD		2006-08	P5092	Pag. 189
<b>SUNFIRE</b>		L4	2.2	135 PCD		1997-02	P860	Pag. 146
<b>SUNFIRE</b>		L4	2.2	135 PCD	T	2003-05	P5092	Pag. 189
<b>SUNFIRE</b>		L4	2.4	144 PCD		1996-02	P958	Pag. 156
<b>SUNFIRE</b>		L4	2.4	146 PCD		1999-05	P860	Pag. 146
<b>TORRENT</b>		V6	3.4	207 PCD		2008-09	P9361	Pag. 199
<b>TRANS AM</b>		V8	5.7	350 PCD		1994-97	P935	Pag. 153
<b>TRANS AM</b>		V8	5.7	350 PCD	G	1998-05	P9189	Pag. 194

**PORSCHE**

<b>N</b>	<b>911</b>		H6	3.6	3606 cc.		2007-08	P9379	Pag. 200
----------	------------	--	----	-----	----------	--	---------	-------	----------

**RENAULT**

	<b>ALLIANCE</b>		L4	1.7	1700 cc.		1985-86	P850	Pag. 145
	<b>CLIO</b>		L4	1.6	1600 cc.	K4M748	2002-11	P1641	Pag. 161
	<b>CLIO SPORT</b>		L4	2.0	1985 cc.	F4R730	2002-06	P850	Pag. 145
	<b>ENCORE</b>		L4	1.7	1700 cc.		1985-86	P850	Pag. 145
	<b>KANGOO</b>		L4	1.6	1600 cc.	4KM748	2002-11	P1641	Pag. 161
<b>N</b>	<b>LAGUNA</b>		V6	3.0	2946 cc.		2003-05	P2278	Pag. 178
	<b>MEGANE</b>		L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2002-05	P980	Pag. 158
<b>N</b>	<b>MEGANE</b>	7701479043	L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2004-09	P255	Pag. 130
	<b>R-12</b>		L4	1.3	1300 cc.		1971-85	P346	Pag. 131
	<b>R-12 TL GUAYIN</b>		L4	1.3	1300 cc.		1971-85	P346	Pag. 131
	<b>R-12 TS</b>		L4	1.6	1600 cc.		1975-84	P2213	Pag. 175

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
----------------	------	---------------------	-------------------	----------	-----	------	---------------------	-----------

### RENAULT (cont.)

	<b>R-18</b>		L4	1.6	1600 cc.		1975-84	P2213	Pag. 175
	<b>SCENIC</b>		L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2002-06	P850	Pag. 145
<b>N</b>	<b>SCENIC</b>	7701479043	L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2005-08	P255	Pag. 130
<b>N</b>	<b>TRAFIC (DIESEL)</b>	7701479043	L4	1.9	1870 cc.		2008-09	P255	Pag. 130

### SAAB

	<b>9-3</b>		L4	2.0	1985 cc.	B205H	2003-05	P5092	Pag. 189
	<b>9-3</b>		V6	2.8	2800 cc.		2006-10	P9361	Pag. 199
<b>N</b>	<b>9-5</b>		V6	3.0	2962 cc.		2002-03	P9107	Pag. 192

### SEAT

	<b>ALHAMBRA</b>	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	AWC	2001-04	P2030	Pag. 166
	<b>ALHAMBRA</b>		V6	2.8	2800 cc.	AYL	2002-04	P2397	Pag. 183
<b>N</b>	<b>ALTEA</b>	Motor Serie BWA	L4	2.0	1984 cc.		2005-06	P1103	Pag. 160
	<b>CORDOBA</b>		L4	1.6	1600 cc.	AEH	2000-02	P2031	Pag. 166
	<b>CORDOBA</b>		L4	2.0	2000 cc.		2003-04	P2030	Pag. 166
	<b>IBIZA</b>		L4	1.6	1600 cc.	AEK	2000-02	P2031	Pag. 166
	<b>IBIZA</b>		L4	2.0	2000 cc.	AGG	2003-04	P2030	Pag. 166
	<b>IBIZA TURBO</b>	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	AQX	2003-05	P2030	Pag. 166
<b>N</b>	<b>LEON</b>	06B-121-011M, 06B-121-011H	L4	2.0	1390 cc.		2008	P1903	Pag. 164
<b>N</b>	<b>LEON</b>	036121008L, 036121008LX	L4	1.4	1390 cc.		2008	P204	Pag. 129
	<b>LEON TURBO</b>	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	APG	2001-04	P2030	Pag. 166
	<b>TOLEDO TURBO</b>	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	AGN	2001-04	P2030	Pag. 166

### SMART

<b>N</b>	<b>FORFOUR</b>		L4	1.5	1499 cc.		2005-07	P2055	Pag. 167
----------	----------------	--	----	-----	----------	--	---------	-------	----------

### STUDEBAKER

<b>ME</b>	<b>COMMANDER</b>		V8	4.6			1965-66	P579	Pag. 135
<b>ME</b>	<b>CRUISER</b>		V8	4.6			1965-66	P579	Pag. 135
<b>ME</b>	<b>DAYTONA</b>		V8	4.6			1965-66	P579	Pag. 135
<b>ME</b>	<b>WAGONAIRE</b>		V8	4.6			1966	P579	Pag. 135

### SUBARU

<b>N</b>	<b>B9 TRIBECA</b>	21110AA360	H6	3.0	3000 cc.		2006-07	P9372	Pag. 200
<b>N</b>	<b>FORESTER</b>	21111AA280	H4	2.5	2457 cc.		2006-10	P2066	Pag. 168
<b>N</b>	<b>IMPREZA</b>	21111AA280	H4	2.5	2457 cc.		2006-09	P2066	Pag. 168
<b>N</b>	<b>OUTBACK</b>	21111AA280	H4	2.5	2457 cc.		2006-09	P2066	Pag. 168

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**SUZUKI**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>AERIO</b>		L4	2.3	141 PCD	J23	2006-07	P9231	Pag. 195
<b>GRAND VITARA</b>		V6	2.7	160 PCD	H27A	2006-07	P9385	Pag. 201
<b>GRAND VITARA</b>		V6	3.2	192 PCD		2009-11	P9361	Pag. 199
<b>ME SWIFT</b>	91175666, 17400-82823	L4	1.3	1298 cc.	DLX, GA, GL, GS, GT, L, S	1989-99	P921	Pag. 152
<b>ME SWIFT</b>	17400-82850	L4	1.3	1298 cc.	2	2000-01	P921	Pag. 152
<b>N SWIFT</b>	"17400-69G04, 17400-69G02, 17400-69G01"	L4	1.5	1490 cc.		2007-10	P194	Pag. 129
<b>XL7</b>		V6	3.6	220 PCD		2007-09	P9361	Pag. 199

**TOYOTA**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>ME 4RUNNER</b>		L4	2.7	160 PCD		1996-00	P9150	Pag. 193
<b>4RUNNER</b>		V6	4.0	244 PCD		2003-09	P1981	Pag. 165
<b>4RUNNER</b>		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	2003-06	P2438	Pag. 185
<b>CAMRY</b>		L4	2.4	2400 cc.	2AZFE	2003-05	P9414	Pag. 202
<b>CAMRY</b>		V6	3.3	197 PCD	1MZFE	1994-06	P2468	Pag. 186
<b>CAMRY</b>	O.E. 1610009440, 1610039455	V6	3.5	214 PCD	2GRFE	2007	P2064	Pag. 168
<b>COROLLA</b>		L4	1.8	1800 cc.		2003-08	P9173	Pag. 194
<b>FJ CRUISER</b>	O.E. 1610031070, 1610039405	V6	4.0	244 PCD	1GRFE	2007-11	P1981	Pag. 165
<b>ME HIACE</b>		L4	2.4	2400 cc.		1995-04	P2707	Pag. 187
<b>ME HIACE (CARGA)</b>		L4	2.7	160 PCD		2005-08	P9150	Pag. 193
<b>ME HIACE (PASAJEROS)</b>		L4	2.7	160 PCD		2005-08	P9150	Pag. 193
<b>HIGHLANDER</b>		V6	3.3	197 PCD	1MZFE	2001-03	P2468	Pag. 186
<b>HIGHLANDER</b>		V6	3.3	197 PCD	3MZFE	2004-05	P2468	Pag. 186
<b>ME HILUX</b>		L4	2.4	2400 cc.		1995-04	P2707	Pag. 187
<b>ME HILUX</b>		L4	2.7	160 PCD		2003-08	P9150	Pag. 193
<b>LAND CRUISER</b>		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	1998-06	P2438	Pag. 185
<b>ME LAND CRUISER</b>		V8	5.7	350 PCD		2008-11	P2137	Pag. 172
<b>MATRIX</b>		L4	1.8	1800 cc.		2003-07	P9173	Pag. 194
<b>MATRIX</b>	Motor YAMAHA	L4	1.8	1800 cc.	2ZZGE	2003-07	P9316	Pag. 197
<b>MR2 SPYDER</b>		L4	1.8	1800 cc.		2003-07	P9173	Pag. 194
<b>RAV 4</b>		L4	2.4	2400 cc.	2AZFE	2004-05	P9414	Pag. 202
<b>N RAV 4</b>		L4	2.5	2500 cc.		2009-10	P225	Pag. 130
<b>N RUSH</b>	16100-B9010	L4	1.5	1500 cc.		2009-10	P1891	Pag. 164
<b>SIENNA</b>		V6	3.3	197 PCD	3MZFE	2003-07	P2468	Pag. 186
<b>SIENNA</b>	O.E. 1610009440, 1610039455	V6	3.5	214 PCD	2GRFE	2007	P2064	Pag. 168
<b>SEQUOIA</b>		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	2008-09	P2438	Pag. 185
<b>ME SEQUOIA</b>		V8	5.7	350 PCD		2008-11	P2137	Pag. 172
<b>SOLARA</b>		V6	3.3	197 PCD	3MZFE	2005-06	P2468	Pag. 186

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>ME TACOMA</b>		L4	2.4	2400 cc.		1995-04	P9150	Pag. 193
<b>ME TACOMA</b>		L4	2.7	160 PCD		1995-08	P9150	Pag. 193
<b>TACOMA</b>	O.E. 1610031070, 1610039405	V6	4.0	244 PCD	1GRFE	2005-11	P1981	Pag. 165
<b>TUNDRA</b>	O.E. 1610031070, 1610039405	V6	4.0	244 PCD	1GRFE	2005-11	P1981	Pag. 165
<b>TUNDRA</b>		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	2000-07	P2438	Pag. 185
<b>ME TUNDRA</b>		V8	5.7	350 PCD		2008-11	P2137	Pag. 172
<b>N YARIS</b>	16100-09140, 16100-09141	L4	1.3	1299 cc.		2004	P1892	Pag. 164
<b>YARIS</b>		L4	1.5	1500 cc.	1NZFE	2007	P9187	Pag. 194
<b>ME YARIS</b>		L4	1.6	1600 cc.		2008-11	P2137	Pag. 172

## VOLKSWAGEN

	<b>ATLANTIC</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.6	1600 cc.		1981	P2025	Pag. 166
	<b>ATLANTIC</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1985-87	P2190	Pag. 173
	<b>BETLE TURBO</b>		L4	1.8	1781 cc.		1999-05	P2030	Pag. 166
	<b>BETLE</b>		L4	2.0	1975 cc.		1998-05	P2030	Pag. 166
	<b>BETLE</b>	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD	BPR	2006-11	P2067	Pag. 168
<b>N</b>	<b>BORA (DIESEL)</b>	"045-121-011HX, 045-121-011H, 045-121-011FX"	L4	1.9	1900 cc.		2005-07	P1878	Pag. 163
<b>N</b>	<b>BORA</b>	06F-121-011X, 06F-121-011	L4	2.0	1975 cc.		2006-09	P1103	Pag. 160
	<b>BORA</b>	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD		2005-11	P2067	Pag. 168
	<b>CABRIO</b>		L4	2.0	1984 cc.		1999-04	P2190	Pag. 173
	<b>CARAVELLE</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-96	P2190	Pag. 173
	<b>CARAVELLE</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-96	P2025	Pag. 166
	<b>CARIBE</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1986-87	P2190	Pag. 173
	<b>CARIBE</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.6	1600 cc.		1977-81	P2025	Pag. 166
	<b>COMBI</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-01	P2190	Pag. 173
	<b>COMBI</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-01	P2025	Pag. 166
	<b>CORSAR</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1984-88	P2190	Pag. 173
	<b>CORSAR</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1984-88	P2025	Pag. 166
	<b>CRAFTER</b>	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD		2007-08	P2067	Pag. 168
<b>N</b>	<b>CROSSFOX</b>	030-121-008L	L4	1.6	1600 cc.		2007-10	P2259	Pag. 177
	<b>DERBY</b>		L4	1.8	1786 cc.		1995-03	P2190	Pag. 173
	<b>DERBY</b>		L4	2.0	1984 cc.		2002-04	P2030	Pag. 166
	<b>EOS</b>	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	3.2			2007	P9366	Pag. 199
<b>N</b>	<b>EUROVAN (DIESEL)</b>	"045-121-011HX, 045-121-011H, 045-121-011FX"	L4	1.9	1900 cc.	B R M , BKC, BXE	2006-09	P1878	Pag. 163
	<b>EUROVAN</b>	O.E. 074-121-004	L5	2.5	2500 cc.		2001-05	P2492	Pag. 187
	<b>EUROVAN</b>	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		2001-05	P2397	Pag. 183
	<b>GOL</b>		L4	1.6	1600 cc.		2009-11	P2010	Pag. 165

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>GOLF</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1993-99	P2190	Pag. 173
<b>GOLF</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1987-92	P2025	Pag. 166
<b>GOLF GTI TURBO</b>		L4	1.8	1781 cc.		2000-06	P2030	Pag. 166
<b>GOLF A4 CABRIO</b>		L4	2.0	1984 cc.		2000-06	P2030	Pag. 166
<b>GOLF</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	2.0	1984 cc.		1992-99	P2190	Pag. 173
<b>GOLF</b>	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD		2007-08	P2067	Pag. 168
<b>GOLF</b>	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	2.8	173 PCD		2004-05	P9366	Pag. 199
<b>GOLF GTI VR6</b>	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		1995-08	P2397	Pag. 183
<b>GOLF</b>	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 aspas	V6	3.2	3200 cc.		2004	P9366	Pag. 199
<b>JETTA</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1993-99	P2190	Pag. 173
<b>JETTA</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1987-92	P2025	Pag. 166
<b>JETTA A4 TURBO</b>		L4	1.8	1781 cc.		2000-05	P2030	Pag. 166
<b>N JETTA (DIESEL)</b>	045-121-011HX, 045-121-011H, 045-121-011FX	L4	1.9	1900 cc.	B R M , BKC, BXE	2005-06	P1878	Pag. 163
<b>JETTA</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	2.0	1984 cc.		1993-99	P2190	Pag. 173
<b>JETTA</b>		L4	2.0	1984 cc.		1999-05	P2030	Pag. 166
<b>JETTA GLI</b>	O.E. 074-121-004	L5	2.5	2500 cc.		2005-08	P2067	Pag. 168
<b>JETTA</b>	O.E. 074-121-004	L5	2.5	2500 cc.		2005-08	P2067	Pag. 168
<b>JETTA</b>	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		1995-02	P2397	Pag. 183
<b>JETTA GTI VR6</b>	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		1998-05	P2397	Pag. 183
<b>JETTA</b>	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	2.8	173 PCD		2004-05	P9366	Pag. 199
<b>N LUPO</b>		L4	1.6	1600 cc.		2005-09	P2259	Pag. 177
<b>PANEL</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-03	P2190	Pag. 173
<b>PANEL</b>	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-03	P2025	Pag. 166
<b>PASSAT TURBO</b>		L4	1.8	1781 cc.	AWT	2002-05	P2030	Pag. 166
<b>PASSAT</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	2.0	1984 cc.		1992-93	P2190	Pag. 173
<b>PASSAT</b>		L4	2.0	1984 cc.		1999-08	P2030	Pag. 166
<b>N PASSAT</b>		V6	2.8			1999-05	P2466	Pag. 186
<b>PASSAT VR6</b>	Con 7 aspas en impulsor	V6	2.8	173 PCD		1998-05	P2397	Pag. 183
<b>POINTER</b>	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1998	P2190	Pag. 173
<b>POINTER SEDÁN Y PICK-UP</b>		L4	1.8	1781 cc.		1999-03	P2030	Pag. 166
<b>POINTER STATION WAGON</b>		L4	1.8	1781 cc.		1998-05	P2030	Pag. 166
<b>POINTER GTI</b>		L4	2.0	1984 cc.		1999-05	P2030	Pag. 166

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Vin**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**VOLKSWAGEN (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>POLO</b>		L4	1.6	1600 cc.	AVY ARC	2003-07	P2010	Pag.165
<b>POLO</b>		L4	1.8	1781 cc.		2003-05	P2030	Pag.166
<b>POLO GTI</b>	TURBOCARGADO	L4	1.8	1781 cc.		1999-08	P2030	Pag.166
<b>POLO</b>		L4	2.0	1984 cc.		2006-07	P2030	Pag.166
<b>SAVEIRO</b>		L4	1.6	1600 cc.		2010	P2010	Pag.165
<b>SHARAN TURBO</b>		L4	1.8	1781 cc.	AWC	2002-05	P2030	Pag.166
<b>N SPORTVAN</b>		L4	1.6	1600 cc.		2007-10	P2259	Pag.177
<b>GOLF R32</b>	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BAA	2004-05	P9366	Pag.199
<b>N TOUAREG</b>	06E-121-008N, 06E-121-005F	V6	3.0	181 PCD		2009-11	P2094	Pag.169
<b>TOUAREG</b>	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BAA	2004-05	P9366	Pag.199
<b>N TOUAREG</b>		V6	3.6	218 PCD		2006-09	P2142	Pag.172
<b>TOUAREG</b>	DOHC	V8	4.2	256 PCD	BHX	2004-06	P9246	Pag.195

\* Syncro = Sistema AWD (TRACCIÓN EN TODAS LAS RUEDAS) de VW

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
----------------	------	---------------------	-------------------	----------	------	---------------------	-----------

### ACURA

N	<b>INTEGRA</b>	Exc. GSR	L4	1.8	1768 cc.	1990-95	P2360	Pag.182
N	<b>INTEGRA</b>	GL, LS, N, RS, S EDITION	L4	1.8	1768 cc.	1996-01	P9136	Pag.192
N	<b>SLX</b>		V6	3.5	3500 cc.	1998-99	P9204	Pag.195

### AMERICAN MOTORS

	<b>CONCORD</b>	Rotación Izquierda	L6	4.2	258 PCD	1981-83	P835	Pag.144
	<b>EAGLE</b>	Rotación Izquierda	L4	2.5	150 PCD	1983-89	P835	Pag.144
	<b>JEEP</b>	Rotación Izquierda	L6	4.2	258 PCD	1984-86	P835	Pag.144

### BMW

	<b>320i</b>		L4	1.8	1808 cc.	1977-83	P2111	Pag.170
	<b>320i</b>		L4	2.0	2000 cc.	1977-83	P2111	Pag.170

### BUICK

N	<b>BUICK</b>		L4	1.8	1800 cc.	1982-86	P815	Pag.142
N	<b>BUICK</b>		L4	2.0	2000 cc.	1982-86	P815	Pag.142
	<b>BUICK</b>		L4	2.4	146 PCD	1996-00	P958	Pag.156
	<b>BUICK</b>		V6	3.0	181 PCD	1982-85	P854	Pag.145
	<b>ELECTRA / REATTA</b>		L4	2.5	151 PCD	1987-92	P870	Pag.147

### CHEVROLET / CADILLAC / GEO / OLDSMOBILE

	<b>ACHIEVA</b>		L4	2.4	146 PCD	1996-00	P958	Pag.156
	<b>ASTRO / S-10 / BLAZER</b>		L4	2.5	151 PCD	1985-86	P846	Pag.145
	<b>ASTRO / S-10 / BLAZER</b>		L4	2.5	151 PCD	1987-93	P883	Pag.148
	<b>BISCAYNE</b>		L6	4.1	250 PCD	1975-92	P658	Pag.138
	<b>C-10</b>	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD	1974-95	P869	Pag.147
	<b>C-10</b>	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD	1966-89	P685	Pag.139
	<b>C-20</b>	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD	1974-96	P869	Pag.147
	<b>C-30</b>	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD	1974-96	P869	Pag.147
	<b>C-30</b>	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD	1966-89	P685	Pag.139
	<b>C-30</b>	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD	1966-89	P685	Pag.139
	<b>C-30</b>	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD	1966-89	P685	Pag.139
	<b>C-70</b>	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD	1979-82	P869	Pag.147
	<b>CADILLAC EL DORADO</b>		V8	4.6	281 PCD	1993-94	P934	Pag.153
	<b>CADILLAC SEVILLE</b>		V8	4.6	281 PCD	1993-94	P934	Pag.153
	<b>CALAIS</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-69	P484	Pag.132
	<b>CALAIS</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-69	P484	Pag.132

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
CHEVROLET / CADILLAC / GEO / OLDSMOBILE (cont.)							
CALAIS		V8	7.5	455 PCD	1968-69	P484	Pag.132
CAMARO		L4	2.5	151 PCD	1985-86	P846	Pag.145
CAMARO		V6	2.8	173 PCD	1982-86	P814	Pag.142
CAMARO	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-81	P657	Pag.137
CAMARO	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-81	P657	Pag.137
CAMARO	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-81	P657	Pag.137
CAMARO	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-81	P665	Pag.138
CAMARO	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-81	P665	Pag.138
CAMARO	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-81	P665	Pag.138
CAMARO	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD	1968-81	P659	Pag.138
CAMARO	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD	1968-81	P659	Pag.138
CAMARO	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD	1968-81	P659	Pag.138
CAMARO	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.6	400 PCD	1970-72	P580	Pag.135
CAMARO	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.7	402 PCD	1970-72	P580	Pag.135
CAMARO	VIN "S"	V6	3.4	207 PCD	1993-95	P944	Pag.155
CAPRICE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V6	4.3	262 PCD	1968-93	P657	Pag.137
CAPRICE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-93	P657	Pag.137
CAPRICE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-93	P657	Pag.137
CAPRICE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-93	P657	Pag.137
CAPRICE	Con Barreno más Roscado	V8	4.3	262 PCD	1968-93	P665	Pag.138
CAPRICE	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-93	P665	Pag.138
CAPRICE	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-93	P665	Pag.138
CAPRICE	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-93	P665	Pag.138
CAPRICE	Con Espaciador para Alternador	V8	4.3	262 PCD	1968-93	P659	Pag.138
CAPRICE	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD	1968-93	P659	Pag.138
CAPRICE	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD	1968-93	P659	Pag.138
CAPRICE	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD	1968-93	P659	Pag.138
CAVALIER		L4	2.4	146 PCD	1996-00	P958	Pag.156
N CAVALIER		L4	1.8	1800 cc.	1982-86	P815	Pag.142
N CAVALIER		L4	2.0	2000 cc.	1982-86	P815	Pag.142
CHEVELLE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-77	P657	Pag.137
CHEVELLE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-77	P657	Pag.137
CHEVELLE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-77	P657	Pag.137
CHEVELLE	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	6.6	400 PCD	1968-77	P657	Pag.137
CHEVELLE	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-77	P665	Pag.138
CHEVELLE	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-77	P665	Pag.138
CHEVELLE	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-77	P665	Pag.138

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>CHEVELLE</b>	Con Barreno más Roscado	V8	6.6	400 PCD	1968-77	P665	Pag. 138
<b>CHEVELLE</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD	1968-77	P659	Pag. 138
<b>CHEVELLE</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD	1968-77	P659	Pag. 138
<b>CHEVELLE</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD	1968-77	P659	Pag. 138
<b>CHEVELLE</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	6.6	400 PCD	1968-77	P659	Pag. 138
<b>CHEVELLE</b>	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.6	400 PCD	1970-76	P580	Pag. 135
<b>CHEVELLE</b>	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.7	402 PCD	1970-76	P580	Pag. 135
<b>CHEVELLE</b>	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	7.4	454 PCD	1970-76	P580	Pag. 135
<b>CHEVETTE SCOOTER</b>		L4	1.6	98 PCD	1982-87	P801	Pag. 141
<b>CORVETTE / CAMIONETAS SERIES 40, 50, 60</b>		V8	5.7	350 PCD	1971-90	P609	Pag. 135
<b>IMPALA</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	4.3	262 PCD	1968-93	P657	Pag. 137
<b>IMPALA</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-93	P657	Pag. 137
<b>IMPALA</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-93	P657	Pag. 137
<b>IMPALA</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-93	P657	Pag. 137
<b>IMPALA</b>	Con Barreno más Roscado	V8	4.3	262 PCD	1968-93	P665	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD	1968-93	P665	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD	1968-93	P665	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD	1968-93	P665	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	4.3	262 PCD	1968-93	P659	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD	1968-93	P659	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD	1968-93	P659	Pag. 138
<b>IMPALA</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD	1968-93	P659	Pag. 138
<b>LUMINA</b>		V6	3.8	231 PCD	1992-95	P917	Pag. 152
<b>LUV</b>		L4	1.9	1817 cc.	1976-84	P2101	Pag. 170
<b>MALIBU</b>	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.6	400 PCD	1970-76	P580	Pag. 135
<b>MALIBU</b>	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.7	402 PCD	1970-76	P580	Pag. 135
<b>MALIBU</b>	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	7.4	454 PCD	1970-76	P580	Pag. 135
<b>MALIBU</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	3.3	200 PCD	1977-83	P657	Pag. 137
<b>MALIBU</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD	1977-83	P657	Pag. 137
<b>MALIBU</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD	1977-83	P657	Pag. 137
<b>MALIBU</b>	Con Barreno más Roscado	V8	3.3	200 PCD	1977-83	P665	Pag. 138
<b>MALIBU</b>	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD	1977-83	P665	Pag. 138
<b>MALIBU</b>	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD	1977-83	P665	Pag. 138
<b>MALIBU</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	3.3	200 PCD	1977-83	P659	Pag. 138

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>CHEVROLET / CADILLAC / GEO / OLDSMOBILE (cont.)</b>							
<b>MALIBU</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD	1977-83	P659	Pag. 138
<b>MALIBU</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD	1977-83	P659	Pag. 138
<b>MALIBU</b>		L4	2.4	146 PCD	1996-00	P958	Pag. 156
<b>ME METRO</b>		L3	1.0	1000 cc.	1997-99	P921	Pag. 152
<b>ME METRO</b>		L3	1.3	1300 cc.	1998-01	P921	Pag. 152
<b>MONTE CARLO</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	4.3	262 PCD	1985-88	P657	Pag. 137
<b>MONTE CARLO</b>	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD	1985-88	P657	Pag. 137
<b>MONTE CARLO</b>	Con Barreno más Roscado	V8	4.3	262 PCD	1985-88	P665	Pag. 138
<b>MONTE CARLO</b>	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD	1985-88	P665	Pag. 138
<b>MONTE CARLO</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	4.3	262 PCD	1985-88	P659	Pag. 138
<b>MONTE CARLO</b>	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD	1985-88	P659	Pag. 138
<b>NOVA</b>	Carburado	L4	1.6	98 PCD	1985-88	P848	Pag. 145
<b>OLDSMOBILE, PONTIAC</b>		V6	3.2	196 PCD	1973-89	P595	Pag. 135
<b>OLDSMOBILE, PONTIAC</b>		V6	3.8	231 PCD	1973-89	P595	Pag. 135
<b>OLDSMOBILE, PONTIAC</b>		V6	4.1	252 PCD	1973-89	P595	Pag. 135
<b>PICK-UP</b>		L4	2.0	1949 cc.	1976-84	P2101	Pag. 170
<b>PONTIAC</b>		L4	2.4	146 PCD	1996-00	P958	Pag. 156
<b>PONTIAC FIREBIRD</b>		L4	2.5	151 PCD	1985-86	P846	Pag. 145
<b>PRIZM 110</b>		L4	1.8	1762 cc.	1993-97	P2404	Pag. 184
<b>PRIZM 98</b>		L4	1.6	1587 cc.	1993-97	P2403	Pag. 183
<b>S10</b>		L4	2.5	151 PCD	1987-93	P835	Pag. 144
<b>S-10 BLAZER &amp; PICKUP</b>		L4	1.9	119 PCD	1982-85	P819	Pag. 143
<b>SILHOUETTE</b>		V6	3.8	231 PCD	1992-95	P917	Pag. 152

## CHRYSLER

<b>CONQUEST</b>		L4	2.6	2555 cc.	1987	P2303	Pag. 178
<b>CORDOBA</b>	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1980-83	P533	Pag. 133
<b>CORDOBA</b>	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1980-83	P532	Pag. 133
<b>DART</b>	Con Tapón para Calefacción	V8	4.5	273 PCD	1964-69	P533	Pag. 133
<b>DART</b>	Sin Tapón para Calefacción	V8	4.5	273 PCD	1964-69	P532	Pag. 133
<b>FIFTH AVENUE</b>	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1979-89	P533	Pag. 133
<b>FIFTH AVENUE</b>	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1979-89	P532	Pag. 133
<b>LE BARON</b>	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1979-89	P533	Pag. 133
<b>LE BARON</b>	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1979-89	P532	Pag. 133

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>MAGNUM XE / MONACO / CORONET / R. MONACO</b>	Con Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD	1959-93	P551	Pag. 134
<b>MAGNUM XE / MONACO / CORONET / R. MONACO</b>	Con Aire Acondicionado	V8	5.6	340 PCD	1959-93	P551	Pag. 134
<b>MAGNUM XE / MONACO / CORONET / R. MONACO</b>	Con Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD	1959-93	P551	Pag. 134
<b>MAGNUM XE / MONACO / CORONET / R. MONACO</b>	Sin Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD	1959-93	P623	Pag. 136
<b>MAGNUM XE / MONACO / CORONET / R. MONACO</b>	Sin Aire Acondicionado	V8	5.6	340 PCD	1959-93	P623	Pag. 136
<b>MAGNUM XE / MONACO / CORONET / R. MONACO</b>	Sin Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD	1959-93	P623	Pag. 136
<b>NEW YORKER</b>		V6	3.0	181 PCD	1990-98	P911	Pag. 151
<b>NEW YORKER</b>	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1979-89	P533	Pag. 133
<b>NEW YORKER</b>	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD	1979-89	P532	Pag. 133
<b>VAN</b>	Con Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD	1978-92	P551	Pag. 134
<b>VAN</b>	Sin Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD	1978-92	P623	Pag. 136

### DAEWOO

<b>N</b>	<b>AVEO</b>		L4	1.5	1498 cc.	2005-08	P4036	Pag. 187
<b>ME</b>	<b>KALOS</b>		L4	1.4	1399 cc.	2002	P4036	Pag. 187
<b>ME</b>	<b>LANOS</b>		L4	1.6	1600 cc.	1999-02	P9260	Pag. 196
<b>ME</b>	<b>LANOS</b>	8 Válvulas	L4	1.3	1349 cc.	1997-03	P4036	Pag. 187
<b>ME</b>	<b>LANOS</b>	8 Válvulas	L4	1.5	1498 cc.	1997-03	P4036	Pag. 187

### DODGE / EAGLE / PLYMOUTH

<b>2000 GTX</b>			L4	2.4	2351 cc.	1992	P2384	Pag. 183
<b>CAMIONETA</b>			L4	2.6	2555 cc.	1985-89	P2303	Pag. 178
<b>CARAVAN</b>			L4	2.5	153 PCD	1990-91	P898	Pag. 150
<b>CARAVAN</b>			L4	2.5	153 PCD	1989	P896	Pag. 150
<b>CARAVAN</b>			V6	3.0	181 PCD	198-89	P911	Pag. 151
<b>CARAVAN</b>			V6	3.3	200 PCD	1989	P897	Pag. 150
<b>CARAVAN</b>			V6	3.8	230 PCD	2001-04	P7165	Pag. 190
<b>COLT</b>			L4	1.6	1595 cc.	1989-90	P2356	Pag. 182
<b>COLT VISTA</b>			L4	2.4	2351 cc.	1992	P2384	Pag. 183
<b>CONQUEST</b>			L4	2.6	2555 cc.	1985-89	P2303	Pag. 178
<b>CORONET</b>	Con Tapón para Calefacción		V8	4.5	273 PCD	1965-69	P533	Pag. 133
<b>CORONET</b>	Sin Tapón para Calefacción		V8	4.5	273 PCD	1965-69	P532	Pag. 133

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**DODGE / EAGLE / PLYMOUTH (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
DAKOTA		V8	5.2	318 PCD	1990-92	P925	Pag. 152
DAYTONA TURBO	16 Válvulas	L4	2.2	135 PCD	1991-93	P948	Pag. 155
EAGLE SUMMIT		L4	1.6	1595 cc.	1989-90	P2356	Pag. 182
EAGLE SUMMIT		L4	2.0	1997 cc.	1992	P2384	Pag. 183
EAGLE SUMMIT		L4	2.4	2351 cc.	1992	P2384	Pag. 183
GRAND CARAVAN		L4	2.5	153 PCD	1984-88	P826	Pag. 143
GRAND CARAVAN		V6	3.0	181 PCD	88-89	P911	Pag. 151
GRAND CARAVAN		V6	3.0	181 PCD	88-89	P911	Pag. 151
GRAND CARAVAN		V6	3.8	230 PCD	2001-04	P7165	Pag. 190
GRAND CARAVAN TURBO		L4	2.5	153 PCD	1989	P896	Pag. 150
ME POWER RAM 50		L4	2.3	2300 cc.	1983-85	P853	Pag. 145
ME RAM 50		L4	2.3	2300 cc.	1983-85	P853	Pag. 145
STEALTH		V6	3.0	181 PCD	1991-96	P926	Pag. 153

**FORD / LINCOLN / MERCURY**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
AVIATOR	VIN "H"	V8	4.6	281 PCD	2003-05	P9101	Pag. 192
AEROSTAR		L4	2.3	140 PCD	1986-87	P878	Pag. 148
AEROSTAR		V6	3.0	181 PCD	1987-97	P867	Pag. 147
N ASPIRE		L4	1.3	1300 cc.	1988-97	P874	Pag. 148
BRONCO		L6	4.9	300 PCD	1983-86	P832	Pag. 144
BRONCO		V8	5.8	351 PCD	1979-84	P549	Pag. 134
CAMIONETAS BRONCO		V6	2.9	177 PCD	1986-92	P868	Pag. 147
CAMIONETAS RANGER		V6	2.9	177 PCD	1986-92	P868	Pag. 147
COUGAR		V6	3.8	232 PCD	1994-95	P962	Pag. 156
COUGAR		V8	4.2	255 PCD	1977-93	P689	Pag. 139
COUGAR		V8	5.0	302 PCD	1977-93	P689	Pag. 139
COURIER		L4	1.8	110 PCD	1972-84	P2053	Pag. 167
COURIER		L4	1.8	110 PCD	1972-80	P2053	Pag. 167
COURIER		L4	2.0	121 PCD	1972-84	P2053	Pag. 167
COURIER		L4	2.0	121 PCD	1979-82	P2053	Pag. 167
COURIER		L4	2.3	140 PCD	1977-82	P684	Pag. 138
CUSTOM / CUSTOM 300 / CUSTOM 500.		V8	7.0	429 PCD	1970-74	P677	Pag. 138
CUSTOM / CUSTOM 300 / CUSTOM 500.		V8	7.5	460 PCD	1970-74	P677	Pag. 138
F300 F.I.		V8	5.8	351 PCD	1975-79	P861	Pag. 146
F350 / F150		L6	4.9	300 PCD	1993-96	P4099	Pag. 188
F350		L6	4.9	300 PCD	1965-98	P945	Pag. 155

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
F350 TRITON		V8	5.4	330 PCD	2003-06	P9101	Pag. 192
F450 / F550 TRITON		V8	6.8	415 PCD	2003-06	P9101	Pag. 192
F800		V8	7.0	427 PCD	1979-97	P859	Pag. 146
FALCON		L6	2.4	144 PCD	1960-70	P612	Pag. 136
FALCON		L6	2.8	170 PCD	1960-70	P612	Pag. 136
FALCON		L6	3.3	200 PCD	1960-70	P612	Pag. 136
N FESTIVA		L4	1.3	1300 cc.	1988-97	P874	Pag. 148
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	5.0	302 PCD	1968-74	P803	Pag. 142
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	5.8	352 PCD	1960-70	P644	Pag. 137
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	5.8	351PCD	1968-74	P803	Pag. 142
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	5.8	351PCD	1968-74	P803	Pag. 142
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	6.4	390 PCD	1960-70	P644	Pag. 137
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	7.0	428 PCD	1960-70	P644	Pag. 137
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	7.0	429 PCD	1968-74	P677	Pag. 138
GALAXIE, GALAXIE 500		V8	7.5	460 PCD	1968-74	P677	Pag. 138
LINCOLN		V8	5.8	351 PCD	1979-84	P549	Pag. 134
LINCOLN CARTIER		V8	5.0	302 PCD	1982-90	P689	Pag. 139
LINCOLN CARTIER		V8	5.0	302 PCD	1982-90	P862	Pag. 146
LTD, CROWN VICTORIA		V8	5.0	302 PCD	1970-86	P803	Pag. 142
LTD, CROWN VICTORIA		V8	5.8	351PCD	1970-86	P803	Pag. 142
LTD, CROWN VICTORIA		V8	7.0	429 PCD	1972-73	P677	Pag. 138
LTD, CROWN VICTORIA		V8	7.5	460 PCD	1972-73	P677	Pag. 138
LYNX		L4	2.0	122 PCD	1984-87	P2321	Pag. 179
NAVIGATOR	VIN "R"	V8	5.4	330 PCD	2002-05	P9101	Pag. 192
MAVERICK		L6	2.8	170 PCD	1970-77	P612	Pag. 136
MAVERICK		L6	3.3	200 PCD	1970-72	P612	Pag. 136
N MERCURY TRACER		L4	1.6	1600 cc.	1988-89	P874	Pag. 148
MERCURY		L4	2.0	122 PCD	1984-87	P2321	Pag. 179
MERCURY		L4	2.3	140 PCD	1983-93	P878	Pag. 148
MERCURY		L4	2.3	140 PCD	1974-82	P684	Pag. 138
MERCURY		V8	5.8	351 PCD	1979-84	P549	Pag. 134

VEHÍCULOS IMPORTADOS

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**FORD / LINCOLN / MERCURY (cont.)**

	<b>MERCURY LYNX</b>	Diente Cuadrado	L4	1.6	98 PCD	1981-90	P857	Pag. 146
	<b>MERCURY LYNX</b>	Diente Cuadrado	L4	1.9	114 PCD	1981-90	P857	Pag. 146
	<b>MERCURY SABLE</b>		V6	3.1	183 PCD	1986-94	P866	Pag. 147
	<b>MERCURY TRACER</b>		L4	1.6	98 PCD	1988-89	P857	Pag. 146
	<b>MOUNTAINEER</b>		V8	4.6	281 PCD	2002-06	P9219	Pag. 195
	<b>MUSTANG</b>		L6	2.8	170 PCD	1965-83	P612	Pag. 136
	<b>MUSTANG</b>		L6	3.3	200 PCD	1965-83	P612	Pag. 136
	<b>MUSTANG</b>		V6	3.8	232 PCD	1994-95	P962	Pag. 156
<b>N</b>	<b>MUSTANG</b>		V6	3.8	232 PCD	1996-04	P9099	Pag. 191
	<b>PICK-UP</b>		L6	2.8	170 PCD	1965-70	P612	Pag. 136
<b>N</b>	<b>PROBE</b>		L4	2.0	122 PCD	1993-97	P957	Pag. 156
<b>N</b>	<b>PROBE</b>	Polea de 32 mm.	V6	2.5	153 PCD	1995-02	P988	Pag. 159
	<b>RANGER</b>		V6	2.8	171 PCD	1983-85	P830	Pag. 143
	<b>RANGER</b>		V6	3.0	181 PCD	1991-02	P867	Pag. 147
	<b>RANGER</b>	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.0	122 PCD	1983-94	P878	Pag. 148
	<b>RANGER</b>	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.3	140 PCD	1983-94	P878	Pag. 148
	<b>RANGER</b>		V6	4.0	244 PCD	1990-00	P909	Pag. 151
	<b>SABLE</b>		V6	3.0	183 PCD	1986-99	P866	Pag. 147
	<b>TAURUS</b>		V6	3.0	183 PCD	1986-99	P866	Pag. 147
	<b>TEMPO</b>		L4	2.0	122 PCD	1984-87	P2321	Pag. 179
	<b>TEMPO</b>	Maza con 4 Barrenos	L4	2.3	140 PCD	1994	P863	Pag. 146
	<b>TEMPO</b>	Maza con 3 Barrenos	L4	2.3	140 PCD	1984-93	P831	Pag. 144
	<b>THUNDERBIRD</b>		V6	3.8	232 PCD	1994-95	P962	Pag. 156
<b>N</b>	<b>THUNDERBIRD</b>		V6	3.8	232 PCD	1996-04	P9099	Pag. 191
	<b>THUNDERBIRD</b>		V8	4.2	255 PCD	1979-86	P689	Pag. 139
	<b>THUNDERBIRD</b>		V8	5.0	302 PCD	1979-86	P689	Pag. 139
	<b>CAMIONETA PICK-UP F150, 250, 256</b>		V6	4.2	256 PCD	1997-00	P979	Pag. 158

**GEO**

<b>ME</b>	<b>METRO</b>	LSI, N, XFI	L3	1.0	1000 cc.	1998-00	P921	Pag. 152
<b>ME</b>	<b>METRO</b>		L4	1.3	1300 cc.	1998-01	P921	Pag. 152

**GMC**

	<b>CAMIONETA GMC</b>		V6	2.8	173 PCD	1982-86	P814	Pag. 142
	<b>ENVOY</b>		V8	5.3	323 PCD	2003-06	P9409	Pag. 201
	<b>ENVOY XL</b>		V8	5.3	323 PCD	2003-06	P9409	Pag. 201
	<b>S-15 JIMMY &amp; PICKUP</b>		L4	1.9	119 PCD	1982-85	P819	Pag. 143
	<b>SAFARI S15</b>		L4	2.5	151 PCD	1987-93	P835	Pag. 144

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
ME CORSAIR					1952-54	P096	Pag. 127
ME DELUXE					1951	P096	Pag. 127
ME STANDARD					1951	P096	Pag. 127
ME VAGABOND					1952	P096	Pag. 127

## HONDA

N	ACCORD	Sin Polea	L4	1.8	1800 cc.	1983-87	P2221	Pag. 175
ME	ACCORD	Sin Polea	L4	1.8	1800 cc.	1982-83	P2227	Pag. 176
N	ACCORD		L4	2.0	122 PCD	1983-84	P2300	Pag. 178
	ACCORD		L4	2.2	2156 cc.	1990-97	P2346	Pag. 181
	ACCORD		L4	2.3	2300 cc.	1998	P2346	Pag. 181
ME	CIVIC		L4	1.5	1493 cc.	1984-87	P2240	Pag. 176
ME	CIVIC		L4	1.5	1493 cc.	1980-93	P2227	Pag. 176
ME	CIVIC		L4	1.5	1493 cc.	1980-93	P2227	Pag. 176
	CIVIC	SERIES EX, SI y VX	L4	1.5	1493 cc.	1992-95	P2376	Pag. 182
	CIVIC	SERIES EX, SI y VX	L4	1.6	1590 cc.	1992-95	P2376	Pag. 182
	CIVIC, CRX, WAGOVAN		L4	1.6	1590 cc.	1988-95	P2328	Pag. 179
N	CRV	EX, LX, N, SE	L4	2.0	2000 cc.	1997-01	P9136	Pag. 192
ME	CRX		L4	1.3	1300 cc.	1984-87	P2240	Pag. 176
ME	CRX		L4	1.5	1500 cc.	1984-87	P2240	Pag. 176
	HORIZON		L4	2.6	2559 cc.	1994-97	P2342	Pag. 181
	ODYSSEY		L4	2.2	2156 cc.	1995-97	P2346	Pag. 181
	ODYSSEY		L4	2.3	2300 cc.	1998	P2346	Pag. 181
	PASSPORT		L4	2.6	2559 cc.	1994-97	P2342	Pag. 181
	PASSPORT		V6	3.2	3165 cc.	1994-97	P2411	Pag. 184
N	PASSPORT		V6	3.2	3165 cc.	1998-02	P9204	Pag. 195
	PICK-UP		L4	2.6	2559 cc.	1994-97	P2342	Pag. 181
ME	PRELUDE		L4	1.8	1800 cc.	1982	P2227	Pag. 176
N	PRELUDE	Sin Polea	L4	1.8	1800 cc.	1983-87	P2221	Pag. 175
N	PRELUDE		L4	2.0	122 PCD	1985-89	P2300	Pag. 178
N	PRELUDE		L4	2.2	2156 cc.	1996-01	P9273	Pag. 196
	PRELUDE		L4	2.2	2156 cc.	1993	P2346	Pag. 181
	PRELUDE SERIE "S"		L4	2.2	2156 cc.	1994-96	P2346	Pag. 181
N	S2000		L4	2.0	122 PCD	2000-03	P9334	Pag. 198
ME	WAGOVAN		L4	1.3	1300 cc.	1984-87	P2240	Pag. 176
ME	WAGOVAN		L4	1.5	1493 cc.	1982-83	P2227	Pag. 176
ME	WAGOVAN		L4	1.5	1500 cc.	1984-87	P2240	Pag. 176

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>HYUNDAI</b>							
	ACCENT	DOHC	L4	1.6	1600 cc.	1998-01	P9139 Pag. 193
	ACCENT		L4	1.5	1500 cc.	2004-06	P842 Pag. 144
	ACCENT	DOHC	L4	1.6	1600 cc.	2003-08	P9139 Pag. 193
	ELANTRA		L4	1.6	1595 cc.	1992-95	P2356 Pag. 182
N	ELANTRA		L4	2.0	122 PCD	2003-09	P9137 Pag. 192
N	ELANTRA		L4	2.0	122 PCD	1996-01	P9137 Pag. 192
N	GALLOPER II	D4BH	L4	2.5		1998-03	P2171 Pag. 173
	SCOUPE		L4	1.5	1500 cc.	1991-95	P842 Pag. 144
N	SONATA		L4	3.0	3000 cc.	1989-98	P844 Pag. 144
N	SPORTAGE		L4	1.8	1800 cc.	2006-01	P9137 Pag. 192
N	SPORTAGE		L4	2.0	122 PCD	2003-09	P9137 Pag. 192
N	TIBURON		L4	1.8	1800 cc.	2006-01	P9137 Pag. 192
N	TIBURON		L4	2.0	122 PCD	2003-09	P9137 Pag. 192
N	TIBURON		L4	2.0	122 PCD	1996-01	P9137 Pag. 192
N	TUCSON		L4	1.8	1800 cc.	2006-01	P9137 Pag. 192
N	TUCSON		L4	2.0	122 PCD	2003-09	P9137 Pag. 192
N	TUCSON		L4	2.0	122 PCD	1996-01	P9137 Pag. 192
<b>ISUZU</b>							
	AMIGO		L4	2.6	2559 cc.	1994-97	P2342 Pag. 181
	ASCENDER		V8	5.3	324 PCD	2004-06	P9409 Pag. 201
	I-MARK		L4	1.8	1800 cc.	1983-87	P2101 Pag. 170
ME	I-MARK		L4	1.5	1500 cc.	1985-89	P2320 Pag. 179
	IMPULSE	8-94202-477-1	L4	1.9	1949 cc.	1981-85	P2101 Pag. 170
	PICK UP		L4	1.8	1800 cc.	1983-87	P2101 Pag. 170
	PICK UP		L4	1.9	1949 cc.	1981-85	P2101 Pag. 170
	PICK-UP		V6	3.1	3137 cc.	1991-94	P884 Pag. 148
	RODEO		L4	2.6	2559 cc.	1994-97	P2342 Pag. 181
	RODEO		V6	3.2	3165 cc.	1993-97	P2411 Pag. 184
N	RODEO		V6	3.2	3165 cc.	1998-04	P9204 Pag. 195
N	RODEO		V6	3.5	3500 cc.	2004	P9204 Pag. 195
	RODEO		V6	3.1	3137 cc.	1991-92	P884 Pag. 148
N	RODEO SPORT		V6	3.2	3165 cc.	2001-02	P9204 Pag. 195
	TROOPER		L4	2.6	2559 cc.	1994-97	P2342 Pag. 181
N	TROOPER		V6	3.5	3500 cc.	2004	P9204 Pag. 195
	TROOPER, TROOPER II		V6	2.8	2827 cc.	1989-91	P884 Pag. 148
	TROOPER, TROOPER II		V6	3.2	3165 cc.	1992-97	P2411 Pag. 184
N	VEHICROSS		V6	3.5	3500 cc.	1999-02	P9204 Pag. 195
<b>JEEP</b>							
	CHEROKEE	Rotación Izquierda	L4	2.5	150	1987-96	P887 Pag. 149
	CHEROKEE	Rotación Izquierda	L6	4.0	242	1987-90	P887 Pag. 149
	CHEROKEE	Rotación Derecha	L4	2.5	153	1986-93	P888 Pag. 149

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>JEEP (cont.)</b>							
COMANCHE	Rotación Derecha	L4	2.5	153	1986-93	P888	Pag.149
COMANCHE 4	Rotación Izquierda	L4	2.5	153	1987-94	P887	Pag.149
COMMANDER	53022189AA	V8	4.7	288	2006-09	P927	Pag.153
COMMANDER	4792838AB	V8	5.7	350	2006-08	P9377	Pag.200
JEEP		L4	2.5	150	1983-86	P835	Pag.144
JEEP		L6	4.2	258	1981-86	P835	Pag.144
JEEP CHEROKEE 4X4		L4	2.5	153	1987-94	P886	Pag.149
GRAND CHEROKEE		V6	4.0	244	1995	P932	Pag.153
GRAND CHEROKEE		L6	4.0	244	1999-04	P7164	Pag.190
GRAND CHEROKEE		V8	5.2	318	1995-97	P951	Pag.155
GRAND CHEROKEE		V8	5.7	348	2005-06	P9377	Pag.200
WRANGLER 4X4	4626054AD, 4626054	L4	2.5	153	1995-97	P932	Pag.153
WRANGLER	4626054AD, 4626054	L6	4.0	244	1998-99	P932	Pag.153
WRANGLER	5012366AD	L6	4.0	244	2000-06	P7164	Pag.190

<b>KIA</b>							
ME	RIO		L4	1.5	1500 cc.	2001-05	P9317 Pag.197
ME	RIO		L4	1.6	1597 cc.	2001-05	P9317 Pag.197
N	SEPHIA		L4	1.6	1597 cc.	1994-97	P874 Pag.148
N	SEPHIA	DOHC	L4	1.6	1597 cc.	1995-97	P2464 Pag.185
N	SEPHIA		L4	1.8	1800 cc.	1995-97	P2464 Pag.185
ME	SEPHIA		L4	1.8	1800 cc.	2000-01	P9393 Pag.201
ME	SPECTRA		L4	1.8	1800 cc.	1998-04	P9393 Pag.201
N	SPECTRA		L4	2.0	122 PCD	2007-09	P9137 Pag.192
N	SPECTRA		L4	2.0	122 PCD	2005	P9137 Pag.192
N	SPORTAGE		L4	2.0	122 PCD	2003-09	P9137 Pag.192
N	SPORTAGE		L4	2.0	122 PCD	2005	P9137 Pag.192
ME	SPORTAGE		L4	2.0	122 PCD	2000	P9393 Pag.201
ME	SPORTAGE		L4	2.0	122 PCD	1995-99	P9390 Pag.201

<b>LEXUS</b>							
N	ES300		V6	2.5	2508 cc.	1990-92	P2362 Pag.182
N	ES250		V6	2.5	2508 cc.	1990-92	P2362 Pag.182
N	ES250		V6	3.0	2959 cc.	1990-92	P2362 Pag.182
N	GS300		V6	3.0	2959 cc.	1990-92	P2362 Pag.182

<b>MAZDA</b>							
N	323		L4	1.6	1597 cc.	1986-94	P874 Pag.148
N	323		L4	1.8	1800 cc.	1986-94	P874 Pag.148
N	626		L4	2.0	122 PCD	1993-02	P957 Pag.156
N	626	Polea con Dientes Cuadrados	L4	2.0	122 PCD	1983-86	P2202 Pag.174
N	626		L4	2.2	125 PCD	1988-92	P891 Pag.149

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**MAZDA (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
N 626	Polea de 32 mm.	V6	2.5	153 PCD	1995-02	P988	Pag. 159
N 929		V6	3.0	2954 cc.	1988-91	P2382	Pag. 183
3000 PICK-UP		V6	3.0	181 PCD	1986-94	P867	Pag. 147
N B2000 PICKUP		L4	2.0	122 PCD	1986	P2202	Pag. 174
B2000 PICKUP, 626		L4	2.0	122 PCD	1983-87	P2322	Pag. 179
N B2200 PICKUP		L4	2.2	125 PCD	1987-93	P891	Pag. 149
B2300 PICK UP		L4	2.3	132 PCD	1995-97	P964	Pag. 157
B2300 PICKUP		L4	2.3	132 PCD	1994	P878	Pag. 148
B2500 PICK UP		L4	2.5	153 PCD	1998-01	P964	Pag. 157
B2600 PICK UP		L4	2.6	158 PCD	1987-88	P2303	Pag. 178
N B2600 PICK UP		L4	2.6	158 PCD	1989-94	P763	Pag. 141
B4000 PICK UP		V6	4.0	244 PCD	1994-00	P909	Pag. 151
N GLC		L4	1.5	1500 cc.	1981-85	P2200	Pag. 174
MAZDA		L6	2.5	2500 cc.	1987-94	P867	Pag. 147
N MIATA / MX-5		L4	1.5	1500 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N MIATA / MX-5		L4	1.6	1597 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N MIATA / MX-5		L4	1.8	1800 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N MILLENIA	Polea de 32 mm.	V6	2.5	153 PCD	1995-02	P988	Pag. 159
MPV		V6	3.0	181 PCD	2004-06	P9320	Pag. 197
N MX-3		L4	1.6	1597 cc.	1986-94	P874	Pag. 148
N MX-3		L4	1.5	1500 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N MX-3		L4	1.6	1597 cc.	1994-95	P2464	Pag. 185
N MX-3		L4	1.8	1800 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N MX-3		L4	1.8	1800 cc.	1986-94	P874	Pag. 148
N MX-3	Polea de 32 mm.	L4	1.8	1800 cc.	1994-95	P988	Pag. 159
N MX-6		L4	2.0	122 PCD	1993-97	P957	Pag. 156
N MX-6		L4	2.2	125 PCD	1988-92	P891	Pag. 149
N MX-6	Polea de 32 mm.	V6	2.5	153 PCD	1995-97	P988	Pag. 159
N PROTEGE		L4	2.0	122 PCD	1993-97	P957	Pag. 156
N PROTEGE		L4	1.5	1500 cc.	1995	P2464	Pag. 185
N PROTEGE		L4	1.5	1500 cc.	1996-98	P9371	Pag. 199
N PROTEGE		L4	1.6	1597 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N PROTEGE		L4	1.6	1597 cc.	2001-03	P9371	Pag. 199
N PROTEGE		L4	1.8	1800 cc.	1994-05	P2464	Pag. 185
N PROTEGE	4X4	L4	1.8	1800 cc.	1994-96	P874	Pag. 148
N PROTEGE	DOHC	L4	1.8	1800 cc.	1998	P2464	Pag. 185
N PROTEGE	4X4	L4	2.0	122 PCD	1994-96	P874	Pag. 148
N PROTEGE		L4	1.8	1800 cc.	1999-03	P957	Pag. 156
N PROTEGE		L4	2.0	122 PCD	1999-03	P957	Pag. 156
TRIBUTE		V6	3.0	181 PCD	2008	P9320	Pag. 197

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>MERCEDES BENZ</b>							
N	C280 HASTA MOTOR 034966		L6	2.8	173 PCD	1995	P180 Pag.129
N	C280 DESDE MOTOR 034967		L6	2.8	173 PCD	1995	P9112 Pag.192
<b>MITSUBISHI</b>							
N	CORDIA		L4	1.8	1795 cc.	1983-88	P844 Pag.144
N	CORDIA		L4	2.0	122 PCD	1984-88	P844 Pag.144
	DIAMANTE, 3000GT	DOHC	V6	3.0	2972 cc.	1991-99	P926 Pag.153
	ECLIPSE SPYDER	SIN TURBO	L4	2.0	122 PCD	1998-00	P996 Pag.159
N	ECLIPSE SPYDER		L4	2.4	2350 cc.	1996-99	P2417 Pag.184
N	EXPO		L4	2.4	2350 cc.	1992-96	P2417 Pag.184
N	EXPO LRV		L4	2.4	2350 cc.	1993-94	P2417 Pag.184
	EXPO, GALANT		L4	2.0	1997 cc.	1989-92	P2384 Pag.183
	EXPO, GALANT		L4	2.4	2350 cc.	1989-92	P2384 Pag.183
N	GALANT		L4	2.0	1997 cc.	1993-98	P2417 Pag.184
N	GALANT		L4	2.4	2350 cc.	1985-87	P844 Pag.144
	L200		L4	2.5	2477 cc.	1992-06	P2171 Pag.173
	L200		L4	2.5	2477 cc.	2003	P2171 Pag.173
ME	MIGHTY MAX		L4	2.0	1997 cc.	1983-89	P2218 Pag.175
ME	MIGHTY MAX		L4	2.3	2300 cc.	1983-85	P853 Pag.145
ME	MIGHTY MAX		L4	2.4	2351 cc.	1987-89	P2218 Pag.175
N	MIRAGE		L4	1.5	1500 cc.	1997-02	P9138 Pag.193
	MIRAGE		L4	1.6	1595 cc.	1991-92	P2356 Pag.182
	MIRAGE TURBO		L4	1.6		1989	P2356 Pag.182
	MONTERO		L4	2.6	2555 cc.	1986-89	P2303 Pag.178
	MONTERO SPORT		L4	2.6	2555 cc.	1986-89	P2303 Pag.178
	OUTLANDER		L4	2.4	2350 cc.	2003	P9304 Pag.196
	PICK UP		L4	2.6	2555 cc.	1985-87	P2303 Pag.178
	STARION		L4	2.6	2555 cc.	1985-89	P2303 Pag.178
ME	TERRANO		L4	2.7	2700 cc.	1988-96	P1909 Pag.164
N	TREDIA		L4	1.8	1795 cc.	1983-88	P844 Pag.144
N	TREDIA		L4	2.0	1997 cc.	1984-88	P844 Pag.144
<b>NISSAN / INFINITI</b>							
N	210, 310, B210, F10 GX	S / Aire Acondicionado	L4	1.2 / 1.4 / 1.5		1975-81	P2045 Pag.167
N	720		L4	2.5	2500 cc.	1983-86	P9026 Pag.191
	B-210		L4	1.4	1397 cc.	1975-82	P2126 Pag.171
	CUBE		L4	1.8	1800 cc.	2010-11	P2118 Pag.171
	DATSUN 210		L4	1.2	1237 cc.	1975-82	P2126 Pag.171
N	DATSUN 210	S / Aire Acondicionado	L4	1.3	1300 cc.	1974	P2045 Pag.167
N	DATSUN 210	S / Aire Acondicionado	L4	1.4	1400 cc.	1975-79	P2045 Pag.167
N	DATSUN 210	S / Aire Acondicionado	L4	1.5	1523 cc.	1979	P2045 Pag.167

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>N DATSUN B210</b>	S / Aire Acondicionado	L4	1.2	1237 cc.	1980-82	P2045	Pag. 167
<b>N DATSUN B210</b>	S / Aire Acondicionado	L4	1.3	1300 cc.	1974	P2045	Pag. 167
<b>N DATSUN B210</b>	S / Aire Acondicionado	L4	1.4	1400 cc.	1975-79	P2045	Pag. 167
<b>N DATSUN B210</b>	S / Aire Acondicionado	L4	1.5	1523 cc.	1979	P2045	Pag. 167
<b>INFINITI G20</b>		L4	2.0	2000 cc.	1993-98	P2379	Pag. 183
<b>INFINITI</b>		V8	4.5		1990-93	P2361	Pag. 182
<b>NISSAN</b>	Todos con Fan Clutch	L4	1.6	1595 cc.	1968-73	P2042	Pag. 167
<b>PATHFINDER</b>		V6	3.0	2960 cc.	1989-96	P2502	Pag. 187
<b>PICK-UP 510</b>	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.	1968-81	P2127	Pag. 172
<b>PICK-UP 510</b>	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.	1971-89	P2147	Pag. 173
<b>PICK-UP 520</b>	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.	1968-81	P2127	Pag. 172
<b>PICK-UP 520</b>	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.	1971-89	P2147	Pag. 173
<b>PICK-UP 521</b>	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.	1968-81	P2127	Pag. 172
<b>PICK-UP 521</b>	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.	1971-89	P2147	Pag. 173
<b>PICK-UP 610</b>	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.	1968-81	P2127	Pag. 172
<b>PICK-UP 610</b>	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.	1971-89	P2147	Pag. 173
<b>N PULSAR</b>		L4	1.6	1597 cc.	1989-90	P2345	Pag. 181
<b>N SENTRA</b>		L4	1.6	1597 cc.	1989-90	P2345	Pag. 181

## OLDSMOBILE

<b>CUSTOM CRUISER</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag. 132
<b>CUSTOM CRUISER</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-70	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS BROUGHAM</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS BROUGHAM</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS BROUGHAM</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CALAIS</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CALAIS</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CALAIS</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CALAIS-RWD</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CALAIS-RWD</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CALAIS-RWD</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CRUISER</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CRUISER</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-69	P484	Pag. 132
<b>CUTLASS CRUISER</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-69	P484	Pag. 132

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>CUTLASS SUPREME</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-69	P484	Pag.132
<b>CUTLASS SUPREME</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-69	P484	Pag.132
<b>CUTLASS SUPREME</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-69	P484	Pag.132
<b>DELMONT 88</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>DELMONT 88</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>DELTA 88</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>DELTA 88</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>DYNAMIC 88</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>DYNAMIC 88</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>N FIRENZA</b>		L4	1.8	1800 cc.	1982-86	P815	Pag.142
<b>N FIRENZA</b>		L4	2.0	2000 cc.	1982-86	P815	Pag.142
<b>JETSTAR 1</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>JETSTAR 1</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>JETSTAR 88</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>JETSTAR 88</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE</b>		L4	2.4	146 PCD	1996-00	P958	Pag.156
<b>OLDSMOBILE</b>		V6	3.8	231 PCD	1982-85	P854	Pag.145
<b>OLDSMOBILE 88</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE 88</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE 88 ROYALE</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE 88 ROYALE</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE 98</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE 98</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE F-85</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE F-85</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>OLDSMOBILE F-85</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>STARFIRE</b>		L4	2.5	151 PCD	1987-92	P870	Pag.147
<b>TORONADO</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>TORONADO</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>VISTA CRUISER</b>		V8	5.7	350 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>VISTA CRUISER</b>		V8	7.5	455 PCD	1968-70	P484	Pag.132
<b>VISTA CRUISER</b>		V8	6.6	400 PCD	1968-70	P484	Pag.132

**PLYMOUTH**

<b>BREEZE</b>	16 Válvulas	L4	2.0	121 PCD	1996-02	P996	Pag.159
<b>CARAVAN</b>		L4	2.6	156 PCD	1984-87	P827	Pag.143
<b>GRAND VOYAGER</b>		L4	2.5	153 PCD	1990-91	P898	Pag.150
<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.0	181 PCD	1988-89	P911	Pag.151

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**PLYMOUTH (cont.)**

	<b>GRAND VOYAGER</b>		V6	3.3	200 PCD	1990	P897	Pag. 150
	<b>GRAND VOYAGER TURBO</b>		L4	2.5	153 PCD	1989	P896	Pag. 150
	<b>TOWN &amp; COUNTRY</b>		V6	3.3	200 PCD	1990	P897	Pag. 150
	<b>VOYAGER</b>		L4	2.5	153 PCD	1990-91	P898	Pag. 159
	<b>VOYAGER</b>		V6	3.0	181 PCD	1987-90	P911	Pag. 151
	<b>VOYAGER</b>		V6	3.3	200 PCD	1990	P897	Pag. 150
	<b>VOYAGER TURBO</b>		L4	2.5	153 PCD	1989	P896	Pag. 150

**PONTIAC**

	<b>FIREBIRD</b>	VIN "S"	V6	3.4	207 PCD	1993-95	P944	Pag. 155
	<b>G8</b>		V8	6.0 / 6.2		2008-09	P221	Pag. 130
<b>N</b>	<b>J2000</b>		L4	1.8	1800 cc.	1982-86	P815	Pag. 142
<b>N</b>	<b>J2000</b>		L4	2.0	2000 cc.	1982-86	P815	Pag. 142
	<b>LEMANS</b>		L6	1.6	98 PCD	1988-90	P894	Pag. 150
<b>ME</b>	<b>LEMANS</b>	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.	1990	P839	Pag. 144
<b>ME</b>	<b>LEMANS SAFARI</b>	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.	1990	P839	Pag. 144
<b>N</b>	<b>SUNBIRD</b>		L4	1.8	1800 cc.	1982-86	P815	Pag. 142
<b>N</b>	<b>SUNBIRD</b>		L4	2.0	2000 cc.	1982-86	P815	Pag. 142
<b>ME</b>	<b>SUNBIRD</b>	90392908, 52273124	L4	1.8	1800 cc.	1982-86	P839	Pag. 144
<b>ME</b>	<b>SUNBIRD</b>	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.	1990-94	P839	Pag. 144
	<b>SUNBIRD / SUNFIRE</b>		L4	2.5	151 PCD	1987-92	P870	Pag. 147
<b>ME</b>	<b>TEMPEST</b>	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.	1990	P839	Pag. 144

**SAAB**

<b>N</b>	<b>9-5 SERIE</b>		V6	3.0	3000 cc.	2002	P9107	Pag. 192
	<b>9-5X SERIE</b>		V8	5.3	324 PCD	2005-06	P9409	Pag. 201

**SATURN**

<b>N</b>	<b>SC COUPE</b>	DOHC	L4	1.9	1900 cc.	1991-02	P919	Pag. 152
<b>N</b>	<b>SL COUPE</b>	DOHC	L4	1.9	1900 cc.	1991-02	P919	Pag. 152
<b>N</b>	<b>SW WAGON</b>	DOHC	L4	1.9	1900 cc.	1991-02	P919	Pag. 152

**SUZUKI**

<b>N</b>	<b>SJ410</b>		L4	1.0	1000 cc.	1983-84	P9114	Pag. 192
<b>N</b>	<b>SAMURAI</b>		L4	1.3	1300 cc.	1986-95	P856	Pag. 145
<b>N</b>	<b>SIDEKICK</b>		L4	1.3	1300 cc.	1989	P856	Pag. 145
<b>ME</b>	<b>SWIFT</b>		L3	1.3	1300 cc.	1989-01	P921	Pag. 152

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>N</b> 4RUNNER	24 Válvulas, 5VZ-FE, con Conexión para Manguera	V6	3.4		1996-02	P9152	Pag. 193
4RUNNER		V6	3.0	2958 cc.	1988-90	P2349	Pag. 181
4RUNNER		V6	3.0	2958 cc.	1989-92	P2350	Pag. 181
4RUNNER, T100		V6	3.0	2958 cc.	1993-95	P2471	Pag. 186
<b>N</b> CAMRY		L4	2.0	1974 cc.	1992-01	P2338	Pag. 180
<b>N</b> CAMRY		L4	2.2	2200 cc.	2000-01	P2338	Pag. 180
<b>N</b> CAMRY	2VZFE	V6	2.5	2508 cc.	1988-92	P2362	Pag. 182
<b>N</b> CAMRY	3VZFE	V6	3.0	2959 cc.	1988-92	P2362	Pag. 182
CAMRY, COROLLA	1 CLC, 1 CTCL	L4	1.8	1839 cc.	1984-86	P2249	Pag. 177
CAMRY, COROLLA	2 CTCL	L4	2.0	1974 cc.	1984-86	P2249	Pag. 177
CELICA		L4	1.8	1762 cc.	1993-97	P2404	Pag. 184
CELICA		L4	2.0	1998 cc.	1988-95	P2335	Pag. 180
<b>N</b> CELICA		L4	2.2	2200 cc.	1990-99	P2338	Pag. 180
CELICA		L4	2.4	2366 cc.	1985	P2176	Pag. 173
<b>N</b> CELICA GT, ST		L4	2.0	1998 cc.	1987-89	P2338	Pag. 180
<b>N</b> COROLLA	2TC	L4	1.6	1587 cc.	1977-79	P2141	Pag. 172
<b>N</b> COROLLA	3TC	L4	1.6	1587 cc.	1980-82	P2141	Pag. 172
COROLLA	4AF, Carburado	L4	1.6	1587 cc.	1988-89	P848	Pag. 145
<b>N</b> COROLLA	4AGE	L4	1.6	1587 cc.	1988-91	P2317	Pag. 179
COROLLA	4ALC FWD	L4	1.6	1587 cc.	1984-87	P848	Pag. 145
COROLLA	4ALC-FX, Carburado	L4	1.6	1587 cc.	1988-87	P848	Pag. 145
<b>N</b> COROLLA	1CLC	L4	1.8	1762 cc.	1984-85	P2251	Pag. 177
COROLLA	4AC	L4	1.6	1587 cc.	1983-87	P2205	Pag. 175
COROLLA	4AFE	L4	1.6	1587 cc.	1993-97	P2403	Pag. 183
COROLLA	7AFE	L4	1.8	1762 cc.	1993-97	P2404	Pag. 184
<b>N</b> COROLLA	FX16, 4GALC	L4	1.6	1587 cc.	1984-85	P2317	Pag. 179
<b>N</b> COROLLA GTS	FX16, 4GALC	L4	1.6	1587 cc.	1993-97	P2317	Pag. 179
<b>N</b> COROLLA N, SPORT, GTS		L4	1.6	1600 cc.	1985-91	P9075	Pag. 191
<b>N</b> CRESSIDA	TMGE	L6	3.0	181PCD	1986-92	P2339	Pag. 180
<b>N</b> LAND CRUISER	HDJ100 (4164,204/150,1HDFTE)		4.2		1982-02	P2079	Pag. 168
<b>N</b> MR2		L4	2.2	2189 cc.	1991-95	P2338	Pag. 180
<b>N</b> MR2 SPYDER		L4	2.2	2189 cc.	1991-95	P2338	Pag. 180
MR2 TURBO		L4	2.0	1998 cc.	1988-95	P2335	Pag. 180
<b>N</b> PASEO		L4	1.5	1452 cc.	1994-97	P9096	Pag. 191
PASEO, TERCEL		L4	1.5	1497 cc.	1989-95	P2337	Pag. 180
PICKUP		V6	3.0	2958 cc.	1988-90	P2349	Pag. 181
PICKUP		V6	3.0	2958 cc.	1989-92	P2350	Pag. 181
PICKUP		V6	3.0	2958 cc.	1993-95	P2471	Pag. 186

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Cilindrada (Lts.)**

**Desplaz.**

**Años**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**TOYOTA (cont.)**

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Años	No. de parte CARTER	Pág. Foto
PICKUP		L4	2.4	2366 cc.	1984-85	P2252	Pag.177
PICKUP 20R		L4	2.2	2189 cc.	1976-78	P2085	Pag.169
PICKUP, 4RUNNER		L4	2.4	2366 cc.	1985-95	P2176	Pag.173
N RAV 4		L4	2.0	1998 cc.	1996-00	P2338	Pag.180
N SOLARA		L4	2.2	2188 cc.	1999-00	P2338	Pag.180
N SUPRA	TMGE	L6	3.0	181 PCD	1986-92	P2339	Pag.180
T100	24 Válvulas, 5VZ-FE, CON Conexión para Manguera	V6	3.4		1995-98	P9152	Pag.193
N T100	24 Válvulas, 5VZ-FE, SIN Conexión para Manguera	V6	3.4		1995-98	P9153	Pag.193
TACOMA	24 Válvulas, 5VZ-FE, CON Conexión para Manguera	V6	3.4		1995-04	P9152	Pag.193
N TACOMA	24 Válvulas, 5VZ-FE, SIN Conexión para Manguera	V6	3.4		1995-04	P9153	Pag.193
N TERCEL		L4	1.5	1452 cc.	1994-97	P9096	Pag.191
TERCEL	3AC, 16100-19066	L4	1.5	1452 cc.	1981-82	P2206	Pag.175
N TERCEL	3AC, 16100-19027	L4	1.5	1452 cc.	1981-88	P2177	Pag.173
TOYOTA 22R, 22REC, 20R		L4	2.0	2000 cc.	1978-84	P2121	Pag.171
N TUNDRA	16100-09140, 16100-0914, SIN Conexión para manguera	V6	3.4		1995-04	P9153	Pag.193
TUNDRA	24 Válvulas, 5VZ-FE, CON Conexión para Manguera	V6	3.4		2000-04	P9152	Pag.193
N VAN	3YEC	L4	2.0	1998 cc.	1984-89	P2251	Pag.177
N VAN	4YEC	L4	2.2	2188 cc.	1984-89	P2251	Pag.177
N WAGON		L4	2.0	1998 cc.	1984-89	P2251	Pag.177
N WAGON		L4	2.2	2188 cc.	1984-89	P2251	Pag.177

**VOLKSWAGEN**

<b>CORRADO</b>		V6	2.8	173 PCD	1992-02	P2397	Pag.183
----------------	--	----	-----	---------	---------	-------	---------

**VOLVO**

N 240 SERIE		L4	2.3	2288 cc.	1985-93	P2315	Pag.178
N 740 SERIE		L4	2.3	2288 cc.	1985-92	P2315	Pag.178
N 760 SERIE		L4	2.3	2288 cc.	1985-90	P2315	Pag.178
N 780 SERIE		L4	2.3	2288 cc.	1989-91	P2315	Pag.178
N 940 SERIE		L4	2.3	2288 cc.	1991-95	P2315	Pag.178
N DL SERIES		L4	2.3	2288 cc.	1985-89	P2315	Pag.178
N GL SERIES		L4	2.3	2288 cc.	1985-89	P2315	Pag.178

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo		Nota	Configuración Motor	Desplaz. (Lts.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
N	A3	2004-05	L4	2.0	P1978	Pag.165
N	A8 QUATTRO	2006-08	V8	4.2	P9324	Pag.198
N	Q7	2007-08	V6	3.6	P2142	Pag.172
N	Q7	2007-10	V8	4.2	P9324	Pag.198
N	S4	2006-08	V8	4.2	P9324	Pag.198
N	TT	BWA, BPY, CDLB, CDLA, 2007-10	L4	2.0	P1103	Pag.160

### CHEVROLET / GMC

N	BLAZER	1982-93	V8	6.2	P816	Pag.143
N	BLAZER	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	BLAZER	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	C-10	1982-86	V8	6.2	P816	Pag.143
N	C-10	1982-86	V8	6.2	P816	Pag.143
N	C-1500	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	C-1500	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	C-1500 2WD	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag.190
N	C-20	1982-86	V8	6.2	P816	Pag.143
N	C-2500	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	C-2500	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	C-2500, 2WD	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag.190
N	C-30	1982-86	V8	6.2	P816	Pag.143
N	C-3500	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	C-3500	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	C-3500, 2WD	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag.190
N	EXPRESS	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag.190
N	G20	1982-93	V8	6.2	P816	Pag.143
N	G20	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	G20	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	G30	1982-93	V8	6.2	P816	Pag.143
N	G30	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	G30	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	G35	1982-93	V8	6.2	P816	Pag.143
N	K10	1982-86	V8	6.2	P816	Pag.143
N	K1500	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	K1500	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	K1500	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag.190
N	K20	1982-86	V8	6.2	P816	Pag.143
N	K2500	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	K2500	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo

Nota

Configuración  
Motor

Desplaz.  
(Lts.)

No. de parte  
CARTER

Pág.  
Foto

CHEVROLET / GMC (cont.)

N	K2500	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	K30	1982-86	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	K3500	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	K3500	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	K3500	1988-96	V8	6.5	P9021	Pag. 190
	LUV	134 PCD, 1981-82	L4	2.2	P817	Pag. 143
N	P10	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	P15	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	P20	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	P30	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	P30	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	P30	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	P30	1996-96	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	P35	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	R10	1987-91	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	R20	1987-91	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	R30	1987-91	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	SAVANA	1996-96	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	SIERRA	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	SIERRA	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	SIERRA	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	SPORTVAN	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	SPORTVAN	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	SPORTVAN	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	SUBURBAN	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	SUBURBAN	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	SUBURBAN 1500	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	SUBURBAN 2500	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	TAHOE	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	TAHOE	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	TAHOE	1996-96	V8	6.5	P9021	Pag. 190
N	TODAS LAS CAMIONETAS	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	TODAS LAS CAMIONETAS	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132
N	V20	1987-91	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	V30	1987-91	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	VANDURA	1982-93	V8	6.2	P816	Pag. 143
N	VANDURA	1988-96	V8	6.2	P488	Pag. 132
N	VANDURA	1988-96	V8	6.5	P488	Pag. 132

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

**Marca - Modelo**

**Nota**

**Configuración Motor**

**Desplaz. (Lts.)**

**No. de parte CARTER**

**Pág. Foto**

**CHEVROLET / GMC (cont.)**

N	Modelo	Nota	Configuración Motor	Desplaz. (Lts.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
N	YUKON	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N	YUKON	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N	YUKON 2500	1996-96	V8	6.5	P9021	Pag.190
N	YUKON 3500	1996-96	V8	6.5	P9021	Pag.190

**DODGE / HYUNDAI**

N	Modelo	Nota	Configuración Motor	Desplaz. (Lts.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
N	H100 (DIESEL)	4D56T / D4BH, 153 PCD, 2006-10	L4	2.5	P2171	Pag.173
N	RAM 2500	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-09	L6	5.9	P141	Pag.129
N	RAM 2500 PICK-UP	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2002-03	L6	5.9	P141	Pag.129
N	RAM 2500 PICK-UP	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-09	L6	5.9	P141	Pag.129
N	RAM 3500	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-09	L6	5.9	P141	Pag.129
N	RAM 3500	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-10	L6	5.9	P141	Pag.129
N	RAM 3500 PICK-UP	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2002-03	L6	5.9	P141	Pag.129
N	RAM 4000	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-09	L6	5.9	P141	Pag.129

**FORD**

N	Modelo	Nota	Configuración Motor	Desplaz. (Lts.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
	F-450 H.D	TRITON, 444 PCD, 1999-02	V8	7.3	P4114	Pag.188
	F-450 HD TRITON, T444 / NAVISTAR VIN (U-263) 4.1102 "	1999-2008	V8	7.3	P4114	Pag.188
	F-550 HD TRITON, T444 / NAVISTAR VIN (U-263) 4.1102 "	1999-2008	V8	7.3	P4114	Pag.188
	F250	1995-98	V8	7.3	P943	Pag.154
	F250	2003-04	V8	6.0	P9309	Pag.197
	F350	2003-04	V8	6.0	P9309	Pag.197
	F450	2003-04	V8	6.0	P9309	Pag.197
	F550	2003-04	V8	6.0	P9309	Pag.197
	F600	1979-91	V8	6.1	P859	Pag.146
N	E-250 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR E9TZ 8501-B	1983-1988	V8	6.9	P811	Pag.142
N	E-250 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1994	V8	7.3	P811	Pag.142
N	E-350 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1988	V8	6.9	P811	Pag.142
N	E-350 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1994	V8	7.3	P811	Pag.142
N	F-250 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1987	V8	6.9	P811	Pag.142
N	F-250 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1994	V8	7.3	P811	Pag.142
N	F-350 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1987	V8	6.9	P811	Pag.142

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Desplaz. (Lts.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>FORD (cont.)</b>					
N F-350 CAMIONETA SIN TURBOCARGADOR	1983-1994	V8	7.3	P811	Pag.142
N F550 SIN TURBOCARGADOR	1988-94	V8	7.3	P811	Pag.142
N F550 SUPER DUTY SIN TURBOCARGADOR	1988-94	V8	7.3	P811	Pag.142
TOPAZ DIESEL	122 PCD, 1984-87	L4	2.0	P2321	Pag.179
<b>HUMMER</b>					
N HUMMER 2 PTS.	1992-93	V8	6.2	P816	Pag.143
N HUMMER 2 PTS.	1988-96	V8	6.2	P488	Pag.132
N HUMMER 2 PTS.	1988-96	V8	6.5	P488	Pag.132
N HUMMER 2 PTS.	1996-99	V8	6.5	P9021	Pag.190
<b>ISUZU</b>					
PICKUP, TROOPER II	1981-87	L4	2.2	P817	Pag.143
<b>MAZDA</b>					
626 DIESEL	122 PCD, 1984-85	L4	2.0	P2321	Pag.179
<b>MERCEDES BENZ</b>					
ME 190 D	TURBODIESEL, 2500 cc., 1987	L5	2.5	P2487	Pag.186
ME 300 D	TURBODIESEL, 2500 cc., 1987	L5	2.5	P2487	Pag.186
ME 350 S	TURBODIESEL, 3500 cc., 1994	L6	3.5	P2487	Pag.186
ME 350 SD	TURBODIESEL, 3500 cc., 1990-91	L6	3.5	P2487	Pag.186
ME 350 SDL	TURBODIESEL, 3500 cc., 1990-91	L6	3.5	P2487	Pag.186
SPRINTER	O.E. A611200110180, 2000-2003	L5	2.7	P9701	Pag.203
SPRINTER	O.E. A6472000101, 2004-2007	L5	2.7	P9700	Pag.203
<b>MITSUBISHI</b>					
N L200	1992-06	L4	2.5	P2171	Pag.173
N L200	2003	L4	2.5	P2171	Pag.173
N MONTERO - PAJERO	2001-06	L4	2.5	P2171	Pag.173
ME PAJERO 4M40	173 PCD, 1993-99	L4	2.8	P2170	-
ME PAJERO 4M41	3200 cc., 1993-99	L4	3.2	P2170	-
<b>NISSAN</b>					
N CABSTAR	YD25DDTI / 2488 cc., 2008-09	L4	2.5	P2057	Pag.167
N CABSTAR E	YD25DDTI / 2488 cc., 2008-09	L4	2.5	P2057	Pag.167
N FRONTIER	21010-EA010	L4	2.5	P223	Pag.130
N URVAN	21010-EA010	L4	2.5	P223	Pag.130

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo		Nota	Configuración Motor	Desplaz. (Lts.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>PEUGEOT</b>						
N	MANAGER	1201-K0, 2009	L4	3.0	P2095	Pag.170
<b>SEAT</b>						
N	ALTEA	SERIE BWA, 2005-06	L4	2.0	P1103	Pag.160
<b>TOYOTA</b>						
	PICK-UP	2188 cc., 1981-83	L4	2.2	P2211	Pag.175
<b>VOLKSWAGEN</b>						
	BEETLE	Motor 1900 cc. 1998-06	L4	1.9	P9378	Pag.200
N	BORA	MOTOR TR4, D91, 1975 cc., VIN BRM, BKC, BXE 2006-07	L4	2.0	P1978	Pag.165
N	BORA	MOTOR TR4, D91, 1975 cc., VIN BRM, BKC, BXE, 2006-09	L4	2.0	P1103	Pag.160
N	BORA	1896 cc., 2006-2009	L4	1.9	P1878	Pag.163
N	CRAFTER	074 121 005 P, 076 121 005, 2008 - 10	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	CRAFTER VAN	2461, 88/65, BJJ, modelos 2006-11	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	CRAFTER VAN	2461, 109/80, BJK, modelos 2006-11	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	CRAFTER VAN	2461, 136/100, BJL, modelos 2006-11	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	CRAFTER VAN	2461, 163/120, BJM, modelos 2006-11	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	EUROVAN	2006-09	L4	1.9	P1878	Pag.163
	GOLF	1999-04	L4	1.9	P9378	Pag.200
	JETTA	1999	L4	2.0	P9378	Pag.200
	JETTA TRENDLINE TDI	19 Dientes 1900 cc., 1999-04	L4	1.9	P9378	Pag.200
N	JETTA	Motor 1896 cc., 2007-09	L4	1.9	P1978	Pag.165
N	PASSAT	TURBODIESEL, 1984 cc. 2006-08	L4	2.0	P1103	Pag.160
N	PASSAT	TURBODIESEL, 1984 cc. 2004-05	L4	2.0	P1978	Pag.165
N	TRANSPORTER	045 121 011 HX, 2009-11	L4	1.9	P1878	Pag.163
N	TRANSPORTER	074 121 005 P, 076 121 005, 1990-03	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	TRANSPORTER 90	2.4 (2459 cc.) VIN 2370, AAB, 1992-98	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	TRANSPORTER 90	2461 cc., 88 CV / 65 KW, AJT, AYY, 2.5 TDI, 1990-03	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	TRANSPORTER 90	2461 cc., 110 CV / 81 KW, AEN, AEU, 2.5i / Syncro*, 1990-03	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	TRANSPORTER 90	2461 cc., 115 CV / 85 KW, AET, APL, 2.5i / Syncro*, 1990-03	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	TRANSPORTER 90	2461 cc., 102 CV / 75 KW, ACV, AUF, 2.5 TDI, 1990-03	L5	2.5	P2492	Pag.187
N	TRANSPORTER 90	2461 cc., 151 CV / 111 KW, AHY, AXG, 2.5 TDI, 1990-03	L5	2.5	P2492	Pag.187

\* Syncro = Sistema AWD (TRACCIÓN EN TODAS LAS RUEDAS) de VW

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Desplaz.	Número Equipo Original (O.E.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>SERIE 855 BIG CAM I, II</b>	Polea Multirranurada e Impulsor de 4.5"	L6	855	AR45184, 3022474	P725	Pag.140
<b>SERIE 855 BIG CAM III</b>	Con Impulsor de 4"	L6	855	3004923, 3801780	P6061	Pag.190
<b>SERIE 855 BIG CAM III</b>	Polea Pequeña e Impulsor de 4.5"	L6	855	3045943	P726	Pag.140
<b>SERIE 855 BIG CAM IV / 88 NT, NTC</b>	Polea Multirranurada e Impulsor de 4.5"	L6	855	3803138	P728	Pag.140
<b>SERIE 855 NT, NH</b>	SMALL CAM FFC*	L6	855	3000886, 3801784, AR45090	P737	Pag.140
<b>SERIE 855 NTA, NTC 335 / 350</b>	SMALL CAM NON FFC*	L6	855	AR4284	P739	Pag.141
<b>SERIE 855 NTC</b>	Con Polea de 2 Ranuras	L6	855	3801713	P6057	Pag.190
<b>SERIE 855 NTC</b>	Con Polea Multirranurada	L6	855	3801711	P6062	Pag.190
<b>SERIE B</b>	4BT-3.9 LTS.	L4	239 PCD	3802004, 3802358, 3802970	P912	Pag.151
<b>SERIE B</b>	6BT-5.9 LTS.	L6	539 PCD	3802004, 3802358, 3802970	P912	Pag.151
<b>SERIE C</b>	6CT-8.3 LTS.	L6	505 PCD	3802081	P740	Pag.141
<b>N SERIE ISB</b>	5.9 LTS., 6.7 LTS.	L6	359 / 408 PCD	3802923RX	P141	Pag.129
<b>SERIE ISX</b>	2006-2010	L6		4025097, 4089908	P2100	Pag.170
<b>SERIE N-14, CELECT Y CELECT PLUS</b>	Polea Multirranurada e Impulsor de 4.5"	L6	855	3803605	P727	Pag.140

\*FFC = FULL FLOW COOLED (SISTEMA CON AFTER-COOLER, ENFRIAMIENTO AIRE-AGUA)

\*NON FFC= NON FULL FLOW COOLED (SISTEMA SIN AFTER-COOLER, SIN ENFRIAMIENTO AIRE-AGUA)

## DETROIT DIESEL

<b>SERIE 60</b>	14 LTS., Trasera, Turbocargado, Series 6R00037023 de 1991 en Adelante	L6	858 PCD	23520136, 23522707, 23505895	P10311	Pag.203
<b>SERIE 71</b>	3.5 LTS., Rotación Derecha	L3	213 PCD	5135596	P604	Pag.135
<b>SERIE 71</b>	4.7 LTS., Rotación Derecha	L4	284 PCD	5135596	P604	Pag.135
<b>SERIE 71</b>	7.0 LTS., Rotación Derecha	L6	426 PCD	5135596	P604	Pag.135
<b>SERIE 92</b>	2 Tomas Agua, Una Recta, otra inclinada 45°	V6	9.0 LTS.	8922336	P736	Pag.140
<b>SERIE 92</b>	2 Tomas Agua, Una 45° inclinada hacia Arriba, otra 45° hacia Abajo	V6	9.0 LTS.	8922335	P738	Pag.141
<b>SERIE 92</b>	2 Tomas Agua, Una Recta, otra inclinada 45°	V8	12.1 LTS.	8922336	P736	Pag.140
<b>SERIE 92</b>	2 Tomas Agua, Una 45° inclinada hacia Arriba, otra 45° hacia Abajo	V8	12.1 LTS.	8922335	P738	Pag.141

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

Marca - Modelo	Nota	Configuración Motor	Desplaz.	Número Equipo Original (O.E.)	No. de parte CARTER	Pág. Foto
<b>MOTOR 155 Y 210 HP</b>	Motor Delantero	V6 / V8	378 / 504 PCD	AR61788, AR61116, A34079A05	P103	Pag. 127
<b>MOTOR 155 Y 210 HP</b>	Motor Trasero	V6 / V8	378 / 504 PCD	377411, AR61789, 14079D05, 34079B05	P107	Pag. 128

### FAMSA-INTERNATIONAL HARVESTER

<b>Motor D-310 / D-358 / Camión D-1500</b>	International Harvester	L6	5.9		P471	Pag. 132
--	-------------------------	----	-----	--	------	----------

### FORD TRACTOR

<b>Series 2000 a 4600</b>	Todos con Polea para una Banda	L3	158 - 201 PCD	C5NN-8501E	P470	Pag. 131
<b>Series 5000 a 7000</b>	Todos con Polea para una Banda	L4	233 - 268 PCD	C5NN-8501E	P470	Pag. 131
<b>Series 500 - 700</b>	Todos con Polea para una Banda	L3 / L4		C5NN-8501E	P470	Pag. 131

### MERCEDES BENZ

<b>MOTOR OM TURBOCARGADO</b>	Con Post-Enfriador	L6		A3902000101	P390	Pag. 131
<b>MOTOR OM-366-C / 366-A / 366-LA</b>		L6	5958 cc.	A3662000601	P366	Pag. 131
<b>MOTOR OM-366-C / 366-A / 366-LA</b>		L6	5958 cc.	A3662006801	P366L	Pag. 131
<b>MOTOR OM-904</b>	180 HP, Delantero y trasero 1998-03	L4	4249 cc.	A9042002601	P9042	Pag. 191
<b>MOTOR OM-906 DE 230 / 260 / 280 HP</b>	Caja FULLER de 6 vel. Delantero y Trasero, 1998 - 2003 Autobus	L6	6374 cc.	A9062001301	P9062	Pag. 191

### NAVISTAR / INTERNATIONAL

<b>MOTOR DT-466 / DTA-466</b>	7.6 LTS., Rotación Derecha	L6	466 PCD	685155C95	P476D	Pag. 132
<b>MOTOR DT-466-E / I530-E</b>	466 PCD (7.6 LTS.) / 530 PCD (8.6 LTS.)	L6	466 / 530 PCD	1817687C92	P935C1	Pag. 154
<b>MOTOR DTA-360</b>	5.9 LTS., Rotación Izquierda	L6	360 PCD	1815538C91	P476I	Pag. 132

### PERKINS

<b>MOTOR 6-354 FASE I Y II</b>	Sin Polea	L6	5.8 LTS.	413112691, 41312107	P105	Pag. 127
<b>MOTOR 6-354 FASE I Y II</b>	Con Polea Vehicular de 4 Barrenos	L6	5.8 LTS.	413112691, 41312107	P105P4	Pag. 127
<b>MOTOR 6-354 FASE I Y II</b>	Con Polea Industrial de 6 Barrenos	L6	5.8 LTS.	413112691, 41312107	P105P6	Pag. 127
<b>MOTOR 6-354 FASE I Y II</b>	Con Polea Tropical con Grasera	L6	5.8 LTS.	413112691, 41312107	P105PT	Pag. 127
<b>MOTOR 6-354 FASE IV COMPENSADO</b>	Sin Polea	L6	5.8 LTS.	41313047	P108C	Pag. 128

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero



Marca - Modelo

Nota

Configuración Motor

Desplaz.

Número Equipo Original (O.E.)

No. de parte CARTER

Pág. Foto

PERKINS (cont.)

<b>MOTOR 6-354 FASE IV TURBO CARGADO</b>	Sin Polea	L6	5.8 LTS.	41313048	P110	Pag. 128
<b>MOTOR A4 212 / 236 / 248</b>	Con Balero, Para Bomba con Grasea, sin Polea	L4	212, 236, 248 PCD	41312143, 41312201	P106	Pag. 128
<b>MOTOR A4-212 / 236 / 248</b>	Con Balero, para Bomba con Grasea, con Polea Agrícola	L4	212, 236, 248 PCD	41312143, 41312201	P106PA	Pag. 128
<b>MOTOR A4-212 / 236 / 248</b>	Con Balero, para Bomba con Grasea, con Polea Vehicular	L4	212, 236, 248 PCD	41312143, 41312201	P106PV	Pag. 128
<b>MOTOR PHASER</b>	Motor 180	L6	5.8 LTS.	4131E001	P111	Pag. 129

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P096	JEEP	440		L4	2.2			1940
ME P096	JEEP	475		L4	2.2			1956
ME P096	JEEP	CJ3		L4	2.2			1959-66
ME P096	JEEP	CJ5		L4	2.2			1959-71
ME P096	JEEP	CJ5A		L4	2.2			1966-68
ME P096	JEEP	CJ6		L4	2.2			1959-71
ME P096	JEEP	CJ6A		L4	2.2			1966-68
ME P096	JEEP	Commando		L4	2.2			1967
ME P096	HENRY J	CORSAIR						1952-54
ME P096	HENRY J	DELUXE						1951
ME P096	JEEP	Dispatcher		L4	2.2			1961-69
ME P096	JEEP	DJ3		L4	2.2			1959-66
ME P096	JEEP	DJ5		L4	2.2			1965-71
ME P096	JEEP	DJ6		L4	2.2			1965-68
ME P096	JEEP	FC150		L4	2.2			1957-66
ME P096	JEEP	FC170		L4	2.2			1957-66
ME P096	JEEP	FJ3		L4	2.2			1964
ME P096	JEEP	FJ3A		L4	2.2			1961-64
ME P096	JEEP	Jeepster		L4	2.2			1967-71
ME P096	JEEP	Model 38 Truck		L4	2.2			1939
ME P096	JEEP	Model 48		L4	2.2			1939
ME P096	HENRY J	STANDARD						1951
ME P096	JEEP	Utility		L4	2.2			1961-62
ME P096	HENRY J	VAGABOND						1952
N P115	HONDA	Civic		L4	1.3	1300 cc.		2003-10
N P180	MERCEDES BENZ	C280 hasta motor 034966		L6	2.8	173 PCD		1995
N P194	SUZUKI	Swift	"17400-69G04, 17400-69G02, 17400-69G01"	L4	1.5	1490 cc.		2007-10
N P204	SEAT	Leon	036121008L, 036121008LX	L4	1.4	1390 cc.		2008
N P214	NISSAN	Maxima	B1010-JK00A	V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2009-10
N P214	NISSAN	Murano	B1010-JK00A	V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2008-10
N P219	ACURA	RDX	19200-RWC-A01	L4	2.3	137 PCD	N / D	2007-11
N P221	CADILLAC	Cadillac CTS	89017457	V8	5.7 / 6.0	350 PCD		2004-07
N P221	CHEVROLET	Corvette		V8	6.0			2005-06
N P221	CHEVROLET	Corvette		V8	7.0			2006-08
N P221	CHEVROLET	Corvette		V8	6.0 / 6.2			2007-08
N P221	PONTIAC	G8		V8	6.0 / 6.2			2008-09

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
N P223	NISSAN	Frontier	21010-VW126	L4	2.5			2010-11
N P225	TOYOTA	RAV 4		L4	2.5	2500 cc.		2009-10
N P255	RENAULT	Megane	7701479043	L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2004-09
N P255	RENAULT	Scenic	7701479043	L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2005-08
N P255	RENAULT	Trafic (Diesel)	7701479043	L4	1.9	1870 cc.		2008-09
P339	FORD	Galaxie	Con Adaptador de 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84
P339	FORD	LTD	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84
P339	FORD	Marquis	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84
P339	FORD	Maverick	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD		1970-84
P339	FORD	Mustang	Con Adaptador 3 / 4"	V8	5.0	302 PCD	D	1970-84
P346	RENAULT	R-12		L4	1.3	1300 cc.		1971-85
P346	RENAULT	R-12 TL Guayin		L4	1.3	1300 cc.		1971-85
P484	CHEVROLET	Calais		V8	5.7	350 PCD		1968-69
P484	CHEVROLET	Calais		V8	6.6	400 PCD		1968-69
P484	CHEVROLET	Calais		V8	7.5	455 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Custom Cruiser		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Custom Cruiser		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Cutlass		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Cutlass		V8	6.6	400 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Cutlass		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Brougham		V8	5.7	350 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Brougham		V8	6.6	400 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Brougham		V8	7.5	455 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Calais		V8	5.7	350 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Calais		V8	6.6	400 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Calais		V8	7.5	455 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Calais-RWD		V8	5.7	350 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Calais-RWD		V8	6.6	400 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Calais-RWD		V8	7.5	455 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Cruiser		V8	5.7	350 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Cruiser		V8	6.6	400 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Cruiser		V8	7.5	455 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Supreme		V8	5.7	350 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Supreme		V8	6.6	400 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Cutlass Supreme		V8	7.5	455 PCD		1968-69
P484	OLDSMOBILE	Delmont 88		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Delmont 88		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Delta 88		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Delta 88		V8	7.5	455 PCD		1968-70

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P484	OLDSMOBILE	Dynamic 88		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Dynamic 88		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Jetstar 1		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Jetstar 1		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Jetstar 88		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Jetstar 88		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile 88		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile 88		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile 88 Royale		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile 88 Royale		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile 98		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile 98		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile F-85		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile F-85		V8	6.6	400 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Oldsmobile F-85		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Toronado		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Toronado		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Vista Cruiser		V8	5.7	350 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Vista Cruiser		V8	6.6	400 PCD		1968-70
P484	OLDSMOBILE	Vista Cruiser		V8	7.5	455 PCD		1968-70
P486R	AMERICAN MOTORS	Javelin	Asiento Lado Bloque, Maza 4.860"	L6	4.7	282 PCD		1968-73
P486R	AMERICAN MOTORS	Rambler	Asiento Lado Bloque, Maza 4.860"	L6	3.8	232 PCD		1964-74
P497	CHEVROLET	Camión Serie 50 / 60	Maza con 8 Barrenos de Sujeción	V6	4.8	292 PCD		1965-98
P497	CHEVROLET	Pick-Up C-10 / 20 / 30	Maza con 8 Barrenos de Sujeción	L6	4.8	292 PCD		1965-98
P531	CHRYSLER	Dart	Con Punterías Mecánicas	L6	2.7	170 PCD		1960-68
P531	CHRYSLER	Le Baron	Con Punterías Mecánicas	L6	3.2	198 PCD		1969-74
P531	CHRYSLER	Magnum	Con Punterías Mecánicas	L6	3.2	198 PCD		1969-74
P531	DODGE	Pick-Up	Con Punterías Mecánicas	L6	3.7	225 PCD		1974-84
P531	DODGE	Pick-Up	Con Punterías Hidráulicas	L6	3.7	225 PCD		1985-91
P531	CHRYSLER	Valiant	Con Punterías Mecánicas	L6	2.7	170 PCD		1960-68
P531	CHRYSLER	Volare	Con Punterías Mecánicas	L6	2.7	170 PCD		1960-68
P532	CHRYSLER	Cordoba	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1980-83

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P532	DODGE	Coronet	Sin Tapón para Calefacción	V8	4.5	273 PCD		1965-69
P532	CHRYSLER	Dart	Sin Tapón para Calefacción	V8	4.5	273 PCD		1964-69
P532	CHRYSLER	Fifth Avenue	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1979-89
P532	CHRYSLER	Le Baron	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1979-89
P532	CHRYSLER	New Yorker	Sin Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1979-89
P533	CHRYSLER	Cordoba	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1980-83
P533	DODGE	Coronet	Con Tapón para Calefacción	V8	4.5	273 PCD		1965-69
P533	CHRYSLER	Dart	Con Tapón para Calefacción	V8	4.5	273 PCD		1964-69
P533	CHRYSLER	Fifth Avenue	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1979-89
P533	CHRYSLER	Le Baron	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1979-89
P533	CHRYSLER	New Yorker	Con Tapón para Calefacción	V8	5.2	318 PCD		1979-89
P545	FORD	Fiesta		L4	1.3	1300 cc.	J4C	1998-01
P545	FORD	Ikon		L4	1.3	1300 cc.		1998-00
P546	FORD	Courier		L4	1.6	116 PCD		2001-10
P546	FORD	Fiesta		L4	1.6	1600 cc.		2002-10
P546	FORD	Fiesta Ikon		L4	1.6	1600 cc.	L1T / L1V	2002-10
P546	FORD	Ikon		L4	1.6	1600 cc.		2004-07
P546	FORD	Ka		L4	1.6	1600 cc.	L1T/L1V	2000-08
P547	FORD	Fiesta		L4	1.4	1400 cc.	FHA	1998-02
P547	FORD	Ikon		L4	1.4	1400 cc.		1998-02
P548B	FORD	F-100	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	F-350	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	Fairmont	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	Galaxie	Con adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	MERCURY	Grand Marquis	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	LTD	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	Maverick	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	Microbus	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P548B	FORD	Mustang	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD	D	1970-78
P548B	FORD	Pick-Up	Con Adaptador de 5 / 8"	V8	5.0	302 PCD		1970-94
P549	FORD	Bronco		V8	5.8	351 PCD		1979-84
P549	LINCOLN	Lincoln		V8	5.8	351 PCD		1979-84
P549	MERCURY	Mercury		V8	5.8	351 PCD		1979-84

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P550	FORD	F-100	Maza con Escalón Delgado y 2 Tomas de Agua	V8	5.0	302 PCD		1980-94
P550	FORD	F-150		V8	5.0	302 PCD		1980-94
P550	FORD	F-350	Maza con Escalón Delgado y 2 Tomas de Agua	V8	5.0	302 PCD		1980-94
P551	CHRYSLER	Magnum XE / Monaco / Coronet / R. Monaco	Con Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD		1959-93
P551	CHRYSLER	Magnum XE / Monaco / Coronet / R. Monaco	Con Aire Acondicionado	V8	5.6	340 PCD		1959-93
P551	CHRYSLER	Magnum XE / Monaco / Coronet / R. Monaco	Con Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1959-93
P551	DODGE	Microbus	Con Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1990-93
P551	DODGE	Pick-Up	Con Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1980-93
P551	DODGE	Van	Con Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD		1978-92
P577	AMERICAN MOTORS	American	Asiento Lado Bloque, Maza 4.560"	L6	3.8	232 PCD		1966-74
P577	AMERICAN MOTORS	Classic	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1966-74
ME P579	PONTIAC	ACADIAN		V8	5.0			1968-70
ME P579	PONTIAC	ACADIAN		V8	5.3			1968
ME P579	PONTIAC	ACADIAN		V8	5.7			1968
ME P579	CHEVROLET	Bel Air		V8	4.3			1955-57
ME P579	CHEVROLET	Bel Air		V8	4.6			1957
ME P579	CHEVROLET	Bel Air		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	Bel Air		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	Biscayne		V8	4.6			1960
ME P579	CHEVROLET	Biscayne		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	Biscayne		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	Blazer		V8	5.0			1969-71
ME P579	CHEVROLET	Blazer		V8	5.7			1969-71
ME P579	CHEVROLET	Brookwood		V8	4.6			1958
ME P579	CHEVROLET	C10 Pick-Up		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	C10 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	C10 Pick-Up		V8	5.3			1962-69
ME P579	CHEVROLET	C10 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	C10 Pick-Up		V8	5.7			1969-72

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P579	CHEVROLET	C10 Suburban		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	C10 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	C10 Suburban		V8	5.3			1962-67
ME P579	CHEVROLET	C10 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	C10 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	C15/C1500 Pick-Up		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	C15/C1500 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	C15/C1500 Pick-Up		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	C15/C1500 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	C15/C1500 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	C15/C1500 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	C15/C1500 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	C15/C1500 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	C15/C1500 Suburban		V8	5.3			1968
ME P579	CHEVROLET	C20 Pick-Up		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	C20 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	C20 Pick-Up		V8	5.3			1962-69
ME P579	CHEVROLET	C20 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	C20 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	C20 Suburban		V8	4.6			1967-60
ME P579	CHEVROLET	C20 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	C20 Suburban		V8	5.3			1967-62
ME P579	CHEVROLET	C20 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	C20 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	C25/C2500 Pick-Up		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	C25/C2500 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	C25/C2500 Pick-Up		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	C25/C2500 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	C25/C2500 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	C25/C2500 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	C25/C2500 Suburban		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	C25/C2500 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	C25/C2500 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	C30 Pick-Up		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	C30 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	C30 Pick-Up		V8	5.3			1962-69
ME P579	CHEVROLET	C30 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	C30 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	C35/C3500 Pick-Up		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	C35/C3500 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	C35/C3500 Pick-Up		V8	5.3			1968

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P579	GMC	C35/C3500 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	C35/C3500 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	Camaro		V8	4.6			1967
ME P579	CHEVROLET	Camaro		V8	4.9			1967
ME P579	CHEVROLET	Camaro		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	Camaro		V8	5.3			1967-68
ME P579	CHEVROLET	Camaro		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	Camaro		V8	5.7			1967-68
ME P579	CHEVROLET	Camioneta		V8	4.3			1955-57
ME P579	CHEVROLET	Camioneta		V8	4.6			1957-60
ME P579	CHEVROLET	Caprice		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	Caprice		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	Chevy II		V8	4.6			1962-67
ME P579	CHEVROLET	Chevy II		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	Chevy II		V8	5.3			1965-68
ME P579	CHEVROLET	Chevy II		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	Chevy II		V8	5.7			1968
ME P579	STUDEBAKER	Commander		V8	4.6			1965-66
ME P579	CHEVROLET	Corvette		V8	4.3			1955-56
ME P579	CHEVROLET	Corvette		V8	4.6			1957-61
ME P579	CHEVROLET	Corvette		V8	5.3			1962-67
ME P579	CHEVROLET	Corvette		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	Corvette		V8	5.7			1969-70
ME P579	STUDEBAKER	Cruiser		V8	4.6			1965-66
ME P579	STUDEBAKER	Daytona		V8	4.6			1965-66
ME P579	CHEVROLET	El Camino		V8	4.6			1959-60
ME P579	CHEVROLET	El Camino		V8	4.6			1964-67
ME P579	CHEVROLET	El Camino		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	El Camino		V8	5.3			1964-68
ME P579	CHEVROLET	El Camino		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	El Camino		V8	5.7			1968
ME P579	CHEVROLET	G10 Van		V8	5.0			1968-71
ME P579	CHEVROLET	G10 Van		V8	5.7			1970-71
ME P579	GMC	G15/G1500 Van		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	G15/G1500 Van		V8	5.0			1968-71
ME P579	GMC	G15/G1500 Van		V8	5.4			1967
ME P579	GMC	G15/G1500 Van		V8	5.7			1971
ME P579	GMC	G25/G2500 Van		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	G25/G2500 Van		V8	5.0			1968-71
ME P579	GMC	G25/G2500 Van		V8	5.4			1967
ME P579	GMC	G25/G2500 Van		V8	5.7			1970-71

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P579	CHEVROLET	G30 Van		V8	5.7			1970-71
ME P579	AVANTI	II		V8	5.3			1965-69
ME P579	AVANTI	II		V8	5.4			1968-69
ME P579	AVANTI	II		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	Impala		V8	4.6			1964
ME P579	CHEVROLET	Impala		V8	4.6			1966-67
ME P579	CHEVROLET	Impala		V8	5.0			1968
ME P579	CHEVROLET	Impala		V8	5.4			1964-68
ME P579	GMC	Jimmy		V8	5.0			1970-72
ME P579	GMC	Jimmy		V8	5.7			1970-72
ME P579	CHEVROLET	K10 Pick-Up		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	K10 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	K10 Pick-Up		V8	5.3			1962-69
ME P579	CHEVROLET	K10 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	K10 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	K10 Suburban		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	K10 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	K10 Suburban		V8	5.3			1962-67
ME P579	CHEVROLET	K10 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	K10 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	K15/K1500 Pick-Up		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	K15/K1500 Pick-Up		V8	5.0			1968-71
ME P579	GMC	K15/K1500 Pick-Up		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	K15/K1500 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	K15/K1500 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	K15/K1500 Suburban		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	K15/K1500 Suburban		V8	5.0			1968
ME P579	GMC	K15/K1500 Suburban		V8	5.0			1970-72
ME P579	GMC	K15/K1500 Suburban		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	K15/K1500 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	K15/K1500 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	K20 Panel		V8	4.6			1967
ME P579	CHEVROLET	K20 Panel		V8	5.4			1967
ME P579	CHEVROLET	K20 Pick-Up		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	K20 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	K20 Pick-Up		V8	5.3			1962-69
ME P579	CHEVROLET	K20 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	K20 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	K20 Suburban		V8	4.6			1960-67
ME P579	CHEVROLET	K20 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	K20 Suburban		V8	5.3			1962-67

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P579	CHEVROLET	K20 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	K20 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	K25/K2500 Pick-Up		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	K25/K2500 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	K25/K2500 Pick-Up		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	K25/K2500 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	K25/K2500 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	K25/K2500 Suburban		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	K25/K2500 Suburban		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	K25/K2500 Suburban		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	K25/K2500 Suburban		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	K30 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	CHEVROLET	K30 Pick-Up		V8	5.3			1968-69
ME P579	CHEVROLET	K30 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	CHEVROLET	K30 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	GMC	K35/K3500 Pick-Up		V8	4.6			1967
ME P579	GMC	K35/K3500 Pick-Up		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	K35/K3500 Pick-Up		V8	5.3			1968
ME P579	GMC	K35/K3500 Pick-Up		V8	5.4			1968
ME P579	GMC	K35/K3500 Pick-Up		V8	5.7			1969-72
ME P579	CHEVROLET	Malibu		V8	4.6			1964-67
ME P579	CHEVROLET	Malibu		V8	5.3			1964-67
ME P579	CHECKER	MARATHON		V8	5.0			1968
ME P579	CHECKER	MARATHON		V8	5.4			1968-69
ME P579	MASSEY-FERGUSON	Motores a Gas		L6	8.4			1964-69
ME P579	MASSEY-FERGUSON	Motores a Gas		V8				1964-69
ME P579	CHEVROLET	Nova		V8	4.6			1962-67
ME P579	CHEVROLET	Nova		V8	5.3			1965-67
ME P579	CHEVROLET	Nova		V8	5.4			1965-66
ME P579	CHEVROLET	P10 Series		V8	4.6			1961-62
ME P579	CHEVROLET	P10 Series		V8	5.3			1962
ME P579	GMC	P15/P1500 Van		V8	5.0			1970-72
ME P579	CHEVROLET	P20 Series		V8	4.6			1961-62
ME P579	CHEVROLET	P20 Series		V8	5.3			1962
ME P579	CHEVROLET	P20 Van		V8	5.0			1968-69
ME P579	CHEVROLET	P20 Van		V8	5.7			1970-72
ME P579	GMC	P25/P2500 Van		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	P25/P2500 Van		V8	5.7			1970-72
ME P579	CHEVROLET	P30 Series		V8	4.6			1961-62
ME P579	CHEVROLET	P30 Series		V8	5.4			1962
ME P579	CHEVROLET	P30 Van		V8	5.0			1968-69

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P579	CHEVROLET	P30 Van		V8	5.7			1970-72
ME P579	GMC	P35/P3500 Van		V8	5.0			1968-72
ME P579	GMC	P35/P3500 Van		V8	5.7			1970-72
ME P579	STUDEBAKER	Wagonaire		V8	4.6			1966
P580	CHEVROLET	Camaro	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.6	400 PCD		1970-72
P580	CHEVROLET	Camaro	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.7	402 PCD		1970-72
P580	CHEVROLET	Chevelle	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.6	400 PCD		1970-76
P580	CHEVROLET	Chevelle	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.7	402 PCD		1970-76
P580	CHEVROLET	Chevelle	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	7.4	454 PCD		1970-76
P580	CHEVROLET	Malibu	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.6	400 PCD		1970-76
P580	CHEVROLET	Malibu	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	6.7	402 PCD		1970-76
P580	CHEVROLET	Malibu	Maza con Escalón y delgada, 2 tomas de agua	V8	7.4	454 PCD		1970-76
P595	CHEVROLET	Oldsmobile, Pontiac		V6	3.2	196 PCD		1973-89
P595	CHEVROLET	Oldsmobile, Pontiac		V6	3.8	231 PCD		1973-89
P595	CHEVROLET	Oldsmobile, Pontiac		V6	4.1	252 PCD		1973-89
P608	FORD	F-100	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1965-77
P608	FORD	F-350	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1965-77
P608	FORD	Falcon	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	4.7	289 PCD		1965-77
P608	FORD	Galaxie	Con Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	4.7	289 PCD		1965-77
P608	FORD	Maverick	Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1965-77
P608	FORD	Mustang	Flecha del Lado Maza con Escalón	V8	5.0	302 PCD	D	1968-69
P609	CHEVROLET	Corvette / Camionetas series 40, 50, 60		V8	5.7	350 PCD		1971-90

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P612	FORD	Falcon		L6	2.4	144 PCD		1960-70
P612	FORD	Falcon		L6	2.8	170 PCD		1960-70
P612	FORD	Falcon		L6	3.3	200 PCD		1960-70
P612	FORD	Maverick		L6	2.8	170 PCD		1970-77
P612	FORD	Maverick		L6	3.3	200 PCD		1970-72
P612	FORD	Mustang		L6	2.8	170 PCD		1965-83
P612	FORD	Mustang		L6	3.3	200 PCD		1965-83
P612	FORD	Pick-Up		L6	2.8	170 PCD		1965-70
P623	CHRYSLER	Magnum XE / Monaco / Coronet / R. Monaco	Sin Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD		1959-93
P623	CHRYSLER	Magnum XE / Monaco / Coronet / R. Monaco	Sin Aire Acondicionado	V8	5.6	340 PCD		1959-93
P623	CHRYSLER	Magnum XE / Monaco / Coronet / R. Monaco	Sin Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1959-93
P623	DODGE	Microbus	Sin Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1990-93
P623	DODGE	Pick-Up	Sin Aire Acondicionado	V8	5.9	360 PCD		1980-93
P623	DODGE	RAM Runner Pick-Up		V6	3.9	239 PCD		1994-97
P623	DODGE	RAM Runner Pick-Up		V8	5.7	318 PCD		1994-97
P623	DODGE	Van	Sin Aire Acondicionado	V8	5.2	318 PCD		1978-92
P624	CHRYSLER	300M	24 Válvulas	V6	3.5	215 PCD	G	1999-03
P624	CHRYSLER	Concorde	24 Válvulas	V6	3.5	215 PCD		2002
P624	CHRYSLER	Concorde, LHS, New Yorker		V6	3.2	197 PCD		2001-02
P624	DODGE	Intrepid	24 Válvulas	V6	3.2	197 PCD	J	1998-01
P624	DODGE	Intrepid	Polea de 3"	V6	3.5	215 PCD		2000-04
P624	CHRYSLER	Pacífica	24 Válvulas	V6	3.5	215 PCD	4	2003-04
P630	CHEVROLET	Automovil y Camión		L6	3.2	194 PCD		1962-81
P630	CHEVROLET	Automovil y Camión		L6	3.8	230 PCD		1962-81
P630	CHEVROLET	Automovil y Camión		L6	4.1	250 PCD		1962-81
P631	AMERICAN MOTORS	American	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	3.8	232 PCD		1966-74
P631	AMERICAN MOTORS	Gremlin	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1974-83
P631	AMERICAN MOTORS	Pacer	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1976-78
P631	AMERICAN MOTORS	Pick-Up	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1973-78

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P631	AMERICAN MOTORS	Rally	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1966-75
P631	AMERICAN MOTORS	Wagoner	Flecha Larga, Lado Maza / Impulsor 8 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1973-86
P633	CHEVROLET	Pick-Up		V6	4.1	250 PCD		1975-77
P634	CHEVROLET	Camión Serie 50		L6	4.8	292 PCD		1973-88
P634	CHEVROLET	Camión Serie 60		L6	4.8	294 PCD		1973-88
P638 / 638A	FORD	Fairmont	Flecha Corta y con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1978-82
P638 / 638A	FORD	Fairmont Guayin	Flecha con Escalón y Corta	V8	5.0	302 PCD		1978-82
P639	FORD	F-100 / F-150 / E-350 / E-200 / E-250		L6	3.9	240 PCD		1965-74
P644	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	5.8	352 PCD		1960-70
P644	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	6.4	390 PCD		1960-70
P644	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	7.0	428 PCD		1960-70
P657	CHEVROLET	Camaro	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-81
P657	CHEVROLET	Camaro	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-81
P657	CHEVROLET	Camaro	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-81
P657	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno Auxiliar Roscado	V6	4.3	262 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-77
P657	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-77
P657	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-77
P657	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	6.6	400 PCD		1968-77
P657	CHEVROLET	Impala	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	4.3	262 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Impala	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Impala	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-93
P657	CHEVROLET	Impala	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-93

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P657	CHEVROLET	Malibu	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	3.3	200 PCD		1977-83
P657	CHEVROLET	Malibu	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD		1977-83
P657	CHEVROLET	Malibu	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.7	350 PCD		1977-83
P657	CHEVROLET	Monte Carlo	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	4.3	262 PCD		1985-88
P657	CHEVROLET	Monte Carlo	Con Barreno Auxiliar Roscado	V8	5.0	305 PCD		1985-88
P658	CHEVROLET	Biscayne		L6	4.1	250 PCD		1975-92
P658	CHEVROLET	Camioneta C-1500		L6	4.1	250 PCD		1977-84
P658	CHEVROLET	Caprice		L6	4.1	250 PCD		1977-79
P658	CHEVROLET	Chevy Nova		L6	4.1	250 PCD		1977-79
P658	CHEVROLET	Impala		L6	4.1	250 PCD		1977-79
P659	CHEVROLET	Camaro	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD		1968-81
P659	CHEVROLET	Camaro	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD		1968-81
P659	CHEVROLET	Camaro	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD		1968-81
P659	CHEVROLET	Caprice	Con Espaciador para Alternador	V8	4.3	262 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Caprice	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Caprice	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Caprice	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Chevelle	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD		1968-77
P659	CHEVROLET	Chevelle	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD		1968-77
P659	CHEVROLET	Chevelle	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD		1968-77
P659	CHEVROLET	Chevelle	Con Espaciador para Alternador	V8	6.6	400 PCD		1968-77
P659	CHEVROLET	Impala	Con Espaciador para Alternador	V8	4.3	262 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Impala	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Impala	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	307 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Impala	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD		1968-93
P659	CHEVROLET	Malibu	Con Espaciador para Alternador	V8	3.3	200 PCD		1977-83

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P659	CHEVROLET	Malibu	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD		1977-83
P659	CHEVROLET	Malibu	Con Espaciador para Alternador	V8	5.7	350 PCD		1977-83
P659	CHEVROLET	Monte Carlo	Con Espaciador para Alternador	V8	4.3	262 PCD		1985-88
P659	CHEVROLET	Monte Carlo	Con Espaciador para Alternador	V8	5.0	305 PCD		1985-88
P665	CHEVROLET	Camaro	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-81
P665	CHEVROLET	Camaro	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-81
P665	CHEVROLET	Camaro	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-81
P665	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno más Roscado	V8	4.3	262 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Caprice	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-77
P665	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-77
P665	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-77
P665	CHEVROLET	Chevelle	Con Barreno más Roscado	V8	6.6	400 PCD		1968-77
P665	CHEVROLET	Impala	Con Barreno más Roscado	V8	4.3	262 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Impala	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Impala	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	307 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Impala	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD		1968-93
P665	CHEVROLET	Malibu	Con Barreno más Roscado	V8	3.3	200 PCD		1977-83
P665	CHEVROLET	Malibu	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD		1977-83
P665	CHEVROLET	Malibu	Con Barreno más Roscado	V8	5.7	350 PCD		1977-83
P665	CHEVROLET	Monte Carlo	Con Barreno más Roscado	V8	4.3	262 PCD		1985-88
P665	CHEVROLET	Monte Carlo	Con Barreno más Roscado	V8	5.0	305 PCD		1985-88

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P677	FORD	Custom / Custom 300 / Custom 500.		V8	7.0	429 PCD		1970-74
P677	FORD	Custom / Custom 300 / Custom 500.		V8	7.5	460 PCD		1970-74
P677	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	7.0	429 PCD		1968-74
P677	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	7.5	460 PCD		1968-74
P677	FORD	LTD, Crown Victoria		V8	7.0	429 PCD		1972-73
P677	FORD	LTD, Crown Victoria		V8	7.5	460 PCD		1972-73
P680	DODGE	D-600	Con Rodamiento Reforzado	V8	5.9	360 PCD		1974-85
P680	DODGE	Microbus Carburado	Con Rodamiento Reforzado	V8	5.9	360 PCD		1978-92
P680	DODGE	RAM Charger Carburado		V8	5.9	360 PCD		1988-93
P684	FORD	Courier		L4	2.3	140 PCD		1977-82
P684	MERCURY	Mercury		L4	2.3	140 PCD		1974-82
P685	CHEVROLET	C-10	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD		1966-89
P685	CHEVROLET	C-30	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD		1966-89
P685	CHEVROLET	C-30	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD		1966-89
P685	CHEVROLET	C-30	Con 4 Barrenos	V6	4.8	292 PCD		1966-89
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMBASSADOR		V8	5.0			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMBASSADOR		V8	5.9			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMBASSADOR		V8	6.6			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMX		V8	5.0			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMX		V8	5.0			1978-79
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMX		V8	5.9			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	AMX		V8	6.6			1973-74
ME P686	JEEP	Cherokee		V8	5.9			1974-83
ME P686	JEEP	Cherokee		V8	6.6			1974-78
ME P686	JEEP	CJ5		V8	5.0			1973-81
ME P686	JEEP	CJ6		V8	5.0			1973-75
ME P686	JEEP	CJ7		V8	5.0			1976-81
ME P686	AMERICAN MOTORS	CONCORD		V8	5.0			1978-79
ME P686	JEEP	DJ5		V8	5.0			1974
ME P686	JEEP	Grand Wagoneer		V8	5.9			1984-91
ME P686	AMERICAN MOTORS	GREMLIN		V8	5.0			1973-76

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P686	AMERICAN MOTORS	HORNET		V8	5.0			1973-77
ME P686	AMERICAN MOTORS	HORNET		V8	5.9			1973-74
ME P686	JEEP	J10		V8	5.9			1974-88
ME P686	JEEP	J10		V8	6.6			1974-78
ME P686	JEEP	J20		V8	5.9			1974-88
ME P686	JEEP	J20		V8	6.6			1974-78
ME P686	JEEP	J-2500		V8	5.9			1973
ME P686	JEEP	J-2600		V8	5.9			1973
ME P686	AMERICAN MOTORS	JAVELIN		V8	5.0			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	JAVELIN		V8	5.9			1973-74
ME P686	AMERICAN MOTORS	JAVELIN		V8	6.6			1973-74
ME P686	JEEP	Jeepster		V8	5.0			1973
ME P686	AMERICAN MOTORS	MATADOR		V8	5.0			1973-77
ME P686	AMERICAN MOTORS	MATADOR		V8	5.9			1973-78
ME P686	AMERICAN MOTORS	MATADOR		V8	6.6			1973-76
ME P686	AMERICAN MOTORS	PACER		V8	5.0			1978-79
ME P686	AMERICAN MOTORS	SPIRIT		V8	5.0			1979
ME P686	JEEP	Wagoneer		V8	5.0			1973
ME P686	JEEP	Wagoneer		V8	5.9			1973-83
ME P686	JEEP	Wagoneer		V8	6.6			1974-78
P689	MERCURY	Cougar		V8	4.2	255 PCD		1977-93
P689	MERCURY	Cougar		V8	5.0	302 PCD		1977-93
P689	LINCOLN	Lincoln Cartier		V8	5.0	302 PCD		1982-90
P689	FORD	Thunderbird		V8	4.2	255 PCD		1979-86
P689	FORD	Thunderbird		V8	5.0	302 PCD		1979-86
P691 / 691A	CHEVROLET	Celebrity		V6	2.8	173 PCD		1986-89
P691 / 691A	CHEVROLET	Century		V6	2.8	173 PCD		1986-88
P691 / 691A	CHEVROLET	Citation		V6	2.8	173 PCD		1982-86
P691 / 691A	CHEVROLET	X-11		V6	2.8	173 PCD		1984-85
P692	CHEVROLET	Avalanche		V8	5.3	327 PCD	T	2001-06
P692	CHEVROLET	Cargo Van	G-30	V8	5.3	327 PCD		1998-02
P692	CADILLAC	Escalade	Motor VORTEC	V8	5.3	324 PCD	T	2002-05
P692	CADILLAC	Escalade	Motor VORTEC	V8	6.0	366 PCD	N	2002-06
P692	CHEVROLET	Express Van 3500		V8	5.3	324 PCD	T	2003

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P692	HUMMER	Hummer		V8	6.0	366 PCD	U	2005-07
P692	CHEVROLET	Pick-Up SS400		V8	5.3	327 PCD		2003-05
P692	CHEVROLET	Sierra Pick-Up		V8	4.8	294 PCD		2006-07
P692	CHEVROLET	Sierra Pick-Up		V8	5.3	327 PCD		2006-07
P692	CHEVROLET	Sierra Pick-Up		V8	6.0	366 PCD		2006-07
P692	CHEVROLET	Silverado 2500		V8	5.3	327 PCD	T, Z	2001-03
P692	CHEVROLET	Silverado 3500		V8	5.3	324 PCD		2007-10
P692	CHEVROLET	Sonora		V8	5.3	327 PCD		2002-05
P692	CHEVROLET	Suburban		V8	5.3	327 PCD		2002-05
P692	GMC	Yukon		V8	5.3	327 PCD	T	2006-07
N P763	MAZDA	B2600 Pick up		L4	2.6	158 PCD		1989-94
P800	AMERICAN MOTORS	American	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1964-83
P800	AMERICAN MOTORS	Gremlin	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1974-83
P800	AMERICAN MOTORS	Lerma	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1981-82
P800	AMERICAN MOTORS	Pacer	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.7	282 PCD		1976-78
P800	AMERICAN MOTORS	Rally	Flecha Corta, Lado Maza / Impulsor 5 Aspas	L6	4.2	258 PCD		1966-75
P801	CHEVROLET	Chevette Scooter		L4	1.6	98 PCD		1982-87
P803	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	5.0	302 PCD		1968-74
P803	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	5.8	351PCD		1968-74
P803	FORD	Galaxie, Galaxie 500		V8	5.8	351PCD		1968-74
P803	FORD	LTD, Crown Victoria		V8	5.0	302 PCD		1970-86
P803	FORD	LTD, Crown Victoria		V8	5.8	351PCD		1970-86
P804A	FORD	Fairmont	Eje Largo, Delgado y con Escalón	V8	5.0	302 PCD		1978-82
P804A	FORD	Mustang	Eje Largo, Delgado y con Escalón	V8	5.0	302 PCD	D	1977-85
P809	MERCURY	Cougar		V6	3.8	232 PCD		1985-94
P809	FORD	Fairmont Guayin		V6	3.8	232 PCD		1983
P809	FORD	Thunderbird		V6	3.8	232 PCD	4	1985-94
P814	CHEVROLET	Camaro		V6	2.8	173 PCD		1982-86
P814	GMC	Camioneta GMC		V6	2.8	173 PCD		1982-86
N P815	BUICK	Buick		L4	1.8	1800 cc.		1982-86
N P815	BUICK	Buick		L4	2.0	2000 cc.		1982-86
N P815	CHEVROLET	Cavalier		L4	1.8	1800 cc.		1982-86

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
N P815	CHEVROLET	Cavalier		L4	2.0	2000 cc.		1982-86
N P815	OLDSMOBILE	Firenza		L4	1.8	1800 cc.		1982-86
N P815	OLDSMOBILE	Firenza		L4	2.0	2000 cc.		1982-86
N P815	PONTIAC	J2000		L4	1.8	1800 cc.		1982-86
N P815	PONTIAC	J2000		L4	2.0	2000 cc.		1982-86
N P815	PONTIAC	Sunbird		L4	1.8	1800 cc.		1982-86
N P815	PONTIAC	Sunbird		L4	2.0	2000 cc.		1982-86
P819	CHEVROLET	S-10 Blazer & Pickup		L4	1.9	119 PCD		1982-85
P819	GMC	S-15 Jimmy & Pickup		L4	1.9	119 PCD		1982-85
P826	CHRYSLER	Dart		L4	2.2	135 PCD	K	1982-89
P826	DODGE	Grand Caravan		L4	2.5	153 PCD		1984-88
P826	CHRYSLER	Le Baron Turbo		L4	2.2	135 PCD		1986-87
P826	CHRYSLER	Le Baron Turbo		L4	2.5	153 PCD		1992-95
P826	CHRYSLER	Magnum Turbo		L4	2.2	135 PCD		1983-88
P826	CHRYSLER	New Yorker		L4	2.2	135 PCD		1983-91
P826	CHRYSLER	New Yorker Turbo		L4	2.2	135 PCD		1990-94
P826	CHRYSLER	New Yorker Turbo		L4	2.5	153 PCD		1992-94
P826	CHRYSLER	Phantom		L4	2.5	153 PCD		1992-93
P826	CHRYSLER	Phantom Turbo		L4	2.2	135 PCD		1987-89
P826	CHRYSLER	Phantom Turbo		L4	2.5	153 PCD		1990-94
P826	CHRYSLER	Shadow		L4	2.2	135 PCD		1989-90
P826	CHRYSLER	Shadow		L4	2.5	153 PCD		1991-94
P826	CHRYSLER	Spirit		L4	2.5	153 PCD		1990-95
P826	CHRYSLER	Spirit R/T		L4	2.5	153 PCD		1991-95
P826	CHRYSLER	Volare		L4	2.2	135 PCD		1982-89
P827	PLYMOUTH	Caravan		L4	2.6	156 PCD		1984-87
P830	FORD	Ranger		V6	2.8	171 PCD		1983-85
P831	MERCURY	Ghia	Maza con 3 Barrenos	L4	2.3	140 PCD		1991
P831	FORD	Tempo	Maza con 3 Barrenos	L4	2.3	140 PCD		1984-93
P831	FORD	Topaz	Maza con 3 barrenos	L4	2.3	140 PCD	X	1984-94
P832	FORD	Bronco		L6	4.9	300 PCD		1983-86
P835	AMERICAN MOTORS	Concord	Rotación Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1981-83
P835	AMERICAN MOTORS	Eagle	Rotación Izquierda	L4	2.5	150 PCD		1983-89
P835	JEEP	Jeep		L4	2.5	150		1983-86
P835	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1976-86
P835	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotación Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1984-86
P835	JEEP	Jeep		L6	4.2	258		1981-86
P835	CHEVROLET	S10		L4	2.5	151 PCD		1987-93

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
		<b>P835</b>	GMC	Safari S15		L4	2.5	151 PCD	1987-93
<b>ME</b>	<b>P839</b>	PONTIAC	LeMans	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.		1990
<b>ME</b>	<b>P839</b>	PONTIAC	LeMans SAFARI	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.		1990
<b>ME</b>	<b>P839</b>	PONTIAC	Sunbird	90392908, 52273124	L4	1.8	1800 cc.		1982-86
<b>ME</b>	<b>P839</b>	PONTIAC	Sunbird	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.		1990-94
<b>ME</b>	<b>P839</b>	PONTIAC	Tempest	90392908, 52273124	L4	2.0	2000 cc.		1990
	<b>P842</b>	HYUNDAI	Accent		L4	1.5	1500 cc.		2004-06
	<b>P842</b>	HYUNDAI	Scoupe		L4	1.5	1500 cc.		1991-95
	<b>P842</b>	CHRYSLER	Verna	By Dodge	L4	1.5	1500 cc.	G4EK	2004-06
<b>N</b>	<b>P844</b>	MITSUBISHI	Cordia		L4	1.8	1795 cc.		1983-88
<b>N</b>	<b>P844</b>	MITSUBISHI	Cordia		L4	2.0	122 PCD		1984-88
<b>N</b>	<b>P844</b>	MITSUBISHI	Galant		L4	2.4	2350 cc.		1985-87
<b>N</b>	<b>P844</b>	HYUNDAI	Sonata		L4	3.0	3000 cc.		1989-98
<b>N</b>	<b>P844</b>	MITSUBISHI	Tredia		L4	1.8	1795 cc.		1983-88
<b>N</b>	<b>P844</b>	MITSUBISHI	Tredia		L4	2.0	1997 cc.		1984-88
	<b>P846</b>	CHEVROLET	Astro / S-10 / Blazer		L4	2.5	151 PCD		1985-86
	<b>P846</b>	CHEVROLET	Camaro		L4	2.5	151 PCD		1985-86
	<b>P846</b>	PONTIAC	Pontiac Firebird		L4	2.5	151 PCD		1985-86
	<b>P848</b>	TOYOTA	Corolla	4AF, Carburado	L4	1.6	1587 cc.		1988-89
	<b>P848</b>	TOYOTA	Corolla	4ALC FWD	L4	1.6	1587 cc.		1984-87
	<b>P848</b>	TOYOTA	Corolla	4ALC-FX, Carburado	L4	1.6	1587 cc.		1988-87
	<b>P848</b>	CHEVROLET	Nova	Carburado	L4	1.6	98 PCD		1985-88
	<b>P850</b>	RENAULT	Alliance		L4	1.7	1700 cc.		1985-86
	<b>P850</b>	RENAULT	Clio Sport		L4	2.0	1985 cc.	F4R730	2002-06
	<b>P850</b>	RENAULT	Encore		L4	1.7	1700 cc.		1985-86
	<b>P850</b>	RENAULT	Scenic		L4	2.0	1985 cc.	F4R740	2002-06
<b>ME</b>	<b>P853</b>	MITSUBISHI	Mighty Max		L4	2.3	2300 cc.		1983-85
<b>ME</b>	<b>P853</b>	DODGE	Power Ram 50		L4	2.3	2300 cc.		1983-85
<b>ME</b>	<b>P853</b>	DODGE	RAM 50		L4	2.3	2300 cc.		1983-85
	<b>P854</b>	BUICK	Buick		V6	3.0	181 PCD		1982-85
	<b>P854</b>	OLDSMOBILE	Oldsmobile		V6	3.8	231 PCD		1982-85
<b>N</b>	<b>P856</b>	SUZUKI	Samurai		L4	1.3	1300 cc.		1986-95
<b>N</b>	<b>P856</b>	SUZUKI	Sidekick		L4	1.3	1300 cc.		1989
	<b>P857</b>	FORD	Escort LX		L4	1.9	114 PCD		1994-96
	<b>P857</b>	FORD	Escort Vagoneta		L4	1.9	114 PCD		1994-96
	<b>P857</b>	MERCURY	Mercury LYNX	Diente Cuadrado	L4	1.6	98 PCD		1981-90
	<b>P857</b>	MERCURY	Mercury LYNX	Diente Cuadrado	L4	1.9	114 PCD		1981-90
	<b>P857</b>	MERCURY	Mercury Tracer		L4	1.6	98 PCD		1988-89
	<b>P859</b>	FORD	F-700		V8	7.0	429 PCD		1994-99
	<b>P859</b>	FORD	F800		V8	7.0	427 PCD		1979-97
	<b>P860</b>	CHEVROLET	Cavalier	SOHC	L4	2.2	135 PCD	4	1995-02

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P860	CHEVROLET	Cavalier	SOHC	L4	2.2	135 PCD	4	1995-02
P860	CHEVROLET	LUV		L4	2.2	122 PCD		1997-98
P860	CHEVROLET	Malibu		L4	2.4	146 PCD	T	1997-02
P860	PONTIAC	Sunfire		L4	2.2	135 PCD		1997-02
P860	PONTIAC	Sunfire		L4	2.4	146 PCD		1999-05
P861	FORD	F-250		V8	5.0	302 PCD		1995-97
P861	FORD	F-250 F.I		V8	5.8	351 PCD		1987-97
P861	FORD	F300 F.I.		V8	5.8	351 PCD		1975-79
P861	FORD	F-350 F.I		V8	5.8	351 PCD		1987-97
P861	FORD	Microbus F.I		V8	5.8	351 PCD		1987-97
P862	LINCOLN	Lincoln Cartier		V8	5.0	302 PCD		1982-90
P863	MERCURY	Ghia	Maza con 4 Barrenos	L4	2.3	140 PCD		1991
P863	FORD	Tempo	Maza con 4 Barrenos	L4	2.3	140 PCD		1994
P863	FORD	Topaz	Maza con 4 Barrenos	L4	2.3	140 PCD	X	1984-94
P864	PONTIAC	Aztek		V6	3.4	207 PCD	E	2001-05
P864	CHEVROLET	Blazer		V6	3.1	189 PCD		1994-95
P864	CHEVROLET	Cavalier	2da. Generación	V6	2.8	173 PCD	W	1989-95
P864	CHEVROLET	Cavalier	2da. Generación	V6	3.1	189 PCD		1990-94
P864	CHEVROLET	Celebrity	2da. Generación	V6	2.8	173 PCD	W	1986-89
P864	CHEVROLET	Century		V6	2.8	173 PCD	W	1986-88
P864	OLDSMOBILE	Cutlass		V6	3.1	189 PCD	T,M	1989-96
P864	OLDSMOBILE	Cutlass Eurosport		V6	3.1	189 PCD	T	1989-96
P864	PONTIAC	G6		V6	3.5	214 PCD	8	2005-06
P864	PONTIAC	Grand Am		V6	3.1	181 PCD	M	1997-01
P864	PONTIAC	Grand Am		V6	3.4	207 PCD	8	1999-04
P864	PONTIAC	Grand Prix		V6	3.1	181 PCD	M	1999-01
P864	PONTIAC	Grand Prix		V6	3.4	207 PCD		2004
P864	CHEVROLET	Impala		V6	3.4	207 PCD	E	2000-05
P864	CHEVROLET	Malibu		V6	3.1	189 PCD	M,J	1997-05
P864	CHEVROLET	Malibu		V6	3.5	211 PCD	8	2004-05
P864	PONTIAC	Montana		V6	3.5	214 PCD	8	2005-06
P864	PONTIAC	Montana		V6	3.9	239 PCD		2007-08
P864	PONTIAC	Montana SG6		V6	3.5	214 PCD		2005-06
P864	CHEVROLET	Silhouette		V6	3.1	189 PCD		1990-95
P864	CHEVROLET	Uplander		V6	3.5	220 PCD	8	2005-07
P864	CHEVROLET	Venture		V6	3.4	207 PCD	E	1997-05
P866	MERCURY	Mercury Sable		V6	3.1	183 PCD		1986-94
P866	MERCURY	Sable		V6	3.0	183 PCD		1986-99
P866	MERCURY	Taurus		V6	3.0	183 PCD		1986-99
P867	MAZDA	3000 Pick-Up		V6	3.0	181 PCD		1986-94
P867	FORD	Aerostar		V6	3.0	181 PCD		1987-97

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P867	MAZDA	Mazda		L6	2.5	2500 cc.		1987-94
P867	FORD	Ranger		V6	3.0	181 PCD		1991-02
P868	FORD	Camionetas Bronco		V6	2.9	177 PCD		1986-92
P868	FORD	Camionetas Ranger		V6	2.9	177 PCD		1986-92
P869	CHEVROLET	C-10	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD		1974-95
P869	CHEVROLET	C-20	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD		1974-96
P869	CHEVROLET	C-30	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD		1974-96
P869	CHEVROLET	C-70	Rotación Izquierda	V8	7.4	454 PCD		1979-82
P869	CHEVROLET	Express		V8	7.4	454 PCD	J	1999-02
P870	BUICK	Electra / Reatta		L4	2.5	151 PCD		1987-92
P870	OLDSMOBILE	Starfire		L4	2.5	151 PCD		1987-92
P870	PONTIAC	Sunbird / Sunfire		L4	2.5	151 PCD		1987-92
N P874	MAZDA	323		L4	1.6	1597 cc.		1986-94
N P874	MAZDA	323		L4	1.8	1800 cc.		1986-94
N P874	FORD	Aspire		L4	1.3	1300 cc.		1988-97
N P874	FORD	Festiva		L4	1.3	1300 cc.		1988-97
N P874	MERCURY	Mercury Tracer		L4	1.6	1600 cc.		1988-89
N P874	MAZDA	MX-3		L4	1.6	1597 cc.		1986-94
N P874	MAZDA	MX-3		L4	1.8	1800 cc.		1986-94
N P874	MAZDA	Protege	4X4	L4	1.8	1800 cc.		1994-96
N P874	MAZDA	Protege	4X4	L4	2.0	122 PCD		1994-96
N P874	KIA	Sephia		L4	1.6	1597 cc.		1994-97
P877	FORD	F350		L6	4.9	300 PCD		1965-98
P878	FORD	Aerostar		L4	2.3	140 PCD		1986-87
P878	MAZDA	B2300 Pickup		L4	2.3	132 PCD		1994
P878	MERCURY	Mercury		L4	2.3	140 PCD		1983-93
P878	FORD	Ranger	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.0	122 PCD		1983-94
P878	FORD	Ranger	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.0	122 PCD		1983-94
P878	FORD	Ranger	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.3	140 PCD		1983-94
P878	FORD	Ranger	Excepto DIESEL 4 Cil.	L4	2.3	140 PCD		1983-94
P882	CHEVROLET	Blazer		V6	4.3	262 PCD	W	1994-97
P882	CHEVROLET	C-1500 Pick-Up		V6	4.3	262 PCD		1996-98
P882	CHEVROLET	C-3500 Pick-Up		V8	5.7	350 PCD		1996-98
P882	CHEVROLET	Chevy Van / G-30 / Cargo Van		V6	4.3	262 PCD		1998-02
P882	CHEVROLET	Equinox		V6	4.3	262 PCD		1998-09
P882	CHEVROLET	G-20		V6	4.3	262 PCD		1995
P882	CHEVROLET	Microbús		V8	5.7	350 PCD		1986-94
P882	CHEVROLET	S-10		V6	4.3	262 PCD	W	1998-02
P882	CHEVROLET	Suburban		V8	5.7	350 PCD	R	1994-00
P883	CHEVROLET	Astro / S-10 / Blazer		L4	2.5	151 PCD		1987-93

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P884	ISUZU	Pick-up		V6	3.1	3137 cc.		1991-94
P884	ISUZU	Rodeo		V6	3.1	3137 cc.		1991-92
P884	ISUZU	Trooper, Trooper II		V6	2.8	2827 cc.		1989-91
P886	JEEP	Jeep Cherokee		V6	4.0	244 PCD		1995-05
P886	JEEP	Jeep Cherokee 4X4		L4	2.5	153		1987-94
P886	JEEP	Jeep Grand Cherokee 4x4		V6	4.0	244 PCD		1994-03
P887	AMERICAN MOTORS	Cherokee	Rotacion Izquierda	L4	2.5	153 PCD		1987-96
P887	JEEP	Cherokee	Rotación Izquierda	L4	2.5	150		1987-96
P887	JEEP	Cherokee	Rotación Izquierda	L6	4.0	242		1987-90
P887	JEEP	Comanche 4	Rotación Izquierda	L4	2.5	153		1987-94
P887	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1983-01
P887	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1976-86
P887	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotacion Izquierda	L6	4.2	258 PCD		1976-86
P888	JEEP	Cherokee	Rotación Derecha	L4	2.5	153		1986-93
P888	JEEP	Comanche	Rotación Derecha	L4	2.5	153		1986-93
P888	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotacion Derecha	L6	4.2	258 PCD		1983-01
P888	AMERICAN MOTORS	Jeep	Rotacion Derecha	L6	4.2	258 PCD		1976-86
P889	MERCURY	Cougar A310		V6	3.8	232 PCD		1987-94
P889	MERCURY	Cougar XR-7		V6	3.8	232 PCD		1987-94
P889	FORD	Thunderbird		V6	3.8	232 PCD	4	1988-94
P890	MERCURY	Taurus		V6	3.8	232 PCD	4	1988-91
N P891	MAZDA	626		L4	2.2	125 PCD		1988-92
N P891	MAZDA	B2200 Pickup		L4	2.2	125 PCD		1987-93
N P891	MAZDA	MX-6		L4	2.2	125 PCD		1988-92
P894	PONTIAC	LeMans		L6	1.6	98 PCD		1988-90
P895	CHEVROLET	Geo Tracker		L4	1.6	98 PCD		1994-98
P895	CHEVROLET	Tracker		L4	1.6	98 PCD	6, U	1995-98
P895	CHEVROLET	Tracker	16 Válvulas	L4	2.2	135 PCD	4	1999-04
P895	CHEVROLET	Tracker		V6	2.5	153 PCD	4	1994-04
P896	DODGE	Caravan		L4	2.5	153 PCD		1989
P896	DODGE	Grand Caravan Turbo		L4	2.5	153 PCD		1989
P896	PLYMOUTH	Grand Voyager turbo		L4	2.5	153 PCD		1989
P896	CHRYSLER	Shadow Turbo		L4	2.2	135 PCD		1989-90
P896	PLYMOUTH	Voyager turbo		L4	2.5	153 PCD		1989
P897	DODGE	Caravan		V6	3.3	201 PCD		1993-00

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P897	DODGE	Caravan		V6	3.3	200 PCD		1989
P897	CHRYSLER	Grand Voyager		V6	3.3	201 PCD		1993-97
P897	PLYMOUTH	Grand Voyager		V6	3.3	200 PCD		1990
P897	CHRYSLER	Grand Voyager		V6	3.8	231 PCD	L	1994-02
P897	CHRYSLER	New Yorker		V6	3.3	201 PCD		1992-94
P897	PLYMOUTH	Town & Country		V6	3.3	200 PCD		1990
P897	CHRYSLER	Town & Country		V6	3.8	231 PCD	L	1994-03
P897	CHRYSLER	Voyager		V6	3.3	201 PCD	R	1991-03
P897	PLYMOUTH	Voyager		V6	3.3	200 PCD		1990
P898	DODGE	Caravan		L4	2.5	153 PCD		1990-91
P898	DODGE	Dakota 4x2		L4	2.5	153 PCD	P	1996
P898	PLYMOUTH	Grand Voyager		L4	2.5	153 PCD		1990-91
P898	CHRYSLER	Phantom		L4	2.2	135 PCD		1987-89
P898	CHRYSLER	Phantom		L4	2.5	153 PCD		1990-94
P898	CHRYSLER	Phantom Turbo		L4	2.2	135 PCD		1987-89
P898	CHRYSLER	Phantom Turbo		L4	2.5	153 PCD		1990-94
P898	CHRYSLER	Shadow Turbo		L4	2.5	153 PCD		1991-94
P898	CHRYSLER	Spirit Turbo		L4	2.5	135 PCD		1991-95
P898	PLYMOUTH	Voyager		L4	2.5	153 PCD		1990-91
P901	MERCURY	Cougar		V8	5.0	302 PCD		1991-93
P901	FORD	Thunderbird		V8	5.0	302 PCD	T	1991-94
P902	MERCURY	Cougar Supercargado		V6	3.8	232 PCD		1990-94
P902	FORD	Thunderbird Supercargado		V6	3.8	232 PCD	R	1990-94
P905	FORD	Crown Victoria		V8	4.6	281 PCD	W, 6	1997-98
P905	MERCURY	Grand Marquis		V8	4.6	281 PCD		1992-01
P908	CHEVROLET	Camión Serie 50 / 60 / 70		V8	6.0	366 PCD		1966-91
P908	CHEVROLET	Kodiak		V8	6.0	366 PCD		1996-98
P908	CHEVROLET	Kodiak		V8	7.0	427 PCD		1999-02
P909	FORD	Aerostar XLT		V6	4.0	244 PCD	X	1991-96
P909	MAZDA	B4000 Pick up		V6	4.0	244 PCD		1994-00
P909	FORD	Club Wagon		V6	4.0	240 PCD		1995-98
P909	FORD	Econoline Wagon		V6	4.0	244 PCD		1996-98
P909	FORD	Explorer	Algunas Unidades Cuentan con la Bomba P965	V6	4.0	244 PCD	X	1990-01
P909	FORD	Ranger		V6	4.0	244 PCD		1999-01
P909	FORD	Ranger		V6	4.0	244 PCD		1990-00
P911	DODGE	Caravan		V6	3.0	181 PCD		198-89
P911	DODGE	Grand Caravan		V6	3.0	181 PCD		88-89
P911	DODGE	Grand Caravan		V6	3.0	181 PCD		88-89

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
P911	CHRYSLER	Grand Voyager		V6	3.0	181 PCD		1999-00	
P911	PLYMOUTH	Grand Voyager		V6	3.0	181 PCD		1988-89	
P911	CHRYSLER	New Yorker		V6	3.0	181 PCD		1990-98	
P911	CHRYSLER	Voyager		V6	3.0	181 PCD		1999-00	
P911	PLYMOUTH	Voyager		V6	3.0	181 PCD		1987-90	
P913	FORD	Escort	Con Polea Diente Redondo	L4	1.9	114 PCD	J	1994-96	
P913	FORD	Escort Station Wagon	Con Polea Diente Redondo	L4	1.9	114 PCD		1994-96	
P914	MERCURY	Ghia		V6	3.0	183 PCD		1991-94	
P917	PONTIAC	Bonneville		V6	3.8	232 PCD		1994-97	
P917	CHEVROLET	Lumina		V6	3.8	231 PCD		1992-95	
P917	CHEVROLET	Silhouette		V6	3.8	231 PCD		1992-95	
P917	CHEVROLET	Silhouette		V6	3.8	231 PCD		1992-95	
N	P919	SATURN	SC Coupe	DOHC	L4	1900 cc.		1991-02	
N	P919	SATURN	SL Coupe	DOHC	L4	1900 cc.		1991-02	
N	P919	SATURN	SW Wagon	DOHC	L4	1900 cc.		1991-02	
ME	P921	GEO	Metro	L3	1.0	1000 cc.		1997-99	
ME	P921	GEO	Metro	LSI, N, XFI	L3	1.0	1000 cc.	1998-00	
ME	P921	GEO	Metro	L3	1.3	1300 cc.		1998-01	
ME	P921	GEO	Metro	L4	1.3	1300 cc.		1998-01	
ME	P921	SUZUKI	Swift	91175666, 17400-82823	L4	1.3	1298 cc.	DLX, GA, GL, GS, GT, L, S	1989-99
ME	P921	SUZUKI	Swift	17400-82850	L4	1.3	1298 cc.	2	2000-01
ME	P921	SUZUKI	Swift		L3	1.3	1300 cc.		1989-01
	P925	DODGE	Dakota		V8	5.2	318 PCD		1990-92
	P926	MITSUBISHI	Diamante, 3000GT	DOHC	V6	3.0	2972 cc.		1991-99
	P926	DODGE	Stealth		V6	3.0	181 PCD		1991-96
	P927	JEEP	Commander	53022189AA	V8	4.7	288		2006-09
	P927	DODGE	Dakota Quad Cab 4x2		V6	3.7	226 PCD	K	2005-08
	P927	DODGE	Durango		V8	4.7	282 PCD	N	2001-06
	P927	JEEP	Jeep Commander		V8	4.7	282 PCD	N	2006-10
	P927	JEEP	Jeep Grand Cherokee		V8	4.7	282 PCD	N	2000-05
	P927	JEEP	Jeep Liberty		V6	3.7	230 PCD	K	2002-10
	P927	DODGE	RAM 1500 Pick-Up		V6	3.7	237 PCD	K	2004-09
	P927	DODGE	RAM 1500 Pick-Up		V6	3.9	239 PCD	K	1994-03
	P927	DODGE	RAM 2500 Pick-Up		V8	4.7	282 PCD	N	2002-08
	P930	DODGE	RAM Van 1500	Para Tubo Roscado	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03
	P930	DODGE	RAM Van 2500	Para Tubo a Presión	V8	5.2	318 PCD	Y	1994-03

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
P930	DODGE	RAM Van 3500	Para Tubo Roscado	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03	
P930	DODGE	RAM Wagon 1500	Para Tubo Roscado	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03	
P930	DODGE	RAM Wagon 2500	Para Tubo Roscado	V8	5.2	318 PCD	Y	1997-03	
P930	DODGE	RAM Wagon 3500	Para Tubo Roscado	V8	5.9	360 PCD	Z	1994-02	
P930	DODGE	RAM 1500 Pick-Up	Para Tubo Roscado	V6	3.9	239 PCD	X	1994-03	
P930	DODGE	RAM 4000 Pick-Up	Para Tubo Roscado	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03	
P932	JEEP	Grand Cherokee		V6	4.0	244		1995	
P932	JEEP	Jeep Grand Cherokee 4x2		L6	4.0	244 PCD	S	1997-98	
P932	JEEP	Jeep Wrangler	Todos	L4	2.5	153 PCD	P	1993-97	
P932	JEEP	Jeep Wrangler 4x4		L4	2.5	153 PCD	P	1993-03	
P932	JEEP	Wrangler	4626054AD, 4626054	L6	4.0	244		1998-99	
P932	JEEP	Wrangler 4X4	4626054AD, 4626054	L4	2.5	153		1995-97	
P934	CADILLAC	Cadillac Eldorado		V8	4.6	281 PCD		1993-94	
P934	CADILLAC	Cadillac Seville		V8	4.6	281 PCD		1993-94	
P935	CHEVROLET	Camaro		V8	5.7	350 PCD		1994-97	
P935	PONTIAC	Trans Am		V8	5.7	350 PCD		1994-97	
N	P937	LAND ROVER	Freelander	GWP2602	V6	2.5	2500 cc.		2002-05
N	P937	MG ROVER	ZT		V6	2.5	2467 cc.		2003-05
P938	MERCURY	Contour GL	SOHC	L4	2.0	122 PCD	3	1996-00	
P938	MERCURY	Mystique		L4	2.0	122 PCD	3	1995-97	
P941	CHRYSLER	LHS	Con Carcasa de Aluminio	V6	3.5	215 PCD		1993-94	
P941	FORD	Mustang	Con Carcasa de Aluminio	V8	5.0	302 PCD	D	1994-95	
P941	CHRYSLER	New Yorker	Con Carcasa de Aluminio	V6	3.5	215 PCD		1993-94	
P942	LINCOLN	Mark VIII		V8	4.6	281 PCD		1994-96	
P942	FORD	Mustang		V8	4.6	281 PCD	V	1996-03	
P942	FORD	Thunderbird		V8	4.6	281 PCD	W	1995-96	
P942	LINCOLN	Town Car		V8	4.6	281 PCD	W	1994-03	
P944	CHEVROLET	Camaro		V6	3.4	208 PCD	S	1993-95	
P944	CHEVROLET	Camaro	VIN "S"	V6	3.4	207 PCD		1993-95	
P944	PONTIAC	Firebird	VIN "S"	V6	3.4	207 PCD		1993-95	
P945	FORD	F-150		L6	4.9	300 PCD		1995-97	
P945	FORD	F350		L6	4.9	300 PCD		1965-98	
P948	DODGE	Daytona Turbo	16 Válvulas	L4	2.2	135 PCD		1991-93	
P949	DODGE	Intrepid		V6	3.3	201 PCD	N/D	1993-97	
P950	CHRYSLER	Concorde	Polea de 2.375"	V6	3.5	215 PCD		2002-03	
P950	DODGE	Intrepid	Polea de 2.375"	V6	3.5	215 PCD		1993-94	
P950	CHRYSLER	LHS / LH		V6	3.5	215 PCD		1994-97	
P950	CHRYSLER	New Yorker		V6	3.3	215 PCD		1992-94	

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P951	DODGE	Durango		V8	5.2	318 PCD	Y	1998-00
P951	DODGE	Durango		V8	5.9	360 PCD	Z	2001-03
P951	JEEP	Grand Cherokee		V8	5.2	318 PCD		1995-97
P951	JEEP	Jeep Grand Cherokee		V8	5.2	318 PCD	Y	1993-03
P951	DODGE	RAM Van 1500	Para Tubo a Presión	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03
P951	DODGE	RAM Van 3500	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03
P951	DODGE	RAM Wagon 1500	Para Tubo a Presión	V6	3.9	239 PCD	X	1995-03
P951	DODGE	RAM Wagon 2500	Para Tubo a Presión	V8	5.2	318 PCD	Y	1997-03
P951	DODGE	RAM Wagon 3500	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z	1994-02
P951	DODGE	RAM 1500 Pick-Up	Para Tubo a Presión	V6	3.9	239 PCD	X	1994-03
P951	DODGE	RAM 2500 Pick-Up	Para Tubo a Presión	V8	5.2	318 PCD	Y	1997-03
P951	DODGE	RAM 2500 Pick-Up	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z	1996-02
P951	DODGE	RAM 3500 Pick-Up	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-02
P951	DODGE	RAM 4000 Pick-Up	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	Z, 5	1996-03
P951	DODGE	RAM Charger F.I		V8	5.9	360 PCD	Y	1994-01
P951	DODGE	RAM Charger T.B.I	Para Tubo a Presión	V8	5.9	360 PCD	W, Z	1993-96
P956	CADILLAC	Cadillac Deville		V8	4.6	275 PCD	Y / 9	1995-04
P956	CADILLAC	Cadillac El dorado		V8	4.6	275 PCD	Y / 9	1995-97
P956	CADILLAC	Cadillac Seville		V8	4.6	275 PCD	Y / 9	1995-01
N	P957	MAZDA	626	L4	2.0	122 PCD		1993-02
N	P957	MAZDA	MX-6	L4	2.0	122 PCD		1993-97
N	P957	FORD	Probe	L4	2.0	122 PCD		1993-97
N	P957	MAZDA	Protege	L4	1.8	1800 cc.		1999-03
N	P957	MAZDA	Protege	L4	2.0	122 PCD		1993-97
N	P957	MAZDA	Protege	L4	2.0	122 PCD		1999-03
P958	CHEVROLET	Achieva		L4	2.4	146 PCD		1996-00
P958	BUICK	Buick		L4	2.4	146 PCD		1996-00
P958	CHEVROLET	Cavalier		L4	2.4	146 PCD		1996-00
P958	CHEVROLET	Cavalier Z-24		L4	2.4	146 PCD	T	1995-02
P958	CHEVROLET	Malibu		L4	2.4	146 PCD		1996-00
P958	OLDSMOBILE	Oldsmobile		L4	2.4	146 PCD		1996-00
P958	PONTIAC	Pontiac		L4	2.4	146 PCD		1996-00
P958	PONTIAC	Sunfire		L4	2.4	144 PCD		1996-02
P959	MERCURY	Contour		V6	2.5	153 PCD	L	1995-00
P959	FORD	Escape	200 HP	V6	3.0	181 PCD	1	2001-03
P959	FORD	Mondeo		V6	2.5	153 PCD		2002-05
P959	MERCURY	Mystique	24 Válvulas	V6	2.5	153 PCD	L	1995-00
P959	MERCURY	Sable	DOHC, 24 Válvulas	V6	3.0	181 PCD		2001-04
P960	MERCURY	Sable		V6	3.8	232 PCD		1994-95

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P960	FORD	Windstar		V6	3.8	232 PCD	4	1995
P962	MERCURY	Cougar		V6	3.8	232 PCD		1994-95
P962	FORD	Mustang		V6	3.8	232 PCD		1994-95
P962	FORD	Thunderbird		V6	3.8	232 PCD		1994-95
P964	MAZDA	B2300 Pick up		L4	2.3	132 PCD		1995-97
P964	MAZDA	B2500 Pick up		L4	2.5	153 PCD		1998-01
P964	FORD	Ranger		L4	2.3	140 PCD	A,D	1996-05
P964	FORD	Ranger		L4	2.5	153 PCD	C	1995-05
P965	FORD	Explorer	Algunas Unidades Cuentan con la Bomba P909	V6	4.0	244 PCD	X	2002-08
P966	FORD	Excursion	Triton	V10	6.8	415 PCD	S	2000-05
P966	FORD	F-450 H.D	Gasolina	V10	6.8	415 PCD		1999-08
P966	FORD	F-450 H.D	Gas LP	V10	6.8	415 PCD		1999-02
P966	FORD	F-550	Gasolina y Gas LP	V10	6.8	415 PCD		2001-09
P968	CHEVROLET	Blazer		V6	4.3	262 PCD	W	1998-02
P968	CHEVROLET	C-1500 Pick-Up		V6	4.3	262 PCD		1999-04
P968	CHEVROLET	C-35		V8	5.7	350 PCD	R	1998-02
P968	CHEVROLET	C-3500 Pick-Up		V8	5.7	350 PCD		1999-04
P968	CHEVROLET	Cargo Van	G-30	V6	4.3	262 PCD		1998-00
P968	CHEVROLET	Cargo Van	G-30	V8	5.7	350 PCD		2001-05
P968	CHEVROLET	Cheyenne		V8	5.7	350 PCD		1998-02
P968	CHEVROLET	Custom Pick-Up		V8	5.7	350 PCD		1998-02
P968	CHEVROLET	Equinox		V6	4.3	262 PCD		2005
P968	CADILLAC	Escalade		V8	5.7	350 PCD		1999-05
P968	CHEVROLET	Express		V6	4.3	262 PCD		1998-02
P968	CHEVROLET	Express		V8	5.0	302 PCD		1999-02
P968	CHEVROLET	Express Van 1500		V6	4.3	260 PCD	W	1998-02
P968	CHEVROLET	G-30		V6	4.3	262 PCD		2001-02
P968	CHEVROLET	Microbús		V8	5.7	350 PCD		1986-94
P968	CHEVROLET	Pick-Up SS400		V8	5.7	350 PCD		1997-04
P968	CHEVROLET	Sonora		V8	5.7	350 PCD	R	2000-02
P968	CHEVROLET	Suburban		V8	5.7	350 PCD	R	2001-04
P972	HYUNDAI / DODGE	Atos		L4	1.0	1000 cc.	G4HC	2000-04
P972	HYUNDAI / DODGE	Atos	Con Brida Redonda o en Cruz	L4	1.1	1100 cc.		2005-09
P978	PONTIAC	Bonneville		V6	3.8	232 PCD		1998-99
P978	PONTIAC	Grand Am		V6	3.8	232 PCD		1997-01
P978	PONTIAC	Grand Prix		V6	3.8	232 PCD		1999-03
P978	CHEVROLET	Impala		V6	3.8	231 PCD	K	2000-05

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
<b>P994</b>	MERCURY	Mystique		L4	2.0	122 PCD	3	1998-00	
<b>P996</b>	CHRYSLER	Breeze	16 Válvulas	L4	2.0	121 PCD	C	1996	
<b>P996</b>	PLYMOUTH	Breeze	16 Válvulas	L4	2.0	121 PCD		1996-02	
<b>P996</b>	MITSUBISHI	Eclipse Spyder	Sin Turbo	L4	2.0	122 PCD		1998-00	
<b>P996</b>	MITSUBISHI	Eclipse Spyder	SIN TURBO	L4	2.0	122 PCD		1998-00	
<b>P996</b>	DODGE	Neon	16 Válvulas	L4	2.0	122 PCD	F	1999-05	
<b>P996</b>	DODGE	Neon	16 Válvulas, Línea Anterior	L4	2.0	122 PCD	C	1995-99	
<b>P996</b>	CHRYSLER	PT Cruiser		L4	2.0	122 PCD		2001-03	
<b>P996</b>	DODGE	Stratus	16 Válvulas	L4	2.0	122 PCD	C	1997-00	
<b>P998</b>	DODGE	Stratus	DOHC 16 Válvulas	L4	2.4	150 PCD		1993-97	
<b>P998</b>	DODGE	Stratus R/T Turbo	DOHC 16 Válvulas	L4	2.4	150 PCD	X	1996-03	
<b>P999</b>	CHRYSLER	Cirrus		V6	2.7	167 PCD		2001-06	
<b>P999</b>	CHRYSLER	Concorde	24 Válvulas	V6	2.7	167 PCD		2001-02	
<b>P999</b>	DODGE	Intrepid		V6	2.7	170 PCD		1998-04	
<b>N</b>	<b>P1103</b>	AUDI	A3	06F-121-011X, 06F-121-011	L4	1.4	1400 cc.	N / D	2008
<b>N</b>	<b>P1103</b>	SEAT	Altea	Motor Serie BWA	L4	2.0	1984 cc.		2005-06
<b>N</b>	<b>P1103</b>	VOLKSWAGEN	Bora	06F-121-011X, 06F-121-011	L4	2.0	1975 cc.		2006-09
<b>N</b>	<b>P1103</b>	AUDI	TT	06F-121-011X, 06F-121-011	L4	1.4	1400 cc.	BWA, BPY, CDLB, CDLA	2007-10
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Avalanche	Serie 1500	V8	5.3	324 PCD	T	2007-08
<b>ME</b>	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Avalanche		V8	6.0	364 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CADILLAC	Escalade		V8	6.2	378 PCD	N	2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Express Van 2500	HD	V8	5.3	324 PCD	T	2004-06
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Express Van 3500	HD	V8	5.3	324 PCD	T	2007-10
	<b>P1106</b>	HUMMER	Hummer		V8	6.0	366 PCD	U	2007
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	S-10		L4	2.2	135 PCD	4	1995-03
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up		V8	4.8	294 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up		V8	5.3	327 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up	Heavy Duty	V8	6.0	366 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 2500		V8	6.0	366 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 2500	Heavy Duty	V8	6.2	368 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 3500		V8	5.3	327 PCD		2006-07
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 3500		V8	6.0	366 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 3500		V8	6.2	368 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Silverado 1500		V8	4.8	293 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Silverado 1500		V8	5.3	324 PCD		2007-08
	<b>P1106</b>	CHEVROLET	Silverado 1501	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD	V	2007-08

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P1106	CHEVROLET	Silverado 1502	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD	T/B	2007-08
P1106	CHEVROLET	Silverado 2500	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD	V	2007-08
P1106	CHEVROLET	Silverado 2500	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD	B	2007-08
P1106	CHEVROLET	Silverado 2500		V8	6.0	366 PCD		2000-06
P1106	CHEVROLET	Suburban		V8	5.3	324 PCD	J	2007-08
P1106	CHEVROLET	Suburban		V8	6.0	366 PCD		2007-08
P1106	CHEVROLET	Tahoe		V8	4.8	294 PCD		2007-09
P1106	CHEVROLET	Tahoe		V8	5.3	324 PCD	J	2007-08
P1106	CHEVROLET	Tahoe		V8	6.0	366 PCD		2007-08
P1106	CHEVROLET	Trailblazer		V8	5.3	324 PCD		2007-09
P1106	GMC	Yukon		V8	4.8	294 PCD		2007-08
P1106	GMC	Yukon		V8	5.3	324 PCD	J	2007-08
P1106	GMC	Yukon		V8	6.0	366 PCD		2008-09
P1106	GMC	Yukon		V8	6.2	279 PCD		2007-08
P1107	CHRYSLER	300C		V6	3.5	214 PCD	G	2005-08
P1107	DODGE	Avenger		V6	3.5	214 PCD	G	2008-10
P1107	DODGE	Caravan		V6	4.0	242 PCD		2008
P1107	DODGE	Charger		V6	3.5	214 PCD	V	2006-10
P1107	CHRYSLER	Cirrus		V6	3.5	214 PCD	G	2008-10
P1107	DODGE	Grand Caravan		V6	4.0	244 PCD		2008
P1107	DODGE	Journey		V6	3.5	215 PCD		2009-10
P1107	CHRYSLER	Magnum		V6	3.5	214 PCD	V	2005-08
P1107	DODGE	Mini RAM VAN		V6	4.0	242 PCD		2005-08
P1107	DODGE	Nitro		V6	4.0	244 PCD		2007-09
P1107	CHRYSLER	Pacífica		V6	3.5	214 PCD	4	2005-06
P1107	CHRYSLER	Pacífica		V6	4.0	244 PCD		2007-09
P1107	CHRYSLER	Sebring		V6	3.5	214 PCD		2007
P1107	CHRYSLER	Town & Country		V6	4.0	244 PCD		2008-09
P1107	CHRYSLER	Voyager		V6	4.0	242 PCD		2008-09
N P1219	JEEP	Jeep Wrangler	4666044AA	V6	3.8	231 PCD		2007-11
P1447	CHEVROLET	Astra	16 Valv., 25 Dientes,	L4	2.2	135 PCD	Z22SE	2001-04
P1447	CHEVROLET	Astra	16 Valv., 25 Dientes,	L4	2.4	146 PCD		2001-05
P1447	CHEVROLET	LUV	25 Dientes,	L4	2.2	122 PCD	22LE	2000-05
P1447	CHEVROLET	Optra	25 Dientes,	L4	2.0	122 PCD		2006-11
P1448	CHEVROLET	Astra	16 Valv., 25 Dientes,	L4	2.0	122 PCD	X20XEV	2000-08
N P1619	CHEVROLET	Corsa	E.O. 93385844, 19 Dientes,	L4	1.8	1800 cc.		2003-08
N P1619	FIAT	Idea Adventure	Polea 19 Dientes	L4	1.8	1796 cc.		2007-08
N P1619	CHEVROLET	Meriva	E.O. 93385844, 19 Dientes,	L4	1.8	1800 cc.		2003-08

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
N P1619	FIAT	Palio	O.E. 7087004, Polea 19 Dientes	L4	1.8	1796 cc.		2005-08
N P1619	FIAT	Strada Adventure	O.E. 7087004, Polea 19 Dientes	L4	1.8	1796 cc.		2006-08
N P1619	CHEVROLET	Tornado	E.O. 93385844, 19 Dientes,	L4	1.8	1800 cc.		2004-11
N P1633	CHEVROLET	Aveo	O.E. 96930074, 96872702	L4	1.6	1600 cc.	6	2009-11
N P1633	PONTIAC	G3	O.E. 96872702	L4	1.6	1600 cc.		2007-09
P1641	RENAULT	Clio		L4	1.6	1600 cc.	K4M748	2002-11
P1641	RENAULT	Kangoo		L4	1.6	1600 cc.	4KM748	2002-11
P1641	NISSAN	Platina	DOHC 16 Valv.	L4	1.6	1600 cc.	4KM	2002-11
P1642	CHEVROLET	Astra	16 Valv., 23 Dientes,	L4	1.8	1800 cc.		2002-08
P1642	CHEVROLET	Corsa	E.O. 90543935, 23 Dientes,	L4	1.8	1800 cc.		2002-08
P1642	CHEVROLET	Zafira	16 Valv., 23 Dientes,	L4	1.8	1798 cc.		2000-08
P1646	PONTIAC	Matiz (G2)	O.E. 96666219	L4	1.0	61 PCD		2004-09
P1661	FIAT	Grande Punto	O.E. 55184081	L4	1.4	1400 cc.	843A1.000	2007-08
P1680	NISSAN	Micra	O.E. 21010BX000	L4	1.4	1400 cc.	CR14DE	2005-11
N P1700	CHEVROLET	Cruze	O.E. 24405895	L4	1.8	1800 cc.		2010-12
P1700	PONTIAC	G3	O.E. 24405895	L4	1.6	1600 cc.	E	2009
P1700	CHEVROLET	Sonic	24405895	L4	1.6	1599 cc.		2011-12
N P1756	CHEVROLET	Tigra		L4	1.6	1600 cc.		1999
P1793	ALFA ROMEO	147	60586222	L4	2.0	122 PCD		2002-07
P1793	ALFA ROMEO	156		L4	2.0	122 PCD		2002-05
P1793	ALFA ROMEO	GT		L4	2.0	122 PCD		2007-08
N P1800	FIAT	Palio	con cubierta	L4	1.6	1596 cc.		2004
N P1831	MAZDA	2	OE ZJ01-15-010B / ZJ01-15-010C	L4	1.5			2011-12
N P1838	FIAT	Panda		L4	1.2	1242 cc.		2007-08
N P1843	PEUGEOT	406		V6	2.9	2496 cc.		2003-05
N P1843	PEUGEOT	406		V6	3.0	2950 cc.		2000-02
N P1857	PEUGEOT	307		L4	2.0	1997 cc.		2008-09
N P1857	PEUGEOT	407		L4	2.2	2200 cc.		2006-08
N P1857	PEUGEOT	308 Station Wagon		L4	2.0	1997 cc.		2008-09
N P1857	PEUGEOT	Expert		L4	2.0	1997 cc.		2008-09
N P1874	LAND ROVER	Freelander		L4	1.8	1796 cc.		2001
N P1878	VOLKSWAGEN	Bora (Diesel)	045-121-011HX, 045-121-011FX,	L4	1.9	1900 cc.		2005-07
N P1878	VOLKSWAGEN	Eurovan (Diesel)	045-121-011HX, 045-121-011FX,	L4	1.9	1900cc.		2006-09
N P1878	VOLKSWAGEN	Jetta (Diesel)	045-121-011HX, 045-121-011FX,	L4	1.9	1900cc.		2005-06

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
<b>N</b>	<b>P1883</b>	PEUGEOT	407	Con impulsor de 68.5 mm.	L4	2.0	1998 cc.	XU10J4R	2006-10
<b>N</b>	<b>P1883</b>	PEUGEOT	307 Station Wagon	Con Impulsor de 68.5 mm.	L4	2.0	1998 cc.	XU10J4R	2006-10
	<b>P1887</b>	PEUGEOT	206 XR	75 HP, 18 Dientes	L4	1.4	1360 cc.	TU3JP	1999-05
<b>N</b>	<b>P1891</b>	TOYOTA	Rush	16100-B9010	L4	1.5	1500 cc.		2009-10
<b>N</b>	<b>P1892</b>	TOYOTA	Yaris	16100-09140, 16100-09141	L4	1.3	1299 cc.		2004
<b>N</b>	<b>P1903</b>	SEAT	Leon	06B-121-011M, 06B-121-011H	L4	2.0	1390 cc.		2008
<b>ME</b>	<b>P1909</b>	MITSUBISHI	Terrano		L4	2.7	2700 cc.		1988-96
	<b>P1981</b>	TOYOTA	4Runner		V6	4.0	244 PCD		2003-09
	<b>P1981</b>	TOYOTA	FJ Cruiser	O.E. 1610031070, 1610039405	V6	4.0	244 PCD	1GRFE	2007-11
	<b>P1981</b>	TOYOTA	Tacoma	O.E. 1610031070, 1610039405	V6	4.0	244 PCD	1GRFE	2005-11
	<b>P1981</b>	TOYOTA	Tundra	O.E. 1610031070, 1610039405	V6	4.0	244 PCD	1GRFE	2005-11
	<b>P1982</b>	DODGE	Avenger		L4	2.0	122 PCD		2007-09
	<b>P1982</b>	DODGE	Avenger		L4	2.4	146 PCD		2007-09
	<b>P1982</b>	DODGE	Caliber		L4	1.8	1800 cc.	C	2007-09
	<b>P1982</b>	DODGE	Caliber		L4	2.0	122 PCD	B	2007-09
	<b>P1982</b>	DODGE	Caliber		L4	2.4	146 PCD	K	2007-09
	<b>P1982</b>	CHRYSLER	Cirrus Turbo		L4	2.4	146 PCD	W	2007-10
	<b>P1982</b>	JEEP	Jeep Compass		L4	2.4	146 PCD		2007-09
	<b>P1982</b>	JEEP	Jeep Patriot		L4	2.4	144 PCD		2007-09
	<b>P1982</b>	DODGE	Journey		L4	2.4	144 PCD		2009-10
	<b>P1982</b>	MITSUBISHI	Lancer		L4	2.0	122 PCD	4G64	2008-10
	<b>P1982</b>	MITSUBISHI	Lancer		L4	2.4	150 PCD		2008-10
	<b>P1982</b>	CHRYSLER	Sebring		L4	2.4	146 PCD	X	2007
	<b>P1983</b>	MAZDA	CX9		V6	3.7	239 PCD		2008-10
	<b>P1983</b>	FORD	Edge	O.E. 7T4Z8501B	V6	3.5	214 PCD	C	2006-07
	<b>P1983</b>	LINCOLN	MKX	O.E. 7T4Z8501B	V6	3.5	214 PCD	C	2007
	<b>P1983</b>	LINCOLN	MKZ	O.E. 7T4Z8501B	V6	3.5	214 PCD	T	2007-10
<b>N</b>	<b>P1985</b>	MITSUBISHI	Outlander		L4	2.4	150 PCD	4G69	2003
	<b>P2010</b>	VOLKSWAGEN	Gol		L4	1.6	1600 cc.		2009-11

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
<b>P2010</b>	VOLKSWAGEN	Polo		L4	1.6	1600 cc.	AVY , ARC	2003-07
<b>P2010</b>	VOLKSWAGEN	Saveiro		L4	1.6	1600 cc.		2010
<b>N P2022</b>	PEUGEOT	306		L4	1.8	1762 cc.	XU7JP	2000-02
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Atlantic	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.6	1600 cc.		1981
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Caravelle	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-96
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Caribe	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.6	1600 cc.		1977-81
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Combi	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-01
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Corsar	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1984-88
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Golf	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1987-92
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Jetta	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1987-92
<b>P2025</b>	VOLKSWAGEN	Panel	Con Maza Grande / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-03
<b>P2030</b>	AUDI	A3	MOTOR TURBOCARGADO	L4	1.8	1800 cc.	AGN	2001-06
<b>P2030</b>	AUDI	A4	MOTOR TURBOCARGADO	L4	1.8	1800 cc.	AJL	2001-06
<b>P2030</b>	SEAT	Alhambra	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	AWC	2001-04
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Beetle		L4	2.0	1975 cc.		1998-05
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Beetle Turbo		L4	1.8	1781 cc.		1999-05
<b>P2030</b>	SEAT	Cordoba		L4	2.0	2000 cc.		2003-04
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Derby		L4	2.0	1984 cc.		2002-04
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Golf A4 Cabrio		L4	2.0	1984 cc.		2000-06
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Golf GTI Turbo		L4	1.8	1781 cc.		2000-06
<b>P2030</b>	SEAT	Ibiza		L4	2.0	2000 cc.	AGG	2003-04
<b>P2030</b>	SEAT	Ibiza Turbo	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	AQX	2003-05
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Jetta		L4	2.0	1984 cc.		1999-05
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Jetta A4 Turbo		L4	1.8	1781 cc.		2000-05
<b>P2030</b>	SEAT	Leon Turbo	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	APG	2001-04
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Passat		L4	2.0	1984 cc.		1999-08
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Passat Turbo		L4	1.8	1781 cc.	AWT	2002-05
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Pointer GTI		L4	2.0	1984 cc.		1999-05
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Pointer Sedán y Pick-Up		L4	1.8	1781 cc.		1999-03
<b>P2030</b>	VOLKSWAGEN	Pointer Station Wagon		L4	1.8	1781 cc.		1998-05

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2030	VOLKSWAGEN	Polo		L4	1.8	1781 cc.		2003-05
P2030	VOLKSWAGEN	Polo		L4	2.0	1984 cc.		2006-07
P2030	VOLKSWAGEN	Polo GTI	TURBOCARGADO	L4	1.8	1781 cc.		1999-08
P2030	VOLKSWAGEN	Sharan Turbo		L4	1.8	1781 cc.	AWC	2002-05
P2030	SEAT	Toledo Turbo	Motor de 20 Válvulas	L4	1.8	1800 cc.	AGN	2001-04
P2030	AUDI	TT		L4	1.8	1800 cc.		2000-06
P2030	AUDI	TT QUATTRO		L4	1.8	1800 cc.		2000-06
P2031	SEAT	Cordoba		L4	1.6	1600 cc.	AEH	2000-02
P2031	SEAT	Ibiza		L4	1.6	1600 cc.	AEK	2000-02
P2038	NISSAN	Armada		V8	5.6	5500 cc.	VK56DE	2005-08
P2038	NISSAN	Titan		V8	5.6	342 PCD	VK56DE	2004-07
P2040A	NISSAN	Estacas		L4	1.8	1800 cc.	J	1982-94
P2040A	NISSAN	Motores "J"	Diseño en Aluminio	L4	1.5	1500 cc.	J	1968-77
P2040A	NISSAN	Motores "J"	Diseño en Aluminio	L4	1.6	1600 cc.	J	1970-88
P2040A	NISSAN	Motores "J"	Diseño en Aluminio	L4	1.8	1800 cc.	J	1984-94
P2040A	NISSAN	Pick-Up 720		L4	1.8	1800 cc.	J	1984-94
P2042	NISSAN	Nissan	Todos con Fan Clutch	L4	1.6	1595 cc.		1968-73
N P2045	NISSAN	210, 310, B210, F10 GX	S / Aire Acondicionado	L4	1.2 / 1.4 / 1.5			1975-81
N P2045	NISSAN	Datsun 210	S/Aire Acondicionado	L4	1.3	1300 cc.		1974
N P2045	NISSAN	Datsun 210	S/Aire Acondicionado	L4	1.4	1400 cc.		1975-79
N P2045	NISSAN	Datsun 210	S/Aire Acondicionado	L4	1.5	1523 cc.		1979
N P2045	NISSAN	Datsun B210	S/Aire Acondicionado	L4	1.2	1237 cc.		1980-82
N P2045	NISSAN	Datsun B210	S/Aire Acondicionado	L4	1.3	1300 cc.		1974
N P2045	NISSAN	Datsun B210	S/Aire Acondicionado	L4	1.4	1400 cc.		1975-79
N P2045	NISSAN	Datsun B210	S/Aire Acondicionado	L4	1.5	1523 cc.		1979
P2053	FORD	Courier		L4	1.8	110 PCD		1972-84
P2053	FORD	Courier		L4	1.8	110 PCD		1972-80
P2053	FORD	Courier		L4	2.0	121 PCD		1972-84
P2053	FORD	Courier		L4	2.0	121 PCD		1979-82
N P2055	SMART	Forfour		L4	1.5	1499 cc.		2005-07
P2058	HONDA	Civic	O.E. 19200RNAA01	L4	1.8	1800 cc.	R18A1	2006-10
N P2059	HONDA	FIT	19200-PWA003	L4	1.5	1496 cc.		2007-08
P2061	PONTIAC	G4		L4	2.4	145 PCD		2006
P2061	PONTIAC	G5	O.E. 89017757, 89060479	L4	2.2	134 PCD	F	2008
P2061	PONTIAC	G5	O.E. 89017757, 89060479	L4	2.4	146 PCD	B	2008
P2061	PONTIAC	G6	O.E. 89017757, 89060479	V6	3.5	214 PCD	8	2007-09
P2061	CHEVROLET	Impala		V6	3.8	231 PCD	K	2005-08

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2061	CHEVROLET	Malibu	O.E. 89017757, 89060479	V6	3.5	214 PCD	8	2006-08
P2061	PONTIAC	Montana SG6		V6	3.9	239 PCD		2006-09
P2061	CHEVROLET	Uplander	O.E. 89017757, 89060479	V6	3.9	238 PCD	1	2007-08
P2064	TOYOTA	Camry	O.E. 1610009440, 1610039455	V6	3.5	214 PCD	2GRFE	2007
P2064	TOYOTA	Sienna	O.E. 1610009440, 1610039455	V6	3.5	214 PCD	2GRFE	2007
N P2066	SUBARU	Forester	21111AA280	H4	2.5	2457 cc.		2006-10
N P2066	SUBARU	Impreza	21111AA280	H4	2.5	2457 cc.		2006-09
N P2066	SUBARU	Outback	21111AA280	H4	2.5	2457 cc.		2006-09
P2067	VOLKSWAGEN	Beetle	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD	BPR	2006-11
P2067	VOLKSWAGEN	Bora	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD		2005-11
P2067	VOLKSWAGEN	Crafter	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD		2007-08
P2067	VOLKSWAGEN	Golf	O.E. 07K121011B	L5	2.5	153 PCD		2007-08
P2067	VOLKSWAGEN	Jetta	O.E. 074-121-004	L5	2.5	2500 cc.		2005-08
P2067	VOLKSWAGEN	Jetta GLI	O.E. 074-121-004	L5	2.5	2500 cc.		2005-08
N P2079	TOYOTA	Land Cruiser	HDJ100		4.2			1982-02
N P2083	MERCEDES BENZ	350 ML		V6	3.5	3498 cc.		2000-05
P2085	TOYOTA	Pickup 20R		L4	2.2	2189 cc.		1976-78
N P2090	MERCEDES BENZ	C 230		V6	2.5	2496 cc.		2006-07
N P2090	MERCEDES BENZ	C 280		V6	3.0	2996 cc.		2006-07
N P2090	MERCEDES BENZ	C 300		V6	3.0	2996 cc.		2008-09
N P2090	MERCEDES BENZ	C 350		V6	3.5	3498 cc.		2006-09
N P2090	MERCEDES BENZ	CLK 350		V6	3.5	3498 cc.		2006-09
N P2090	MERCEDES BENZ	E 280		V6	3.0	2996 cc.		2008
N P2090	MERCEDES BENZ	E 350		V6	3.5	3498 cc.		2006-08
P2092	FORD	E-250 CAMIONETA		V8	4.6	281 PCD		2007-09
P2092	FORD	E-250 CAMIONETA		V8	5.4	330 PCD		2007-09
P2092	FORD	Expedition		V8	5.4	330 PCD	5	2007-08
P2092	FORD	F-450 H.D		V10	6.8	415 PCD		2010
P2092	LINCOLN	Mark LT		V8	5.4	330 PCD		2007-08
P2092	LINCOLN	Navigator		V8	5.4	330 PCD	5	2007-08
N P2093	CHEVROLET	Equinox		V6	3.4	218 PCD	8	2004-08
N P2094	AUDI	A4	06E-121-005, 06E-121-008N	V6	3.1	3100 cc.		2005-09
N P2094	AUDI	A5	06E-121-008P	V6	3.2	3200 cc.		2007-08
N P2094	AUDI	A6	06E-121-005F, 06E-121-008N	V6	3.1	3100 cc.		2006-09
N P2094	AUDI	A6	06E121005F	V6	3.2	195 PCD	N / D	2007-08
N P2094	AUDI	A6 QUATTRO		V6	3.0	2950 cc.		2009-10

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
N P2094	AUDI	A6 QUATTRO		V6	3.1	3100 cc.		2006-09
N P2094	AUDI	Q7	06E-121-005F	V6	3.0	2967 cc.		2008-10
N P2094	VOLKSWAGEN	Touareg	06E-121-008N, 06E-121-005F	V6	3.0	181 PCD		2009-11
N P2096	FORD	Transit (Diesel)	1381796, 6M8G 8501 AE	L4	2.2	134 PCD		2007-09
P2097	MITSUBISHI	Eclipse		L4	2.4	150 PCD	4G69	2006-09
P2097	MITSUBISHI	Eclipse Spyder		L4	2.4	150 PCD	4G69	2006-09
P2097	MITSUBISHI	Galant		L4	2.4	150 PCD	4G69	2004-09
P2097	MITSUBISHI	Lancer		L4	2.4	150 PCD	4G69	2004-06
P2097	MITSUBISHI	Outlander		L4	2.4	150 PCD	4G69	2004-06
P2101	ISUZU	I-MARK		L4	1.8	1800 cc.		1983-87
P2101	ISUZU	Impluse	8-94202-477-1	L4	1.9	1949 cc.		1981-85
P2101	CHEVROLET	Luv		L4	1.9	1817 cc.		1976-84
P2101	ISUZU	Pick up		L4	1.8	1800 cc.		1983-87
P2101	ISUZU	Pick up		L4	1.9	1949 cc.		1981-85
P2101	CHEVROLET	Pick-Up		L4	2.0	1949 cc.		1976-84
P2111	BMW	320i		L4	1.8	1808 cc.		1977-83
P2111	BMW	320i		L4	2.0	2000 cc.		1977-83
N P2117	DODGE	Avenger		V6	2.7	2700 cc.		2008-10
N P2117	DODGE	Charger		V6	2.7	170 PCD		2008-09
P2118	NISSAN	Cube		L4	1.8	1800 cc.		2010-11
P2118	NISSAN	Sentra	Nueva Línea	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	2007-09
P2118	NISSAN	Tiida	B1010-ET00A	L4	1.8	1800 cc.	QG18DE	2007-09
P2118	NISSAN	Versa		L4	1.8	1800 cc.		2010-11
P2120	MAZDA	3	LF94-15-100A	L4	2.0	122 PCD	L3V	2006-09
P2120	MAZDA	3	LF94-15-100A	L4	2.3	144 PCD	L3V	2006-09
P2120	MAZDA	5	LF94-15-100A	L4	2.3	144 PCD	L3VE	2008-09
P2120	MAZDA	5	LF94-15-100A	L4	2.3	144 PCD		2008-09
P2120	MAZDA	6 Sin Turbo	LF94-15-100A	L4	2.3	144 PCD		2008-09
P2121	TOYOTA	Toyota 22R, 22REC, 20R		L4	2.0	2000 cc.		1978-84
N P2124	JEEP	Jeep Grand Cherokee		V6	3.0	181 PCD		2010-11
P2126	NISSAN	B-210		L4	1.4	1397 cc.		1975-82
P2126	NISSAN	Datsun 210		L4	1.2	1237 cc.		1975-82
P2127	NISSAN	Pick-Up 510	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.		1968-81
P2127	NISSAN	Pick-Up 520	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.		1968-81
P2127	NISSAN	Pick-Up 521	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.		1968-81
P2127	NISSAN	Pick-Up 610	Fan Clutch 4"	L4	2.0	1952 cc.		1968-81
N P2129	ALFA ROMEO	166	55198357	V6	3.0	166 PCD		2002
ME P2137	TOYOTA	Land Cruiser		V8	5.7	350 PCD		2008-11

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER		Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME	P2137	TOYOTA	Sequoia		V8	5.7	350 PCD		2008-11
ME	P2137	TOYOTA	Tundra		V8	5.7	350 PCD		2008-11
ME	P2137	TOYOTA	Yaris		L4	1.6	1600 cc.		2008-11
N	P2141	TOYOTA	Corolla	2TC	L4	1.6	1587 cc.		1977-79
N	P2141	TOYOTA	Corolla	3TC	L4	1.6	1587 cc.		1980-82
N	P2142	AUDI	Q7	078121006A	V6	3.6			2007-08
N	P2142	VOLKSWAGEN	Touareg		V6	3.6	218 PCD		2006-09
	P2143	MITSUBISHI	Lancer Turbo		L4	2.0	122 PCD		2003-06
	P2147	NISSAN	Pick-Up 510	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.		1971-89
	P2147	NISSAN	Pick-Up 520	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.		1971-89
	P2147	NISSAN	Pick-Up 521	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.		1971-89
	P2147	NISSAN	Pick-Up 610	Fan Clutch 5- 1/ 4"	L4	2.0	1952 cc.		1971-89
N	P2159	FIAT	500	O.E. 55221397	L4	1.4	1368 cc.		2009-10
N	P2171	HYUNDAI	Galopper II	D4BH	L4	2.5			1998-03
	P2171	MITSUBISHI	L200		L4	2.5	2477 cc.		1992-06
	P2171	MITSUBISHI	L200		L4	2.5	2477 cc.		2003
	P2176	TOYOTA	Celica		L4	2.4	2366 cc.		1985
	P2176	TOYOTA	Pickup, 4Runner		L4	2.4	2366 cc.		1985-95
N	P2177	TOYOTA	Tercel	3AC, 16100-19027	L4	1.5	1452 cc.		1981-88
	P2190	VOLKSWAGEN	Atlantic	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1985-87
	P2190	VOLKSWAGEN	Cabrio		L4	2.0	1984 cc.		1999-04
	P2190	VOLKSWAGEN	Caravelle	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-96
	P2190	VOLKSWAGEN	Caribe	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1986-87
	P2190	VOLKSWAGEN	Combi	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-01
	P2190	VOLKSWAGEN	Corsar	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1984-88
	P2190	VOLKSWAGEN	Derby		L4	1.8	1786 cc.		1995-03
	P2190	VOLKSWAGEN	Golf	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1993-99
	P2190	VOLKSWAGEN	Golf	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	2.0	1984 cc.		1992-99
	P2190	VOLKSWAGEN	Jetta	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1993-99
	P2190	VOLKSWAGEN	Jetta	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	2.0	1984 cc.		1993-99
	P2190	VOLKSWAGEN	Panel	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1989-03
	P2190	VOLKSWAGEN	Passat	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	2.0	1984 cc.		1992-93

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2190	VOLKSWAGEN	Pointer	Con Maza Chica / Sólo Repuesto	L4	1.8	1781 cc.		1998
P2195	NISSAN	Sentra		L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1992
P2195	NISSAN	Tsuru I		L4	1.5	1500 cc.		1984-86
P2195	NISSAN	Tsuru I		L4	1.6	1600 cc.		1986-87
N P2196	HONDA	Accord	16 Válvulas	L4	2.4	144 PCD		2008-10
N P2196	ACURA	TSX	19200-R40A01	L4	2.4	144 PCD	N / D	2009-10
P2197	NISSAN	Hikari		L4	1.6	1600 cc.	J	1988-92
P2197	NISSAN	Samurai		L4	1.5	1500 cc.	J	1984-85
P2198	NISSAN	Lucino		L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1996-00
P2198	NISSAN	Sentra	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1992
P2198	NISSAN	Sentra GSX	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1996-00
P2198	NISSAN	Sentra GXT	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1996-04
P2198	NISSAN	Tsubame	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.	GA16DE	1993-04
P2198	NISSAN	Tsuru II GS	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1988-91
P2198	NISSAN	Tsuru II GST	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1988-91
P2198	NISSAN	Tsuru II GSX	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1988-91
P2198	NISSAN	Tsuru III	16 Válvulas	L4	1.6	1600 cc.		1992-10
N P2200	MAZDA	GLC		L4	1.5	1500 cc.		1981-85
N P2202	MAZDA	626	Polea con Dientes Cuadrados	L4	2.0	122 PCD		1983-86
N P2202	MAZDA	B2000 Pickup		L4	2.0	122 PCD		1986
P2205	TOYOTA	Corolla	4AC	L4	1.6	1587 cc.		1983-87
P2206	TOYOTA	Tercel	3AC, 16100-19066	L4	1.5	1452 cc.		1981-82
P2213	RENAULT	R-12 TS		L4	1.6	1600 cc.		1975-84
P2213	RENAULT	R-18		L4	1.6	1600 cc.		1975-84
P2218	HYUNDAI / DODGE	H100 (gasolina)	By Dodge	L4	2.4	146 PCD	G4CS	2003-06
ME P2218	MITSUBISHI	Mighty Max		L4	2.0	1997 cc		1983-89
ME P2218	MITSUBISHI	Mighty Max		L4	2.4	2351 cc		1987-89
N P2221	HONDA	Accord	Sin Polea	L4	1.8	1800 cc.		1983-87
N P2221	HONDA	Prelude	Sin Polea	L4	1.8	1800 cc.		1983-87
N P2224	AUDI	A4 QUATTRO	06E 121 005 G	V6	3.1	3100 cc.	N / D	2009-10
N P2224	AUDI	A5	06E-121-008P (Plástico)	V6	3.2	195 PCD	N / D	2008-10
N P2224	AUDI	A5 QUATTRO	06E-121-008P (Plástico)	V6	3.2	195 PCD	N / D	2008-10
N P2224	AUDI	A6		V6	2.8	173 PCD	N / D	2008-10
ME P2227	HONDA	Accord	Sin Polea	L4	1.8	1800 cc.		1982-83
ME P2227	HONDA	Civic		L4	1.5	1493 cc.		1980-93
ME P2227	HONDA	Civic		L4	1.5	1493 cc.		1980-93
ME P2227	HONDA	Prelude		L4	1.8	1800 cc.		1982

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME P2227	HONDA	Wagovan		L4	1.5	1493 cc.		1982-83
N P2234	BMW	550I	11517586779	L6	4.4	4398 cc.		2006-09
N P2234	BMW	650CI	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2006-10
N P2234	BMW	750I	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2006-09
N P2234	BMW	750Li	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2006-08
N P2234	BMW	X5	11517586779	V8	4.8	4799 cc.		2007-10
N P2235	CADILLAC	Cadillac STS		V8	4.6	281 PCD		2007-10
N P2236	MITSUBISHI	Outlander		V6	3.0	3000 cc.		2007
ME P2240	HONDA	Civic		L4	1.5	1493 cc.		1984-87
ME P2240	HONDA	CRX		L4	1.3	1300 cc.		1984-87
ME P2240	HONDA	CRX		L4	1.5	1500 cc.		1984-87
ME P2240	HONDA	Wagovan		L4	1.3	1300 cc.		1984-87
ME P2240	HONDA	Wagovan		L4	1.5	1500 cc.		1984-87
P2249	TOYOTA	Camry, Corolla	1 CLC, 1 CTCL	L4	1.8	1839 cc.		1984-86
P2249	TOYOTA	Camry, Corolla	2 CTCL	L4	2.0	1974 cc.		1984-86
N P2251	TOYOTA	Corolla	1CLC	L4	1.8	1762 cc.		1984-85
N P2251	TOYOTA	Van	3YEC	L4	2.0	1998 cc.		1984-89
N P2251	TOYOTA	Van	4YEC	L4	2.2	2188 cc.		1984-89
N P2251	TOYOTA	Wagon		L4	2.0	1998 cc.		1984-89
N P2251	TOYOTA	Wagon		L4	2.2	2188 cc.		1984-89
P2252	TOYOTA	Pickup		L4	2.4	2366 cc.		1984-85
N P2253	CHRYSLER	Aspen	53022192AE	V8	5.7	350 PCD		2009-11
N P2253	DODGE	Durango		V8	5.9	360 PCD		2009-10
N P2253	DODGE	RAM 3500		V8	5.7	345 PCD		2009
P2258	NISSAN	Quest		V6	3.0	2960 cc.	VG30E	1997-00
N P2259	VOLKSWAGEN	Crossfox	030-121-008L	L4	1.6	1600 cc.		2007-10
N P2259	VOLKSWAGEN	Lupo		L4	1.6	1600 cc.		2005-09
N P2259	VOLKSWAGEN	Sportvan		L4	1.6	1600 cc.		2007-10
N P2274	CHEVROLET	Corsa		L4	1.4			2009-10
N P2278	PEUGEOT	407		V6	2.9	2946 cc.		2006-08
N P2278	PEUGEOT	607		V6	2.9	2946 cc.		2002-08
N P2278	RENAULT	Laguna		V6	3.0	2946 cc.		2003-05
N P2280	HONDA	City	19200-RB0003	L4	1.5	1496 cc.		2009-12
N P2280	HONDA	FIT	19200-RB0003	L4	1.5	1496 cc.		2009-12
N P2300	HONDA	Accord		L4	2.0	122 PCD		1983-84
N P2300	HONDA	Prelude		L4	2.0	122 PCD		1985-89
P2303	MAZDA	B2600 Pick up		L4	2.6	158 PCD		1987-88
P2303	DODGE	Camioneta		L4	2.6	2555 cc.		1985-89
P2303	CHRYSLER	Conquest		L4	2.6	2555 cc.		1987
P2303	DODGE	Conquest		L4	2.6	2555 cc.		1985-89

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2303	MITSUBISHI	Montero		L4	2.6	2555 cc.		1986-89
P2303	MITSUBISHI	Montero sport		L4	2.6	2555 cc.		1986-89
P2303	MITSUBISHI	Pick up		L4	2.6	2555 cc.		1985-87
P2303	MITSUBISHI	Starion		L4	2.6	2555 cc.		1985-89
N P2315	VOLVO	240 SERIE		L4	2.3	2288 cc.		1985-93
N P2315	VOLVO	740 SERIE		L4	2.3	2288 cc.		1985-92
N P2315	VOLVO	760 SERIE		L4	2.3	2288 cc.		1985-90
N P2315	VOLVO	780 SERIE		L4	2.3	2288 cc.		1989-91
N P2315	VOLVO	940 SERIE		L4	2.3	2288 cc.		1991-95
N P2315	VOLVO	DL SERIES		L4	2.3	2288 cc.		1985-89
N P2315	VOLVO	GL SERIES		L4	2.3	2288 cc.		1985-89
N P2317	TOYOTA	Corolla	4AGE	L4	1.6	1587 cc.		1988-91
N P2317	TOYOTA	Corolla	FX16, 4AGALC	L4	1.6	1587 cc.		1984-85
N P2317	TOYOTA	Corolla GTS	FX16, 4AGALC	L4	1.6	1587 cc.		1993-97
ME P2320	ISUZU	I-MARK		L4	1.5	1500 cc.		1985-89
P2321	FORD	Lynx		L4	2.0	122 PCD		1984-87
P2321	MERCURY	Mercury		L4	2.0	122 PCD		1984-87
P2321	FORD	Tempo		L4	2.0	122 PCD		1984-87
P2322	MAZDA	B2000 Pickup, 626		L4	2.0	122 PCD		1983-87
P2328	HONDA	Civic, CRX, Wagovan		L4	1.6	1590 cc.		1988-95
P2330	FORD	Escort GT		L4	1.8	110 PCD	8	1994-98
P2333	NISSAN	300ZX		V6	3.0	3000 cc.	VG30DT	1992-96
P2333	NISSAN	Maxima		V6	3.0	2960 cc.	VQ30DE	1991-93
P2335	TOYOTA	Celica		L4	2.0	1998 cc.		1988-95
P2335	TOYOTA	MR2 Turbo		L4	2.0	1998 cc.		1988-95
P2337	TOYOTA	Paseo, Tercel		L4	1.5	1497 cc.		1989-95
N P2338	TOYOTA	Camry		L4	2.0	1974 cc.		1992-01
N P2338	TOYOTA	Camry		L4	2.2	2200 cc.		2000-01
N P2338	TOYOTA	Celica		L4	2.2	2200 cc.		1990-99
N P2338	TOYOTA	Celica GT, ST		L4	2.0	1998 cc.		1987-89
N P2338	TOYOTA	MR2		L4	2.2	2189 cc.		1991-95
N P2338	TOYOTA	MR2 Spyder		L4	2.2	2189 cc.		1991-95
N P2338	TOYOTA	Rav 4		L4	2.0	1998 cc.		1996-00
N P2338	TOYOTA	Solara		L4	2.2	2188 cc.		1999-00
N P2339	TOYOTA	Cressida	TMGE	L6	3.0	181PCD		1986-92
N P2339	TOYOTA	Supra	TMGE	L6	3.0	181 PCD		1986-92
P2340	CHEVROLET	LUV		L4	2.3	140 PCD	4ZD1	1996-98
P2342	ISUZU	Amigo		L4	2.6	2559 cc.		1994-97
P2342	HONDA	Horizon		L4	2.6	2559 cc.		1994-97
P2342	HONDA	Passport		L4	2.6	2559 cc.		1994-97

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2342	HONDA	Pick-Up		L4	2.6	2559 cc.		1994-97
P2342	ISUZU	Rodeo		L4	2.6	2559 cc.		1994-97
P2342	ISUZU	Trooper		L4	2.6	2559 cc.		1994-97
N P2345	NISSAN	Pulsar		L4	1.6	1597 cc.		1989-90
N P2345	NISSAN	Sentra		L4	1.6	1597 cc.		1989-90
P2346	HONDA	Accord	16 Válvulas	L4	2.2	135 PCD	F22B1	1996-97
P2346	HONDA	Accord		L4	2.2	2156 cc.		1990-97
P2346	HONDA	Accord	16 Válvulas	L4	2.3	140 PCD	F23A5	1999-05
P2346	HONDA	Accord		L4	2.3	2300 cc.		1998
P2346	HONDA	Accord EX		L4	2.3	138 PCD		1998-05
P2346	HONDA	Civic EX	19200-P0A-003	L4	2.3	138 PCD		1999-04
P2346	HONDA	Odyssey		L4	2.2	2156 cc.		1995-97
P2346	HONDA	Odyssey		L4	2.3	2300 cc.		1998
P2346	HONDA	Prelude		L4	2.2	2156 cc.		1993
P2346	HONDA	Prelude Serie "S"		L4	2.2	2156 cc.		1994-96
P2347	NISSAN	240SX		L4	2.4	2400 cc.	KA24S	1993-98
P2347	NISSAN	Estacas		L4	2.4	2389 cc.		1995-07
P2347	NISSAN	Frontier		L4	2.4	2389 cc.	KA24	1996-00
P2347	NISSAN	Ichi-van		L4	2.4	2400 cc.	KA24S	1992-94
P2347	NISSAN	King kab		L4	2.4	2400 cc.	KA24DE	1997-02
P2347	NISSAN	Pick-Up		L4	2.4	2400 cc.	KA24S	1992-03
P2347	NISSAN	Pick-Up	Motor Gasolina	L4	2.4	2400 cc.	KA24DE	1992-08
P2347	NISSAN	Urvan	9 21010-VW126	L4	2.4	2389 cc.		2005-10
P2349	TOYOTA	4Runner		V6	3.0	2958 cc.		1988-90
P2349	TOYOTA	Pickup		V6	3.0	2958 cc.		1988-90
P2350	TOYOTA	4Runner		V6	3.0	2958 cc.		1989-92
P2350	TOYOTA	Pickup		V6	3.0	2958 cc.		1989-92
P2356	DODGE	Colt		L4	1.6	1595 cc.		1989-90
P2356	EAGLE	Eagle Summit		L4	1.6	1595 cc.		1989-90
P2356	HYUNDAI	Elantra		L4	1.6	1595 cc.		1992-95
P2356	MITSUBISHI	Mirage		L4	1.6	1595 cc.		1991-92
P2356	MITSUBISHI	Mirage Turbo		L4	1.6			1989
N P2360	ACURA	Integra	Exc. GSR	L4	1.8	1768 cc.		1990-95
P2361	INFINITI	Infiniti		V8	4.5			1990-93
N P2362	TOYOTA	Camry	2VZFE	V6	2.5	2508 cc.		1988-92
N P2362	TOYOTA	Camry	3VZFE	V6	3.0	2959 cc.		1988-92
N P2362	LEXUS	ES250		V6	2.5	2508 cc.		1990-92
N P2362	LEXUS	ES250		V6	3.0	2959 cc.		1990-92
N P2362	LEXUS	ES300		V6	2.5	2508 cc.		1990-92
N P2362	LEXUS	GS300		V6	3.0	2959 cc.		1990-92

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
P2364	CHEVROLET	Chevy		L4	1.4	85 PCD		1994-11	
P2364	CHEVROLET	Chevy Joy		L4	1.4	85 PCD		1994-11	
P2364	CHEVROLET	Chevy Monza		L4	1.4	85 PCD		1994-04	
P2364	CHEVROLET	Chevy Monza		L4	1.6	98 PCD		1997-11	
P2364	CHEVROLET	Chevy Pick-Up		L4	1.6	98 PCD		1999-11	
P2364	CHEVROLET	Chevy Swing		L4	1.4	85 PCD		1995-00	
P2376	HONDA	Civic	SERIES EX, SI y VX	L4	1.5	1493 cc.		1992-95	
P2376	HONDA	Civic	SERIES EX, SI y VX	L4	1.6	1590 cc.		1992-95	
P2379	INFINITI	G20		L4	2.0	2000 cc.		1993-98	
P2379	INFINITI	Infiniti G20		L4	2.0	2000 cc.		1993-98	
P2379	NISSAN	Lucino GSR	16 Válvulas	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	1996-01	
P2379	NISSAN	Sentra	2101053J03	L4	1.8	1800 cc.		2000	
P2379	NISSAN	Sentra	16 Válvulas	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	1996-05	
P2379	NISSAN	Sentra GSR, GSS	2101053J03	L4	2.0	2000 cc.		1993-98	
P2379	NISSAN	Tsuru GSR 2000	16 Válvulas	L4	2.0	2000 cc.	SR20DE	1993-96	
N	P2382	MAZDA	929	V6	3.0	2954 cc.		1988-91	
P2384	DODGE	2000 GTX		L4	2.4	2351 cc.		1992	
P2384	DODGE	Colt Vista		L4	2.4	2351 cc.		1992	
P2384	EAGLE	Eagle Summit		L4	2.0	1997 cc.		1992	
P2384	EAGLE	Eagle Summit		L4	2.4	2351 cc.		1992	
P2384	MITSUBISHI	Expo, Galant		L4	2.0	1997 cc.		1989-92	
P2384	MITSUBISHI	Expo, Galant		L4	2.4	2350 cc.		1989-92	
P2397	SEAT	Alhambra		V6	2.8	2800 cc.	AYL	2002-04	
P2397	VOLKSWAGEN	Corrado		V6	2.8	173 PCD		1992-02	
P2397	VOLKSWAGEN	Eurovan	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		2001-05	
P2397	VOLKSWAGEN	Golf GTI VR6	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		1995-08	
P2397	VOLKSWAGEN	Jetta	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		1995-02	
P2397	VOLKSWAGEN	Jetta GTI VR6	Con 7 Aspas en Impulsor, Base Triangular	V6	2.8	173 PCD		1998-05	
P2397	VOLKSWAGEN	Passat VR6	Con 7 aspas en impulsor	V6	2.8	173 PCD		1998-05	
N	P2402	INFINITI	Q45	21010-67U25	V8	4.1	4100 cc.	VH41DE	1997-01
N	P2402	INFINITI	Q45	21010-67U25	V8	4.5	4994 cc.	VH45DE	1995-01
P2403	TOYOTA	Corolla	4AFE	L4	1.6	1587 cc.		1993-97	
P2403	CHEVROLET	Prizm 98		L4	1.6	1587 cc.		1993-97	
P2404	TOYOTA	Celica		L4	1.8	1762 cc.		1993-97	

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
P2404	TOYOTA	Corolla	7AFE	L4	1.8	1762 cc.		1993-97	
P2404	CHEVROLET	Prizm 110		L4	1.8	1762 cc.		1993-97	
P2411	HONDA	Passport		V6	3.2	3165 cc.		1994-97	
P2411	ISUZU	Rodeo		V6	3.2	3165 cc.		1993-97	
P2411	ISUZU	Trooper, Trooper II		V6	3.2	3165 cc.		1992-97	
P2416	CHRYSLER	Cirrus	24 Válvulas	V6	2.5	153 PCD	H	1995-00	
P2416	MITSUBISHI	Eclipse		V6	3.0	181 PCD	6G72	2003-06	
P2416	MITSUBISHI	Eclipse GT		V6	3.8	252 PCD	6G75-S4	2006-11	
P2416	MITSUBISHI	Endeavor		V6	3.8	252 PCD	6G75-S4	2006-08	
P2416	MITSUBISHI	Galant		V6	3.0	183 PCD		1999-03	
P2416	MITSUBISHI	Galant		V6	3.0	181 PCD	6G72	2003-06	
P2416	MITSUBISHI	Montero 4x4		V6	3.8	252 PCD	6G75-S4	2004-06	
P2416	CHRYSLER	Sebring	16 Válvulas	V6	2.5	150 PCD	X	1995-00	
P2416	CHRYSLER	Sebring		V6	3.0	181 PCD		2001-05	
P2416	DODGE	Stratus		V6	2.5	135 PCD		1995-00	
P2416	DODGE	Stratus		V6	3.0	181 PCD		2001-02	
N	P2417	MITSUBISHI	Eclipse Spyder	L4	2.4	2350 cc.		1996-99	
N	P2417	MITSUBISHI	Expo	L4	2.4	2350 cc.		1992-96	
N	P2417	MITSUBISHI	Expo LRV	L4	2.4	2350 cc.		1993-94	
N	P2417	MITSUBISHI	Galant	L4	2.0	1997 cc.		1993-98	
	P2422	CHRYSLER	Cirrus Turbo	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD	X	1995-01
	P2422	JEEP	Jeep Wrangler	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	144 PCD	H	2003-09
	P2422	DODGE	Neon SRT	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	144 PCD	S	2003-05
	P2422	CHRYSLER	PT Cruiser	Sin Turbo, 16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	144 PCD	G, B	2001-08
	P2422	CHRYSLER	Sebring	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD		1997-06
	P2422	DODGE	Stratus	16 Válvulas, Con Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD	X	1995-06
	P2431	LINCOLN	LS		V6	3.0	181 PCD		2000-02
	P2438	TOYOTA	4Runner		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	2003-06
	P2438	TOYOTA	Land Cruiser		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	1998-06
	P2438	TOYOTA	Sequoia		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	2008-09
	P2438	TOYOTA	Tundra		V8	4.7	287 PCD	2UZFE	2000-07
	P2452	INFINITI	I30	21010-31U25	V6	3.0	2987 cc.	VQ30DE	1998-01
	P2452	INFINITI	I35	21010-31U25	V6	3.0	2987 cc.		1998-02
	P2452	NISSAN	Maxima		V6	3.0	2987 cc.	VQ30DE	1995-02
	P2452	NISSAN	Pathfinder		V6	3.5	3500 cc.	VG33DE	2001-05

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2453	NISSAN	Altima	16 Válvulas	L4	2.4	2389 cc.	KA24DE	1996-00
P2453	NISSAN	Xterra	16 Válvulas	L4	2.4	2389 cc.	KA24DE	2000-04
P2455	HONDA	Accord	24 Valv. Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.0	181 PCD	J30A1	1998-03
P2455	HONDA	Accord EX	Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.0	181 PCD		1998-03
P2455	HONDA	Odyssey	Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2001-04
P2455	HONDA	Pilot	Altura Polea 61.5 mm. OE 19200-P8A-A02	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2003-05
P2459	HONDA	Civic	SOHC	L4	1.6	1590 cc.		1997-00
P2459	HONDA	Civic EX, EXR	19200-P2A-A01	L4	2.3	138 PCD		1998-04
P2459	HONDA	CIVIC SIR	19200-P2A-A01	L4	2.3	138 PCD		1998-00
N P2464	MAZDA	Miata / MX-5		L4	1.5	1500 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	Miata / MX-5		L4	1.6	1597 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	Miata / MX-5		L4	1.8	1800 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	MX-3		L4	1.5	1500 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	MX-3		L4	1.6	1597 cc.		1994-95
N P2464	MAZDA	MX-3		L4	1.8	1800 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	Protege		L4	1.5	1500 cc.		1995
N P2464	MAZDA	Protege		L4	1.6	1597 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	Protege		L4	1.8	1800 cc.		1994-05
N P2464	MAZDA	Protege	DOHC	L4	1.8	1800 cc.		1998
N P2464	KIA	Sephia	DOHC	L4	1.6	1597 cc.		1995-97
N P2464	KIA	Sephia		L4	1.8	1800 cc.		1995-97
N P2466	AUDI	A4		V6	2.8			1996-03
N P2466	AUDI	A4 QUATTRO		V6	2.8			1996-03
N P2466	AUDI	ALLROAD QUATTRO		V6	2.7	165 PCD		2000-05
N P2466	VOLKSWAGEN	Passat		V6	2.8			1999-05
P2468	TOYOTA	Camry		V6	3.3	197 PCD	1MZFE	1994-06
P2468	TOYOTA	Highlander		V6	3.3	197 PCD	1MZFE	2001-03
P2468	TOYOTA	Highlander		V6	3.3	197 PCD	3MZFE	2004-05
P2468	TOYOTA	Sienna		V6	3.3	197 PCD	3MZFE	2003-07
P2468	TOYOTA	Solara		V6	3.3	197 PCD	3MZFE	2005-06
P2471	TOYOTA	4Runner, T100		V6	3.0	2958 cc.		1993-95
P2471	TOYOTA	Pickup		V6	3.0	2958 cc.		1993-95
P2481	PEUGEOT	206 XR	75 HP, 20 Dientes	L4	1.4	1360 cc.	TU3JP	1999-05
P2482	PEUGEOT	206 CC	16 Válvulas, 110 HP, 20 Dientes	L4	1.6	1587 cc.	EW10J4	1999-05
P2482	PEUGEOT	206 XS	16 Válvulas, 110 HP, 20 Dientes	L4	1.6	1587 cc.	TU5JP4	1999-05
P2482	PEUGEOT	206 XT	16 Válvulas, 110 HP, 20 Dientes	L4	1.6	1587 cc.	TU5JP4	1999-05
P2482	PEUGEOT	Partner Furgon		L4	1.6	1600 cc.	TU5P4	1999-05
P2492	VOLKSWAGEN	Eurovan	O.E. 074-121-004	L5	2.5	2500 cc.		2001-05

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P2494	PEUGEOT	406 ST		L4	2.0	1998 cc.	XU10J4R	1999-05
P2502	NISSAN	Pathfinder		V6	3.0	2960 cc.		1987-96
P2502	NISSAN	Pathfinder		V6	3.0	2960 cc.		1989-96
ME P2707	TOYOTA	Hiace		L4	2.4	2400 cc.		1995-04
ME P2707	TOYOTA	Hilux		L4	2.4	2400 cc.		1995-04
N P4015	NISSAN	Aprio	21010-00Q0J, 7701478018	L4	1.6	1600 cc.		2007-11
N P4036	DAEWOO	Aveo		L4	1.5	1498 cc.		2005-08
ME P4036	DAEWOO	Kalos		L4	1.4	1399 cc.		2002
ME P4036	DAEWOO	Lanos	8 Válvulas	L4	1.3	1349 cc.		1997-03
ME P4036	DAEWOO	Lanos	8 Válvulas	L4	1.5	1498 cc.		1997-03
P4099	FORD	F-150		L6	4.9	300 PCD		1995-97
P4099	FORD	F350 / F150		L6	4.9	300 PCD		1993-96
P4107	FORD	Escort ZX2		L4	2.0	122 PCD	3	1997-01
P4119	FORD	Mustang	O.E. XR3Z-8501AA, YR3Z-8501AB	V8	4.6	281 PCD	V	1999-01
P4119	FORD	Mustang		V8	4.6	281 PCD	V	2005-08
P4123	FORD	Focus	SOHC	L4	2.0	122 PCD		2000-04
P4125	FORD	F-150	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04
P4125	FORD	F-150	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04
P4125	FORD	F-150 XL, XLT, 4X4	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04
P4125	FORD	F-150 XL, XLT, 4X4	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04
P4125	FORD	F-250 XL, XLT, 4X4	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04
P4125	FORD	F-250 XL, XLT, 4X4	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04
P4125	FORD	F-350	Estacas	V8	5.4	330 PCD		1999-04
P4125	FORD	F-350	Lighting; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2001-04
P4125	FORD	F-350	Harley Davidson; Supercargado	V8	5.4	330 PCD		2003-04
P4125	FORD	Lobo	Harley Davidson	V8	5.4	330 PCD	L	2001-04
P4126	MAZDA	3	L327-15-100	L4	2.0	122 PCD	L3V	2006
P4126	MAZDA	3	L327-15-100	L4	2.3	144 PCD		2006
P4126	MAZDA	6	L327-15-100	L4	2.5	153 PCD		2009-10
P4126	MAZDA	6 TURBOCARGADO	L327-15-100	L4	2.3	144 PCD	L3VE	2003-08
P4126	FORD	Ecosport	Núm. Anterior P9216	L4	2.0	122 PCD	FPJA	2004-10
P4126	FORD	Mondeo		L4	2.0	122 PCD		2001-07
P4126	FORD	Escape	Núm. Anterior P9216	L4	2.3	134 PCD		2005-07
P4126	FORD	Focus	SOHC, Núm. Anterior P9216	L4	2.0	122 PCD	P	2000-09

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P4126	FORD	Focus	Núm. Anterior P9216	L4	2.0	122 PCD	P	2005-09
P4126	FORD	Fusion	Núm. Anterior P9216	L4	2.3	144 PCD	Z	2006-09
P4126	FORD	Ranger	Núm. Anterior P9216	L4	2.3	140 PCD	D	2001-08
P4128	MERCURY	Grand Marquis		V8	4.6	281 PCD		2001-07
P4128	FORD	Mustang GT, MACH 1, SVT COBRA	YW7E-8501BB	V8	4.6	281 PCD	V	2003-04
P5090	CHEVROLET	Express		V8	8.1	496 PCD	G	2001-03
P5090	CHEVROLET	Kodiak		V8	8.1	496 PCD	G	2001-05
P5092	SAAB	9-3		L4	2.0	1985 cc.	B205H	2003-05
P5092	CHEVROLET	Captiva		L4	2.4	146 PCD		2008-10
P5092	CHEVROLET	Cavalier	DOHC	L4	2.2	135 PCD	F	2002-05
P5092	PONTIAC	G4		L4	2.2	134 PCD		2005-06
P5092	PONTIAC	G5		L4	2.2	134 PCD	F	2007
P5092	PONTIAC	G5		L4	2.4	146 PCD	B	2007
P5092	CHEVROLET	HHR		L4	2.2	2200 cc.		2005-06
P5092	CHEVROLET	Malibu		L4	2.2	2200 cc.	F	2002-06
P5092	PONTIAC	Solstice		L4	2.4	144 PCD		2006-08
P5092	PONTIAC	Sunfire		L4	2.2	135 PCD	T	2003-05
P5092	CHEVROLET	Vectra		L4	2.2	135 PCD	Z22SE	2003-06
P5092	CHEVROLET	Zafira		L4	2.2	135 PCD		2002-08
P5094	CHEVROLET	C-3500 Pick-Up H.D		V8	7.5	454 PCD		2001-05
P5094	CHEVROLET	Kodiak		V8	7.4	454 PCD	J	1999-03
P5097	GMC	Canyon		L4	2.8	173 PCD		2004-07
P5097	GMC	Canyon		L5	3.5	211 PCD		2004-07
P5097	GMC	Canyon		L5	3.7	223 PCD		2007-10
P5097	CHEVROLET	Colorado	Motor VORTEC	L4	2.8	173 PCD	8	2004-08
P5097	CHEVROLET	Colorado	Motor VORTEC	L4	2.9	178 PCD	6	2004-08
P5097	CHEVROLET	Colorado	Motor VORTEC	L5	3.5	211 PCD	6	2004-08
P5097	CHEVROLET	Colorado	Motor VORTEC	L5	3.7	223 PCD		2007-10
P5097	HUMMER	Hummer H3		V8	5.3	324 PCD		2010
P5097	CHEVROLET	Rainier		L6	4.2	256 PCD		2004-07
P5097	CHEVROLET	Trailblazer		L6	4.2	256 PCD	S	2002-08
P7164	JEEP	Grand Cherokee		L6	4.0	244		1999-04
P7164	JEEP	Jeep Grand Cherokee		L6	4.0	242 PCD	S,V	1999-09
P7164	JEEP	Jeep Wrangler	Sahara, Rubicon, Unlimited	L6	4.0	242 PCD	S	1999-08
P7164	JEEP	Wrangler	5012366AD	L6	4.0	244		2000-06
P7165	DODGE	Caravan		V6	3.3	201 PCD		2001-05
P7165	DODGE	Caravan		V6	3.8	230 PCD		2001-04
P7165	DODGE	Grand Caravan		V6	3.8	230 PCD		2001-04
P7165	CHRYSLER	Grand Voyager		V6	3.3	201 PCD		2001-05

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P7165	CHRYSLER	Grand Voyager		V6	3.8	231 PCD		2001-02
P7165	DODGE	Mini RAM VAN		V6	3.3	201 PCD		2001-05
P7165	CHRYSLER	Town & Country		V6	3.3	201 PCD	G, R	2001-05
P7165	CHRYSLER	Town & Country		V6	3.8	231 PCD	L	2001-05
P7165	CHRYSLER	Voyager		V6	3.3	201 PCD	R	2004-08
P7165	CHRYSLER	Voyager		V6	3.8	231 PCD	L	2001-07
N P9026	NISSAN	720		L4	2.5	2500 cc.		1983-86
N P9075	TOYOTA	Corolla N, Sport, GTS		L4	1.6	1600 cc.		1985-91
N P9096	TOYOTA	Paseo		L4	1.5	1452 cc.		1994-97
N P9096	TOYOTA	Tercel		L4	1.5	1452 cc.		1994-97
N P9099	FORD	Mustang		V6	3.8	232 PCD		1996-04
N P9099	FORD	Thunderbird		V6	3.8	232 PCD		1996-04
P9101	LINCOLN	Aviator		V8	4.6	281 PCD		2003-06
P9101	LINCOLN	Aviator	VIN "H"	V8	4.6	281 PCD		2003-05
P9101	FORD	Econoline Wagon		V6	4.2	256 PCD		2003
P9101	FORD	Econoline Wagon		V8	4.6	281 PCD		2004-06
P9101	FORD	Excursion		V8	5.4	330 PCD		2003-05
P9101	FORD	Expedition		V8	4.6	281 PCD		2003-08
P9101	FORD	Expedition		V8	5.4	330 PCD		2003-07
P9101	FORD	Expedition XLT		V8	4.6	281 PCD		2003-06
P9101	FORD	Expedition XLT		V8	5.4	329 PCD		2003-06
P9101	FORD	F-150		V8	4.6	281 PCD		2003-08
P9101	FORD	F-250 F.I	Triton	V8	4.6	281 PCD		2004-10
P9101	FORD	F-350	TRITON	V8	5.4	330 PCD		2003-10
P9101	FORD	F-350		V8	5.4	330 PCD		2004-07
P9101	FORD	F350 Triton		V8	5.4	330 PCD		2003-06
P9101	FORD	F450 / F550 Triton		V8	6.8	415 PCD		2003-06
P9101	FORD	F-550 SUPER DUTY		V8	5.4	330 PCD		2003-06
P9101	FORD	Lobo		V8	4.6	281 PCD		2004-08
P9101	FORD	Lobo	No Harley Davidson	V8	5.4	320 PCD	L	2003-08
P9101	LINCOLN	Navigator		V8	5.4	330 PCD	L	2002-06
P9101	LINCOLN	Navigator	VIN "R"	V8	5.4	330 PCD		2002-05
N P9107	SAAB	9-5		V6	3.0	2962 cc.		2002-03
N P9107	SAAB	9-5 SERIE		V6	3.0	3000 cc.		2002
N P9107	CADILLAC	Cadillac Catera		V6	3.0	181 PCD		1997-01
N P9107	CHEVROLET	Vectra		V6	3.2	194 PCD		2003
N P9112	MERCEDES BENZ	C 280		L6	2.8	2799 cc.		1995
N P9112	MERCEDES BENZ	C280 desde motor 034967		L6	2.8	173 PCD		1995
N P9114	SUZUKI	SJ410		L4	1.0	1000 cc.		1983-84
N P9136	HONDA	CRV	EX, LX, N, SE	L4	2.0	2000 cc.		1997-01

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
N P9136	ACURA	Integra	GL, LS, N, RS, S EDITION	L4	1.8	1768 cc.		1996-01
N P9137	HYUNDAI	Elantra		L4	2.0	122 PCD		2003-09
N P9137	HYUNDAI	Elantra		L4	2.0	122 PCD		1996-01
N P9137	KIA	Spectra		L4	2.0	122 PCD		2007-09
N P9137	KIA	Spectra		L4	2.0	122 PCD		2005
N P9137	HYUNDAI	Sportage		L4	1.8	1800 cc.		2006-01
N P9137	HYUNDAI	Sportage		L4	2.0	122 PCD		2003-09
N P9137	KIA	Sportage		L4	2.0	122 PCD		2003-09
N P9137	KIA	Sportage		L4	2.0	122 PCD		2005
N P9137	HYUNDAI	Tiburón		L4	1.8	1800 cc.		2006-01
N P9137	HYUNDAI	Tiburón		L4	2.0	122 PCD		2003-09
N P9137	HYUNDAI	Tiburón		L4	2.0	122 PCD		1996-01
N P9137	HYUNDAI	Tucson		L4	1.8	1800 cc.		2006-01
N P9137	HYUNDAI	Tucson		L4	2.0	122 PCD		2003-09
N P9137	HYUNDAI	Tucson		L4	2.0	122 PCD		1996-01
N P9138	MITSUBISHI	Mirage		L4	1.5	1500 cc.		1997-02
P9139	HYUNDAI	Accent	DOHC	L4	1.6	1600 cc.		1998-01
P9139	HYUNDAI	Accent	DOHC	L4	1.6	1600 cc.		2003-08
P9139	HYUNDAI / DODGE	Attitude	O.E. 2510026902	L4	1.4	1400 cc.		2006-09
P9139	HYUNDAI / DODGE	Attitude	O.E. 2510026902	L4	1.6	1600 cc.	C, N	2006-09
P9139	CHRYSLER	Verna	By Dodge	L4	1.6	1500 cc.		2003-08
ME P9150	TOYOTA	4Runner		L4	2.7	160 PCD		1996-00
ME P9150	TOYOTA	Hiace (carga)		L4	2.7	160 PCD		2005-08
ME P9150	TOYOTA	Hiace (pasajeros)		L4	2.7	160 PCD		2005-08
ME P9150	TOYOTA	Hilux		L4	2.7	160 PCD		2003-08
ME P9150	TOYOTA	Tacoma		L4	2.4	2400 cc.		1995-04
ME P9150	TOYOTA	Tacoma		L4	2.7	160 PCD		1995-08
N P9152	TOYOTA	4Runner	24 Válvulas, 5VZ-FE, con Conexión para Manguera	V6	3.4			1996-02
P9152	TOYOTA	T100	24 Válvulas, 5VZ-FE, CON Conexión para Manguera	V6	3.4			1995-98
P9152	TOYOTA	Tacoma	24 Válvulas, 5VZ-FE, CON Conexión para Manguera	V6	3.4			1995-04
P9152	TOYOTA	Tundra	24 Válvulas, 5VZ-FE, CON Conexión para Manguera	V6	3.4			2000-04
N P9153	TOYOTA	T100	24 Válvulas, 5VZ-FE, SIN Conexión para Manguera	V6	3.4			1995-98

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
N P9153	TOYOTA	Tacoma	24 Válvulas, 5VZ-FE, SIN Conexión para Manguera	V6	3.4			1995-04
N P9153	TOYOTA	Tundra	16100-09140, 16100-0914, SIN Conexión para manguera	V6	3.4			1995-04
P9171	MITSUBISHI	Lancer		L4	2.0	122 PCD	4G64	2002-06
P9173	TOYOTA	Corolla		L4	1.8	1800 cc.		2003-08
P9173	TOYOTA	Matrix		L4	1.8	1800 cc.		2003-07
P9173	TOYOTA	MR2 SPYDER		L4	1.8	1800 cc.		2003-07
P9176	NISSAN	Quest		V6	3.3	200 PCD	VG33DE	1999-02
ME P9182	CHEVROLET	Avalanche 2500		V8	8.1	496 PCD		2002-06
P9182	CHEVROLET	Avalanche 2500		V8	8.1	496 PCD	G	2001-03
ME P9182	CHEVROLET	C-1500 Pick-Up	Sólo aplica en 4WD	V8	8.1	496 PCD	G	2001-03
ME P9182	CHEVROLET	C-2500 Pick-Up	Sólo aplica en 4WD	V8	8.1	496 PCD	G	2001-03
ME P9182	CHEVROLET	C-3500 Pick-Up	Sólo aplica en 4WD	V8	8.1	496 PCD	G	2001-03
ME P9182	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 1500		V8	8.1	496 PCD		2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 1500 HD		V8	8.1	496 PCD		2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 2500		V8	8.1	496 PCD		2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 2500 HD		V8	8.1	496 PCD		2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Sierra Pick-Up 2500 HD		V8	8.1	496 PCD		2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Silverado 1500		V8	8.1	496 PCD		2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Silverado 3500		V8	8.1	496 PCD	G	2001-07
ME P9182	CHEVROLET	Suburban	SERIES C y R	V8	8.1	496 PCD	G	2001-06
ME P9182	GMC	Yukon XL 2500		V8	8.1	496 PCD		2001-06
P9187	TOYOTA	Yaris		L4	1.5	1500 cc.	1NZFE	2007
P9189	CHEVROLET	Camaro Z28		V8	5.7	350 PCD	S	1998-02
P9189	CHEVROLET	Camaro Z28		V8	5.7	350 PCD	G	1998-02
P9189	CHEVROLET	Corvette		V8	5.7	350 PCD	G	1991-97
P9189	CHEVROLET	Corvette		V8	5.7	350 PCD	S	2000-04
P9189	PONTIAC	Trans Am		V8	5.7	350 PCD	G	1998-05
ME P9203	DODGE	Neon SRT-4	TURBOCARGADO	L4	2.4	144 PCD	T	2003-05
ME P9203	CHRYSLER	PT Cruiser GT, LIMITED	con turbo	L4	2.4	144 PCD		2003-09
N P9204	HONDA	Passport		V6	3.2	3165 cc.		1998-02
N P9204	ISUZU	Rodeo		V6	3.2	3165 cc.		1998-04
N P9204	ISUZU	Rodeo		V6	3.5	3500 cc.		2004
N P9204	ISUZU	Rodeo Sport		V6	3.2	3165 cc.		2001-02
N P9204	ACURA	SLX		V6	3.5	3500 cc.		1998-99
N P9204	ISUZU	Trooper		V6	3.5	3500 cc.		2004
N P9204	ISUZU	Vehicross		V6	3.5	3500 cc.		1999-02

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P9207	HONDA	Civic		L4	1.7	1690 cc.	D17A1	2003-06
P9219	FORD	Explorer XH		V8	4.6	281 PCD	W	2002-07
P9219	MERCURY	Mountaineer		V8	4.6	281 PCD		2002-08
P9219	MERCURY	Mountaineer		V8	4.6	281 PCD		2002-06
P9231	AUDI	A8 QUATTRO		V8	4.2	4172 cc.		2007-10
P9231	SUZUKI	Aerio		L4	2.3	141 PCD	J23	2006-07
P9231	AUDI	Q7		V8	4.2	4172 cc.		2006-08
P9231	CHEVROLET	Tracker		L4	2.0	122 PCD	C	1999-03
P9243	CHRYSLER	Croosfire	O.E. 5097159AA/ AB/AC/AD con Salida de Turbo	V6	3.2	195 PCD	L	2004-08
P9246	AUDI	A8		V8	4.2	256 PCD		1997-00
P9246	VOLKSWAGEN	Touareg	DOHC	V8	4.2	256 PCD	BHX	2004-06
ME P9260	DAEWOO	Lanos		L4	1.6	1600 cc.		1999-02
N P9273	HONDA	Prelude		L4	2.2	2156 cc.		1996-01
P9276	NISSAN	350Z		V6	3.5	3490 cc.	VQ35DE	2003-07
P9276	NISSAN	Altima	24 Válvulas	V6	3.5	3490 cc.	VQ35DE	2000-05
P9276	NISSAN	Frontier		V6	4.0	244 PCD	VQ40DE	2005
P9276	NISSAN	Maxima		V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2002-08
P9276	NISSAN	Murano		V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2003-08
P9276	NISSAN	Pathfinder		L4	4.0	244 PCD	VQ40DE	2005-08
P9276	NISSAN	Quest		V6	3.5	3500 cc.	VQ35DE	2004-07
P9276	NISSAN	Xterra		L4	4.0	244 PCD	VQ40DE	2005-07
P9303	DODGE	Durango		V8	5.7	350 PCD	D	2004-09
P9303	DODGE	RAM 1500	Motor HEMI	V8	5.7	345 PCD	D	2003-09
P9303	DODGE	RAM 2500	Motor HEMI	V8	5.7	345 PCD	D	2003-09
P9303	DODGE	RAM 3500	Motor HEMI	V8	5.7	345 PCD	D	2003-09
P9303	DODGE	RAM 4000	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	D	2004-06
P9304	MITSUBISHI	Galant		L4	2.4	150 PCD	4G64	2004-06
P9304	MITSUBISHI	Grandis		L4	2.4	150 PCD		2007-08
P9304	MITSUBISHI	Lancer		L4	2.4	150 PCD	4G64	2000-03
P9304	MITSUBISHI	Outlander		L4	2.4	2350 cc.		2003
P9304	CHRYSLER	Sebring	Sin Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD		2001-05
P9304	DODGE	Stratus	Sin Polea Dentada	L4	2.4	150 PCD		2001-06
P9305	MITSUBISHI	Montero Sport XLS		V6	3.5	214 PCD	6G74	2003-06
P9313	HONDA	Accord	16 Válvulas	L4	2.4	144 PCD	K24A4	2003-07
P9313	HONDA	Accord EX		L4	2.4	144 PCD		2004-07
P9313	HONDA	Accord EX		L4	2.4	144 PCD		2004-07
P9314	HONDA	Civic		L4	2.0	122 PCD		2002-05
P9314	HONDA	CR-V	19200-RFE003	L4	2.4	144 PCD	K24A1	2002-09
P9316	TOYOTA	Matrix	Motor YAMAHA	L4	1.8	1800 cc.	2ZZGE	2003-07

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER		Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
ME	P9317	KIA	Rio		L4	1.5	1500 cc.		2001-05
ME	P9317	KIA	Rio		L4	1.6	1597 cc.		2001-05
	P9320	FORD	Escape		V6	3.0	181 PCD	1	2004-08
	P9320	MERCURY	Mariner		V6	3.0	181 PCD	1	2005-09
	P9320	MERCURY	Milan		V6	3.0	181 PCD	1	2006-09
	P9320	MAZDA	MPV		V6	3.0	181 PCD		2004-06
	P9320	MAZDA	Tribute		V6	3.0	181 PCD		2008
	P9320	LINCOLN	Zephyr		V6	3.0	181 PCD		2006
N	P9334	HONDA	S2000		L4	2.0	122 PCD		2000-03
	P9338	NISSAN	Frontier		V6	3.3	3300 cc.	VG33DE	2001-07
	P9338	NISSAN	Pathfinder		V6	3.3	3300 cc.	VG33DE	1997-00
	P9338	NISSAN	Xterra		V6	3.3	200 PCD	VG33DE	1997-00
	P9340	AUDI	A6	O.E. 077121004 MV/ MX	V8	4.2	256 PCD	ART / ASG / AWN	2000-04
	P9340	AUDI	A6 QUATTRO	O.E. 077121004 MV/ MX	V8	4.2	256 PCD	ART / ASG / AWN	2000-04
	P9340	AUDI	A8		V8	4.2	256 PCD		2001-05
	P9340	AUDI	A8 QUATTRO		V8	4.2	256 PCD		2001-05
	P9341	HONDA	Civic SI	O.E. 19200PRBA01	L4	2.0	122 PCD	K20Z3	2006-09
N	P9354	LAND ROVER	LR3		V8	4.4	4394 cc.		2005-09
N	P9354	LAND ROVER	Range Rover		V8	4.4	4394 cc.		2006-09
N	P9354	LAND ROVER	Range Rover Sport		V8	4.4	4394 cc.		2006-09
N	P9354	JAGUAR	SUPER V8		V8	4.2	256 PCD		2009
	P9356	AUDI	A6		V6	3.0	2989 cc.		2002-05
	P9356	AUDI	A6 QUATTRO		V6	3.0	183 PCD	BBJ / ASB	2002-05
	P9361	SAAB	9-3		V6	2.8	2800 cc.		2006-10
	P9361	GMC	Acadia		V6	3.6	220 PCD		2007-10
	P9361	CHEVROLET	Buick Enclave		V6	3.6	220 PCD		2008-11
	P9361	CHEVROLET	Buick Lacrosse		V6	3.6	220 PCD		2008-11
	P9361	CADILLAC	Cadillac CTS		V6	3.6	220 PCD	7	2004-07
	P9361	CHEVROLET	Camaro		V6	3.6	220 PCD		2010
	P9361	CHEVROLET	Captiva Sport		V6	3.6	220 PCD		2008-10
	P9361	CHEVROLET	Equinox		V6	3.0	220 PCD		2010
	P9361	PONTIAC	G6		V6	3.6	220 PCD	8	2007-09
	P9361	SUZUKI	Grand Vitara		V6	3.2	192 PCD		2009-11
	P9361	CHEVROLET	Malibu		V6	3.6	220 PCD		2008-10
	P9361	GMC	Terrain		V6	3.0	181 PCD		2010
	P9361	PONTIAC	Torrent		V6	3.4	207 PCD		2008-09
	P9361	CHEVROLET	Traverse		V6	3.6	220 PCD	7	2004-07
	P9361	CHEVROLET	Vectra		V6	2.8	173 PCD		2006-08
	P9361	SUZUKI	XL7		V6	3.6	220 PCD		2007-09

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años	
P9363	HONDA	Accord	24 Valv Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.0	181 PCD	J30A1	2004-07	
P9363	ACURA	MDX	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A3	2003-09	
P9363	HONDA	Odyssey	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2005-10	
P9363	HONDA	Pilot	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2005-07	
P9363	ACURA	RDX	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.7	219 PCD	N / D	2007-09	
P9363	HONDA	Ridgeline (Pick-Up)	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A4	2006-10	
P9363	ACURA	RL	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	C35A1	2003-05	
P9363	ACURA	RL	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.7	219 PCD	N / D	2009-10	
P9363	ACURA	TL	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.2	197 PCD	J32A1	2004-08	
P9363	ACURA	TL	Altura Polea 53.8 mm. OE 19200-RDVJ01	V6	3.5	214 PCD	J35A3	2004-10	
P9366	AUDI	A5	022-121-011X, 022-121-011	V6	3.2	195 PCD	N / D	2008-10	
P9366	VOLKSWAGEN	Eos	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	3.2			2007	
P9366	VOLKSWAGEN	Golf	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	2.8	173 PCD		2004-05	
P9366	VOLKSWAGEN	Golf	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 aspas	V6	3.2	3200 cc.		2004	
P9366	VOLKSWAGEN	Golf R32	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BAA	2004-05	
P9366	VOLKSWAGEN	Jetta	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	2.8	173 PCD		2004-05	
P9366	VOLKSWAGEN	Touareg	O.E. 022121011V/X, Con impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BAA	2004-05	
P9366	AUDI	TT	(O.E. 022121011V/X) Impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BHE	2004-06	
P9366	AUDI	TT QUATTRO	(O.E. 022121011V/X) Impulsor 7 Aspas	V6	3.2	195 PCD	BHE	2004-10	
N	P9367	LAND ROVER	Discovery		V8	4.0	3950 cc.		1996-02
N	P9367	LAND ROVER	Discovery		V8	4.6	4554 cc.		2003-04
N	P9367	LAND ROVER	Range Rover		V8	4.6	4554 cc.		1996-02
N	P9371	MAZDA	Protege		L4	1.5	1500 cc.		1996-98
N	P9371	MAZDA	Protege		L4	1.6	1597 cc.		2001-03
N	P9372	SUBARU	B9 Tribeca	21110AA360	H6	3.0	3000 cc.		2006-07
N	P9374	CHEVROLET	Tracker		L4	1.6	98 PCD	6, U	1999-04
	P9375	MINI	Cooper		L4	1.6	1600 cc.	W11	2002-06
	P9377	CHRYSLER	300C	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	H	2004-09
	P9377	CHRYSLER	Aspen	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2007-09
	P9377	DODGE	Challenger		V8	5.7	350 PCD		2009-10
	P9377	DODGE	Challenger		V8	6.1	370 PCD		2009-10
	P9377	DODGE	Charger	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2006-08
	P9377	DODGE	Charger		V8	6.1	370 PCD		2006-08
	P9377	JEEP	Commander	4792838AB	V8	5.7	350		2006-08

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P9377	JEEP	Grand Cherokee		V8	5.7	348		2005-06
P9377	JEEP	Jeep Commander	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2006-09
P9377	JEEP	Jeep Grand Cherokee	Motor HEMI	V8	5.7	350 PCD	2	2005-07
P9377	CHRYSLER	Magnum		V8	5.7	350 PCD		2005-08
P9377	CHRYSLER	Magnum		V8	6.1	370 PCD		2006-08
N P9379	PORSCHE	911		H6	3.6	3606 cc.		2007-08
P9385	SUZUKI	Grand Vitara		V6	2.7	160 PCD	H27A	2006-07
P9385	CHEVROLET	Tracker		V6	2.5	153 PCD	4	2001-04
ME P9390	KIA	Sportage		L4	2.0	122 PCD		1995-99
ME P9393	KIA	Sephia		L4	1.8	1800 cc.		2000-01
ME P9393	KIA	Spectra		L4	1.8	1800 cc.		1998-04
ME P9393	KIA	Sportage		L4	2.0	122 PCD		2000
P9409	SAAB	9-5X SERIE		V8	5.3	324 PCD		2005-06
P9409	ISUZU	Ascender		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Avalanche	Serie 1500	V8	5.3	324 PCD	T	2004-06
P9409	GMC	Envoy		V8	5.3	323 PCD		2003-06
P9409	GMC	Envoy XL		V8	5.3	323 PCD		2003-06
P9409	CADILLAC	Escalade	2WD	V8	5.3	324 PCD	T	2004-05
P9409	CADILLAC	Escalade		V8	6.0	366 PCD	N	2004-06
P9409	CHEVROLET	Express		V8	5.3	324 PCD	T	2007-10
P9409	CHEVROLET	Express Van 1500		V8	4.8	292 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Express Van 1500		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Express Van 2500		V8	4.8	292 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Express Van 2500		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Express Van 2500		V8	6.0	366 PCD	U	2004-06
P9409	CHEVROLET	Express Van 3500		V8	5.3	324 PCD	T	2004-06
P9409	CHEVROLET	Express Van 3500		V8	6.0	366 PCD	U	2004-06
P9409	HUMMER	Hummer H2	Motor VORTEC	V8	6.0	366 PCD	U	2003-06
P9409	CHEVROLET	Rainier		V8	5.3	324 PCD		2007
P9409	CHEVROLET	Silverado 1500	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Silverado 1500	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Silverado 2500		V8	4.8	294 PCD		2000-06
P9409	CHEVROLET	Silverado 2500	Heavy Duty	V8	4.8	293 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Silverado 2500	Heavy Duty	V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Silverado 3500		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Silverado 3500		V8	6.0	366 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Sonora		V8	5.3	327 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Suburban		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Suburban		V8	6.0	366 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Tahoe		V8	4.8	294 PCD		2004-06

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Desplaz.	Vin	Años
P9409	CHEVROLET	Tahoe		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Trailblazer		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9409	CHEVROLET	Trailblazer		V8	6.0	366 PCD		2006-07
P9409	GMC	Yukon		V8	4.8	294 PCD		2004-06
P9409	GMC	Yukon		V8	5.3	324 PCD		2004-06
P9410	FORD	Five Hundred		V6	3.0	183 PCD	S	2005-07
P9410	MERCURY	Montego		V6	3.0	181 PCD	1	2005-07
N P9412	FORD	Fusion		V6	3.0	183 PCD	1	2006-09
N P9412	MERCURY	Mariner		V6	3.0	181 PCD	1	2005-09
N P9412	MERCURY	Milan		V6	3.0	181 PCD	1	2006-09
N P9413	MITSUBISHI	Montero	MD979171	V6	3.8	252 PCD		2004-06
N P9413	MITSUBISHI	Montero		V6	3.5	214 PCD	6G74	2001-03
P9414	TOYOTA	Camry		L4	2.4	2400 cc.	2AZFE	2003-05
P9414	TOYOTA	RAV 4		L4	2.4	2400 cc.	2AZFE	2004-05
ME P9415	FORD	Econoline Wagon Super Duty		V8	6.0	363 PCD		2004-09
ME P9415	FORD	F-250 Super Duty		V8	6.0	363 PCD		2004-09
ME P9415	FORD	F-350 Super Duty		V8	6.0	363 PCD		2004-09
ME P9415	FORD	F-450 Super Duty		V8	6.0	363 PCD		2004-09
ME P9415	FORD	F-550 Super Duty	Harley Davidson	V8	6.0	363 PCD		2004-09
ME P9415	FORD	F-550 Super Duty	King Ranch	V8	6.0	363 PCD		2004-09
ME P9415	FORD	F-550 Super Duty	XL, XLT, Lariat	V8	6.0	363 PCD		2004-09
P9416	NISSAN	Almera	Bomba Anterior P1681	L4	1.8	1800 cc.		2001-05
P9416	NISSAN	Sentra	Línea anterior	L4	1.8	1800 cc.	QG18DE	2001-06
N P9422	FORD	Escape		V6	3.0	181 PCD		2009-11
P9427	NISSAN	Altima		V6	2.5	2500 cc.	QR25DE	2002-08
P9427	NISSAN	Rogue		L4	2.5	2500 cc.		2007-08
P9427	NISSAN	Sentra		L4	2.5	2500 cc.	QR25DE	2002-06
P9427	NISSAN	X-trail		L4	2.5	153 PCD		2004-08

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
<b>P103</b>	DINA-CUMMINS	Motor 155 y 210 HP	Motor Delantero	V6 / V8	378 / 504 PCD	O.E. AR61788, AR61116, A34079A05	DIESEL PESADO
<b>P105</b>	PERKINS	Motor 6-354 Fase I y II	Sin Polea	L6	5.8 LTS.	O.E. 413112691, 41312107	DIESEL PESADO
<b>P105P4</b>	PERKINS	Motor 6-354 Fase I y II	Con Polea Vehicular de 4 Barrenos	L6	5.8 LTS.	O.E. 413112691, 41312107	DIESEL PESADO
<b>P105P6</b>	PERKINS	Motor 6-354 Fase I y II	Con Polea Industrial de 6 Barrenos	L6	5.8 LTS.	O.E. 413112691, 41312107	DIESEL PESADO
<b>P105PT</b>	PERKINS	Motor 6-354 Fase I y II	Con Polea Tropical con Grasea	L6	5.8 LTS.	O.E. 413112691, 41312107	DIESEL PESADO
<b>P106</b>	PERKINS	Motor A4 212 / 236 / 248	Con Balero, Para Bomba con Grasea, sin Polea	L4	212, 236, 248 PCD	O.E. 41312143, 41312201	DIESEL PESADO
<b>P106PA</b>	PERKINS	Motor A4-212 / 236 / 248	Con Balero, para Bomba con Grasea, con Polea Agricola	L4	212, 236, 248 PCD	O.E. 41312143, 41312201	DIESEL PESADO
<b>P106PV</b>	PERKINS	Motor A4-212 / 236 / 248	Con Balero, para Bomba con Grasea, con Polea Vehicular	L4	212, 236, 248 PCD	O.E. 41312143, 41312201	DIESEL PESADO
<b>P107</b>	DINA-CUMMINS	Motor 155 y 210 HP	Motor Trasero	V6 / V8	378 / 504 PCD	O.E. 377411, AR61789, 14079D05, 34079B05	DIESEL PESADO
<b>P108C</b>	PERKINS	Motor 6-354 Fase IV compensado	Sin Polea	L6	5.8 LTS.	O.E. 41313047	DIESEL PESADO
<b>P110</b>	PERKINS	Motor 6-354 Fase IV turbo cargado	Sin Polea	L6	5.8 LTS.	O.E. 41313048	DIESEL PESADO
<b>P111</b>	PERKINS	Motor PHASER	Motor 180	L6	5.8 LTS.	O.E. 4131E001	DIESEL PESADO
<b>N P141</b>	DODGE	RAM 2500, 3500	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-09	L6	5.9		DIESEL LIGERO
<b>N P141</b>	DODGE	RAM 4000	Motor CUMMINS, 360 PCD, 2004-09	L6	5.9		DIESEL LIGERO
<b>N P141</b>	CUMMINS	Serie ISB	5.9 LTS., 6.7 LTS.	L6	359 / 408 PCD	3802923RX	DIESEL PESADO
<b>N P223</b>	NISSAN	Frontier	21010-EA010	L4	2.5		DIESEL LIGERO
<b>N P223</b>	NISSAN	Urvan	21010-EA010	L4	2.5		DIESEL LIGERO
<b>P366</b>	MERCEDES BENZ	Motor OM-366-C / 366-A / 366-LA		L6	5958 cc.	O.E. A3662000601	DIESEL PESADO
<b>P366L</b>	MERCEDES BENZ	Motor OM-366-C / 366-A / 366-LA		L6	5958 cc.	O.E. A3662006801	DIESEL PESADO
<b>P390</b>	MERCEDES BENZ	Motor OM Turbocargado	Con Post-Enfriador	L6		O.E. A3902000101	DIESEL PESADO
<b>P470</b>	FORD TRACTOR	Series 2000 a 4600	Todos con Polea para una Banda	L3	158 - 201 PCD	O.E. C5NN-8501E	DIESEL PESADO
<b>P470</b>	FORD TRACTOR	Series 500 - 700	Todos con Polea para una Banda	L3 / L4		O.E. C5NN-8501E	DIESEL PESADO
<b>P470</b>	FORD TRACTOR	Series 5000 a 7000	Todos con Polea para una Banda	L4	233 - 268 PCD	O.E. C5NN-8501E	DIESEL PESADO
<b>P471</b>	FAMSA-INTERNATIONAL HARVESTER	Motor D-310 / D-358 / Camión D-1500	International Harvester	L6	5.9	O.E.	DIESEL PESADO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
<b>P476D</b>	NAVISTAR / INTERNATIONAL	Motor DT-466 / DTA-466	7.6 LTS., Rotación Derecha	L6	466 PCD	O.E. 685155C95	DIESEL PESADO
<b>P476I</b>	NAVISTAR / INTERNATIONAL	Motor DTA-360	5.9 LTS., Rotación Izquierda	L6	360 PCD	O.E. 1815538C91	DIESEL PESADO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	Blazer	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	Blazer	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	C-1500	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	C-1500	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	C-2500	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	C-2500	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	C-3500	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	C-3500	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	G20	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	G20	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	G30	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	G30	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	HUMMER	HUMMER 2 PTS.	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	HUMMER	HUMMER 2 PTS.	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	K1500	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	K1500	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	K2500	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	K2500	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	K3500	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	K3500	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	P30	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	P30	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	Sierra	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	Sierra	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	SPORTVAN	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	SPORTVAN	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	Suburban	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	Suburban	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	TAHOE	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	TAHOE	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	TODAS LAS CAMIONETAS	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	VANDURA	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	VANDURA	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	YUKON	1988-96	V8	6.2		DIESEL LIGERO
<b>N P488</b>	CHEVROLET	YUKON	1988-96	V8	6.5		DIESEL LIGERO
<b>P604</b>	DETROIT DIESEL	Serie 71	3.5 LTS., Rotación Derecha	L3	213 PCD	O.E. 5135596	DIESEL PESADO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero



No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
<b>P604</b>	DETROIT DIESEL	Serie 71	4.7 LTS., Rotación Derecha	L4	284 PCD	O.E. 5135596	DIESEL PESADO
<b>P604</b>	DETROIT DIESEL	Serie 71	7.0 LTS., Rotación Derecha	L6	426 PCD	O.E. 5135596	DIESEL PESADO
<b>P725</b>	CUMMINS	Serie 855 Big Cam I, II	Polea Multirranurada e Impulsor de 4.5"	L6	855	O.E. AR45184, 3022474	DIESEL PESADO
<b>P726</b>	CUMMINS	Serie 855 Big Cam III	Polea Pequeña e Impulsor de 4.5"	L6	855	O.E. 3045943	DIESEL PESADO
<b>P727</b>	CUMMINS	Serie N-14, Celect y Celect Plus	Polea Multirranurada e Impulsor de 4.5"	L6	855	O.E. 3803605	DIESEL PESADO
<b>P728</b>	CUMMINS	Serie 855 Big Cam IV / 88 NT, NTC	Polea Multirranurada e Impulsor de 4.5"	L6	855	O.E. 3803138	DIESEL PESADO
<b>P736</b>	DETROIT DIESEL	Serie 92	2 Tomas Agua, Una Recta, otra inclinada 45°	V8	12.1 LTS.	O.E. 8922336	DIESEL PESADO
<b>P736</b>	DETROIT DIESEL	Serie 92	2 Tomas Agua, Una Recta, otra inclinada 45°	V6	9.0 LTS.	O.E. 8922336	DIESEL PESADO
<b>P737</b>	CUMMINS	Serie 855 NT, NH	SMALL CAM FFC*	L6	855	O.E. 3000886, 3801784, AR45090	DIESEL PESADO
<b>P738</b>	DETROIT DIESEL	Serie 92	2 Tomas Agua, Una 45° inclinada hacia Arriba, otra 45° hacia Abajo	V8	12.1 LTS.	O.E. 8922335	DIESEL PESADO
<b>P738</b>	DETROIT DIESEL	Serie 92	2 Tomas Agua, Una 45° inclinada hacia Arriba, otra 45° hacia Abajo	V6	9.0 LTS.	O.E. 8922335	DIESEL PESADO
<b>P739</b>	CUMMINS	Serie 855 NTA, NTC 335 / 350	SMALL CAM NON FFC*	L6	855	O.E. AR4284	DIESEL PESADO
<b>P740</b>	CUMMINS	Serie C	6CT-8.3 LTS.	L6	505 PCD	O.E. 3802081	DIESEL PESADO
<b>N P811</b>	FORD	E-250 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1994	V8	7.3		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	E-250 CAMIONETA Sin turbocargador E9TZ 8501-B	1983-1988	V8	6.9		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	E-350 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1988	V8	6.9		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	E-350 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1994	V8	7.3		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	F-250 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1987	V8	6.9		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	F-250 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1994	V8	7.3		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	F-350 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1987	V8	6.9		DIESEL LIGERO
<b>N P811</b>	FORD	F-350 CAMIONETA Sin turbocargador	1983-1994	V8	7.3		DIESEL LIGERO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
N P811	FORD	F550 Sin Turbocargador	1988-94	V8	7.3		DIESEL LIGERO
N P811	FORD	F550 Super Duty Sin Turbocargador	1988-94	V8	7.3		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	Blazer	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	C-10	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	C-10	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	C-20	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	C-30	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	G20	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	G30	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	G35	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	HUMMER	HUMMER 2 PTS.	1992-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	K10	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	K20	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	K30	1982-86	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	P10	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	P15	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	P20	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	P30	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	P35	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	R10	1987-91	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	R20	1987-91	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	R30	1987-91	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	SPORTVAN	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	TODAS LAS CAMIONETAS	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	V20	1987-91	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	V30	1987-91	V8	6.2		DIESEL LIGERO
N P816	CHEVROLET	VANDURA	1982-93	V8	6.2		DIESEL LIGERO
P817	CHEVROLET	LUV	134 PCD, 1981-82	L4	2.2		DIESEL LIGERO
P817	ISUZU	Pickup, Trooper II	1981-87	L4	2.2		DIESEL LIGERO
P859	FORD	F600	1979-91	V8	6.1		DIESEL LIGERO
P912	CUMMINS	Serie B	4BT-3.9 LTS.	L4	239 PCD	O.E. 3802004, 3802358, 3802970	DIESEL PESADO
P912	CUMMINS	Serie B	6BT-5.9 LTS.	L6	539 PCD	O.E. 3802004, 3802358, 3802970	DIESEL PESADO
P935C1	NAVISTAR / INTERNATIONAL	Motor DT-466-E / I530-E	466 PCD (7.6 LTS.) / 530 PCD (8.6 LTS.)	L6	466 / 530 PCD	O.E. 1817687C92	DIESEL PESADO
P943	FORD	F250	1995-98	V8	7.3		DIESEL LIGERO
N P1103	PEUGEOT	Altea	SERIE BWA, 2005-06	L4	2.0		DIESEL LIGERO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero



No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
N P1103	VOLKSWAGEN	Bora	MOTOR TR4, D91, 1975 cc., VIN BRM, BKC, BXE, 2006-09	L4	2.0		DIESEL LIGERO
N P1103	VOLKSWAGEN	Passat	TURBODIESEL, 1984 cc. 2006-08	L4	2.0		DIESEL LIGERO
N P1103	AUDI	TT	BWA, BPY, CDLB, CDLA, 2007-10	L4	2.0		DIESEL LIGERO
N P1878	VOLKSWAGEN	Bora	1896 cc., 2006-2009	L4	1.9		DIESEL LIGERO
N P1878	VOLKSWAGEN	Eurovan	2006-09	L4	1.9		DIESEL LIGERO
N P1878	VOLKSWAGEN	Transporter	045 121 011 HX, 2009-11	L4	1.9		DIESEL LIGERO
N P1978	AUDI	A3	2004-05	L4	2.0		DIESEL LIGERO
N P1978	VOLKSWAGEN	Bora	MOTOR TR4, D91, 1975 cc., VIN BRM, BKC, BXE 2006-07	L4	2.0		DIESEL LIGERO
N P1978	VOLKSWAGEN	Jetta	Motor 1896 cc., 2007-09	L4	1.9		DIESEL LIGERO
N P1978	VOLKSWAGEN	Passat	TURBODIESEL, 1984 cc. 2004-05	L4	2.0		DIESEL LIGERO
N P2057	NISSAN	Cabstar	YD25DDTI / 2488 cc., 2008-09	L4	2.5		DIESEL LIGERO
N P2057	NISSAN	Cabstar E	YD25DDTI / 2488 cc., 2008-09	L4	2.5		DIESEL LIGERO
N P2095	PEUGEOT	Manager	1201-K0, 2009	L4	3.0		DIESEL LIGERO
P2100	CUMMINS	Serie ISX	2006-2010	L6		O.E. 4025097, 4089908	DIESEL PESADO
N P2142	AUDI	Q7	2007-08	V6	3.6		DIESEL LIGERO
ME P2170	MITSUBISHI	Pajero 4M40	173 PCD, 1993-99	L4	2.8		DIESEL LIGERO
ME P2170	MITSUBISHI	Pajero 4M41	3200 cc., 1993-99	L4	3.2		DIESEL LIGERO
N P2171	HYUNDAI	H100 (DIESEL)	4D56T / D4BH, 153 PCD, 2006-10	L4	2.5		DIESEL LIGERO
N P2171	MITSUBISHI	L200	1992-06	L4	2.5		DIESEL LIGERO
N P2171	MITSUBISHI	L200	2003	L4	2.5		DIESEL LIGERO
N P2171	MITSUBISHI	Montero - Pajero	2001-06	L4	2.5		DIESEL LIGERO
P2211	PEUGEOT	Pick-Up	2188 cc., 1981-83	L4	2.2		DIESEL LIGERO
P2321	MAZDA	626 Diesel	122 PCD, 1984-85	L4	2.0		DIESEL LIGERO
P2321	FORD	Topaz Diesel	122 PCD, 1984-87	L4	2.0		DIESEL LIGERO
ME P2487	MERCEDES BENZ	190 D	TURBODIESEL, 2500 cc., 1987	L5	2.5		DIESEL LIGERO
ME P2487	MERCEDES BENZ	300 D	TURBODIESEL, 2500 cc., 1987	L5	2.5		DIESEL LIGERO
ME P2487	MERCEDES BENZ	350 S	TURBODIESEL, 3500 cc., 1994	L6	3.5		DIESEL LIGERO
ME P2487	MERCEDES BENZ	350 SD	TURBODIESEL, 3500 cc., 1990-91	L6	3.5		DIESEL LIGERO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
ME P2487	MERCEDES BENZ	350 SDL	TURBODIESEL, 3500 cc., 1990-91	L6	3.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Crafter	074 121 005 P, 076 121 005, 2008 - 10	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Crafter VAN	2461, 88/65, BJJ, modelos 2006-11	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Crafter VAN	2461, 109/80, BJK, modelos 2006-11	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Crafter VAN	2461, 136/100, BJJ, modelos 2006-11	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Crafter VAN	2461, 163/120, BJM, modelos 2006-11	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter	074 121 005 P, 076 121 005, 1990-03	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter 90	2.4 (2459 cc.) VIN 2370, AAB, 1992-98	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter 90	2461 cc., 88 CV / 65 KW, AJT, AYY, 2.5 TDI, 1990-03	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter 90	2461 cc., 110 CV / 81 KW, AEN, AEU, 2.5i / Syncro*, 1990-03	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter 90	2461 cc., 115 CV / 85 KW, AET, APL, 2.5i / Syncro*, 1990-03	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter 90	2461 cc., 102 CV / 75 KW, ACV, AUF, 2.5 TDI, 1990-03	L5	2.5		DIESEL LIGERO
N P2492	VOLKSWAGEN	Transporter 90	2461 cc., 151 CV / 111 KW, AHY, AXG, 2.5 TDI, 1990-03	L5	2.5		DIESEL LIGERO
P4114	FORD	F-450 H.D	TRITON, 444 PCD, 1999-02	V8	7.3		DIESEL LIGERO
P4114	FORD	F-450 HD TRITON, T444 / NAVISTAR VIN (U-263) 4.1102 "	1999-2008	V8	7.3		DIESEL LIGERO
P4114	FORD	F-550 HD TRITON, T444 / NAVISTAR VIN (U-263) 4.1102 "	1999-2008	V8	7.3		DIESEL LIGERO
P6057	CUMMINS	Serie 855 NTC	Con Polea de 2 Ranuras	L6	855	O.E. 3801713	DIESEL PESADO
P6061	CUMMINS	Serie 855 Big Cam III	Con Impulsor de 4"	L6	855	O.E. 3004923, 3801780	DIESEL PESADO
P6062	CUMMINS	Serie 855 NTC	Con Polea Multirranurada	L6	855	O.E. 3801711	DIESEL PESADO
N P9021	CHEVROLET	C-1500 2WD	1996-99	V8	6.5		DIESEL LIGERO
N P9021	CHEVROLET	C-2500, 2WD	1996-99	V8	6.5		DIESEL LIGERO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero



No. de Parte CARTER	Marca	Modelo	Nota	Configuración Motor	Cilindrada (Lts.)	Número Equipo Original (O.E.)	Clasificación
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	C-3500, 2WD	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	Express	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	HUMMER	HUMMER 2 PTS.	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	K1500	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	K2500	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	K3500	1988-96	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	P30	1996-96	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	Savana	1996-96	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	Sierra	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	Suburban 1500	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	Suburban 2500	1996-99	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	TAHOE	1996-96	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	YUKON 2500	1996-96	V8	6.5	DIESEL LIGERO
N	<b>P9021</b>	CHEVROLET	YUKON 3500	1996-96	V8	6.5	DIESEL LIGERO
	<b>P9042</b>	MERCEDES BENZ	Motor OM-904	180 HP, Delantero y trasero 1998-03	L4	4249 cc.	O.E. A9042002601 DIESEL PESADO
	<b>P9062</b>	MERCEDES BENZ	Motor OM-906 de 230 / 260 / 280 HP	Caja FULLER de 6 vel. Delantero y Trasero, 1998 - 2003 Autobus	L6	6374 cc.	O.E. A9062001301 DIESEL PESADO
	<b>P9309</b>	FORD	F250	2003-04	V8	6.0	DIESEL LIGERO
	<b>P9309</b>	FORD	F350	2003-04	V8	6.0	DIESEL LIGERO
	<b>P9309</b>	FORD	F450	2003-04	V8	6.0	DIESEL LIGERO
	<b>P9309</b>	FORD	F550	2003-04	V8	6.0	DIESEL LIGERO
N	<b>P9324</b>	AUDI	A8 QUATTRO	2006-08	V8	4.2	DIESEL LIGERO
N	<b>P9324</b>	AUDI	Q7	2007-10	V8	4.2	DIESEL LIGERO
N	<b>P9324</b>	AUDI	S4	2006-08	V8	4.2	DIESEL LIGERO
	<b>P9378</b>	VOLKSWAGEN	Beetle	Motor 1900 cc. 1998-06	L4	1.9	DIESEL LIGERO
	<b>P9378</b>	VOLKSWAGEN	Golf	1999-04	L4	1.9	DIESEL LIGERO
	<b>P9378</b>	VOLKSWAGEN	Jetta	1999	L4	2.0	DIESEL LIGERO
	<b>P9378</b>	VOLKSWAGEN	Jetta Trendline TDI	19 Dientes 1900 cc., 1999-04	L4	1.9	DIESEL LIGERO
	<b>P9700</b>	MERCEDES BENZ	Sprinter	O.E. A6472000101, 2004-2007	L5	2.7	DIESEL LIGERO
	<b>P9701</b>	MERCEDES BENZ	Sprinter	O.E. A611200110180, 2000-2003	L5	2.7	DIESEL LIGERO
	<b>P10311</b>	DETROIT DIESEL	Serie 60	14 LTS., Trasera, Turbocargado, Series 6R00037023 de 1991 en Adelante	L6	858 PCD	O.E. 23520136, 23522707, 23505895 DIESEL PESADO

N= Nuevos números de parte // ME= Mercado Extranjero

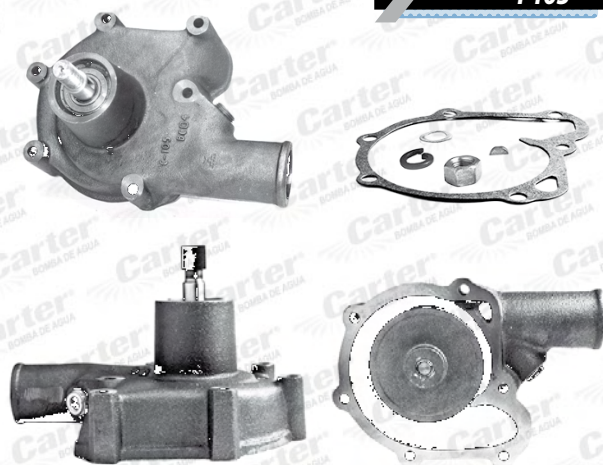
P096



P103



P105



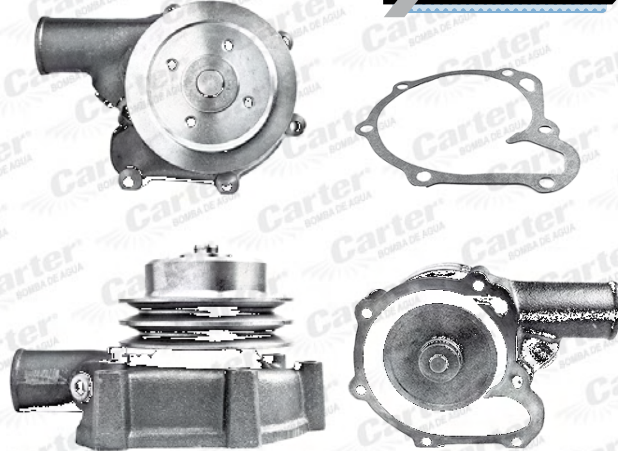
P105P4

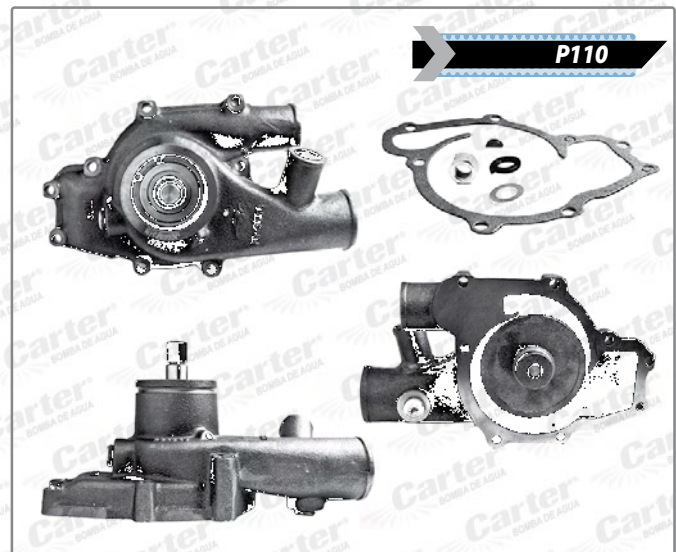
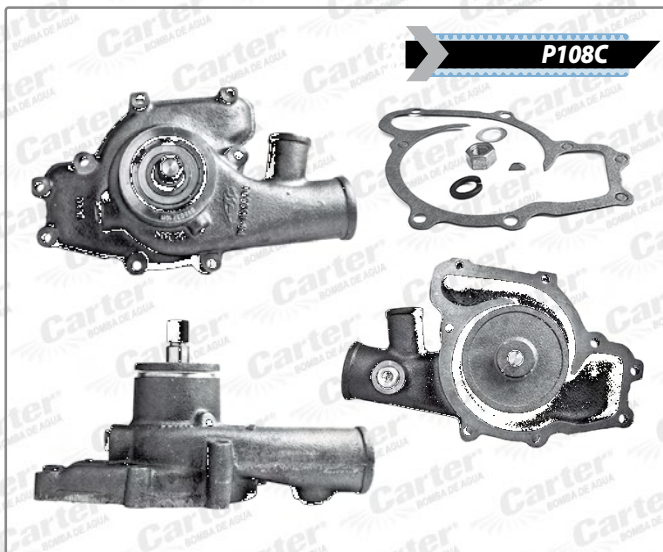
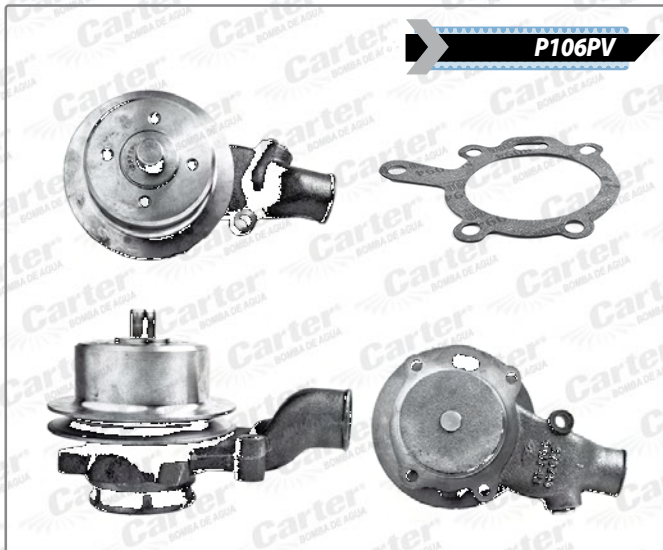


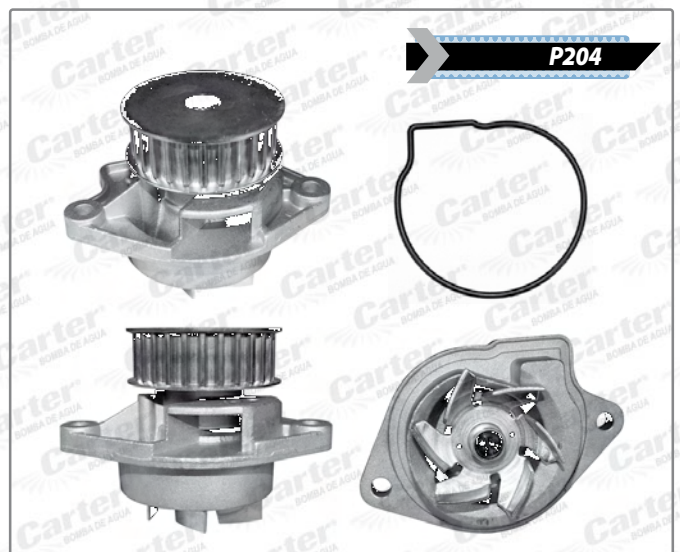
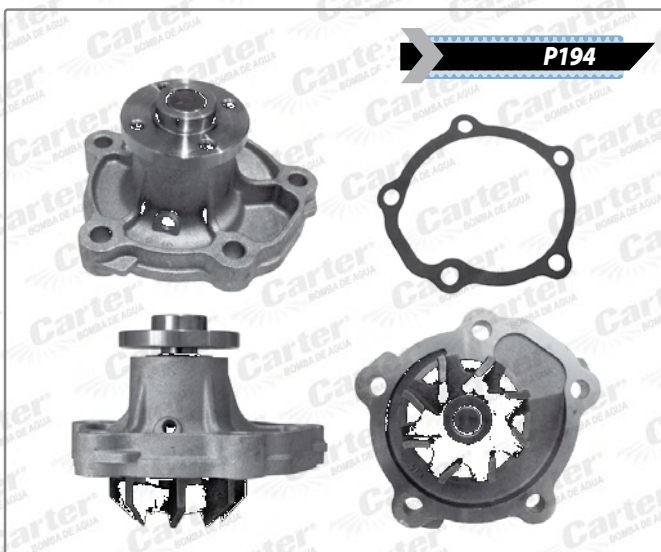
P105P6



P105PT



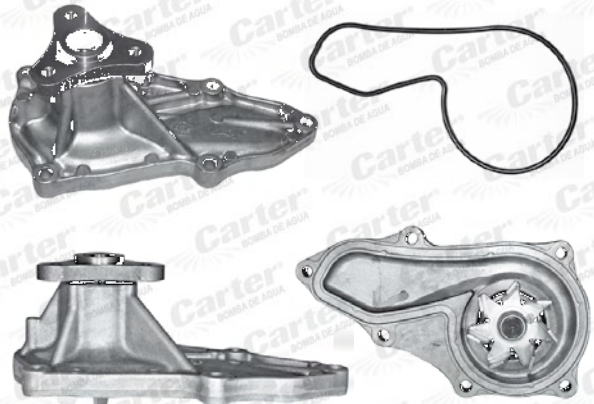




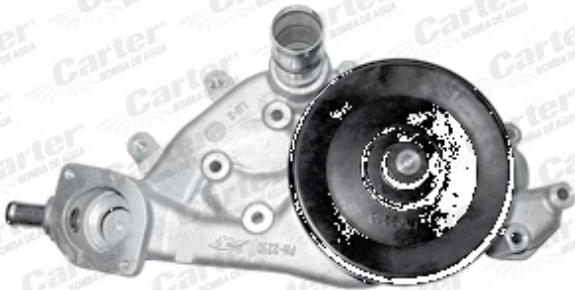
P214



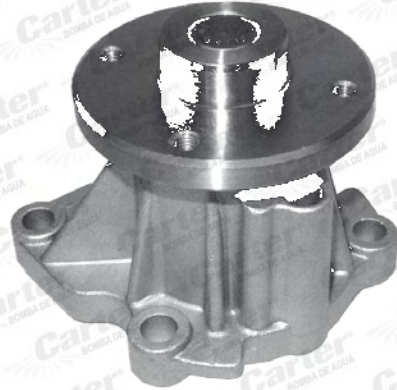
P219



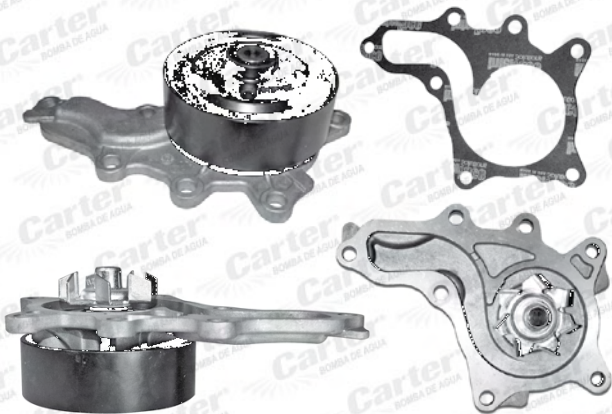
P221



P223

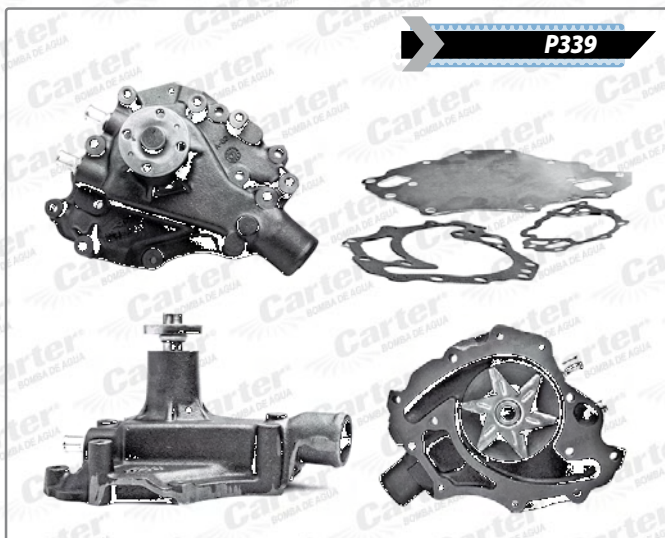


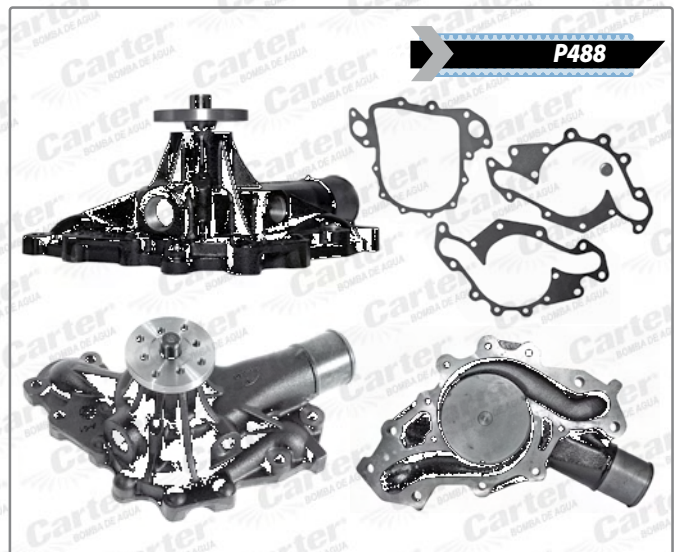
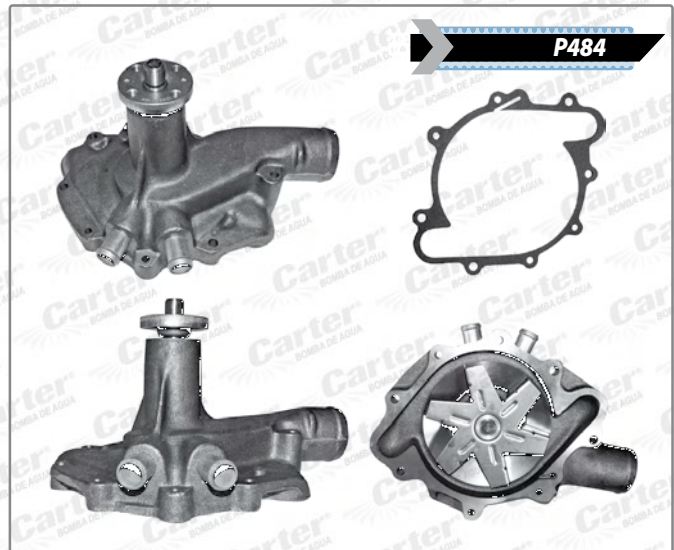
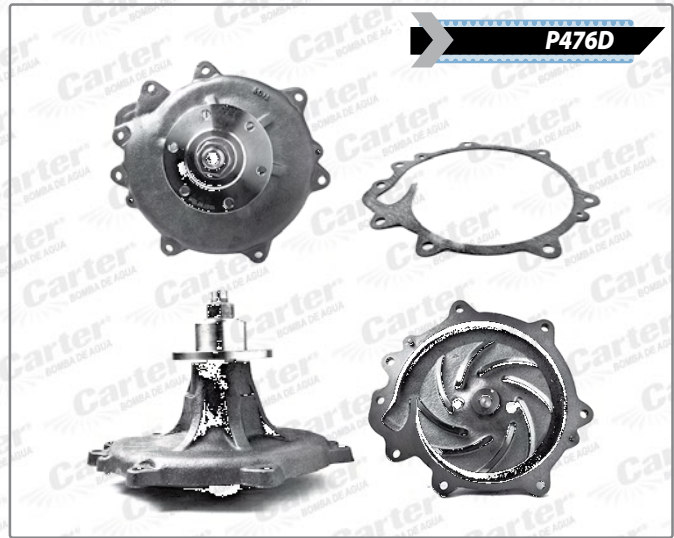
P225

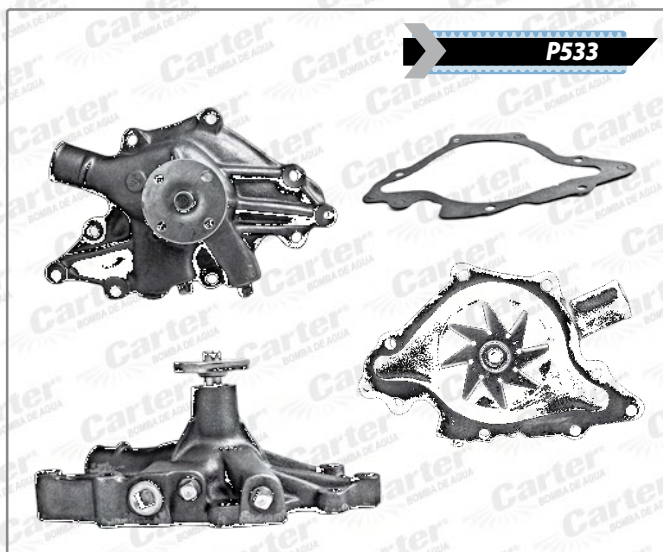
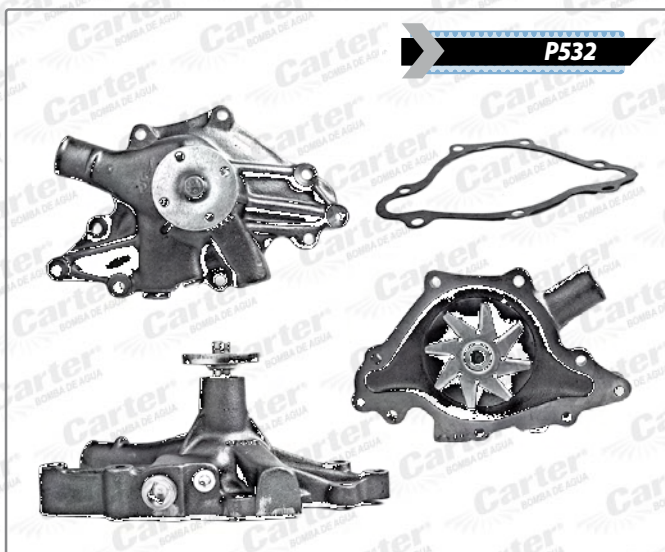


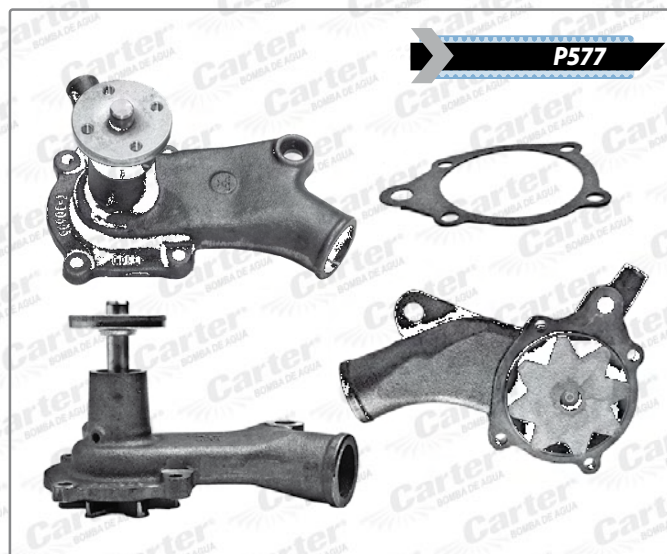
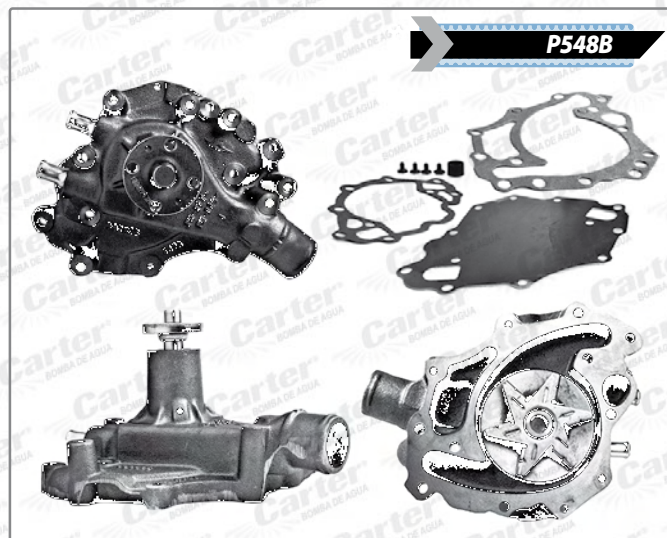
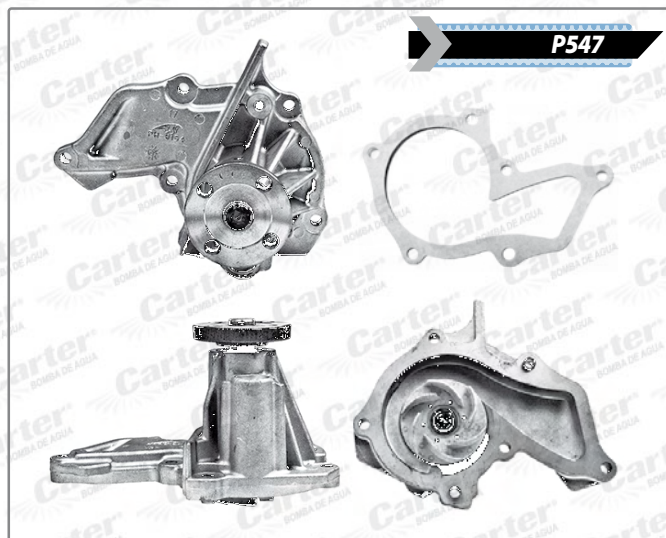
P255

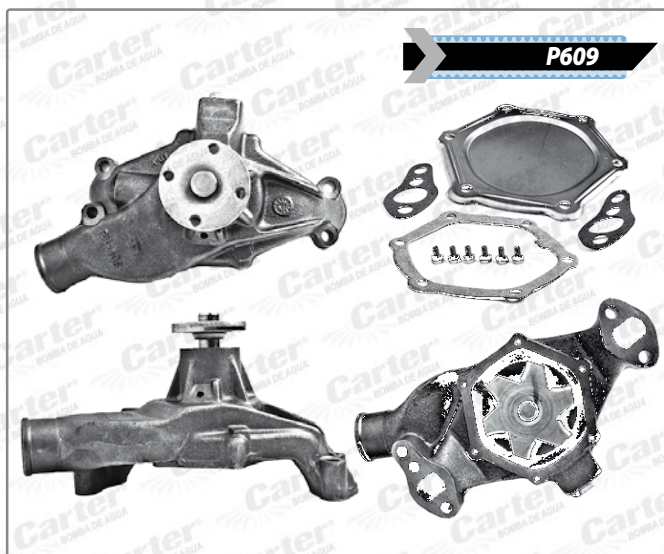
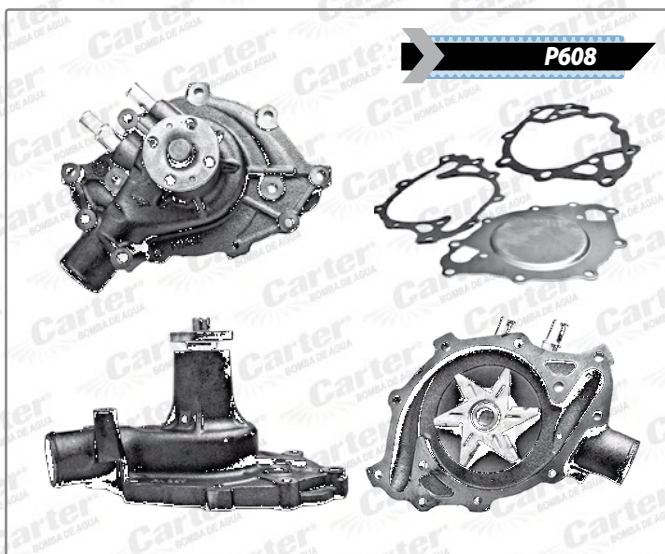
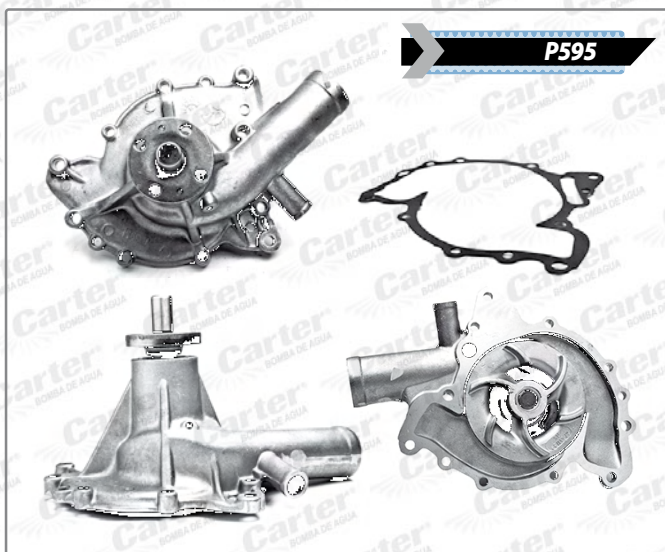


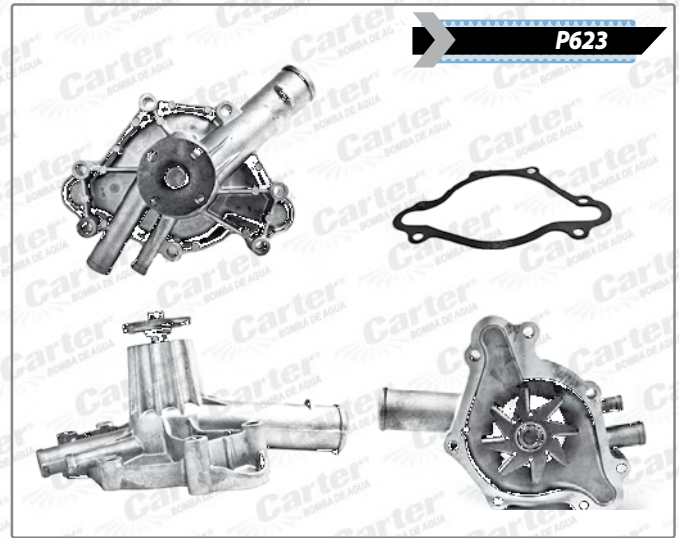












P634



P638



P638A



P639

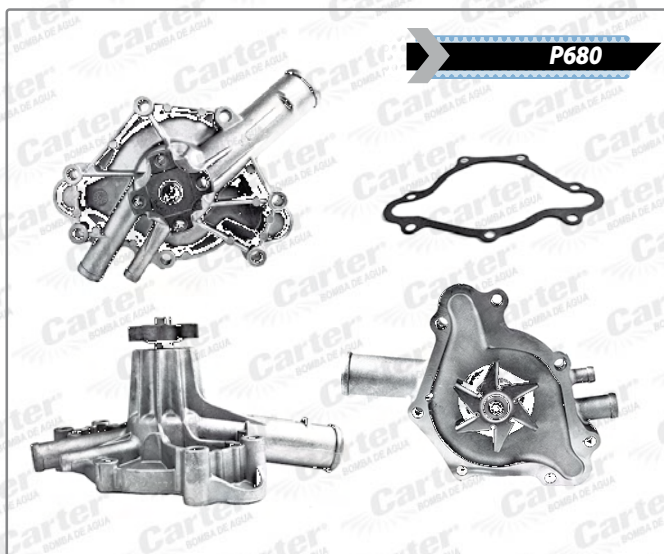
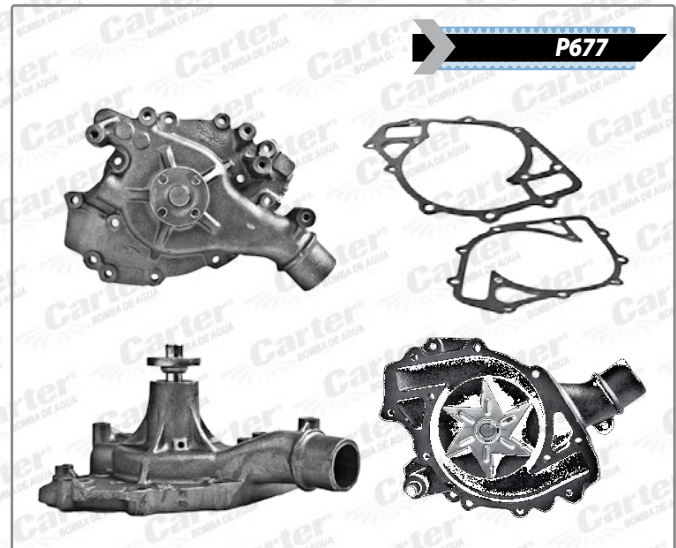
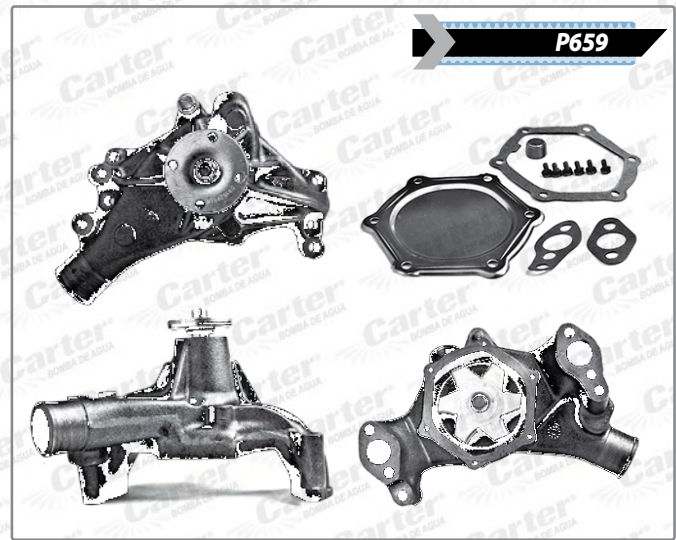


P644

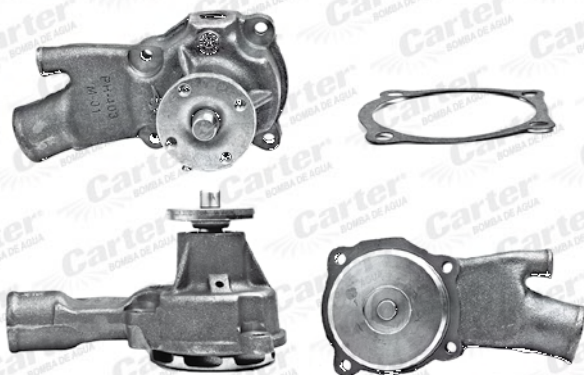


P657





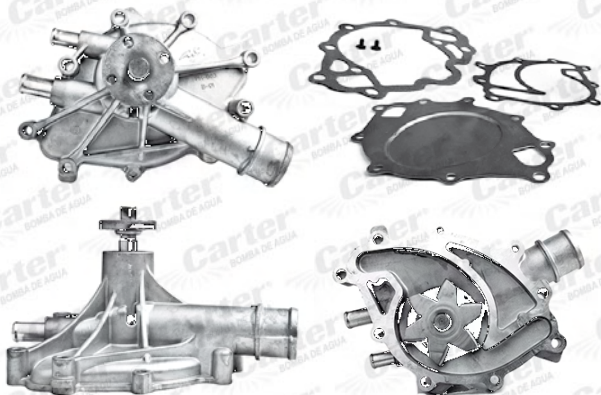
P685



P686



P689



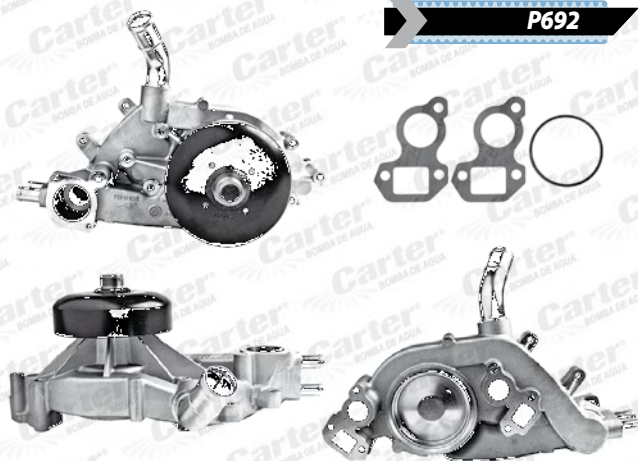
P691

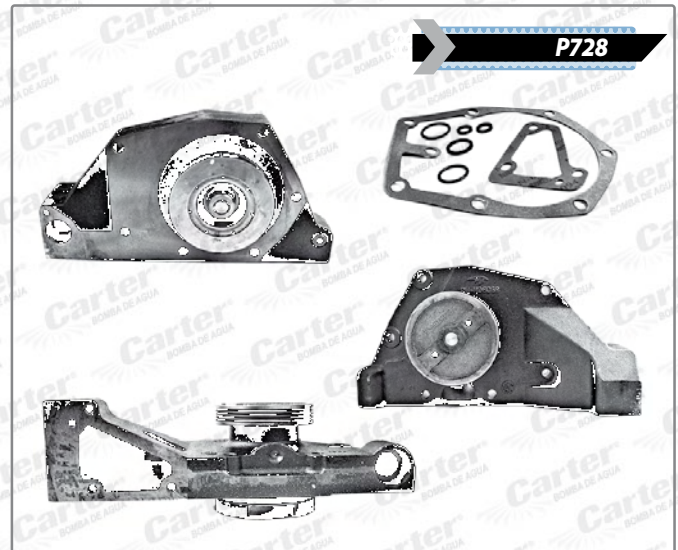
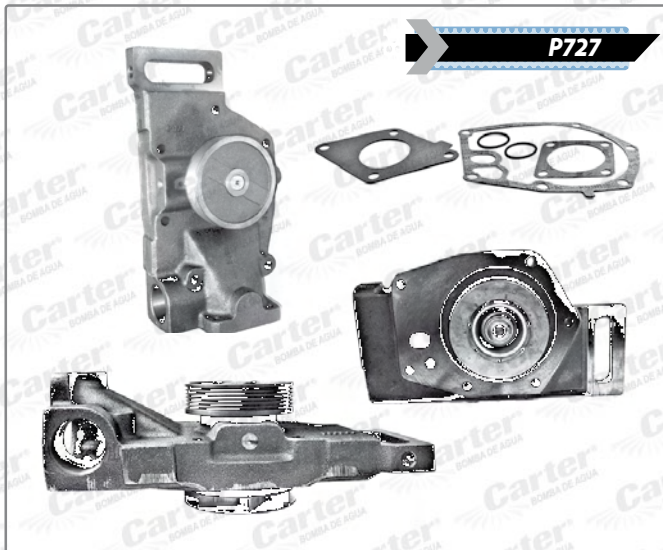
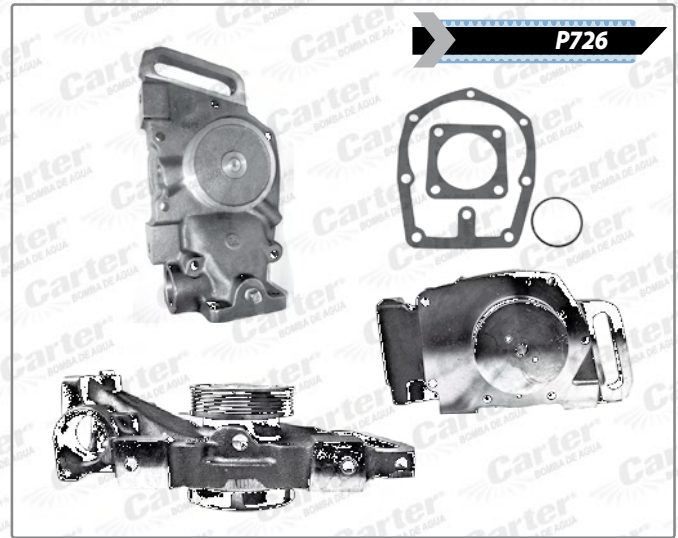


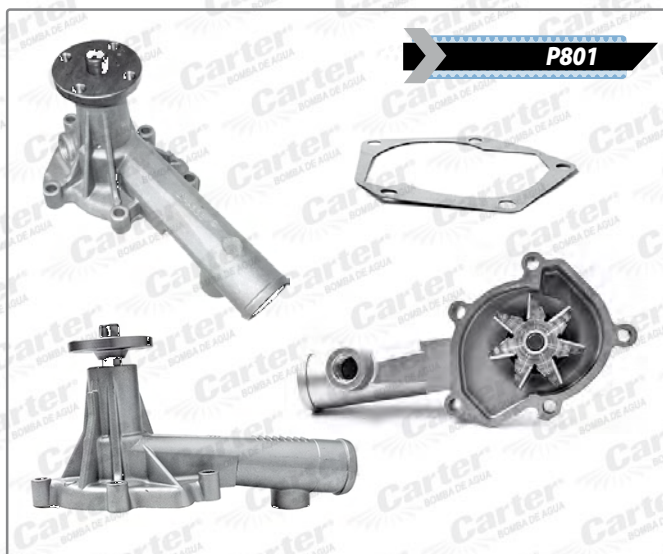
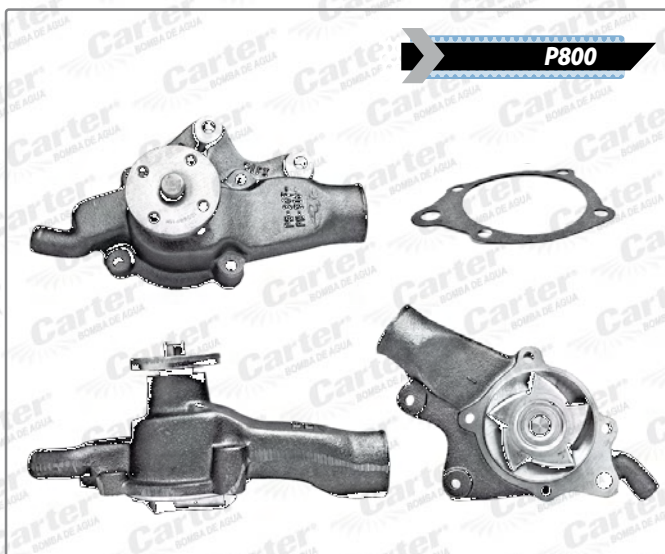
P691A



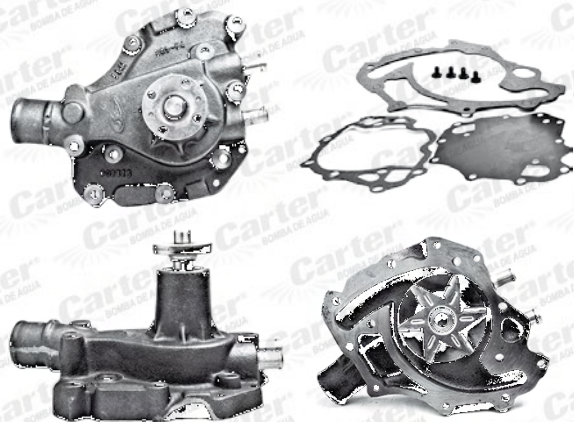
P692







P803



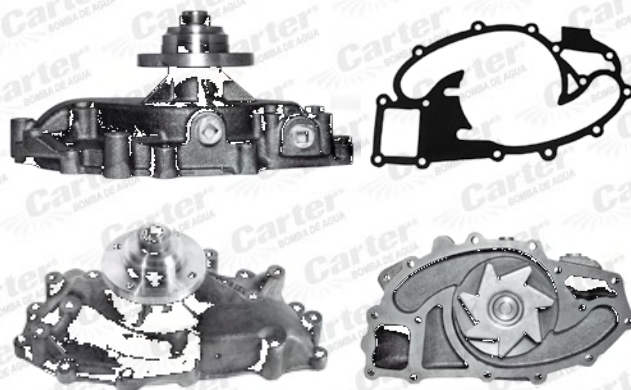
P804A



P809



P811

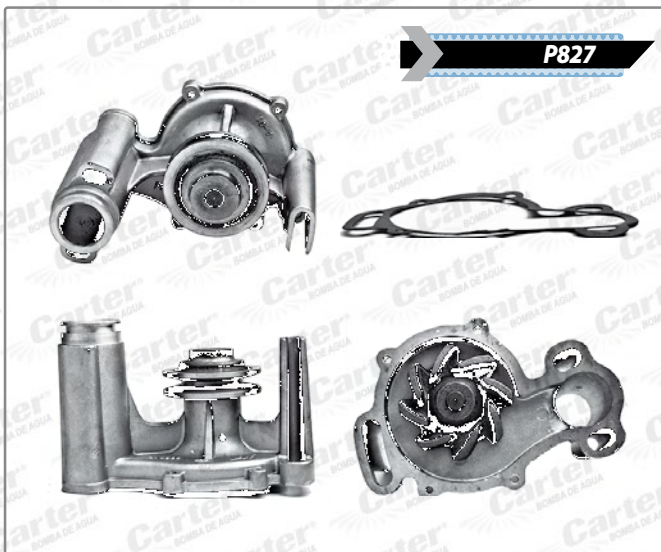
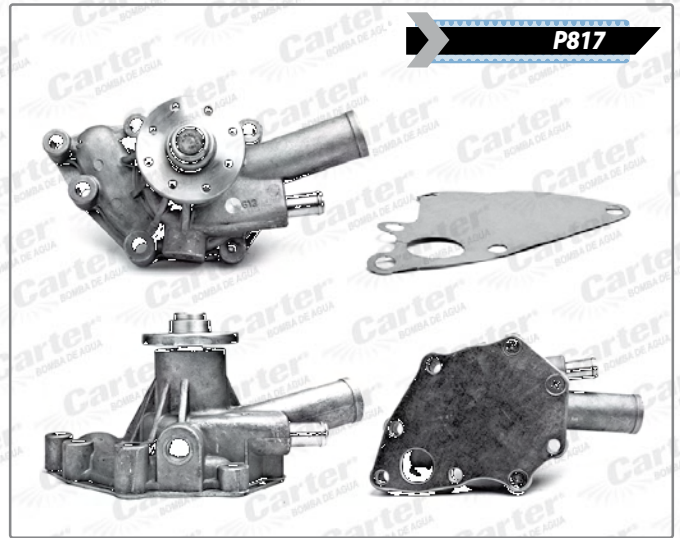
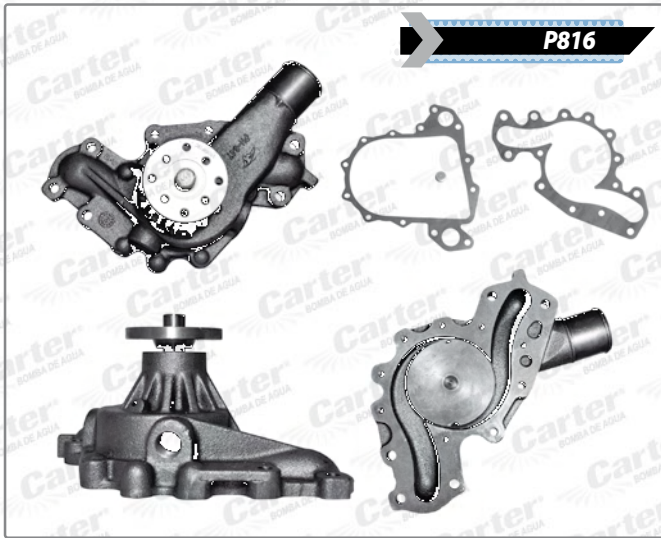


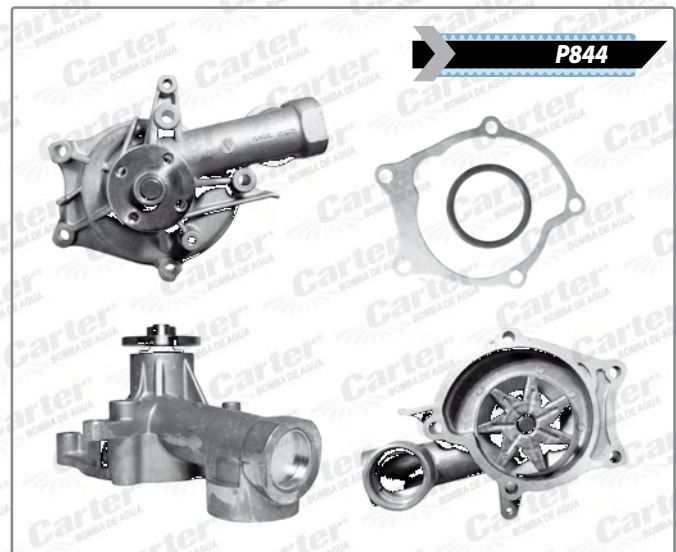
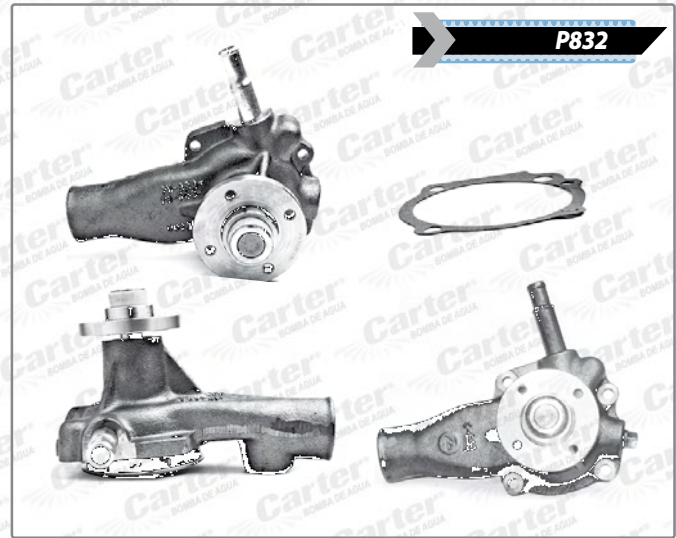
P814



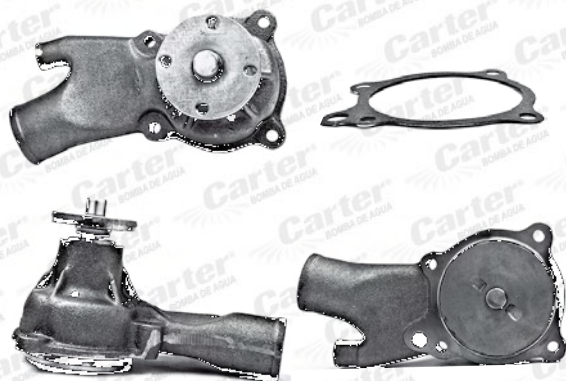
P815







P846



P848



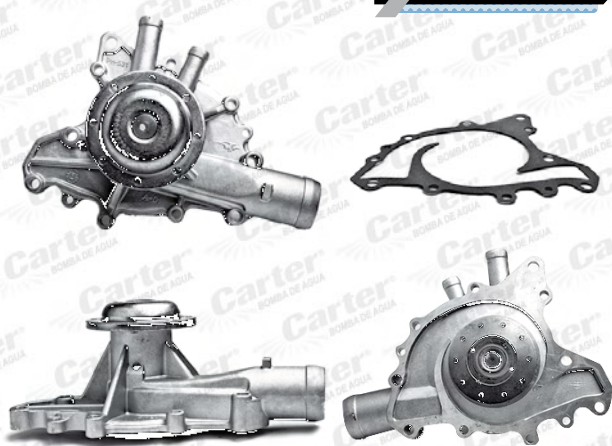
P850



P853



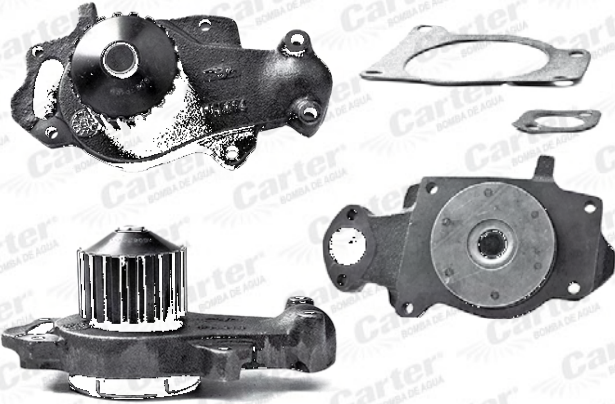
P854



P856



P857



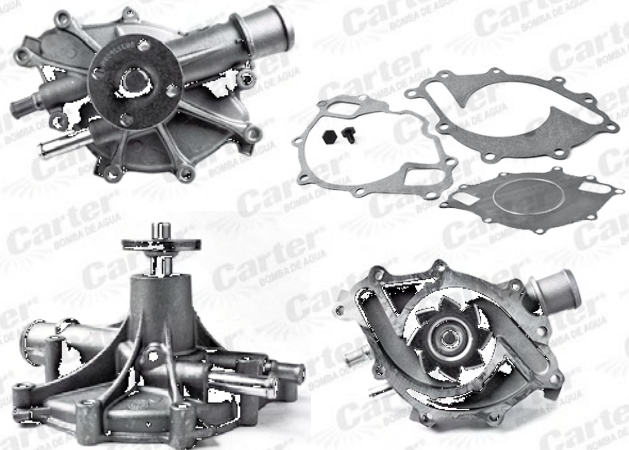
P859



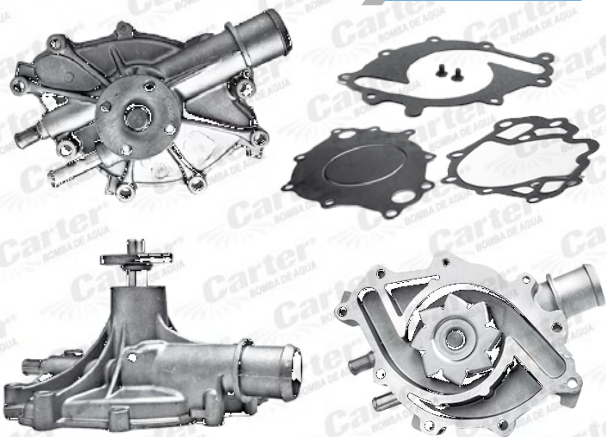
P860



P861



P862



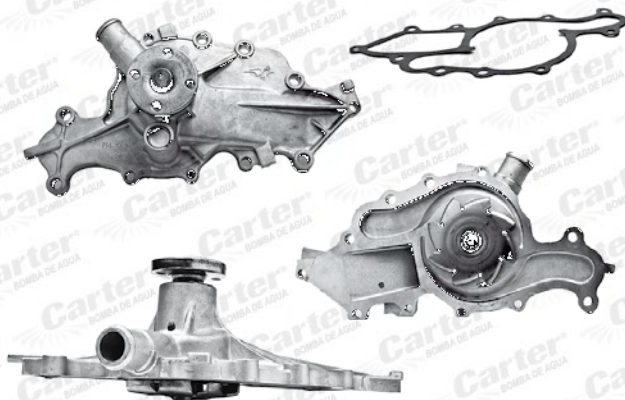
P863



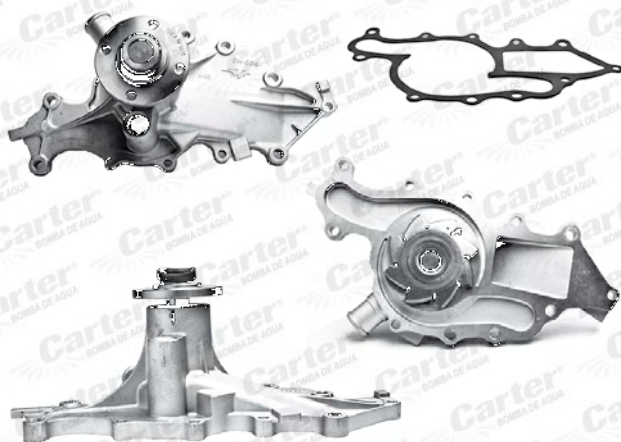
P864



P866



P867



P868

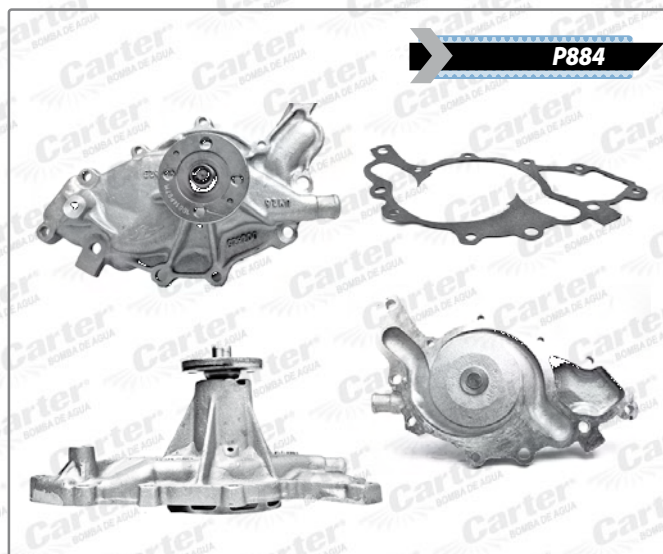
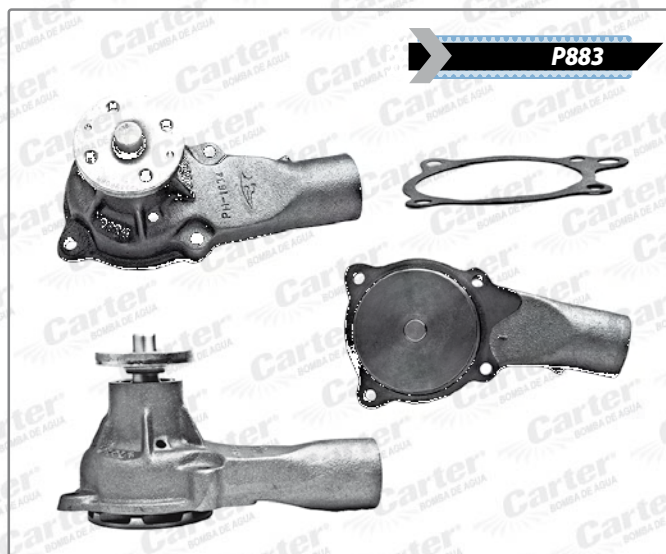
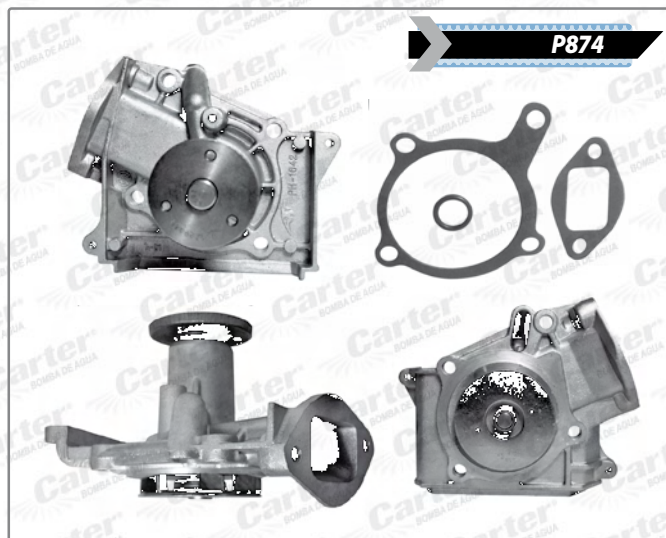


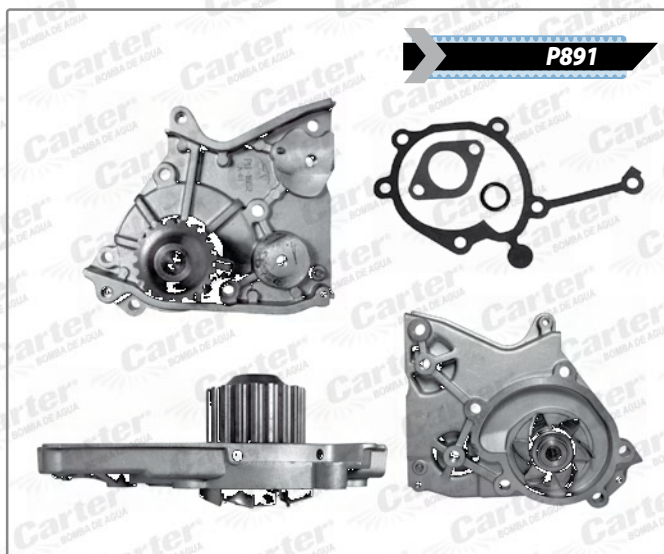
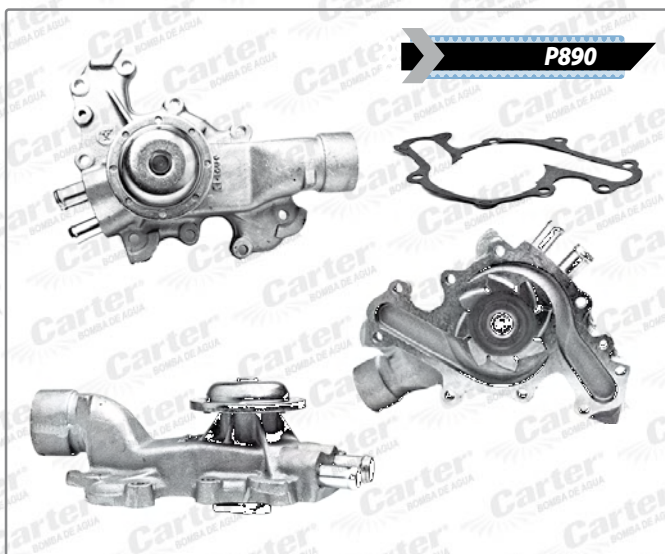
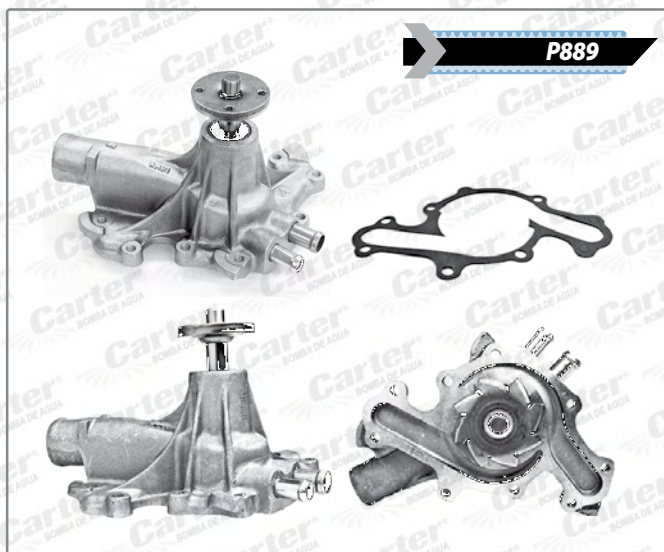
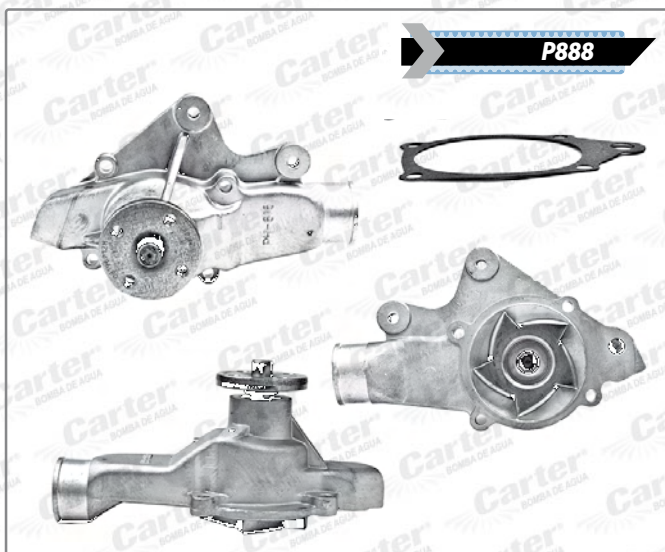
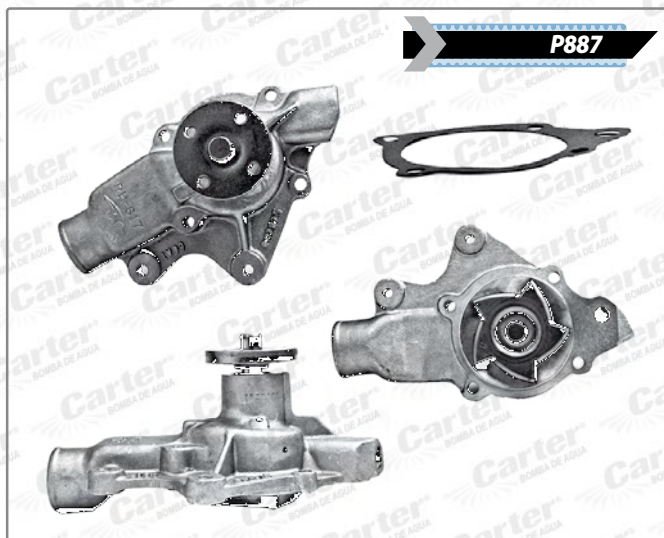
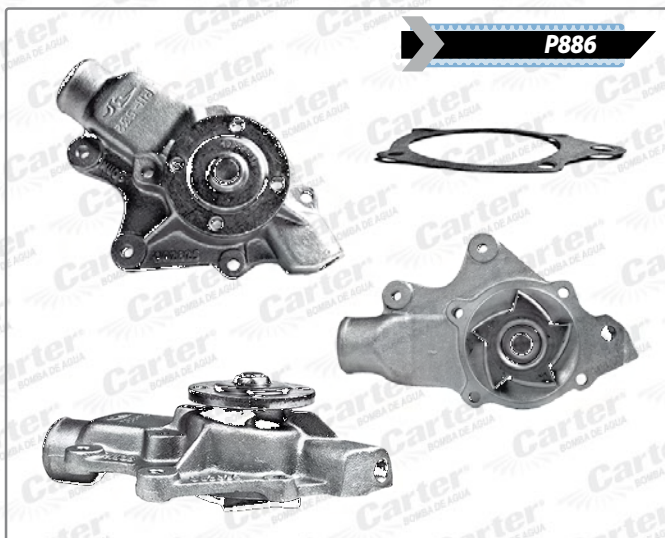
P869

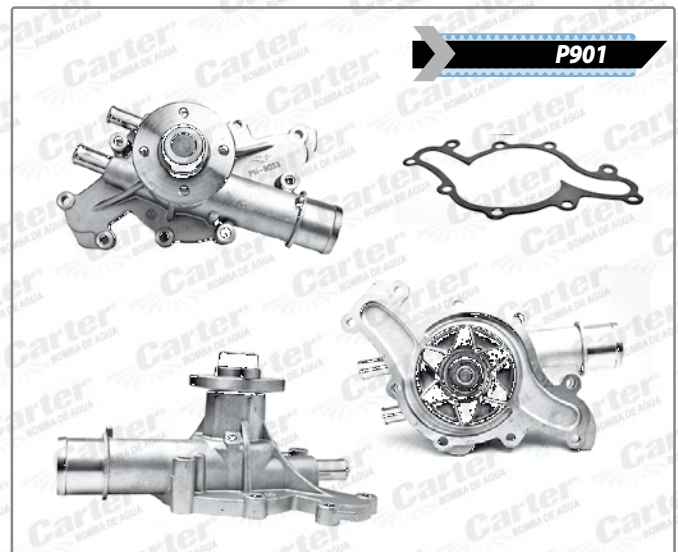
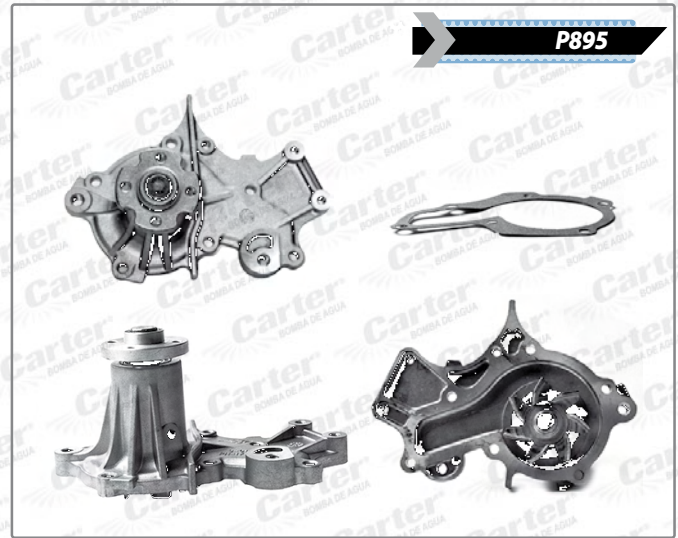


P870

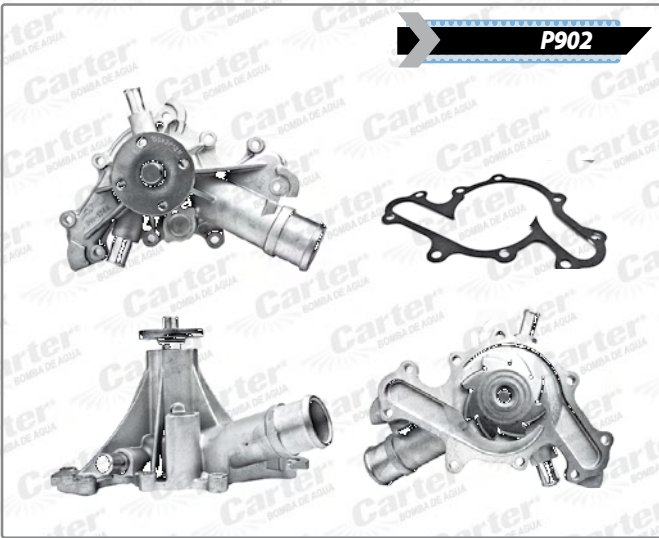








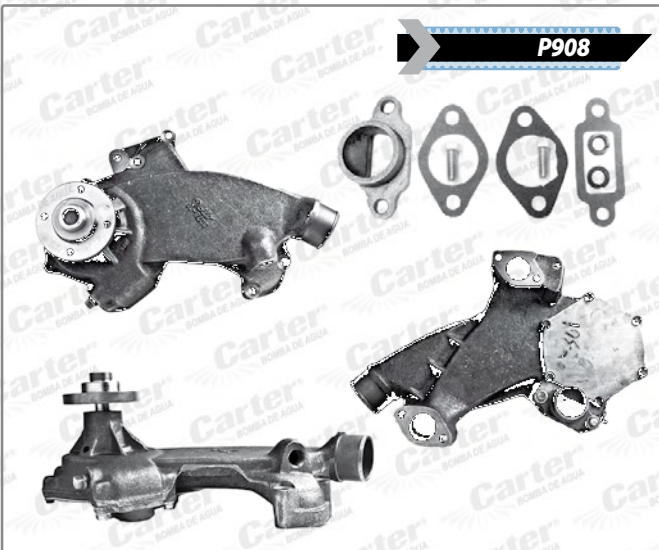
P902



P905



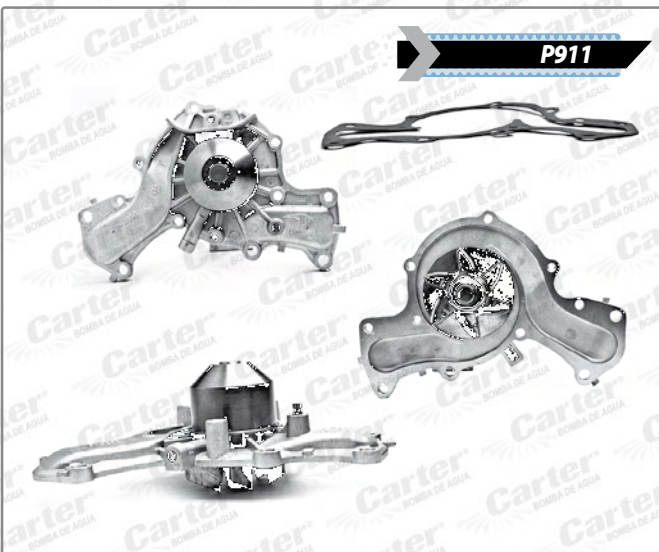
P908



P909

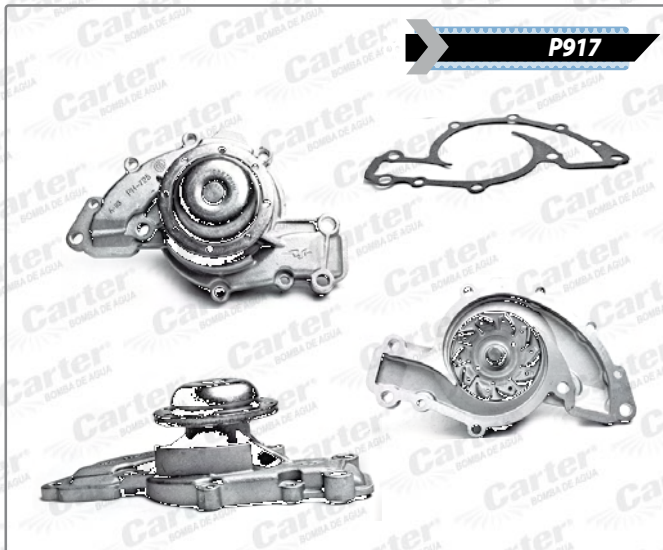
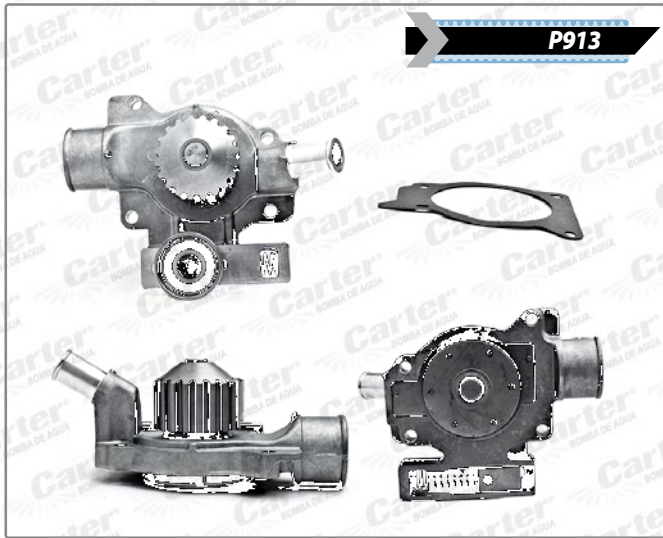


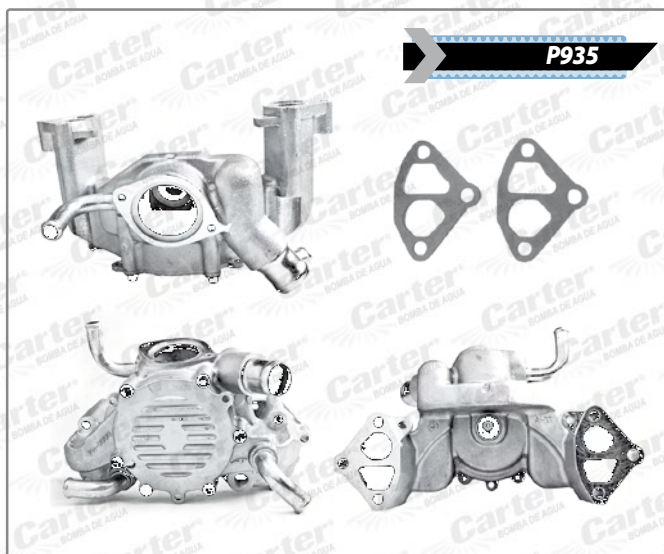
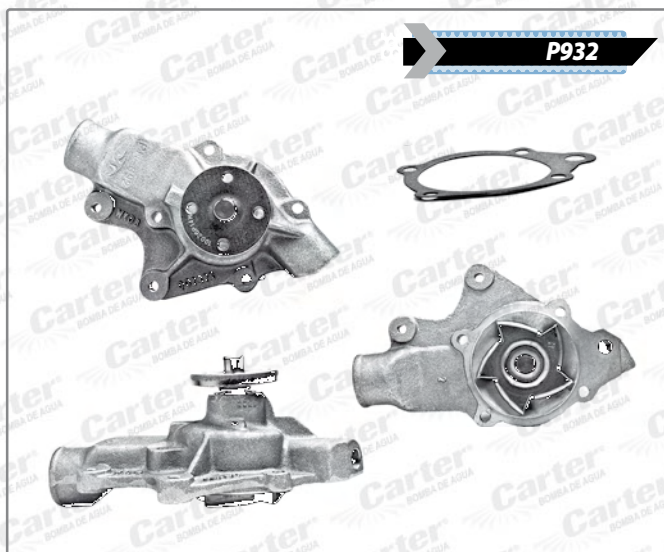
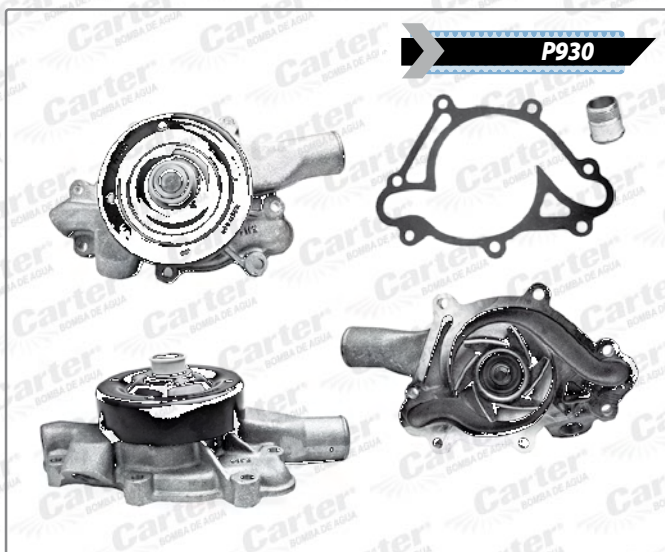
P911

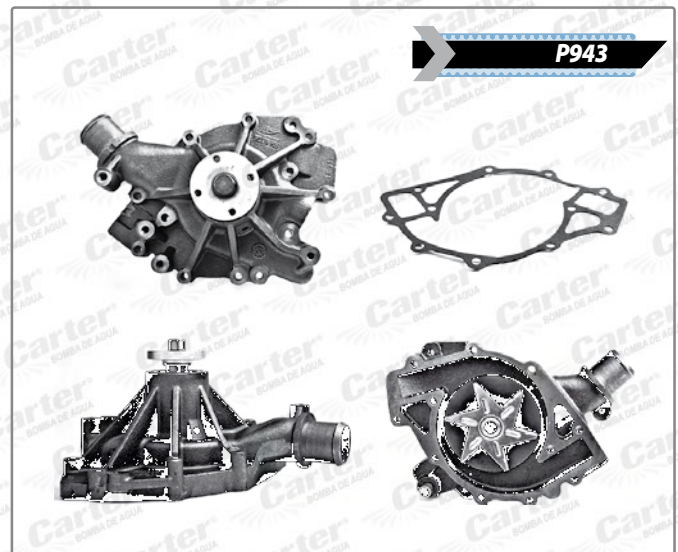
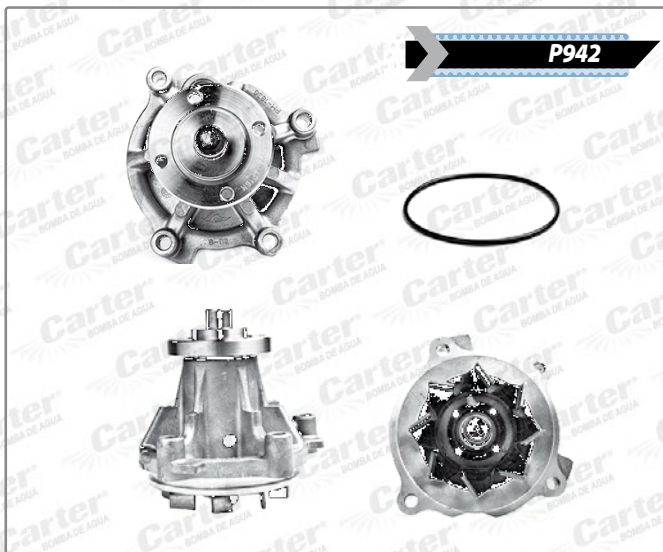
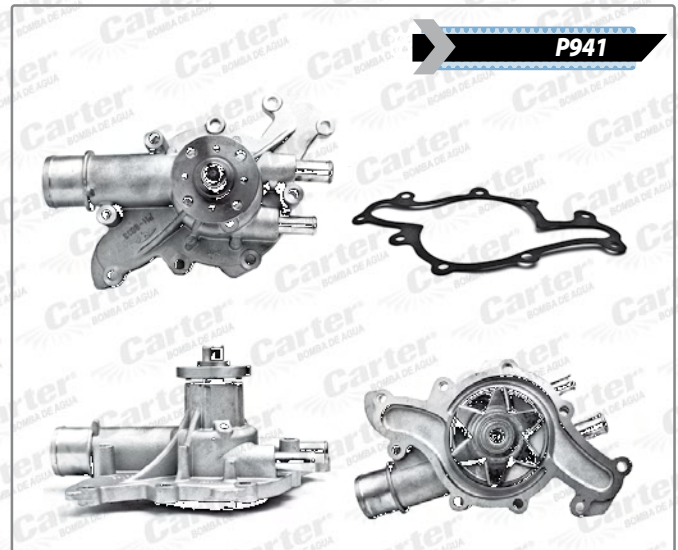


P912

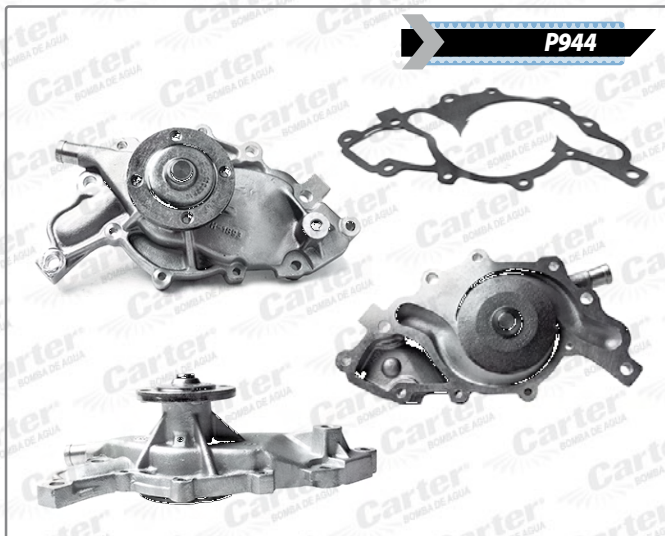








P944



P945



P948



P949

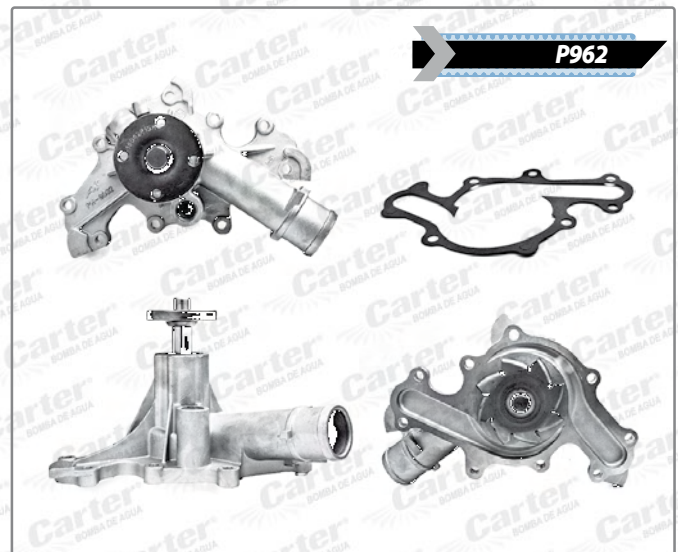
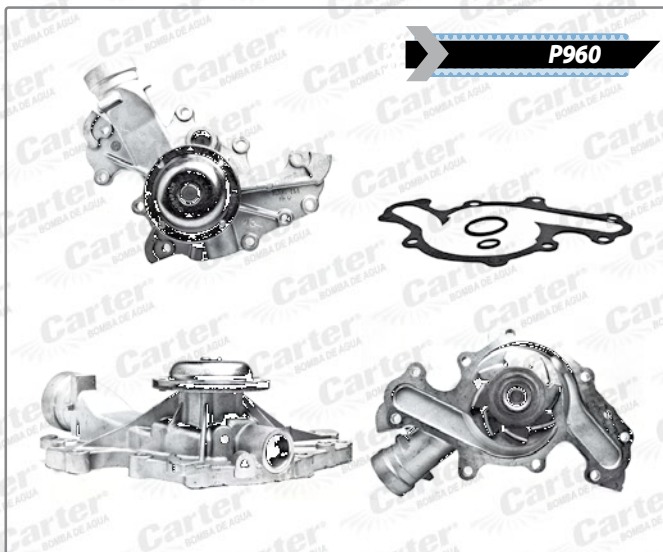
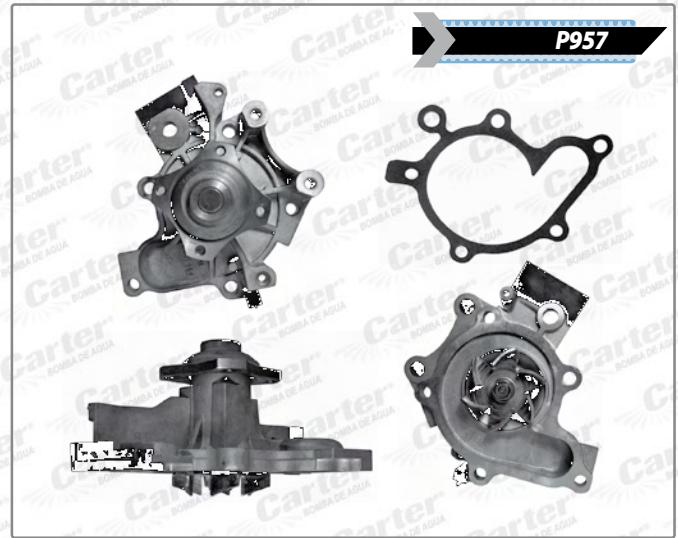


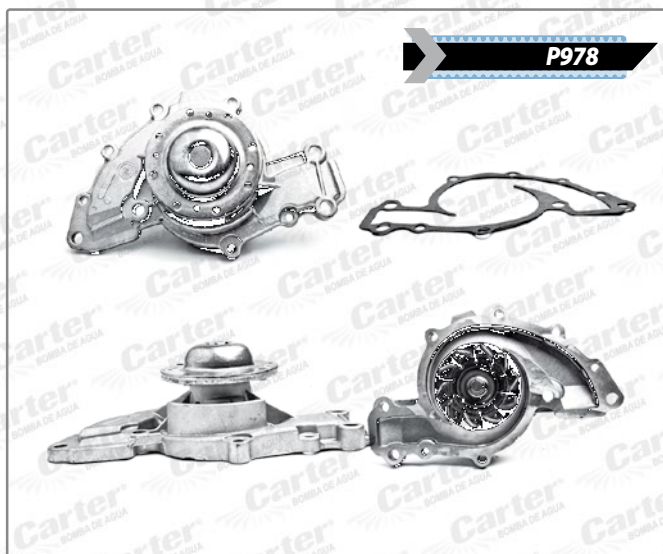
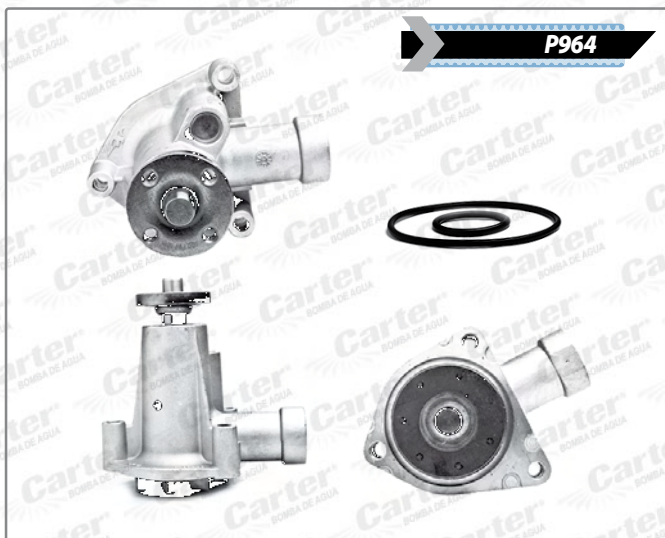
P950

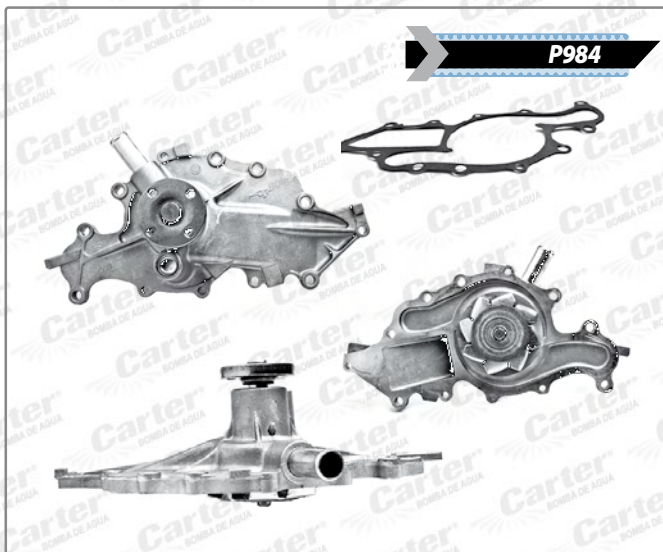
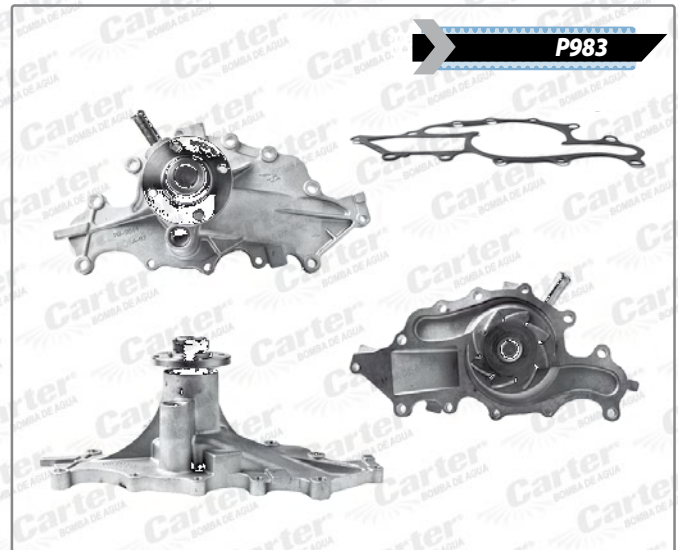
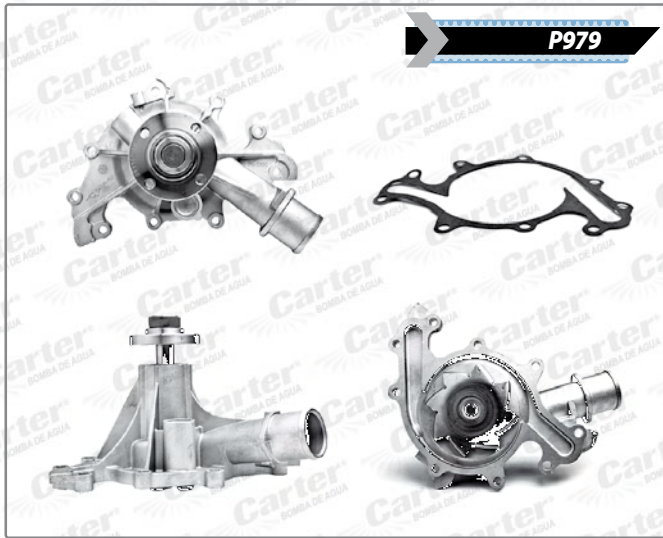


P951

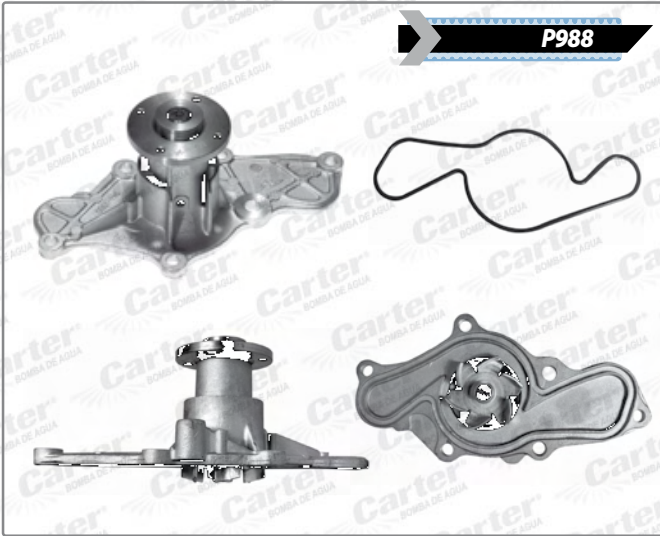








P988



P992



P993



P994

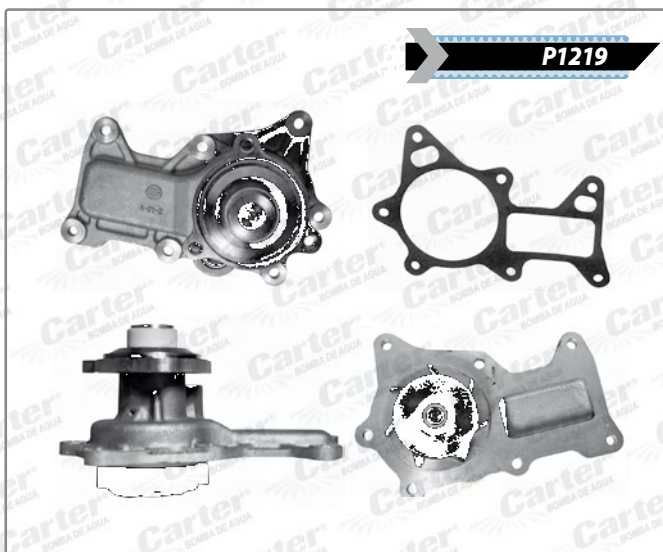
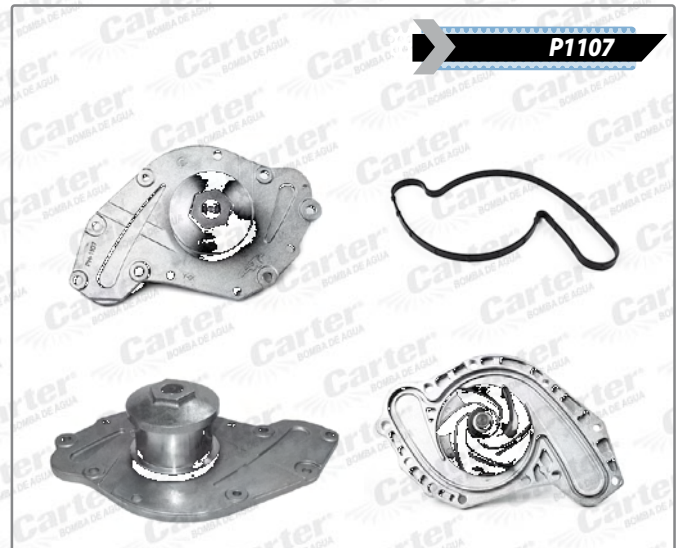
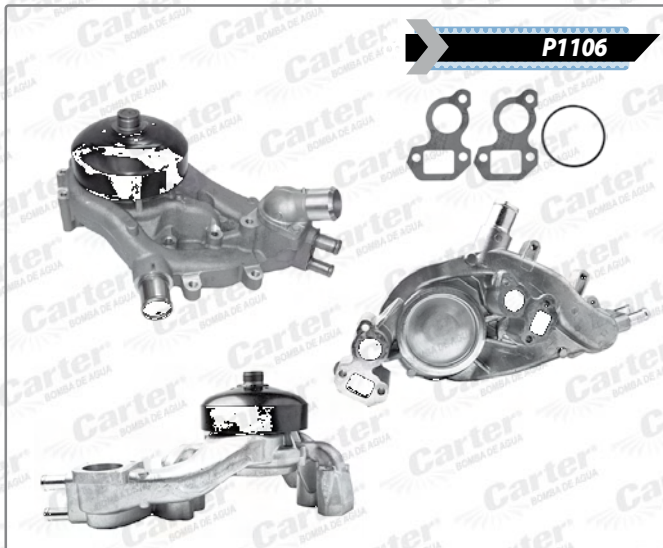


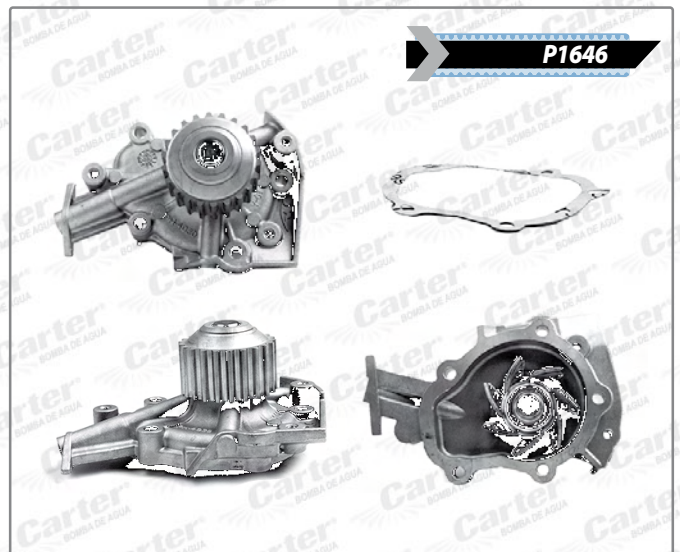
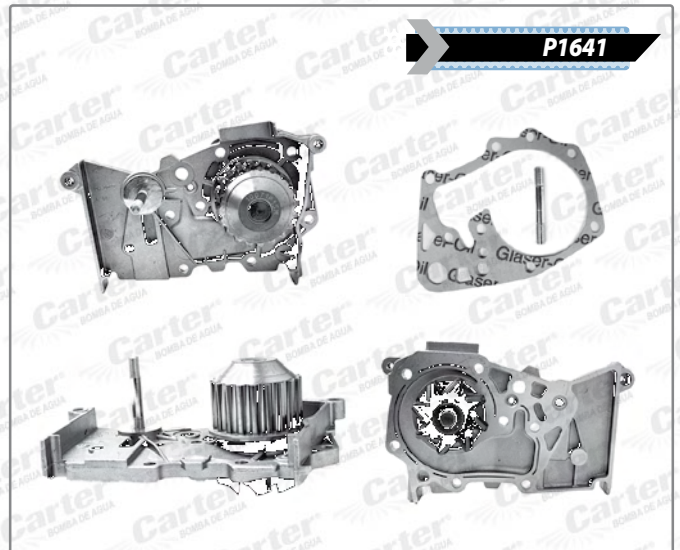
P996



P998







P1661

UTILICE SILICÓN  
PARA SELLAR



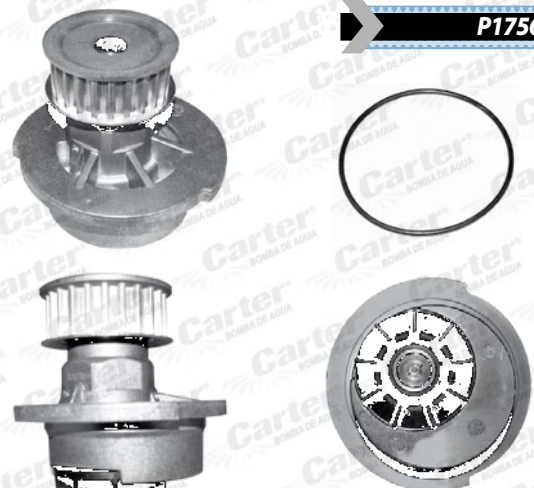
P1680

UTILICE SILICÓN  
PARA SELLAR



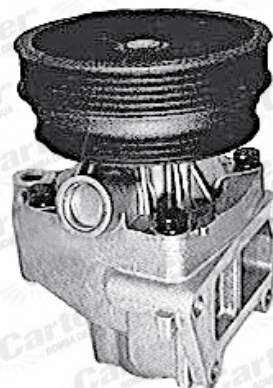
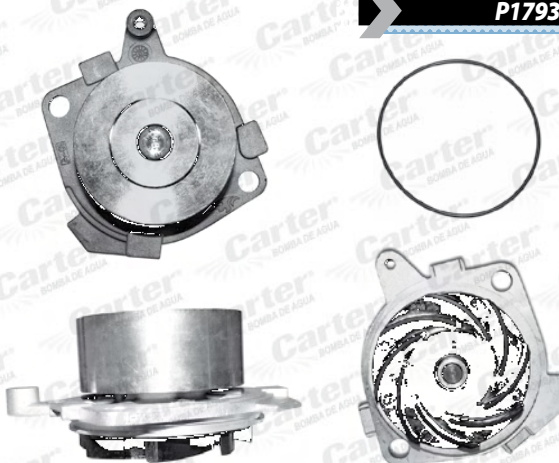
P1700

P1756



P1793

P1800



P1831



P1838



UTILICE SILICÓN  
PARA SELLAR



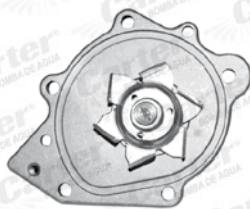
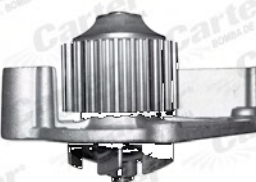
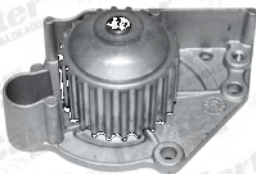
P1843



P1857



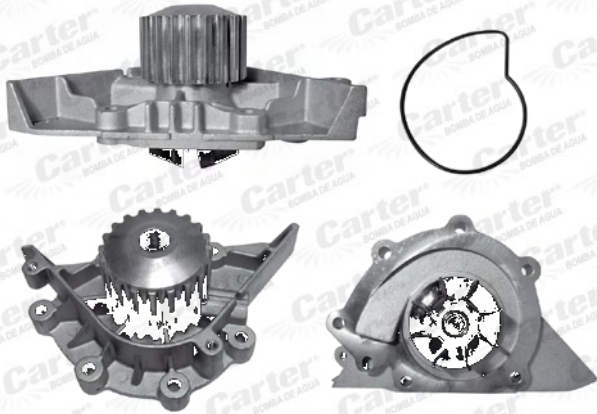
P1874



P1878



P1883



P1887



P1891



P1892

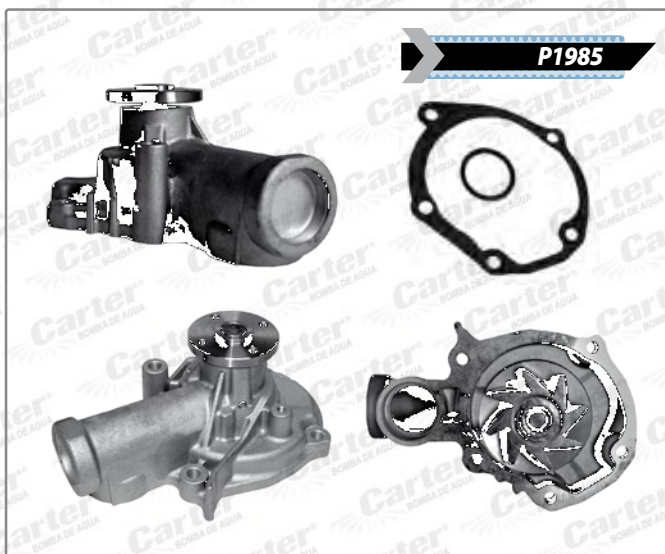
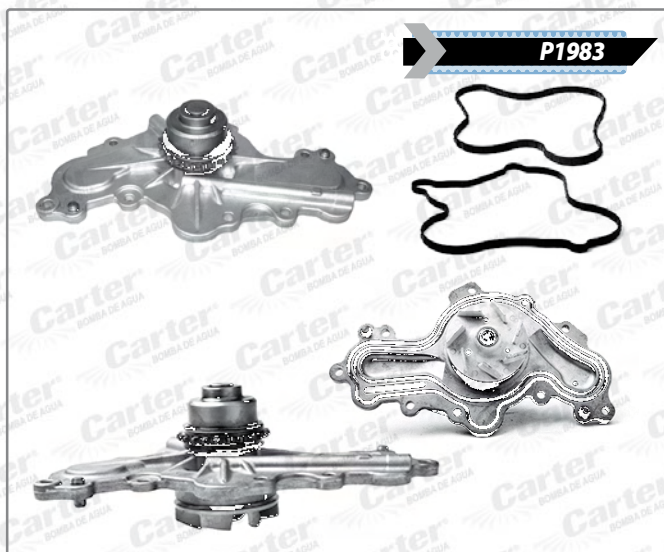
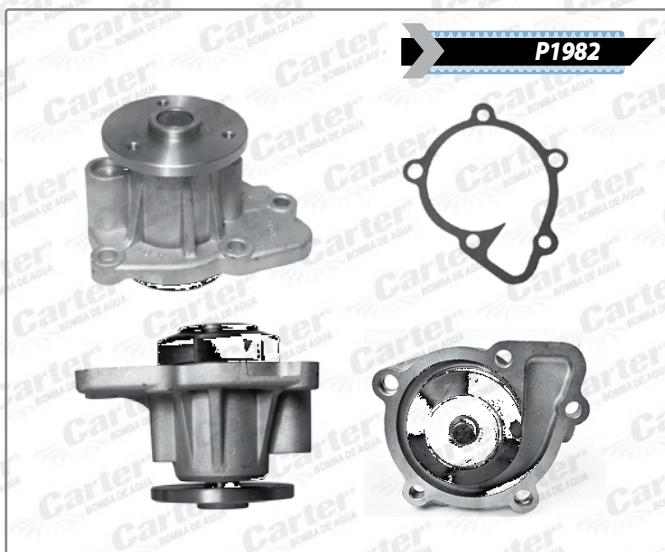
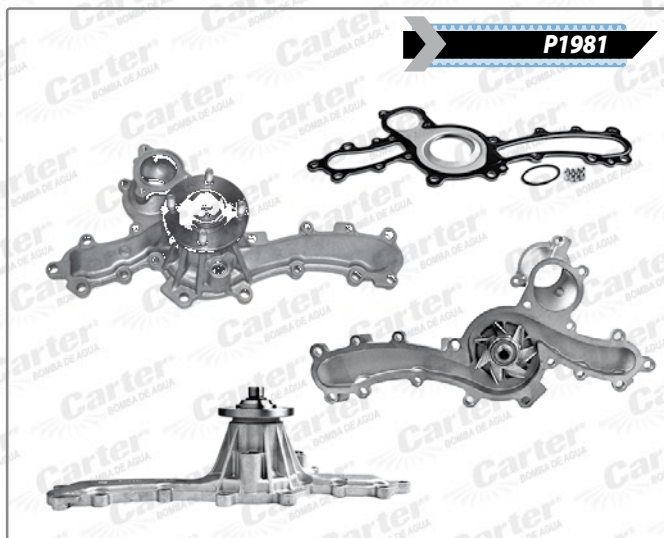


P1903



P1909

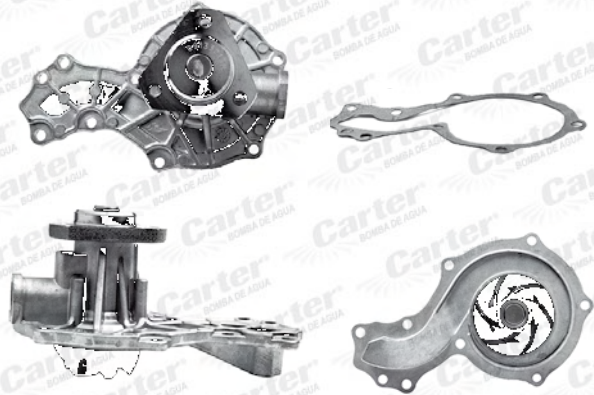




P2022



P2025



P2030



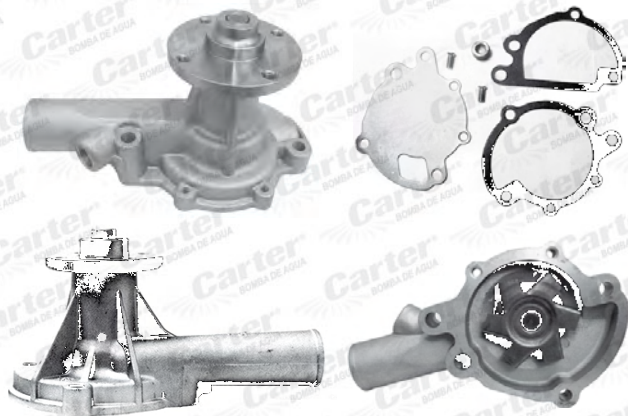
P2031

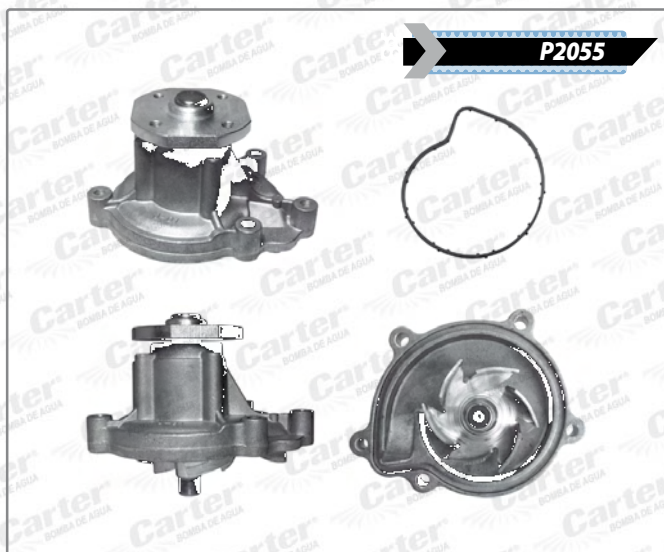


P2038



P2040A





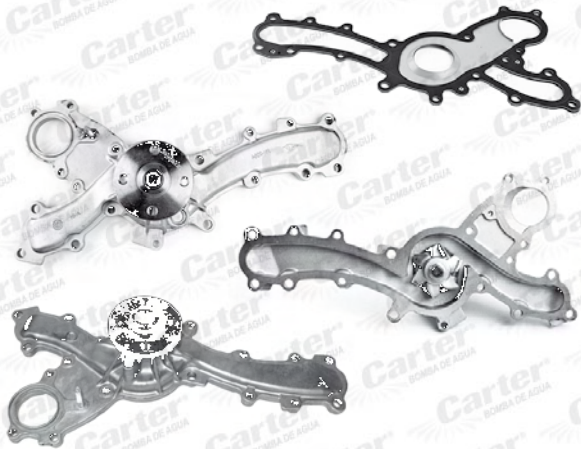
P2059



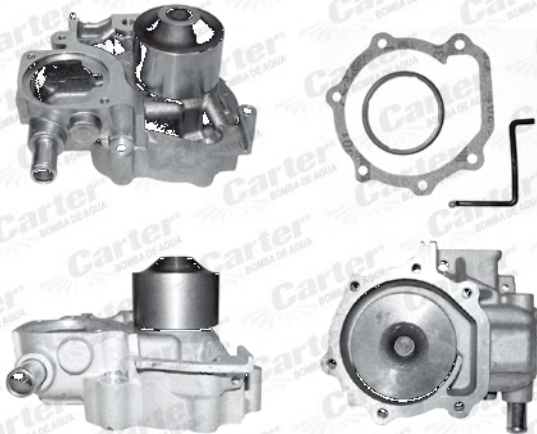
P2061



P2064



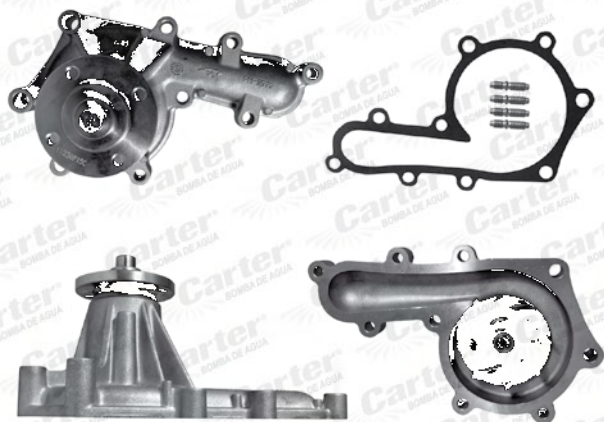
P2066



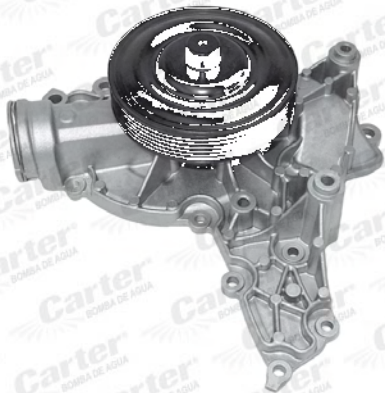
P2067



P2079



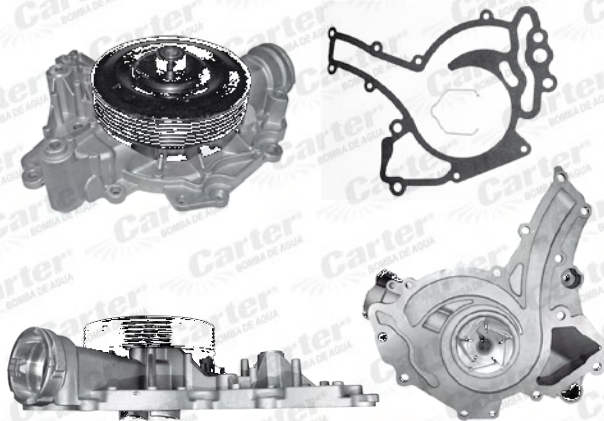
P2083



P2085



P2090



P2092



P2093



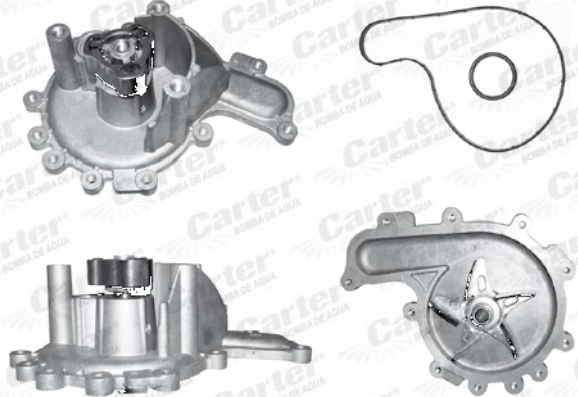
P2094



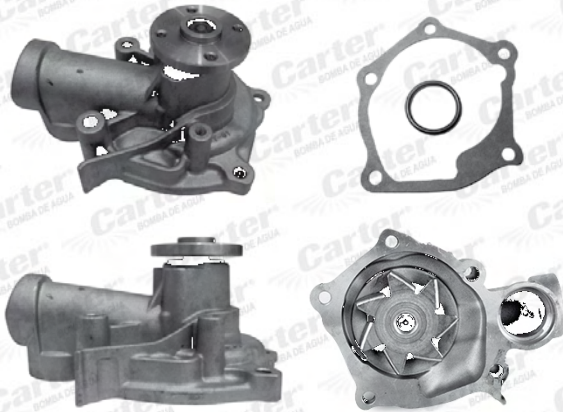
P2095



P2096



P2097



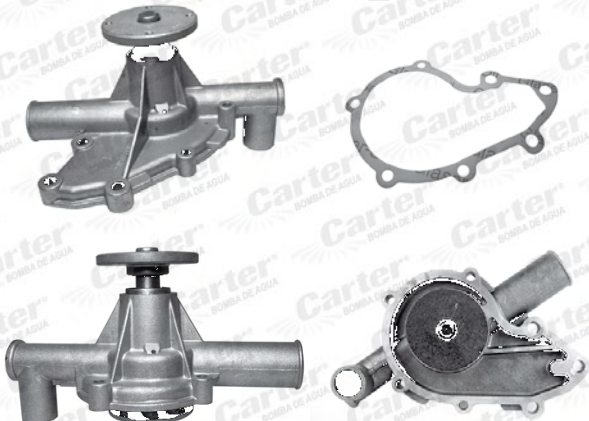
P2100



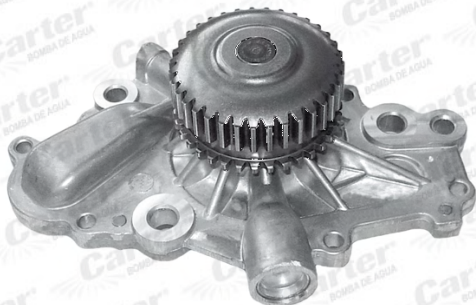
P2101



P2111



P2117



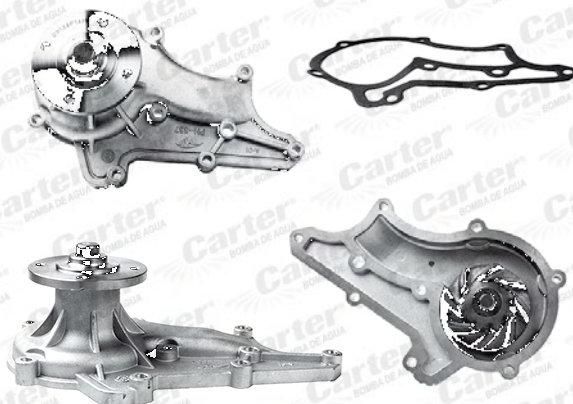
P2118



P2120



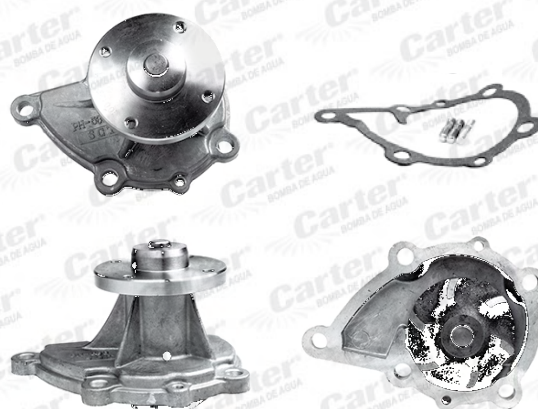
P2121



P2124



P2126



P2127



P2129



P2137



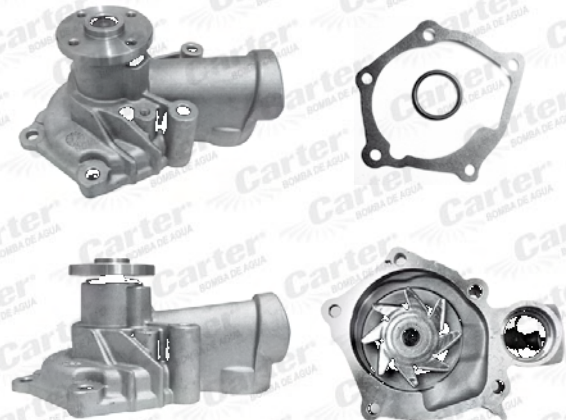
P2141



P2142



P2143



P2147



P2159



UTILICE SILICÓN  
PARA SELLAR

P2171



P2176



P2177



P2190



P2195



P2196



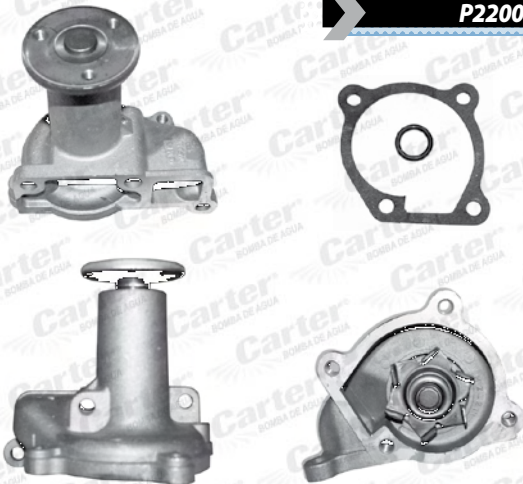
P2197



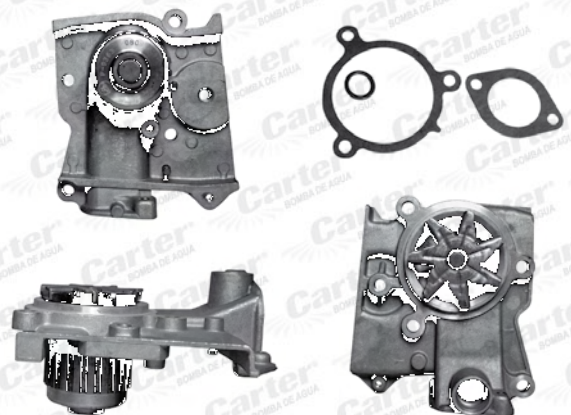
P2198



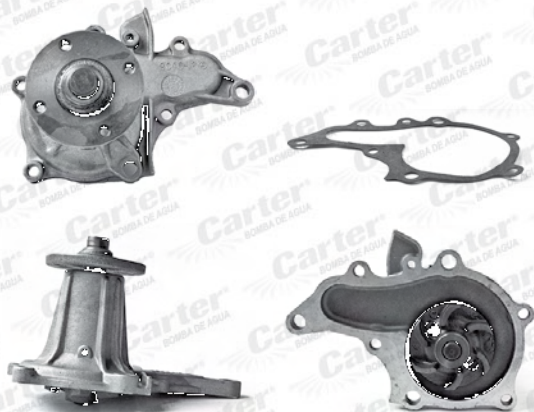
P2200



P2202



P2205



P2206



P2211



P2213



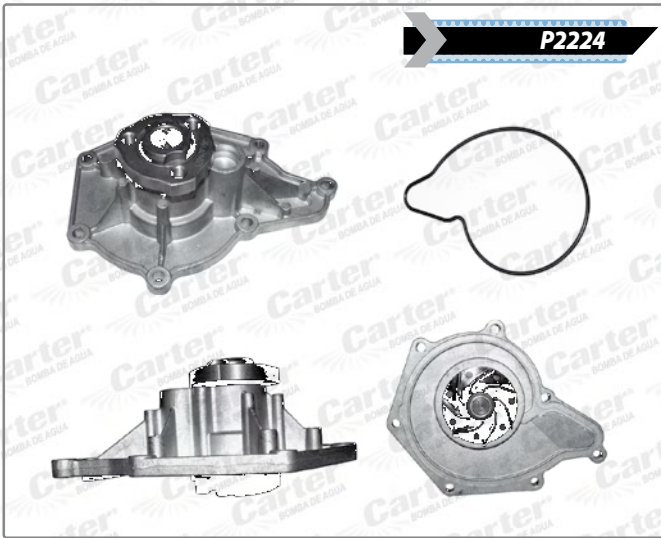
P2218



P2221



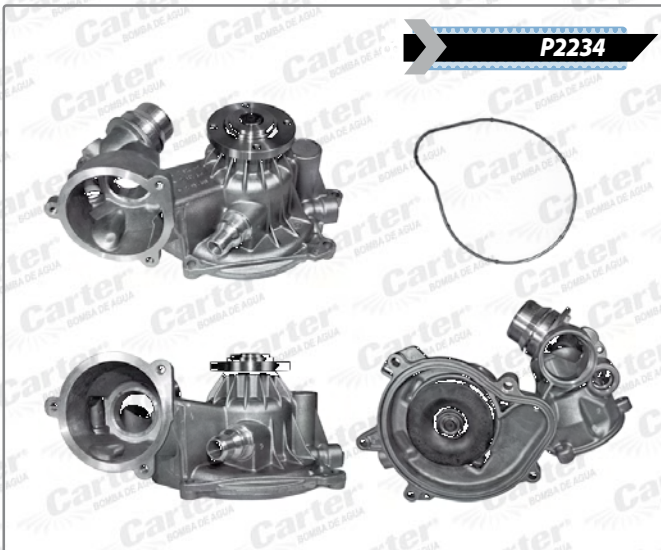
P2224



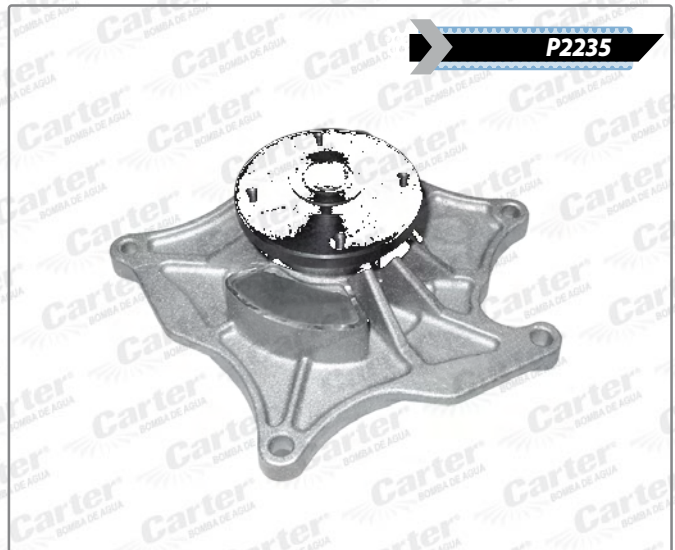
P2227



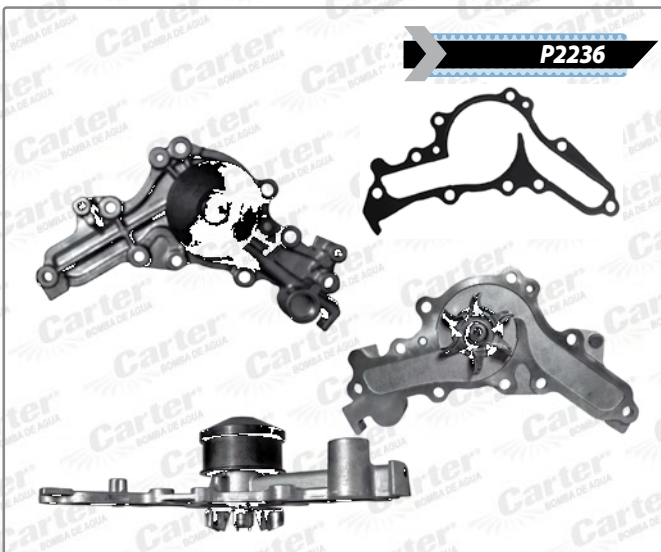
P2234



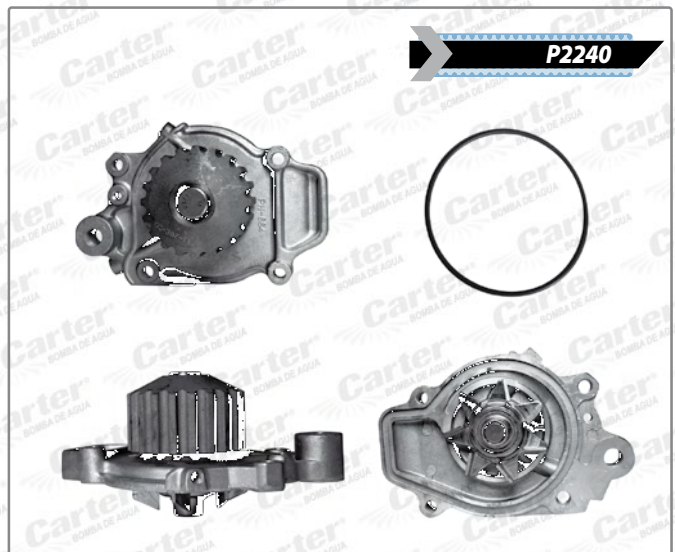
P2235

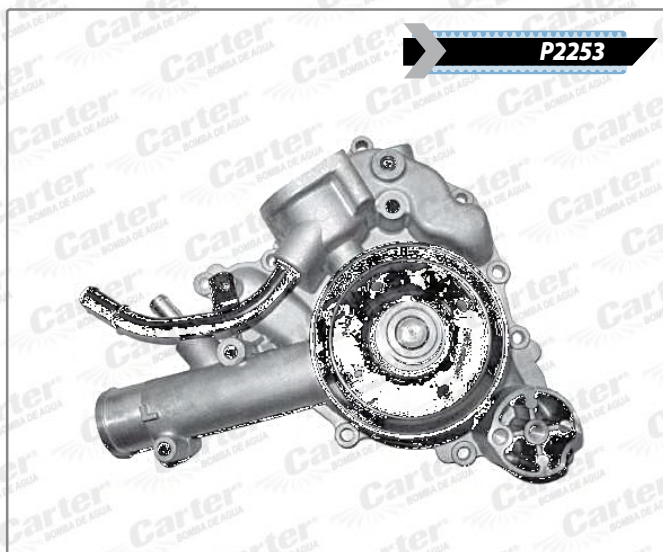
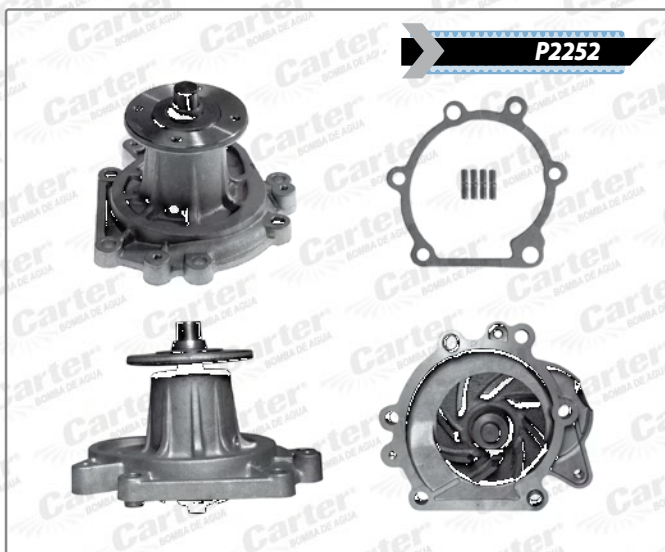
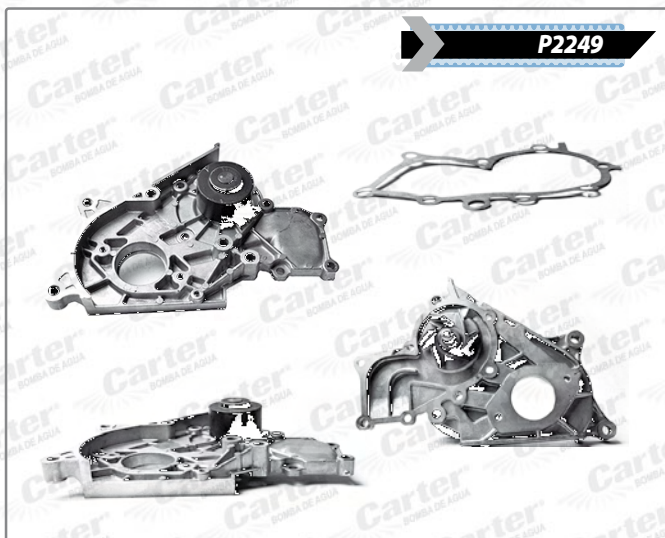


P2236



P2240





P2274



P2278



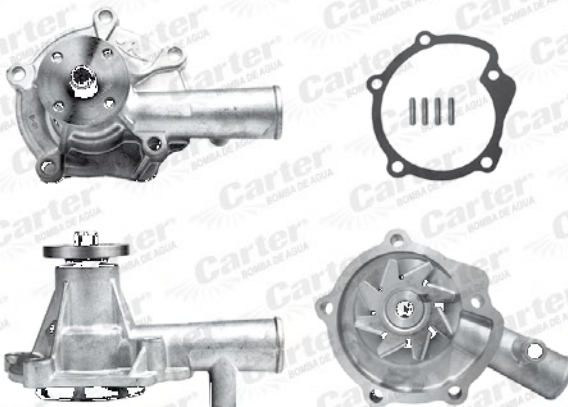
P2280



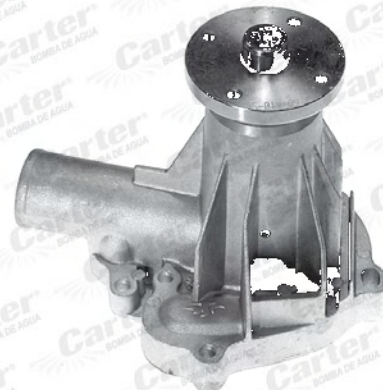
P2300



P2303



P2315



P2317



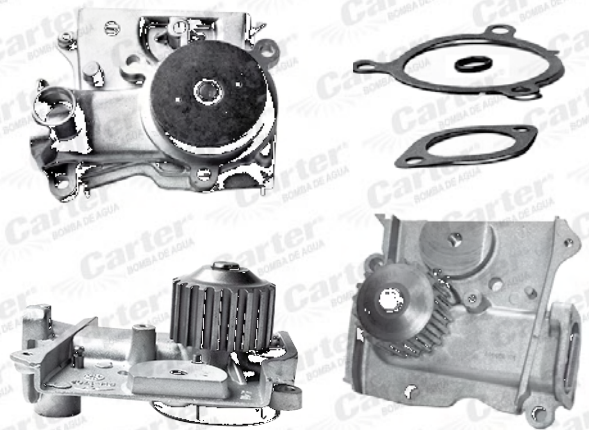
P2320



P2321



P2322



P2328



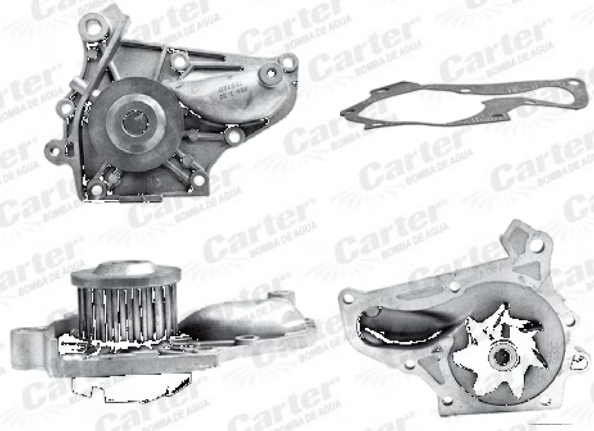
P2330



P2333



P2335



P2337



P2338

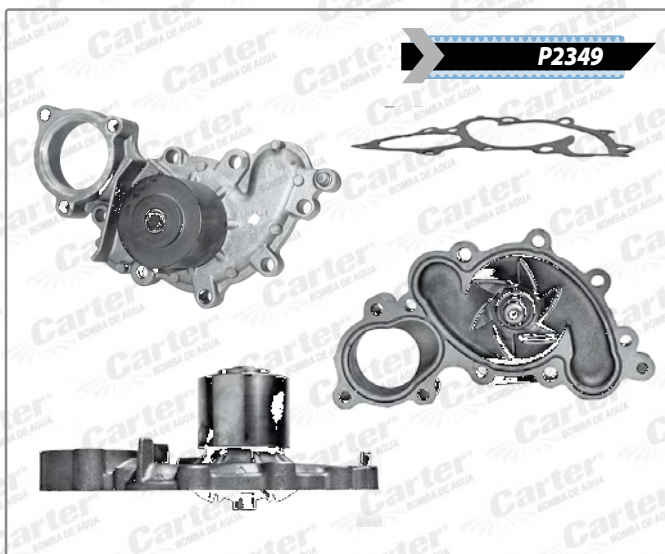
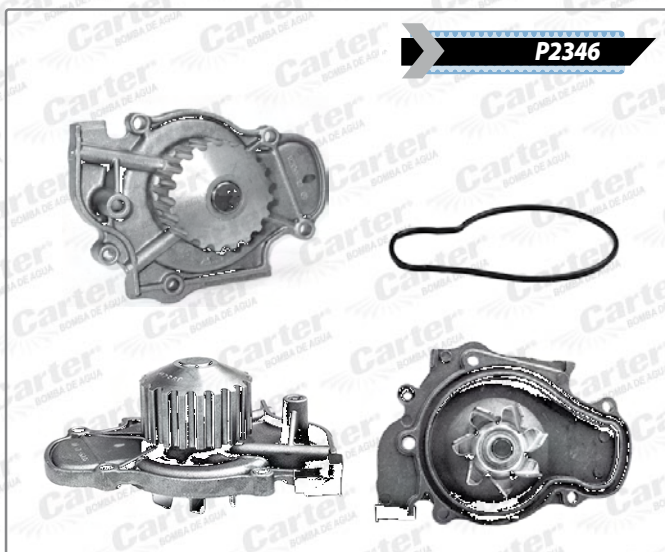


P2339



P2340

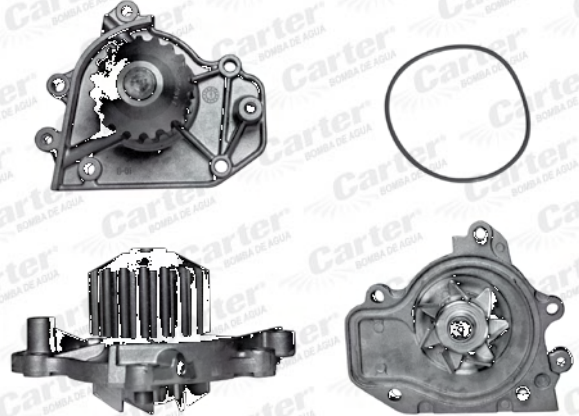




P2356



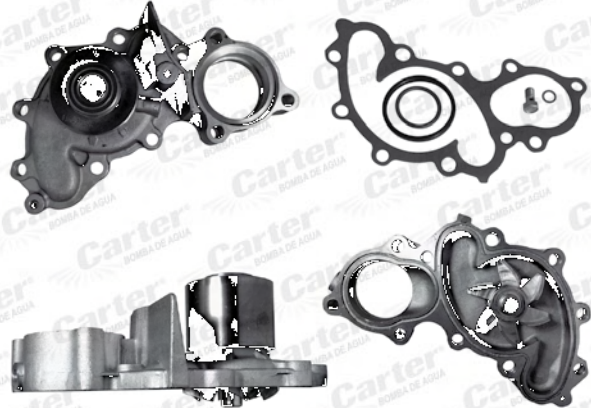
P2360



P2361



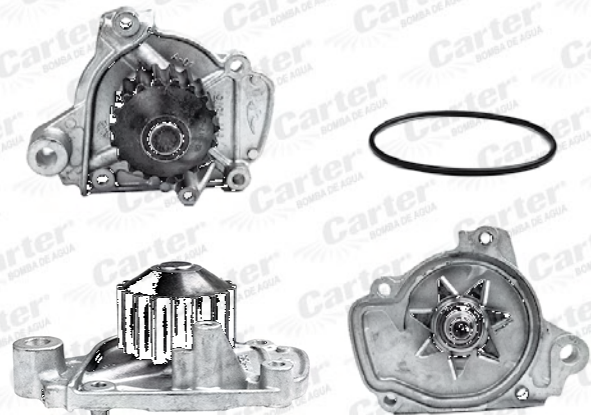
P2362



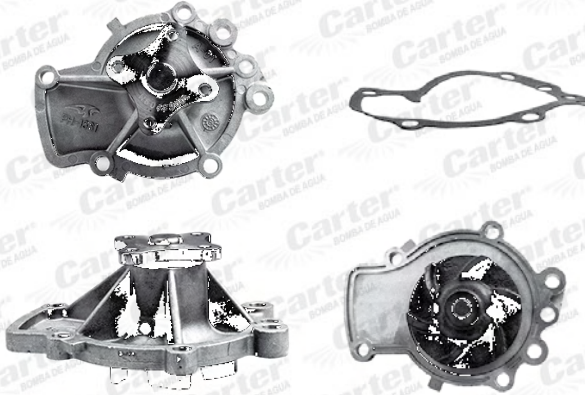
P2364



P2376



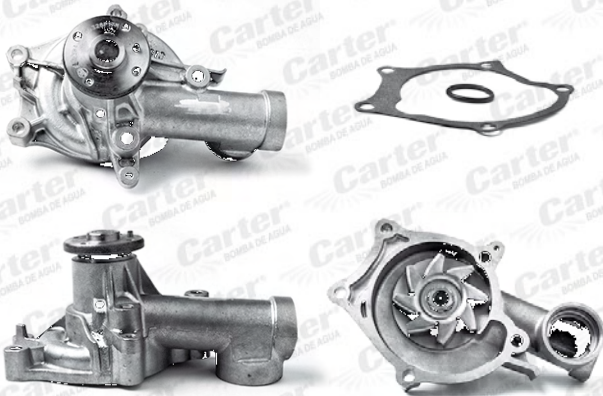
P2379



P2382



P2384



P2397



P2402



P2403



P2404



P2411



P2416



P2417



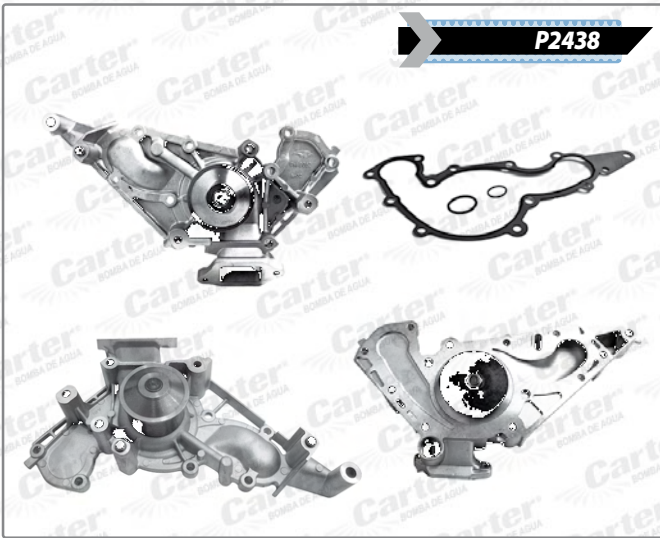
P2422



P2431



P2438



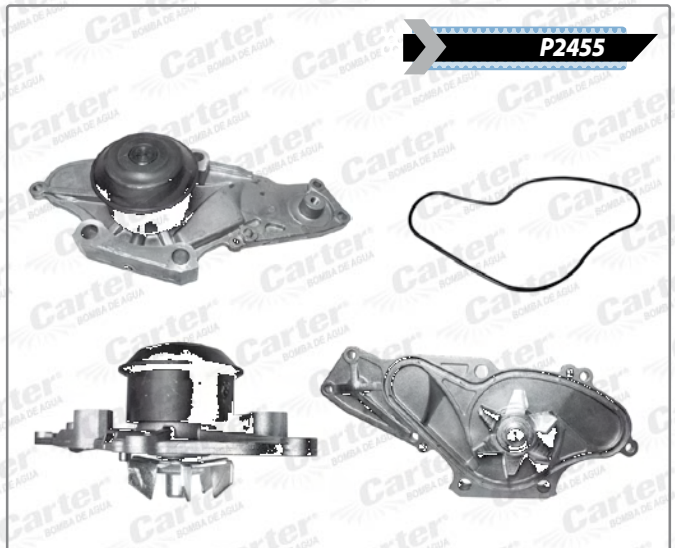
P2452



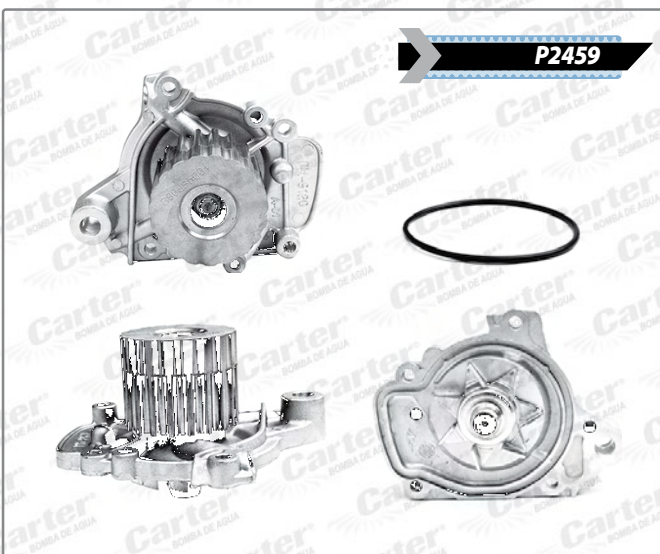
P2453



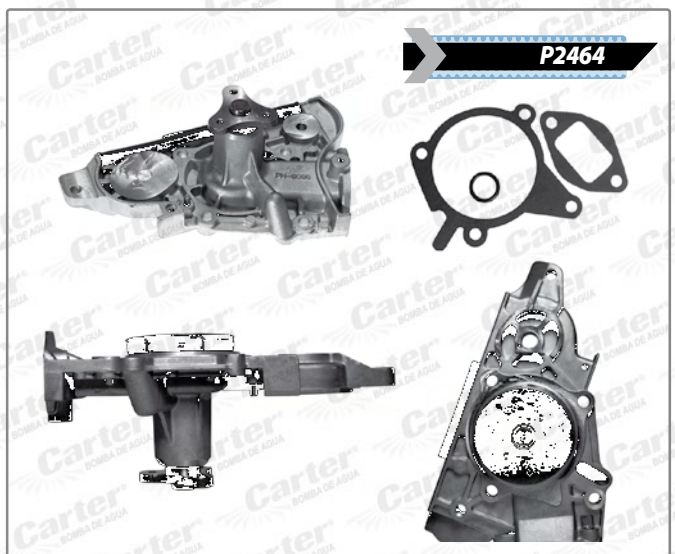
P2455

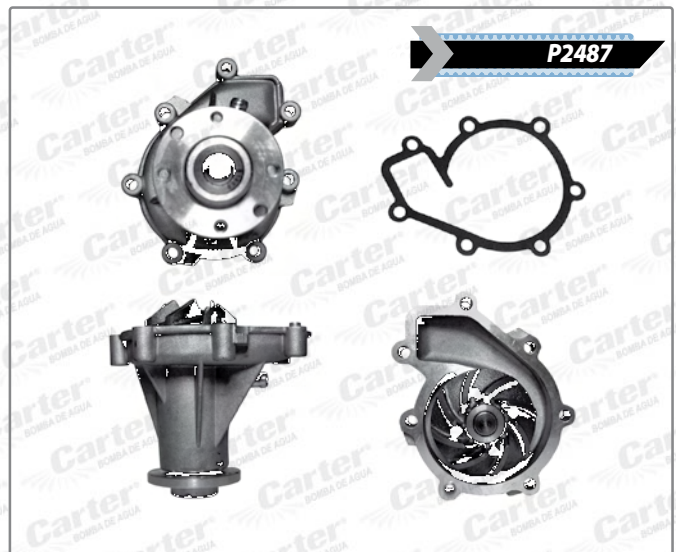
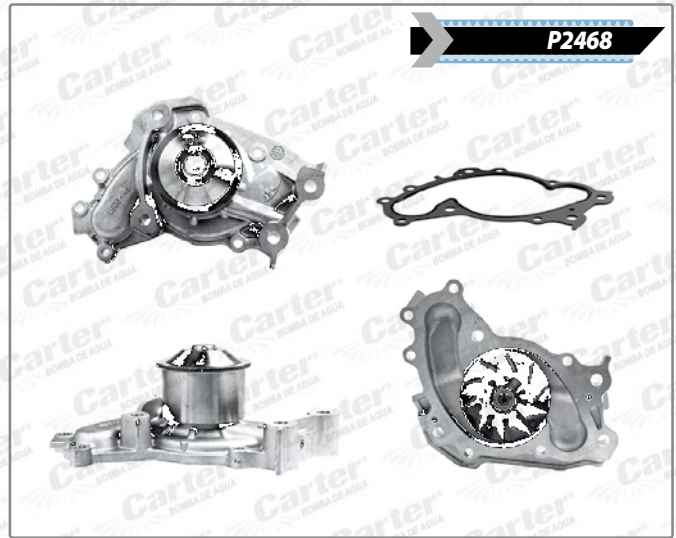
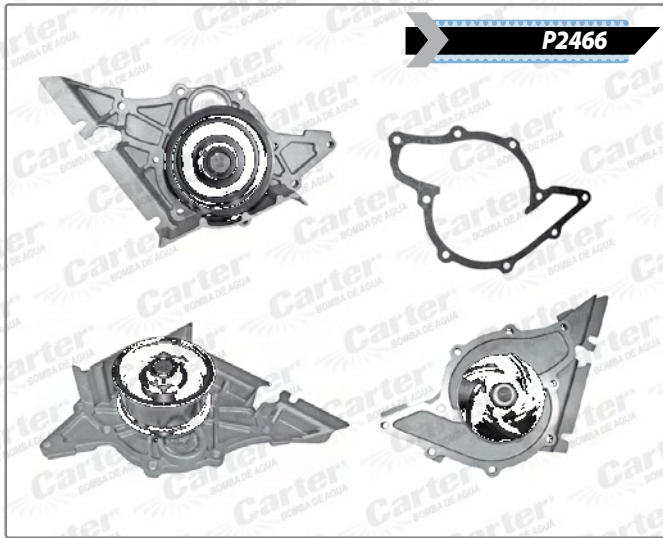


P2459



P2464

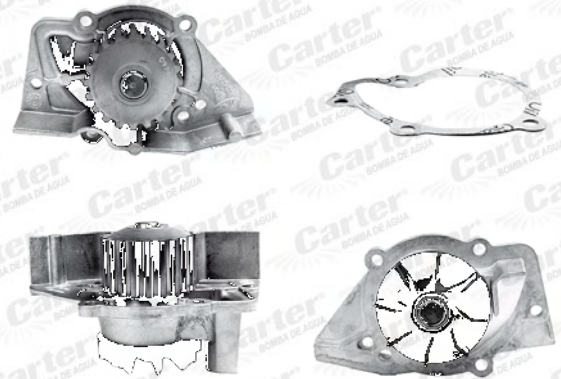




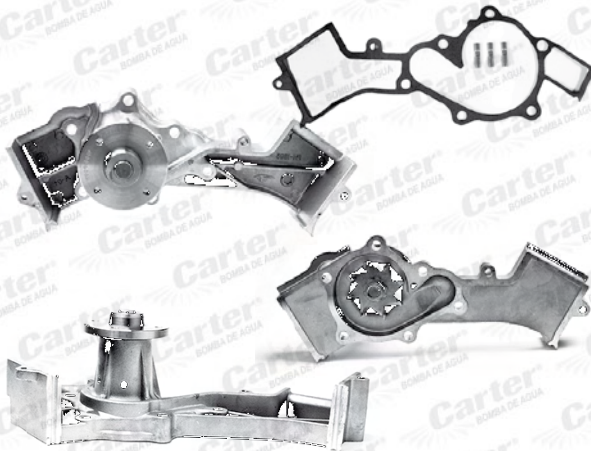
P2492



P2494



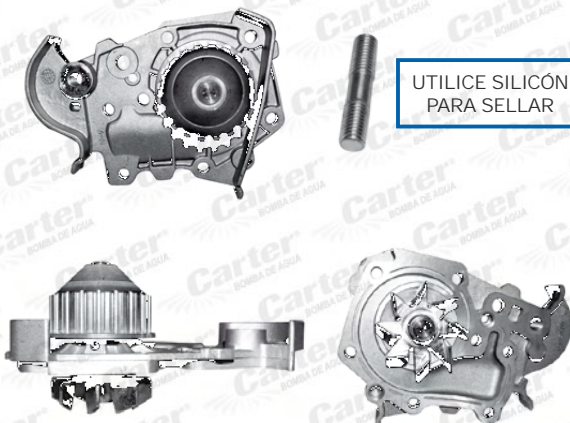
P2502



P2707



P4015



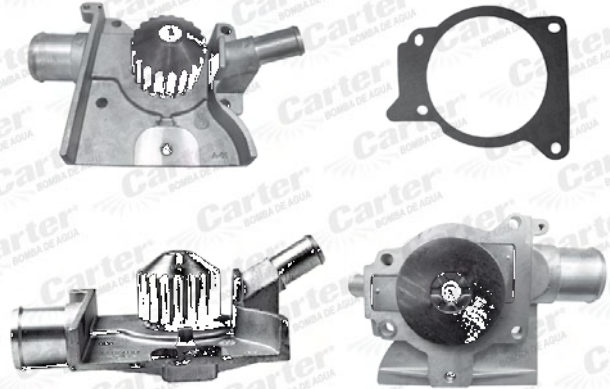
P4036



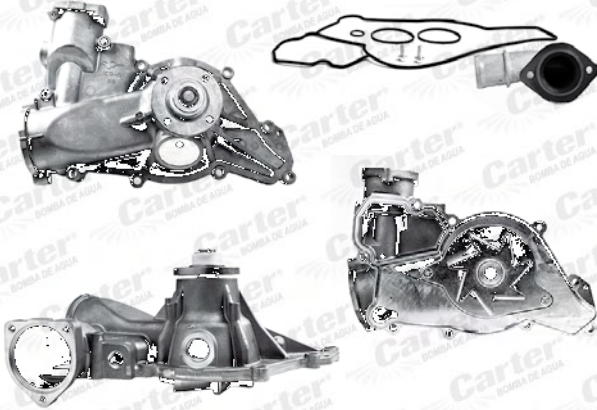
P4099



P4107



P4114



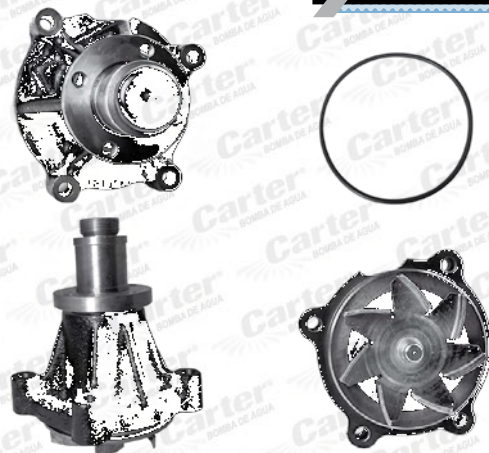
P4119

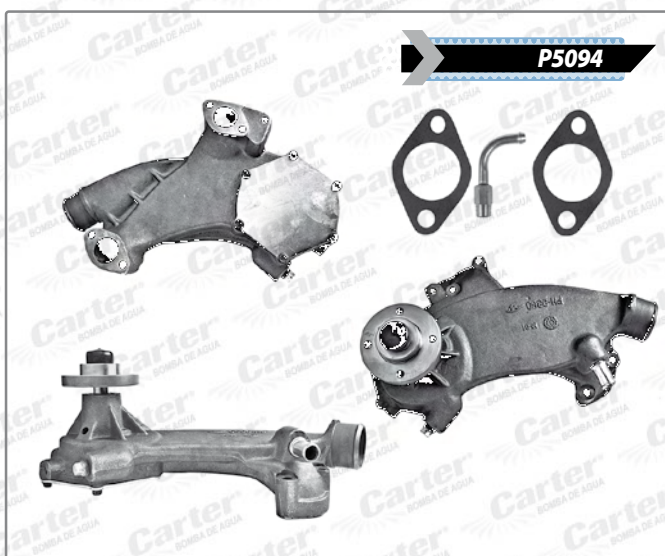


P4123

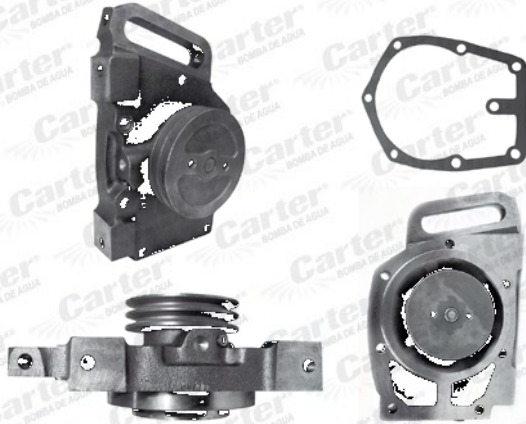


P4125





P6057



P6061



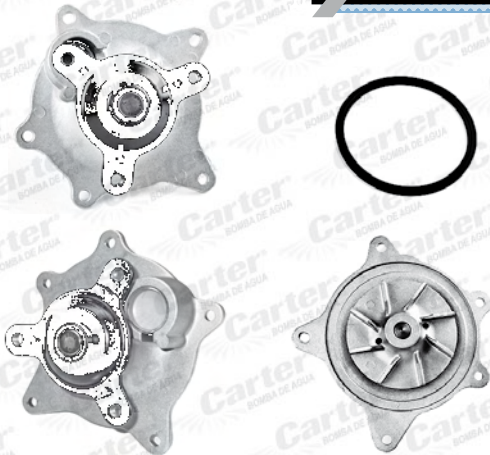
P6062



P7164



P7165



P9021



P9026



P9042



P9062



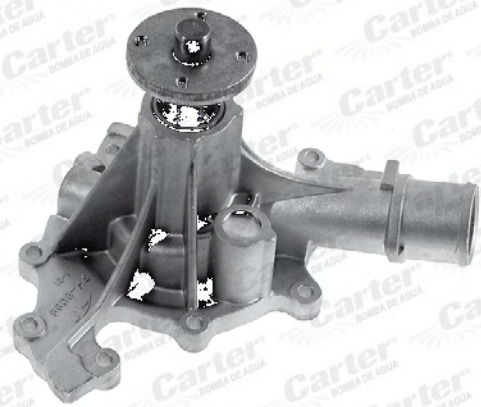
P9075

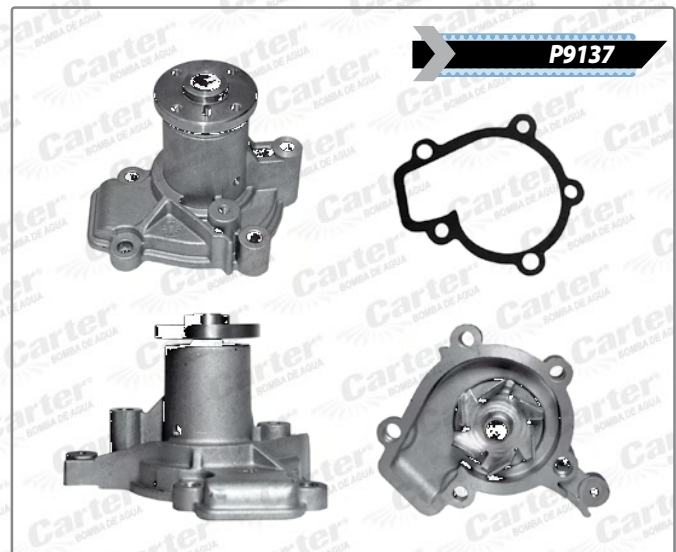
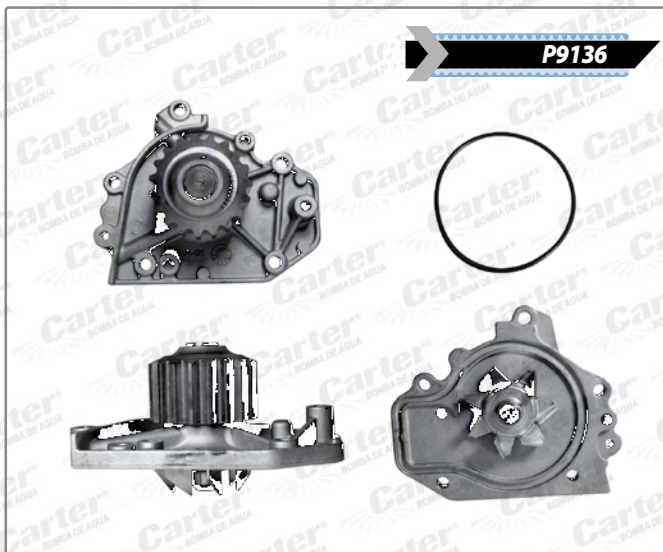
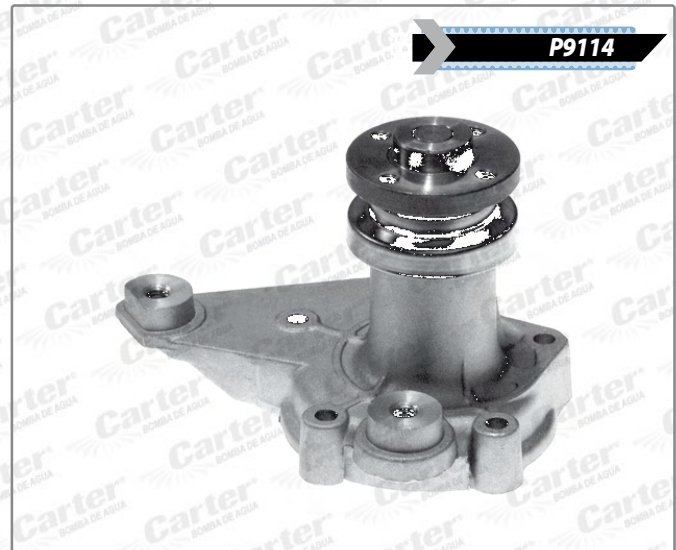
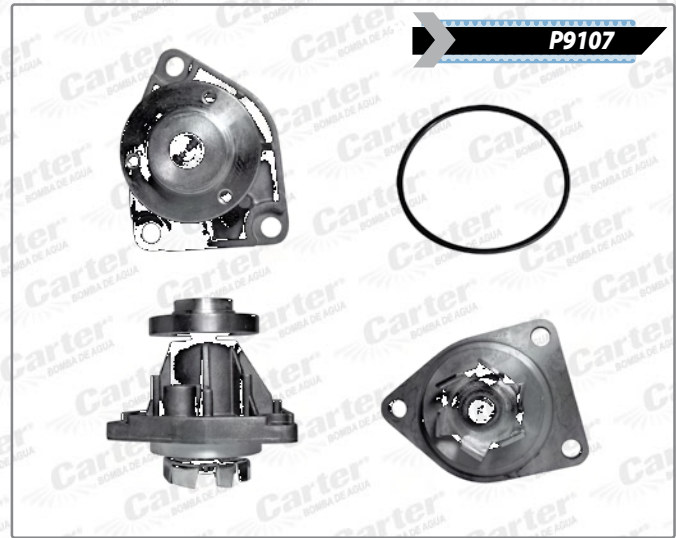
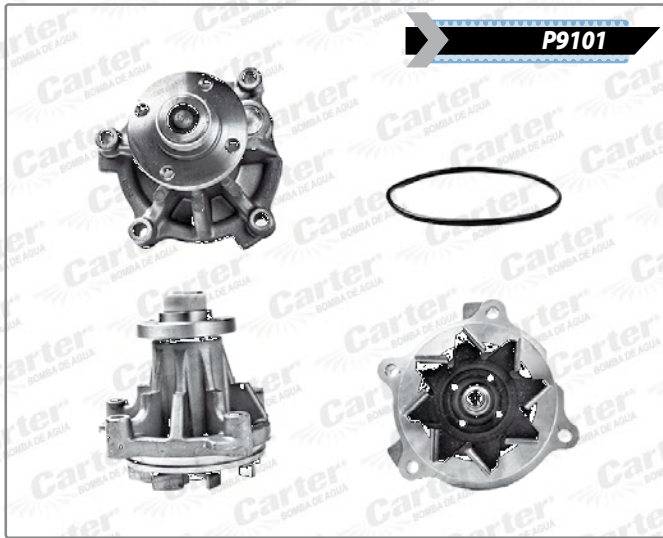


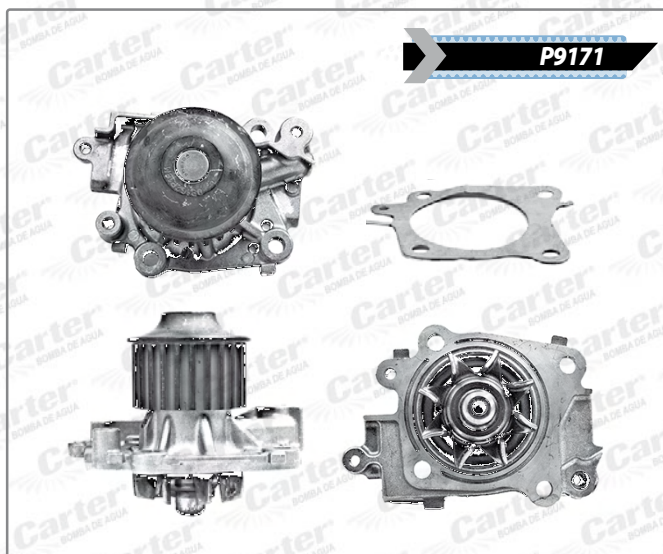
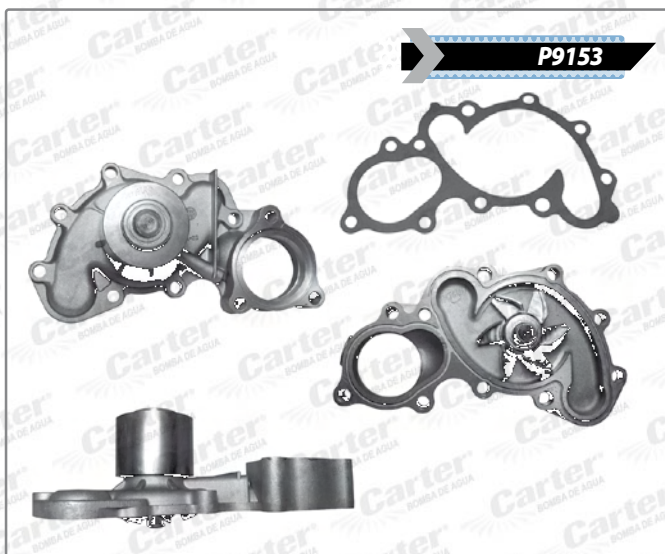
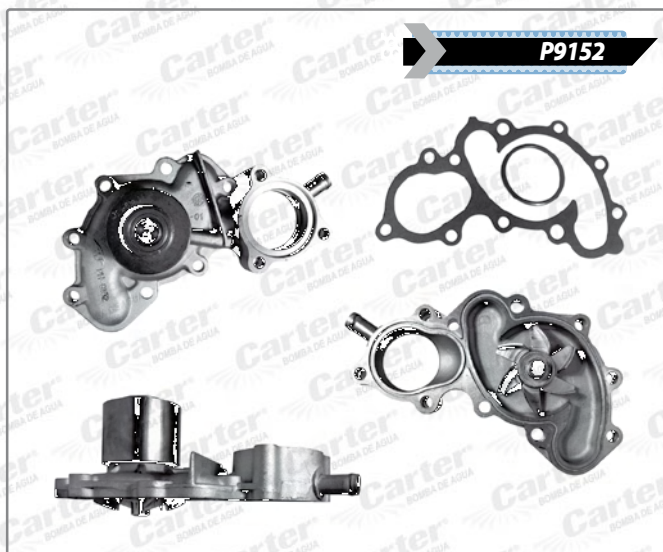
P9096



P9099



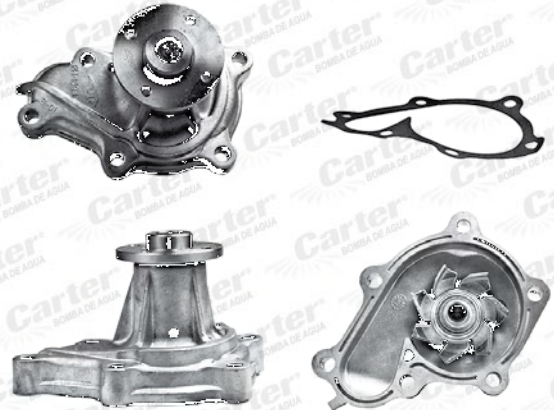




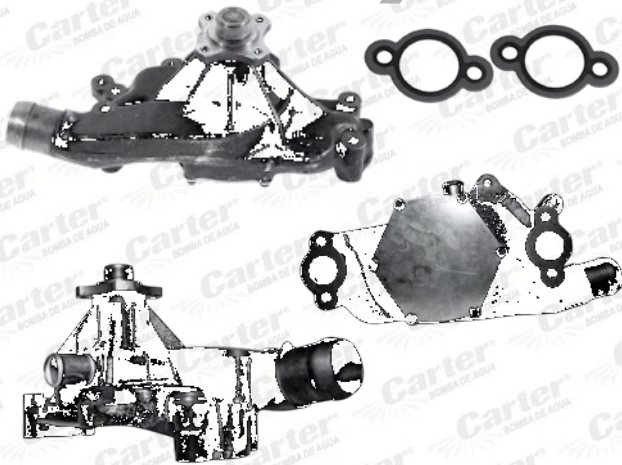
P9173



P9176



P9182



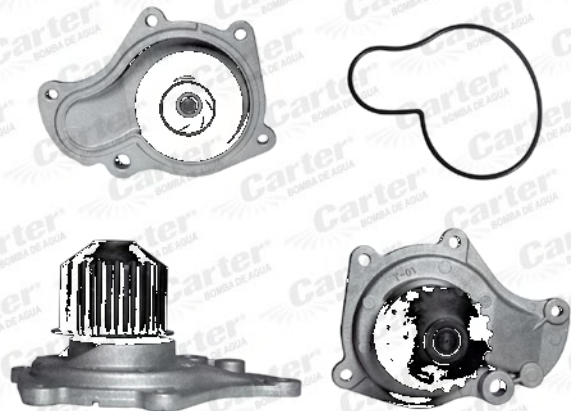
P9187

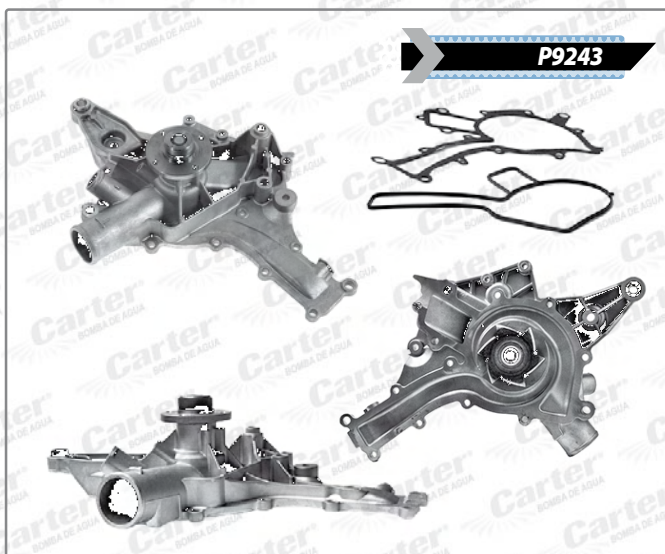
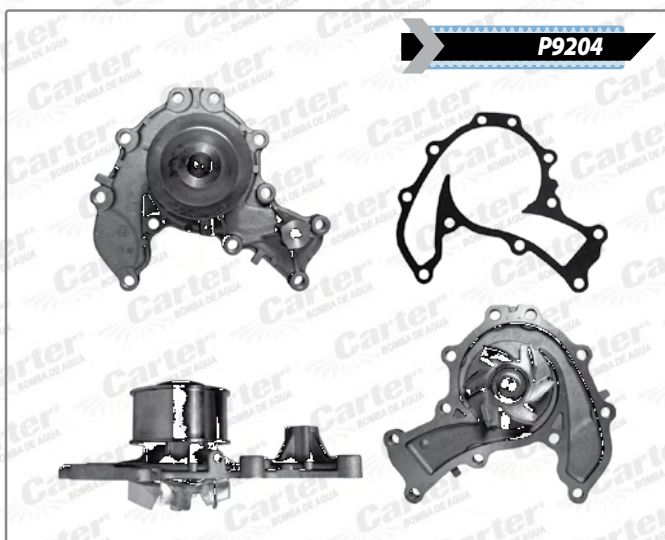


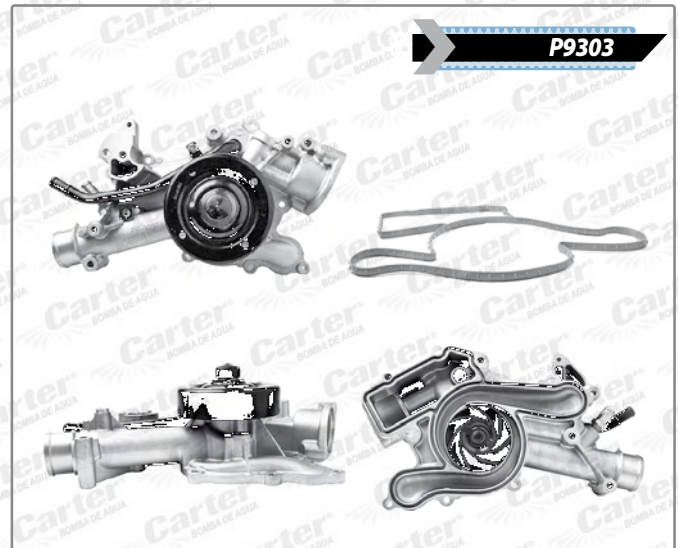
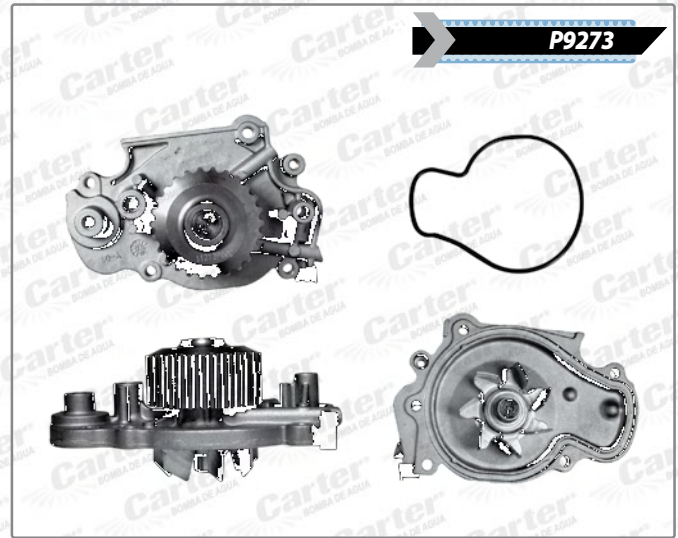
P9189

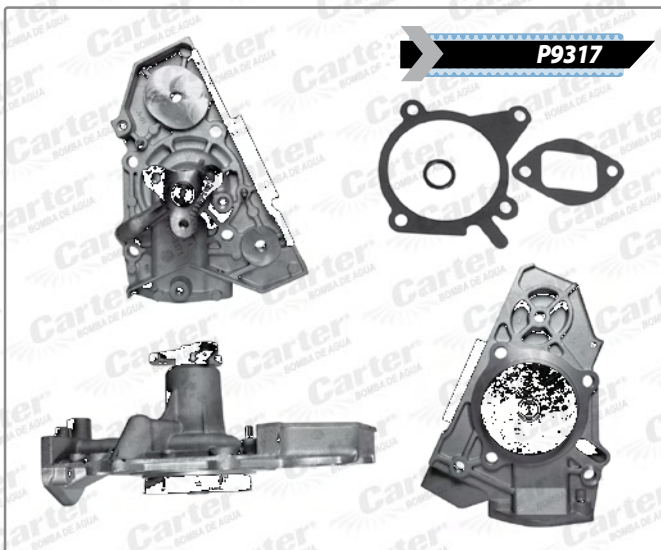


P9203

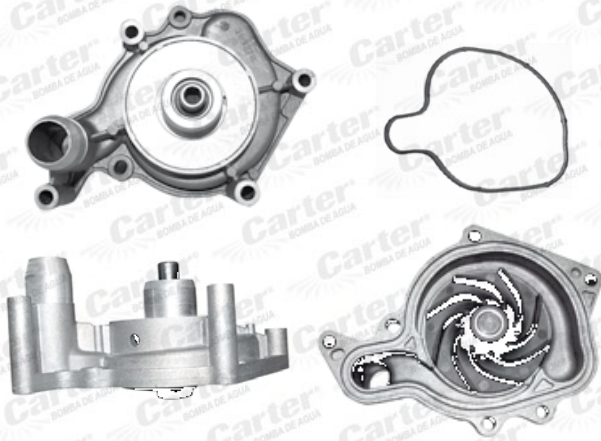




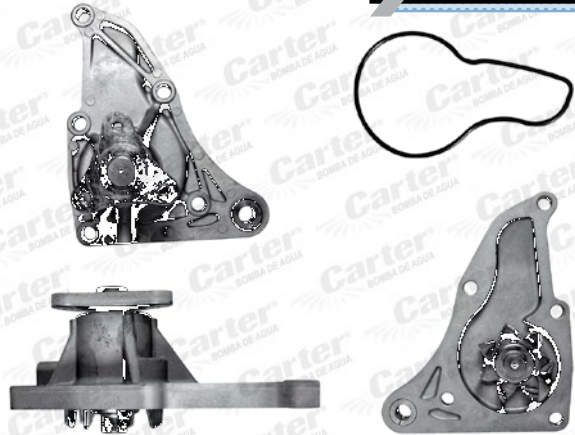




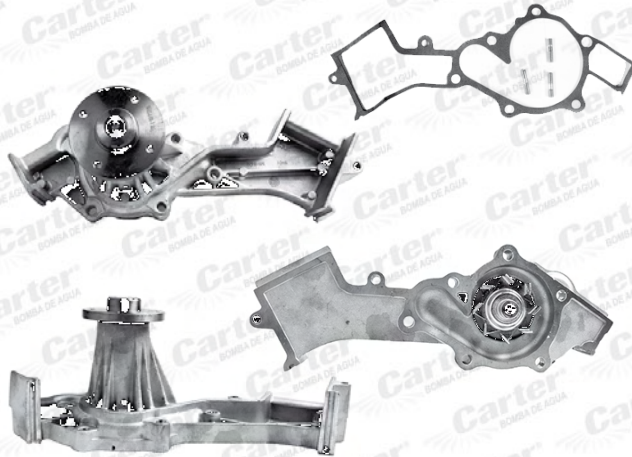
P9324



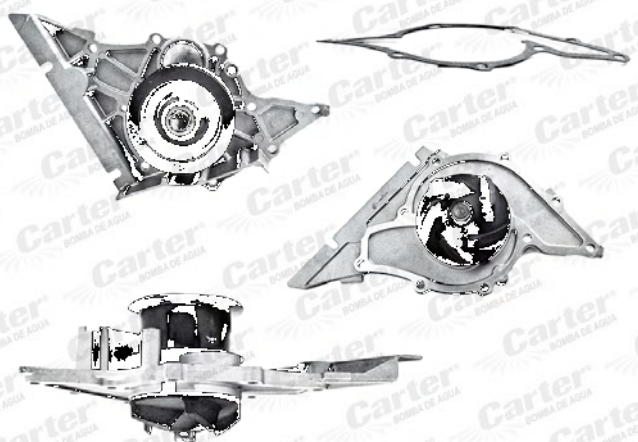
P9334



P9338



P9340



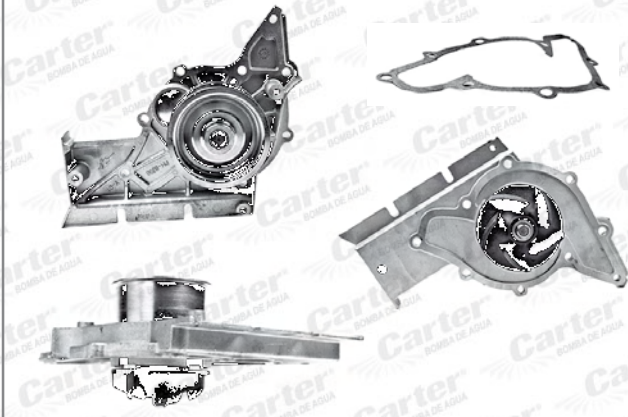
P9341



P9354



P9356



P9361



P9363



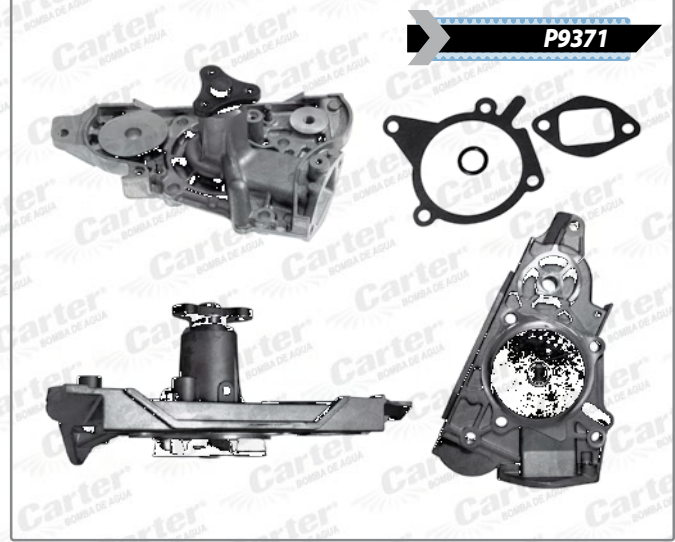
P9366



P9367



P9371



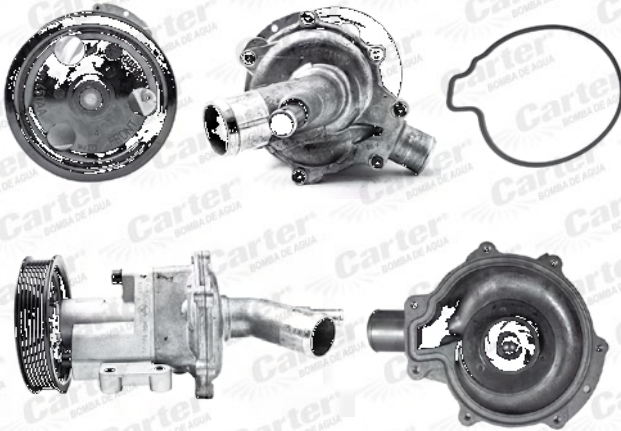
P9372



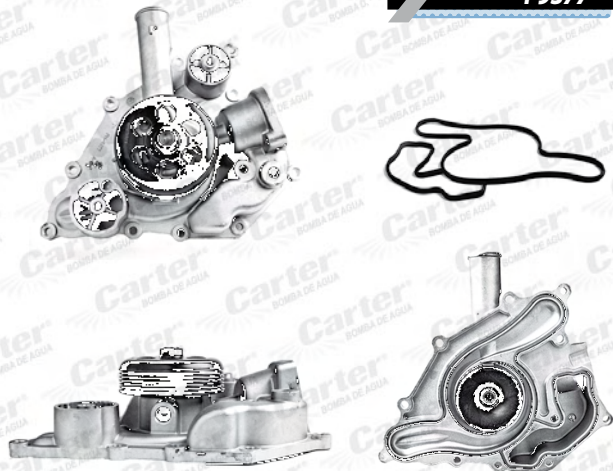
P9374



P9375



P9377

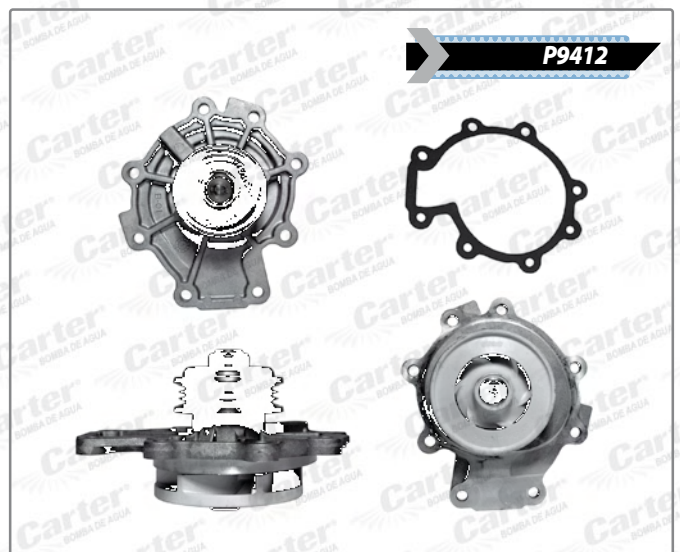
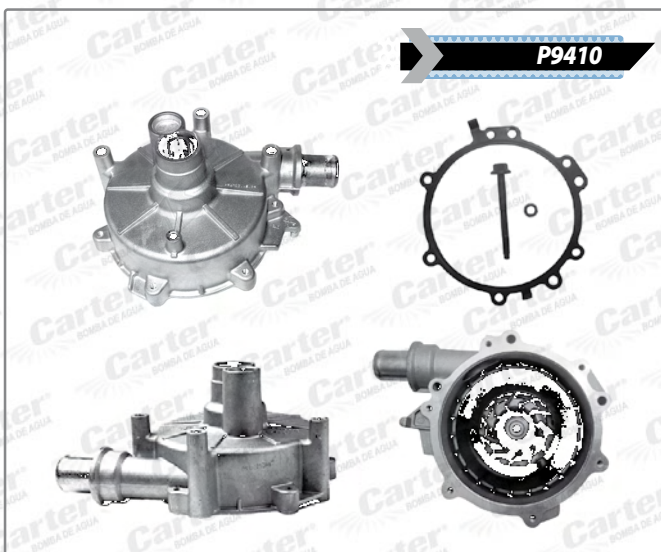
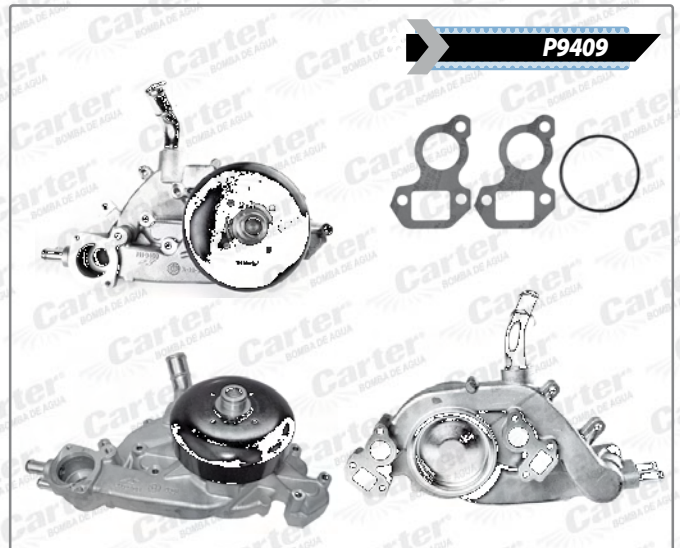
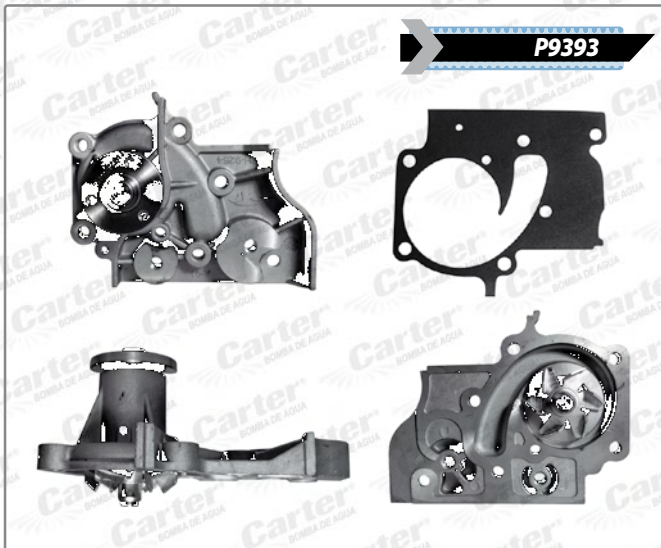
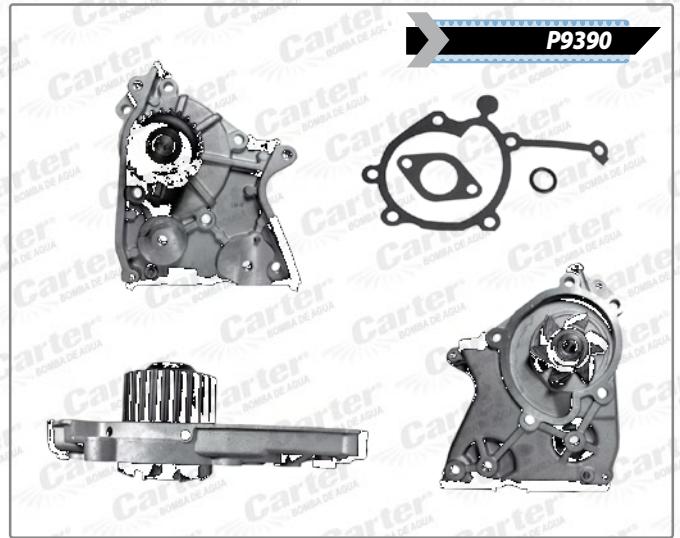


P9378



P9379

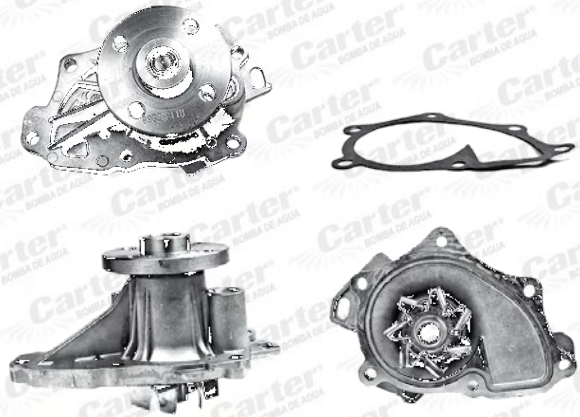




P9413



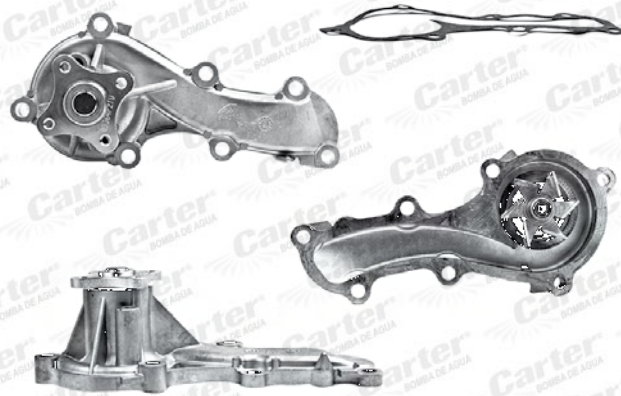
P9414



P9415



P9416



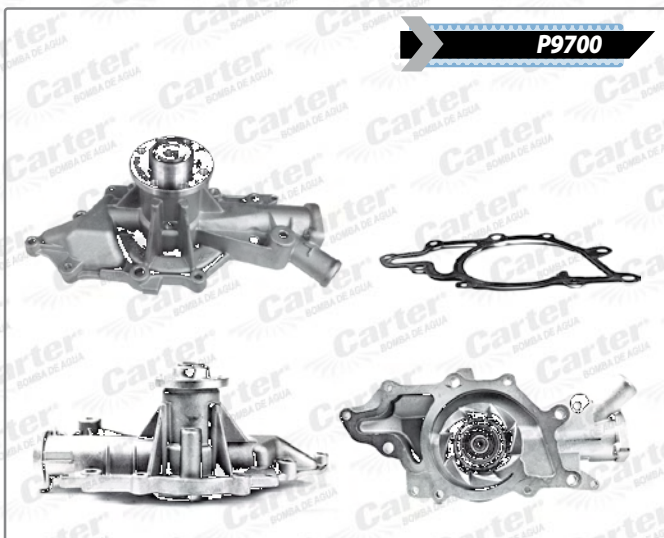
P9422



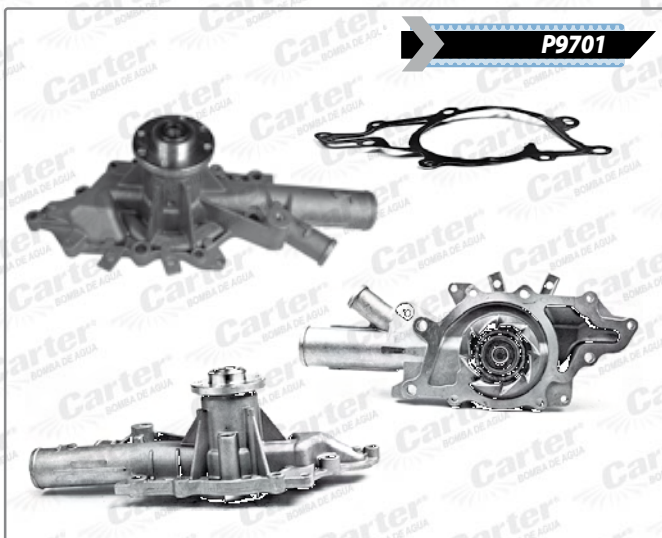
P9427



P9700



P9701



P10311



**BOLETINES TÉCNICOS**

<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	<b>Página</b>
Comparativo Bomba de Agua P882/910 (Camionetas Chevrolet)	205
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Cuadro comparativo entre Bombas de Agua General Motors	206
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Comparativo Bomba de Agua P996 (Neon, Stratus)	208
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
El Anticongelante, un Elemento Indispensable en el Sistema de Enfriamiento	209
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Consejos de Instalación y Prevención de Daños	210
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Guía de instalación de la bomba de agua	212
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Cambio de anticongelante y purga del sistema de enfriamiento	214
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Instalación de la Bomba de Agua P1641 (Platina, Clio)	216
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Bomba de agua P927	218
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Guía de instalación de Bombas de Agua Motores Navistar P476I / P476D	220
<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	
Sobrecalentamiento Motores Chrysler	221

**Las bombas de agua CARTER<sup>®</sup> cumplen con los requisitos, especificaciones y diseño de las bombas de equipo original.**

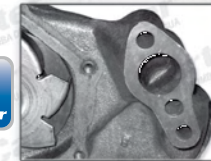
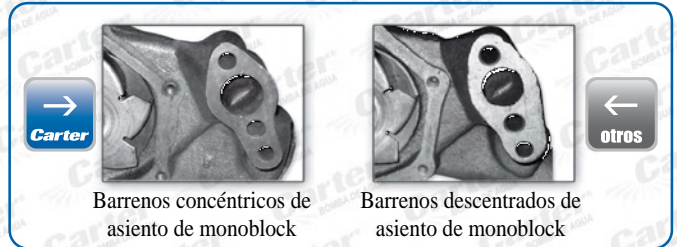
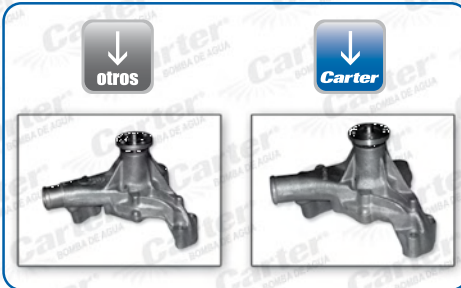
Es por eso que en esta ocasión hemos seccionado dos bombas de agua, una de  y otra de la competencia, para que compruebes por qué  debe seguir siendo tu primera opción.



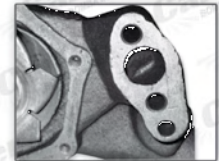
**Número de parte: P882 / P910**

**Aplicación:**

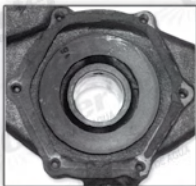
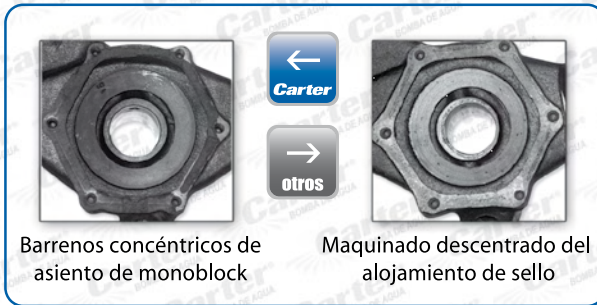
**GM V6 4.3Lts. CARGO VAN, CHEVY VAN, G30, S-10 1998-2002, EXPE55 VAN 1998-2005, G-20 1995, BLAZER 1994-1997, C-1500 PICK UP 1996-1998. V8 5.7Lts. MICROBUS 1986-1994, SONORA 2000-2002, SUBURBAN 1994-2000, C-3500 PICK UP 1996-1998, SILVERADO 1995-1999.**



Barrenos concéntricos de asiento de monoblock



Barrenos descentrados de asiento de monoblock



Barrenos concéntricos de asiento de monoblock



Maquinado descentrado del alojamiento de sello



Correcta altura de ensamble a la maza 6.933"  
E.O. = 6.937" +0.015"



Altura de ensamble a la maza 6.970"  
fuera de especificación  
E.O. = 6.937" +0.015"



Correcta oscilación de la maza, 0.002"



Demasiada oscilación de la maza, 0.012"



Balero bola-rodillo








Balero bola-bola



## Cuadro Comparativo entre bombas de agua GENERAL MOTORS:

Para continuar manteniendo tu preferencia hacia nuestros productos, te presentamos un cuadro comparativo que indica la diferencia entre las siguientes bombas GM, las cuales son muy similares, pero si no las aplicas al vehículo correcto puedes tener problemas de funcionalidad.

Recuerde que nuestras bombas de agua te dan la garantía de OE  Fit and Form.

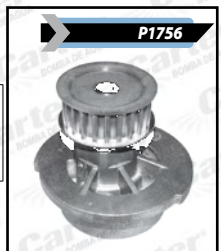
No. Parte CARTER®	No. Original	ARMADORA	VEHÍCULO	MOTOR	DESPLAZ	AÑOS	No. DE DIENTES	ASPAS	
ME P839	90392908 / 52273124	PONTIAC	LeMans	L4 2.0 LTS.	2000 cc.	1990	21	8	
			LeMans SAFARI	L4 2.0 LTS.	2000 cc.	1990			
			Sunbird	L4 1.8 LTS.	1800 cc.	1982-86			
			Sunbird	L4 2.0 LTS.	2000 cc.	1990-94			
			Tempest	L4 2.0 LTS.	2000 cc.	1990			
P894	90392900	PONTIAC	LeMans	L4 1.6 LTS.	98 PCD.	1988-93	19	12	
			Optima	L4 1.6 LTS.	98 PCD.	1988-90			
			Tempest	L4 1.6 LTS.	98 PCD.	1988-90			
P1447	1334041 / 1334050	CHEVROLET	Astra	L4 2.2 LTS.	135 PCD.	2001-04	25	8	
			Astra	L4 2.4 LTS.	146 PCD.	2001-05			
			Luv	L4 2.2 LTS.	135 PCD.	2000-05			
			Optra	L4 2.0 LTS.	122 PCD.	2006-11			
P1448	1334054 / 90444123 / 93284725	CHEVROLET	Astra	L4 2.0 LTS.	122 PCD.	2000-08	25	8	
P1619	93385844	CHEVROLET	Corsa	L4 1.8 LTS.	1800 cc.	2003-08	19	8	
			Meriva	L4 1.8 LTS.	1800 cc.	2003-08			
			Tornado	L4 1.8 LTS.	1800 cc.	2004-11			
P1619	7087004	FIAT	Idea Adventure	L4 1.8 LTS.	1796 cc.	2007-08	19	8	
			Palio	L4 1.8 LTS.	1796 cc.	2005-08			
			Strada Adventure	L4 1.8 LTS.	1796 cc.	2006-08			

No. Parte CARTER®	No. Original	ARMADORA	VEHÍCULO	MOTOR	DESPLAZ	AÑOS	No. DE DIENTES	ASPAS
-------------------	--------------	----------	----------	-------	---------	------	----------------	-------

P1633	96930074	CHEVROLET	Aveo	L4 1.6 LTS.	1600 cc.	2009-11	19	11
P1633	96872702	PONTIAC	G3	L4 1.6 LTS.	1600 cc.	2007-09	19	11



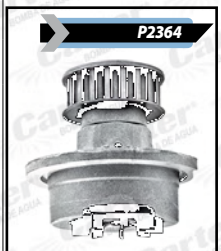
P1756	1334046 / 1334066 / 90444079	CHEVROLET	Tigra	L4 1.6 LTS.	1600 cc.	1999	23	9
-------	------------------------------------	-----------	-------	-------------	----------	------	----	---



P1642	90543935	CHEVROLET	Astra	L4 1.8 LTS.	1800 cc.	2002-08	23	8
			Corsa	L4 1.8 LTS.	1800 cc.	2002		
			Zafira	L4 1.8 LTS.	1798 cc.	2000-08		



P2364	90392901	CHEVROLET	Chevy	L4 1.4 LTS.	1800 cc.	1994-11	19	8
			Chevy Joy	L4 1.4 LTS.	1800 cc.	1994-11		
			Chevy Monza	L4 1.4 LTS.	1800 cc.	1994-04		
			Chevy Monza	L4 1.6 LTS.	1796 cc.	1997-11		
			Chevy Pick-Up	L4 1.6 LTS.	1796 cc.	1999-11		
Chevy Swing	L4 1.4 LTS.	1796 cc.	1995-00					



ME	P4036	96350799 / 96352648	DAEWOO	Aveo	L4 1.5 LTS.	1498 cc.	2005-08	19	11
	P4036	96350799 / 96352648	DAEWOO	Kalos	L4 1.4 LTS.	1399 cc.	2002	19	11
				Lanos	L4 1.3 LTS.	1349 cc.	1997-03		
				Lanos	L4 1.5 LTS.	1498 cc.	1997-13		



ME	P9260	94013802 / 93351284 / 96352652	DAEWOO	Lanos	L4 1.6 LTS.	1600 cc.	1999-02	19	11
----	-------	--------------------------------------	--------	-------	-------------	----------	---------	----	----





### Las bombas de agua CARTER® cumplen con los requisitos, especificaciones y diseño de las bombas de equipo original.

Es por eso que en esta ocasión hemos seccionado dos bombas de agua, una de **Carter** y otra de la competencia, para que compruebes por qué **Carter** debe seguir siendo tu primera opción.



**Número de parte: P996**

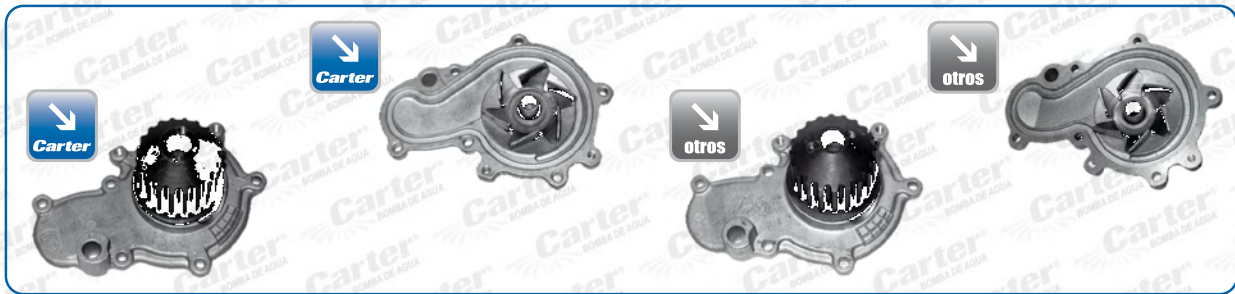
**Aplicación:**

**CHRYSLER L4 2.0Lts. BREEZE 1996.**

**DODGE L4 2.0Lts. NEON 1999-2003.**

**DODGE L4 2.0Lts. NEON (línea anterior) 1996-1999.**

**DODGE L4 2.0Lts. STRATUS 1995-2003.**



## Anticongelante, un elemento indispensable en el sistema de enfriamiento.

El uso de anticongelante es indispensable en el sistema de enfriamiento del motor, ya que mantiene al motor a una temperatura ideal evitando el sobrecalentamiento, además de servir como lubricante.

Existen diferentes tipos de anticongelantes: Orgánicos, Inorgánicos y Mixtos y se pueden encontrar en dos presentaciones: Concentrados y Listos para usarse.

### TIPS útiles para el mantenimiento preventivo y correcto uso del líquido refrigerante.



- Inspecciona el sistema de enfriamiento regularmente (nivel del anticongelante).
- Utiliza un Anticongelante que garantice su calidad, cumpliendo con las normas: **SAE, NOM, API, NGLI, ASTM**, normas que regulan que el anticongelante cumpla con los requisitos mínimos de fabricación.
- **NO UTILIZAR AGUA** en lugar de anticongelante, ya que el agua solo genera aumento de temperatura, además se evapora y contiene sales, lo que provoca corrosión en las partes del motor.
- Se debe retirar todo el líquido anticongelante antes de colocar uno nuevo, de esta manera se garantiza la eliminación de impurezas y sustancias extrañas.
- Al usar anticongelante concentrado, se debe mezclar con la cantidad de agua especificada. Diluir la mezcla más de lo debido reduce la capacidad de protección del anticongelante, de preferencia utiliza agua destilada de garrafón o purificada.
- **NO MEZCLAR ANTICONGELANTES**, se recomienda retirar todo el líquido refrigerante, sin embargo, si únicamente se va a rellenar el contenedor, se debe utilizar el mismo tipo y marca de anticongelante que trae el vehículo; ya que cada marca y tipo de anticongelante (orgánico e inorgánico), cuenta con diferentes niveles de mezclas y diluyentes. Al mezclarse uno con otro, el líquido anticongelante se degrada, perdiendo las propiedades con las que cuentan cada uno de ellos.
- Reemplaza todo el anticongelante cada 2 años o cada 40 mil kilómetros ya que en ese tiempo el líquido ha perdido ciertas cualidades, como los anticorrosivos.

### Verificando el estado del anticongelante

La manera más sencilla de verificar si es necesario cambiar el líquido refrigerante es viendo el color del mismo, si tiene un color oscuro es hora de cambiarlo.

Una prueba más exacta es la Electrólisis, el objetivo de esta prueba es medir el grado en que el anticongelante ha perdido sus propiedades. Si el radiador presenta puntos de corrosión (de color NEGRO), es muy probable que exista un grave problema de electrólisis.

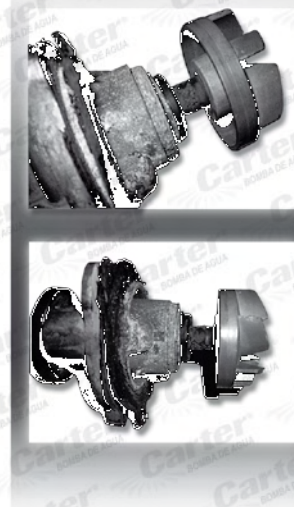
#### Para comprobar el grado de electrólisis, verifique el líquido con un voltímetro:

- 1.- Con el motor trabajando y a temperatura ambiente, coloque el conector negro (negativo) a la terminal de la batería y el conector rojo (positivo) haciendo contacto con el líquido refrigerante evitando el contacto con algún otro componente mecánico.
- 2.- La lectura no debe de ser mayor a 0.300 volt.

### Problemas con la bomba de agua

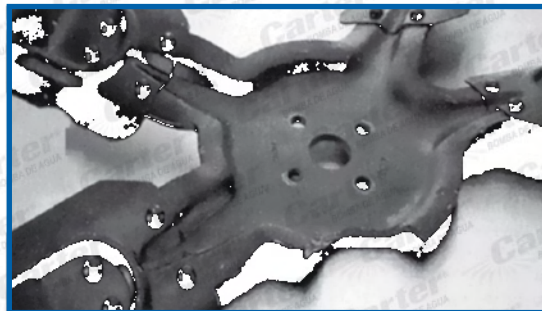
El utilizar un anticongelante de mala calidad o utilizar agua en el lugar de un anticongelante genera un problema llamado "Cavitación", el cual daña la voluta "Zona de flujo o Caudal de la bomba"; arrojando hacia el exterior la grasa lubricante del balero y derivando una falla prematura de la bomba.

Los problemas de corrosión y erosión en el sistema de enfriamiento son muy comunes y pueden dañar el block, la culata, el radiador, la bomba o incluso componentes de la bomba como el sello o el impulsor, no importando los materiales con los que esta construida la bomba.



### Consejos de instalación y prevención de daños.

Es de suma importancia que cuando cambie una bomba de agua, se inspeccionen los componentes como son: bandas, aspas del ventilador, fan clutch, poleas, tirantes de radiador, soportes del motor, tapón de radiador, termostato, etc. El trabajo inadecuado de uno de estos componentes o la suma de varios, pueden afectar el rendimiento de la bomba de agua y en unos minutos (u horas) fracturar el cuerpo o el cuello de la bomba. La excesiva vibración y desbalance son —por lo regular— la primera causa de estas fracturas. Por ejemplo unas aspas de impulsor fuera de especificación (más de 0.040" una de otra) pueden generar alta vibración, aunado a que si la banda quedó muy floja, no es posible percibir las vibraciones. Instalar un impulsor con una cantidad mayor de aspas, genera cargas adicionales al cuerpo de la bomba. Un aspa de impulsor del ventilador dañada o con partes faltantes, también generará problemas por exceso de vibración.

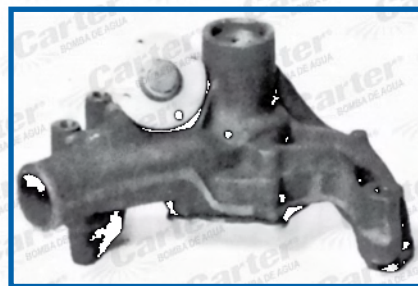
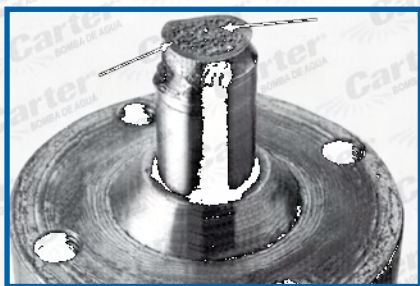


Un fan clutch usado, con daño físico, muy sucio ó con material extraño en un solo lado del cuerpo e incluso la pérdida de líquido, es capaz de generar altas cantidades de desbalance y por lo tanto vibración. Cualquiera de las poleas

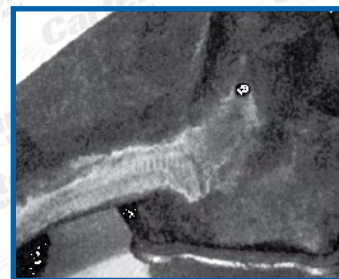


que presenten fractura y que muchas veces estas no son sustituidas, puede hacer el mismo efecto de desbalance, incluso el hecho de instalar los tornillos de la brida y que uno de estos no sea de la medida adecuada, es más que suficiente para que la bomba al poco tiempo falle. El mismo damper puede derivar en éste tipo de falla, *ver figura 2*.

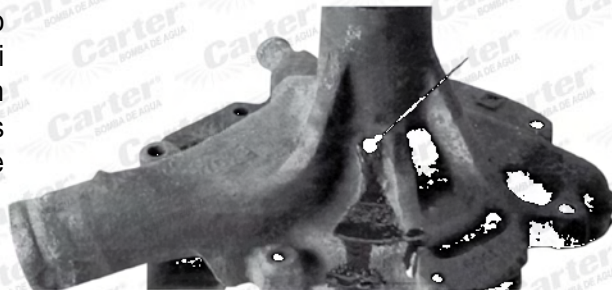
La tensión excesiva de las bandas genera sobrecargas en el rodamiento reduciendo la vida útil de la bomba y derivando de la flecha, por lo general en el punto de contacto con el rodamiento.



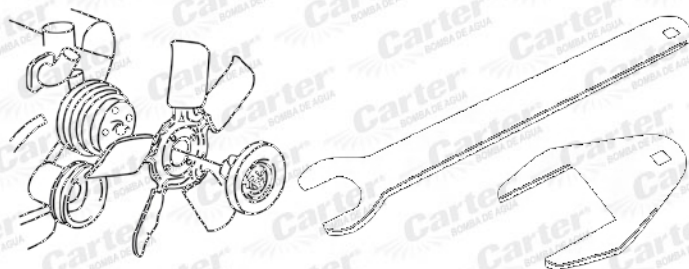
La fuga de líquido por orificio de aviso es otro síntoma de falla originado por causas como son: el agregar al sistema de enfriamiento solo agua sin mezcla de componentes como son los lubricantes de los líquidos de refrigeración (glicol), el bajo nivel de “agua” sin anti-ebulente, el agregar aguas duras con alto contenido de sales o minerales. No permitir que los componentes se conformen (por expansión) perdiendo su capacidad de sellado en unos cuantos minutos de trabajo.



En un orificio con fuga, es común que se presente escurrimiento de líquido (que la mayoría de las veces es de color café); si se presenta esto, significa que el sistema solo se rellena con “agua” y nunca se realizó un mantenimiento a componentes como el radiador y por lo general había fugas de líquidos, tapón de radiador que ya no sellaba, alta corrosión y oxidación, etc.



En el proceso de instalación de la bomba de agua, es recomendable que se instale el fan clutch solo con la herramienta adecuada y sin dañar (barrer) las aristas.



Y conforme a las recomendaciones de apriete de la tuerca y solo con el torque necesario, se deben seguir estas indicaciones, ya que se puede llegar a fracturar la flecha y éste punto es exactamente en donde termina la cuerda e inicia la parte plana de la brida.

DIÁMETRO	GRADO	RECUBRIMIENTO	TORQUE lbs./pie	Nm.
5/16" - 18x5 / 8"	5	zinc o cadmio	15 - 16	20 - 24
6mm. x 1.0 x 13mm.	8,8	zinc o cadmio	10 - 12	13 - 16
8mm. x 1.25 x 13mm	8,8	zinc o cadmio	15 - 18	13 - 16

### Guía de instalación de la bomba de agua.

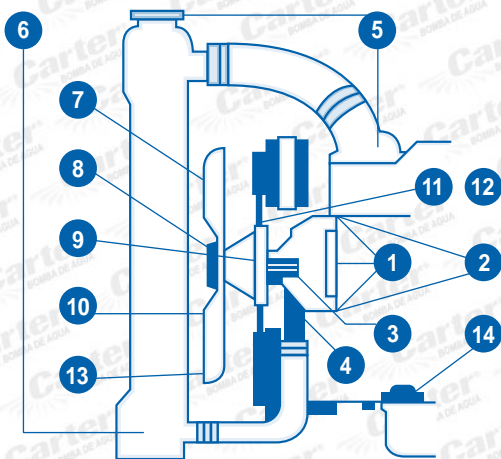
Ejecute las simples instrucciones que se indican a continuación. Maneje con cuidado su nueva bomba de agua. Nunca golpee el eje, pues esto puede dañar al mismo, o los baleros (rodamientos). Al instalar una nueva bomba de agua,

siempre revise el ventilador, poleas, bandas y embrague.

**PRECAUCIÓN:**  
**PARA SU PROTECCIÓN, EL COFRE DEBE ESTAR CERRADO DURANTE LA OPERACIÓN RÁPIDA DEL MOTOR**

Siga estos pasos:

### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



**1.** Vacíe el líquido del sistema de refrigeración. Si éste muestra señales de corrosión u oxidación, límpiense la cavidad del impulsor de la bomba y la superficie de la junta o empaque. Cuando la bomba lleve placa trasera, asegúrese de haber apretado perfectamente los tornillos.

**2.** Coloque en posición las nuevas empaquetaduras después de cubrirlas por ambos lados con sellador.

**3.** Instale cuidadosamente la nueva bomba. **NO GOLPEE EL EJE.** Apreté todos los tornillos en forma cruzada.

**4.** Gire el eje de la bomba manualmente para comprobar su libre rotación.

**5.** Compruebe el termostato y el tapón del radiador. Sustitúyalos si muestran indicios de fugas, vejez o daño físico.

**6.** Conecte las mangueras, llene el sistema refrigerante y revise si no hay fugas.

**7.** Revise que las aspas del ventilador no presenten rajaduras, remaches flojos, deformaciones, etc. Nunca enderece las aspas que tenga estos defectos. Reemplace el ventilador completo.

**8.** Revise que el embrague del ventilador no muestre pérdidas de aceite, que esté flojo o inestable. Si así fuera, cámbielo. Un embrague defectuoso o desalineado dañara la bomba de agua.

**9.** Revise que la polea del ventilador (o embrague si esto es lo que usa el automóvil) este alineada

con la masa de la bomba. Si no fuera así, alinéela usando rondanas y apriete en forma cruzada los tornillos, para asegurar que la polea gire establemente (que no se bambolee).

**10.** Gire el ventilador manualmente y revise la estabilidad del mismo: 3/32" máximo en el borde de afuera (sin el embrague del ventilador); 1/4" máximo con el embrague del ventilador.

**11.** Revise que las bandas no presenten rajaduras, bordes gastados, pedazos faltantes, etc. Si así fuera, cambie las bandas.

**12.** Ajuste la banda o bandas del ventilador a la tensión adecuada, utilizando --si lo tiene disponible-- un calibrador comercial de tensión. O bien, coloque una regla entre el alternador y la polea de la bomba y ajuste la holgura de la banda de 1/2" a 3/4" (Véase las especificaciones de tensión recomendadas por el fabricante del vehículo).

**13.** Compruebe el espacio libre del ventilador en la punta de la paleta, entre el ventilador y la cubierta, el ventilador y el radiador.

**14.** Revise que los soportes del motor no presenten desgastes o rajaduras y que estén fijos.

**15.** Arranque el motor y manténgalo funcionando hasta que se obtengan temperaturas normales de operación. Compruebe si no hay fugas y si el funcionamiento es uniforme

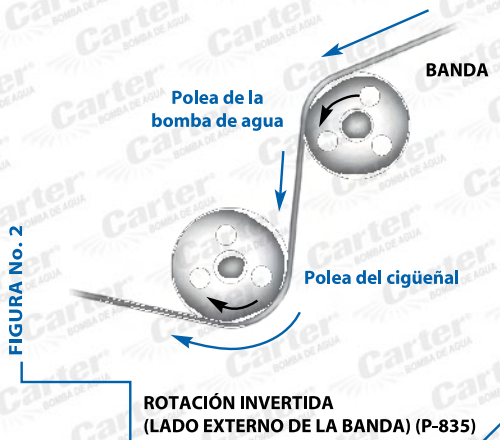
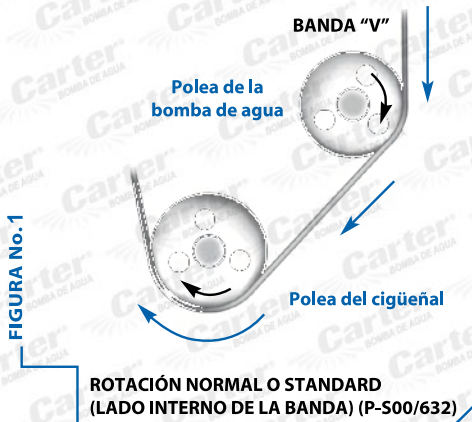
**NUNCA SE PARE DELANTE O CERCA DEL VENTILADOR DURANTE LA ACELERACIÓN DEL MOTOR, PARA SU PROPIA PROTECCIÓN, EL COFRE DEBERÁ MANTENERSE CERRADO CUANDO EL MOTOR ESTÁ ACELERANDO.**

#### Nota.

Muchas son las cosas que pueden causar fallas en la bomba de agua, por ejemplo: ventiladores defectuosos --con exceso de oscilación o mal balanceados--, tensión excesiva (muy apretada), la banda del ventilador; sistemas refrigerantes sucios, insuficiente ventilación del radiador; radiador tapado, soportes de motor flojos o rotos, Fan Clutch inoperantes, etc.

REVISANDO TODO ESTO AYUDARÁ A EVITAR FUTURAS FALLAS EN LA BOMBA DE AGUA.

## Guía de instalación de la bomba de agua.



### ○ BOMBAS DE AGUA CON ROTACIÓN "NORMAL O INVERTIDA"

Antes de retirar cualquier tipo de banda de los componentes del sistema de enfriamiento, verifique el giro, así como el contacto (interior o exterior) de las bandas con la polea respectiva.

Utilice como referencia el diagrama que se encuentra ubicado en la parte interior del cofre en la gran mayoría de los vehículos actuales, otro método es utilizar el Manual de Servicio del fabricante del vehículo, en donde se puede encontrar información al respecto.

A continuación, compare con el diagrama inferior, si la polea corre en el lado **INTERIOR** de la banda, la rotación de la bomba de agua será del tipo **STANDARD** o **NORMAL**.

Ver figura No. 1

Cuando la banda corre en el lado **EXTERIOR** de la polea de la bomba de agua, el tipo de rotación es **INVERTIDO**.

Ver figura No. 2

### ○ PRECAUCIÓN

**LAS BOMBAS CON ROTACIÓN NORMAL O INVERTIDA NO SON INTERCAMBIABLES.** Por lo que se pueden generar daños muy serios al motor al utilizar una bomba de agua de rotación equivocada.

### ○ DISEÑO DE BANDA CON DIENTE "CUADRADO O REDONDO"

Existen dos diseños básicos, en la fabricación de las poleas de bombas de agua así como de las bandas que accionan a las mismas y estos son:

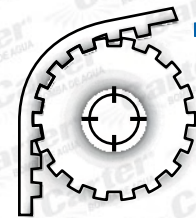
- a** De dientes cuadrados
- b** De dientes redondos

Por lo que es importante que no se intercambien las bombas o el tipo de bandas, ya que se pueden generar daños a los componentes del sistema de enfriamiento del motor, reduciendo considerablemente su vida útil.

Una banda con diente cuadrado, necesariamente deberá ser utilizada en una bomba de agua, la cual su polea lleve los del tipo "cuadrado". Ver figura No. 1

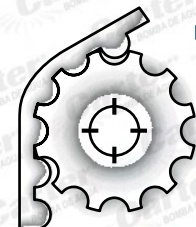
Así mismo una banda con dientes redondos, será usada en una polea con dientes redondos. Ver figura No. 2

**FIGURA No. 1**



**DISEÑO DE DIENTE CUADRADO P-857**

**FIGURA No. 2**



**DISEÑO DE DIENTE REDONDO P-913**

### CAMBIO DE ANTICONGELANTE Y PURGA DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

#### RECOMENDACIONES AL REALIZAR UN CAMBIO DE ANTICONGELANTE

- Reemplazar sólo por ANTICONGELANTE de buena calidad.
- Siempre vaciar el anticongelante en un depósito para evitar los derrames.
- De preferencia cambiar el tapón del radiador (si el sistema lo utiliza) por otro que sea de las mismas características (libras), así como el tapón del depósito auxiliar (Recuperador o Riñón).
- Cambiar el o los **TERMOSTATOS** en el caso de vehículos con doble termostato, **“NUNCA ELIMINE DEL MOTOR DICHO COMPONENTE INDISPENSABLE”**.
- Cualquier manguera que presente síntomas de estar **“HINCHADA”** o **“GORDA”** en las tomas o tubos de entrada deberá ser **SUSTITUIDA** necesariamente.
- Si el radiador utiliza un bulbo de temperatura, verifique previamente su funcionamiento, si es necesario cámbielo por uno nuevo.
- Es mas barato cambiar el sensor de temperatura por uno nuevo a dejar el usado, sobre todo si sospecha que no esta funcionando correctamente.
- Antes de proceder a desarmar cualquier componente, verifique si existen fugas o derrame de líquido.

#### PROCEDIMIENTO PARA RETIRAR EL ANTICONGELANTE DEL SISTEMA

- Para retirar todo el líquido que tenemos en el sistema de enfriamiento abra la **“VÁLVULA DE DRENAJE”** (figura 1) que se encuentra en la parte inferior del radiador y ó en su defecto quite las 2 mangueras, primero la de arriba y posteriormente la de abajo asegurándonos de que no quedan rastros de liquido.
- Cierre la válvula del radiador y coloque las mangueras nuevamente para lavar con agua limpia perfectamente el sistema.
- Para esto encienda el motor y con mucho cuidado espere a que abra el termostato para dejar pasar toda el agua sucia. Prender y apagar el motor por lo menos 2 o 3 veces hasta estar seguros de que no hay rastros de oxido o calcificación. Recuerde abrir y cerrar de forma alternante de 2 a 3 veces la calefacción para retirar de los conductos el líquido contaminado.
- Espere a que la presión del sistema disminuya y retire el líquido contaminado de la forma antes mencionada.

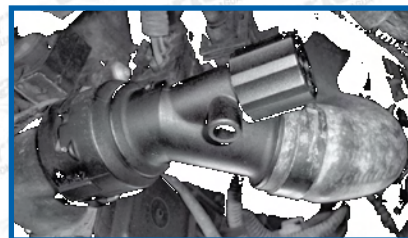


figura 1.

#### PROCEDIMIENTO GENERALIZADO DE “PURGA”

**“LA FINALIDAD DE QUE UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO SE PURGUE, ES RETIRAR TODO RASTRO O PRESENCIA DE AIRE ATRAPADO EN EL MISMO, QUE EN MUCHOS DE LOS CASOS ES LA FALLA PRINCIPAL DE LA BOMBA DE AGUA.”**

Debido a la diversificación de motores y por consecuencia los diferentes componentes y sistemas el procedimiento de purga que vamos a considerar es GENERALIZADO, por lo que habrá de tomar sus precauciones y basar la purga junto con otros criterios según el sistema a trabajar, ya sea en manuales del fabricante, boletines especiales, instructivos, etcétera.

- Una vez instaladas las mangueras y estando perfectamente apretadas las abrazaderas, levante el vehículo (sólo del lado donde se encuentra el riñón o recuperador) a una altura considerable, esto nos va a permitir que en el proceso de purga el aire atrapado salga con más facilidad.
- A continuación y con un embudo, agregue poco a poco el líquido refrigerante en el riñón o recuperador. El llenado se puede hacer más rápido si afloja un poco el tapón del radiador sin permitir que se caiga el líquido refrigerante.

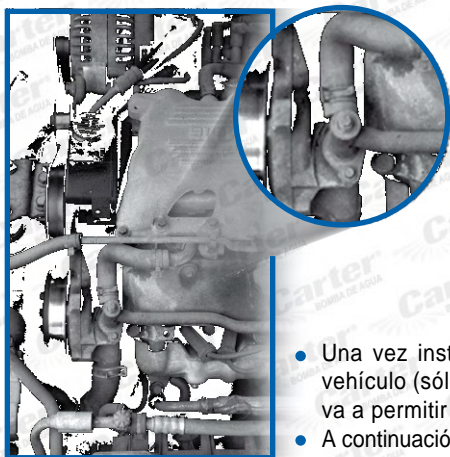


figura 2.

## CAMBIO DE ANTICONGELANTE Y PURGA DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

### ...PROCEDIMIENTO GENERALIZADO DE “PURGA”

- Encienda el motor y espere unos cuantos minutos, comprobando que el nivel del riñón sea el adecuado.
- Apague y vuelva a verificar el nivel del riñón, este deberá estar entre la raya de abajo y la superior, encienda el motor y realice la misma operación de 2 a 3 veces.
- Por último, si el nivel del líquido se mantiene fijo, coloque la tapa del riñón y posteriormente según el sistema ubique EL PURGADOR (figura 2), TAPÓN DE PURGA (Figura 3) o en su defecto EL SENSOR DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE (éste por lo general está en la parte frontal de la cabeza o culata a una altura media y del lado derecho, Figura 3) y según sea el caso abra o gire el sensor previamente habiéndolo desconectado hasta comprobar que no salga aire sino puro líquido (abra y cierre), realice esta operación con el motor caliente varias veces, esto permite sacar el aire atrapado en el sistema.
- Recuerde que durante el proceso de purga deberá de prender y apagar de 2 a 3 veces su sistema de calefacción para sacar el aire atrapado de los conductos.
- Con el sensor o purgador perfectamente apretado verifique el nivel del refrigerante, es casi seguro que el nivel en el depósito este bajo, sólo agregue líquido de la misma marca y tipo, no mezcle formulaciones. Si es posible agregue grasa dieléctrica entre los conectores del arnés y la terminal del sensor o del bulbo de temperatura esto evitará falsos contactos y lecturas erróneas de la computadora.
- Baje el vehículo y una vez más, proceda a verificar el nivel del líquido, éste debe de estar a la misma altura.
- Compruebe que tanto el tapón del radiador como el del depósito estén bien apretados.
- Encienda el motor verificando el buen funcionamiento de éste, busque posibiles fugas o escurrimientos de líquido refrigerante y este al pendiente del indicador de temperatura del tablero por cualquier variación fuera de lo normal.

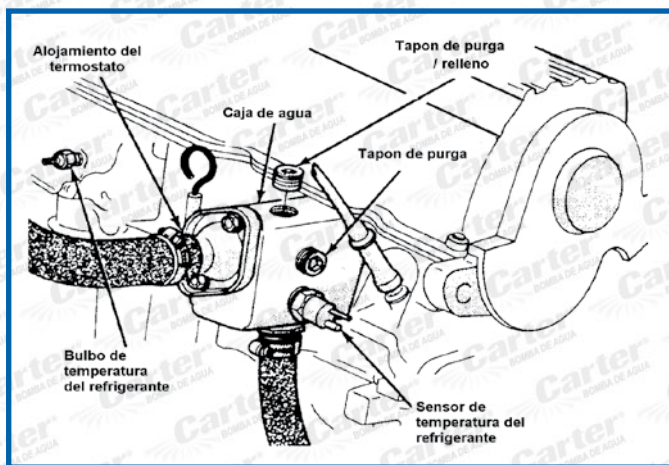


figura 3.



### RECUERDE CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE



Cuando se trabaja con refrigerantes debemos de tomar ciertas precauciones ya que estos contienen materiales peligrosos y contaminantes tales como el GLICOL.

1. No permita que el líquido entre en contacto con superficies como la carrocería o algún otro componente del motor.
2. Para evitar daños a la salud, colóquese gafas o protectores de ojos, también utilice guantes.
3. Evite derramar los residuos del líquido que esta purgando, ya que contaminan el medio ambiente. No los derrame sobre el pasto, ya que éste llega a quemarse. Deposítelos en recipientes especiales y deséchelos al igual que el aceite.
4. Si en algún proceso de la purga hay derrame de líquido, con un trapo recójalo y coloquelo en un deposito especial para desechos contaminantes. No lo utilice para otro objetivo, como limpiarse las manos.

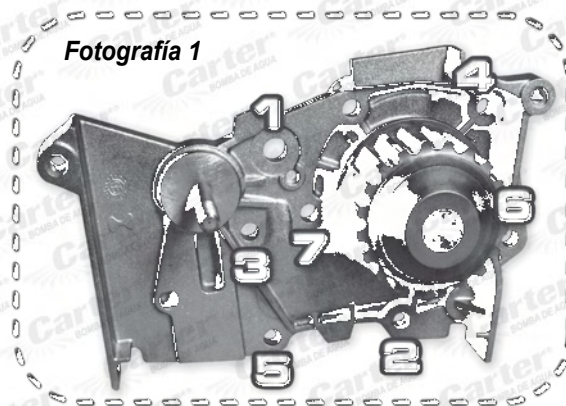
## INSTALACIÓN DE LA BOMBA DE AGUA P-1641

### APLICACIONES:

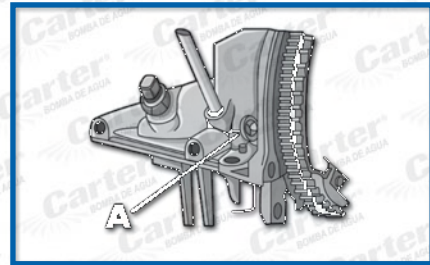
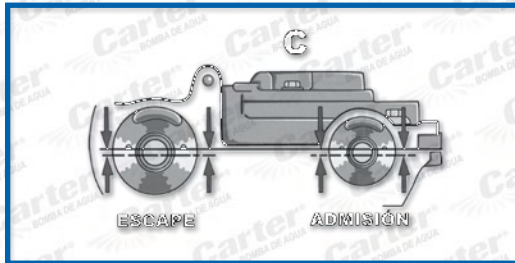
**RENAULT CLIO II, 1.6 LTS. (X80) 1999-2004 /  
NISSAN PLATINA, 1.6 LTS. 2002-2004 /  
RENAULT KANGOO, 1,6 LTS. 2004, (VIN K4M748) DE 16 VALV.**

- 1) Asegúrese que el mango guía (A) asiente perfectamente sobre el cigüeñal (B).
- 2) Asegúrese que los árboles de levas estén alineados con las ranuras (C).
- 3) Verifique que la placa para detener los árboles este montada correctamente (D).
- 4) Instale la polea (W) de preferencia nueva, aplicando un torque a la tuerca 45 Nm (33 Lbs.-Pie).
  - Tornillos de 6 mm = 10 Nm o 7 lbs./pie**
  - Tornillos de 8 mm = 22 Nm o 16 lbs./ pie**
- 5) Monte el tensor, (H) (apretando ligeramente) asegurándose que la "oreja" de la parte trasera del tensor esté colocada en un sitio (ranura en block).
- 6) Retire su bomba de agua usada y limpie perfectamente la superficie de contacto con el block, retirando cualquier rastro de la junta anterior o de corrosión u oxidación. Presente la bomba instalando previamente la junta nueva, a continuación gire una vuelta el engrane por cada tornillo que se ira apretando conforme a la secuencia ilustrada en la fotografía -1 y de acuerdo al torque indicado por el fabricante.
- 7) Coloque el engrane del cigüeñal, el cual debe de estar limpio y sin muestra de daño físico (por golpe).
- 8) Coloque la banda de distribución (hacia la izquierda) iniciando por el engrane del cigüeñal, asegurándose que quede tirante del lado no tensado.
- 9) Instale la polea del cigüeñal (F), previa medición del tornillo (G), el cual debe tener 49.1mm de longitud (1.933"); si es mayor su longitud, SUSTITÚYALO. Recuerde que una vez que instale el tornillo y si esta elongado, puede generar que se salga la polea ya que no existe cuña que la detenga, perdiéndose la distribución y dañando componentes del motor. Aplique un torque de 20 Nm (15 Lbs.-Pie) + 120 grados -150 grados.
- 10) Afloje el tensor (H) girándolo hacia la derecha hasta que tope lado derecho (L) utilizando la llave tipo allen de 6 mm.
- 11) Desmonte el mango (A) y placa inmovilizadora (D).
- 12) Gire el cigüeñal dos vueltas a la derecha hasta la posición de reglaje.
- 13) Inserte el mango guía (A) en el block, asegurándose que entre libre en el block, quedando contra el cigüeñal (B).
- 14) Gire el tensor hacia la izquierda hasta que este alineado (J) y (K) apriete la tuerca [del tensor (H)] a 27NM (37 Lbs.-Pie).
- 15) Retire la herramienta tipo maneral que sirve de guía (A) y coloque el tapón.
- 16) Instale los tapones ó retenes en la parte trasera del árbol de levas.
- 17) Finalmente coloque los demás componentes.

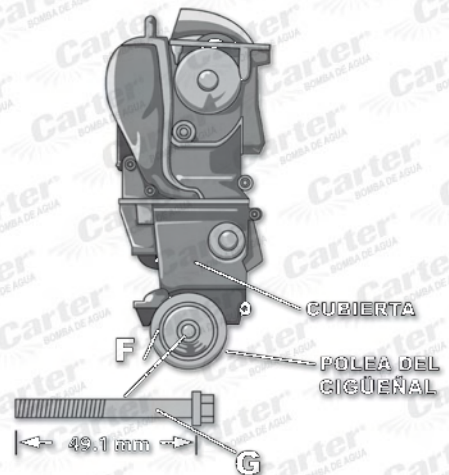
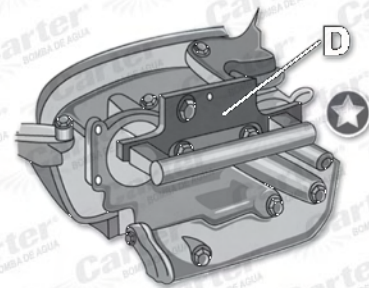
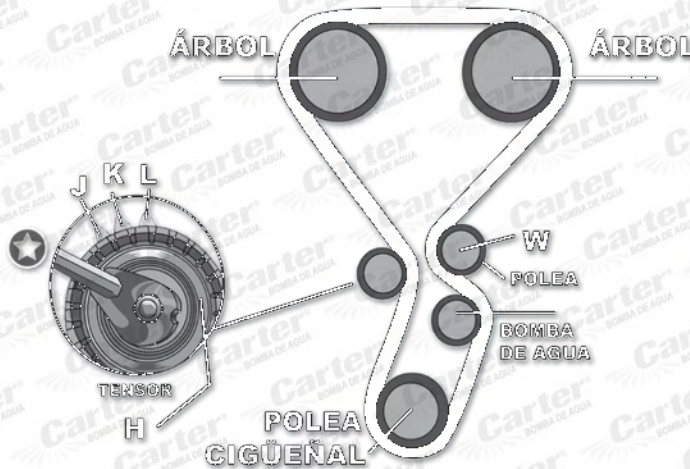
**Fotografía 1**



**NOTAS:** En cualquier reparación del motor, se debe utilizar SIEMPRE la herramienta correcta, ya que se corre el riesgo de daño prematuro de los componentes del motor. Si va a sustituir la bomba de agua, siga los pasos indicados y apretando los tornillos al valor que indica el fabricante. Recuerde siempre llenar su sistema de enfriamiento, solo con líquidos que recomiende el fabricante ya que puede perder la garantía, si únicamente agrega agua al sistema de enfriamiento.



HERRAMIENTA ★



**BOMBAS DE AGUA P927**


Se han recibido reclamaciones, por daño o poca durabilidad, después de haber instalado una bomba de agua P927, en las unidades como son:

**CHRYSLER, JEEP, DODGE**

MODELO	LITROS	P.C.	VIN		AÑOS
Dakota Quad Cab 4 x 2	3.7	237	K	6V	2004-05
Dakota Quad Cab 4 x 2	4.7	287	N, K	8V	2000-05
Durango	4.7	287	N	6V	2000-05
Ram 1500 Pick up	3.7	237	K	8V	2002-05
Ram 2500 Pick up	4.7	287	N	8V	2002-05
Ram 3500 Pick up	4.7	287	N	8V	2005-05
Jeep COMMANDER	4.7	287	N	8V	2005-06
Jeep Grand Cherokee	4.7	282	N	8V	1999-06
Nitro	3.7	239		6V	2007
Jeep Liberty	3.7	230	K	6V	2002-07

Una de las causas de que la bomba tenga poca durabilidad o que el tiempo de vida sea muy corto, se debe principalmente a problemas de "INSTALACIÓN INADECUADA".

El peso total de la suma de los componentes son:

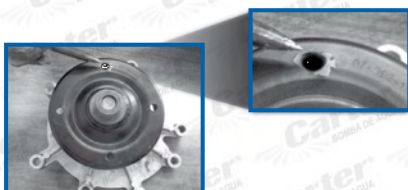
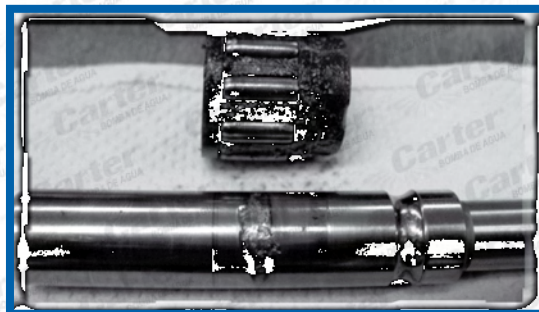
- Impulsor de aspas
- Polea
- Fan clutch ... Más la tensión de la banda

**BOMBAS DE AGUA P927**

Llegan a generar un sobrepeso adicional, si aunado a estos factores, la instalación, -- no es la **ADECUADA**, encontramos fractura de la flecha, desprendimiento de polea, impulsor, fuga de líquido enfriador, balero sin lubricación, ruido, juego axial, etc.

El desbalanceo genera que los componentes de la bomba se salgan de geometría, incrementando el factor falla y dañando componentes del motor.

Una manera de comprobar una mala instalación, es verificando la bomba fallada, la cual puede presentar las siguientes características:



1. Uno o más barrenos de la pulea están alargados u ovalados.



2. El impulsor de la bomba tiene marca o indentaciones por uso, palanqueo de alguna herramienta (desarmador, etc.).

El cuerpo de la bomba presenta también huellas por contacto o arrastre de la herramienta, así como los hilos están limados, esmerilados, barridos etc.



La tuerca del fan clutch presenta barrido o daño en aristas de lado izquierdo y/o derecho (por retiro o por apriete en la instalación) independientemente de que presenta una gran cantidad de juego axial cuando lo máximo permitido son .030".

3. El proceso de instalación requiere de una herramienta **ESPECIALIZADA** y apretando a un torque, éste de acuerdo a los parámetros que marca la planta armadora y **NO con el uso de un cincel y martillo**.



4. Otra causa falla es que no se hubiera apretado correctamente la tuerca del fan clutch (floja), modificando una vez más la geometría del sistema y a la vez generando mayor peso adicional que sobrecarga la flecha y rodamiento.

### GUÍA DE INSTALACIÓN DE BOMBAS DE AGUA

#### GUÍA DE INSTALACIÓN DE LA BOMBA P476I

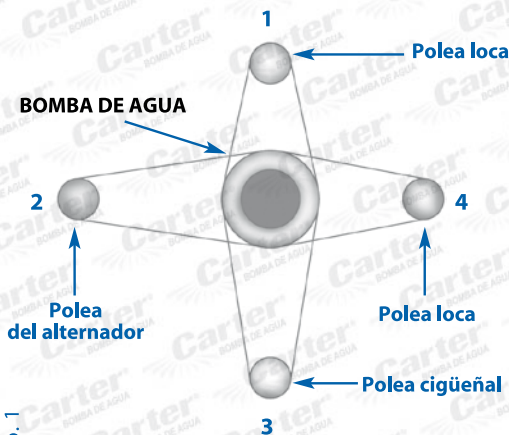


FIGURA No. 1

#### SISTEMA DE TRANSMISIÓN DE 4 BANDAS

1	Polea loca a bomba de agua
2	Polea del alternador a la bomba de agua
3	Polea del cigüeñal a la bomba de agua
4	Polea del ventilador a la bomba de agua

1. Verifique que la bomba a instalar sea la adecuada y de acuerdo a la rotación, ya que existe aplicación IZQUIERDA y DERECHA.

2. Inspeccione que la brida y rotor giren libremente antes de hacer el montaje de la bomba al motor.

3. Compruebe que la tuerca de sujeción esté perfectamente apretada sobre la brida.

4. Aplique sellador a la junta (empaqué) para evitar fugas en el montaje.

5. Apriete las tuercas de la bomba al motor en forma de "CRUZ".

6. Verifique que las poleas y ventilador estén perfectamente balanceados, sin golpes o con desgastes prematuros.

7. Inspeccione que las bandas transmisoras del sistema estén en buen estado, si presentan grietas por uso, reemplácelas

8. Para el montaje de la bomba de agua P-476-I, compruebe que el sistema de transmisión de bandas del conjunto dinámico esté completo como se indica en la *figura No. 1*

Lo anterior es de suma importancia, ya que al eliminar alguna de las bandas, desequilibrará las cargas dinámicas y perjudicará gravemente a los rodamientos de la bomba, generando un rendimiento de vida útil muy corto.

#### GUÍA DE INSTALACIÓN DE LA BOMBA P476D

1. Verifique que la bomba a instalar sea la adecuada y de acuerdo a la rotación, ya que existe aplicación IZQUIERDA y DERECHA.

2. Inspeccione que la brida y rotor giren libremente antes de hacer el montaje de la bomba al motor.

3. Compruebe que la tuerca de sujeción esté perfectamente apretada sobre la brida.

4. Aplique sellador a la junta (empaqué) para evitar fugas en el montaje.

5. Apriete las tuercas de la bomba al motor en forma de "CRUZ".

6. Verifique que las poleas y ventilador estén perfectamente balanceados, sin golpes o con desgastes prematuros.

7. Inspeccione que las bandas transmisoras del sistema estén en buen estado, si presentan grietas por uso, reemplácelas

8. Para el montaje de la bomba de agua P-476-D, compruebe que el sistema de transmisión de bandas del conjunto dinámico esté completo como se indica en la *figura No. 2*

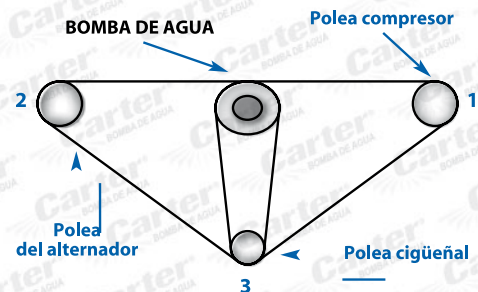


FIGURA No. 2

#### SISTEMA DE TRANSMISIÓN DE 3 BANDAS

1	Polea del compresor a la polea cigüeñal, hacia la bomba de agua
2	Polea del alternador a polea del cigüeñal a la bomba de agua
3	Polea del cigüeñal a la bomba de agua

Lo anterior es de suma importancia, ya que al eliminar alguna de las bandas, desequilibrará las cargas dinámicas y perjudicará gravemente a los rodamientos de la bomba, generando un rendimiento de vida útil muy corto.

## SOBRECALENTAMIENTO EN MOTORES CHRYSLER

Se han reportado problemas por sobrecalentamiento en los motores Chrysler 2.2 Lts. 135pc y 2.5 Lts. 153 pc. De 1985-1994.

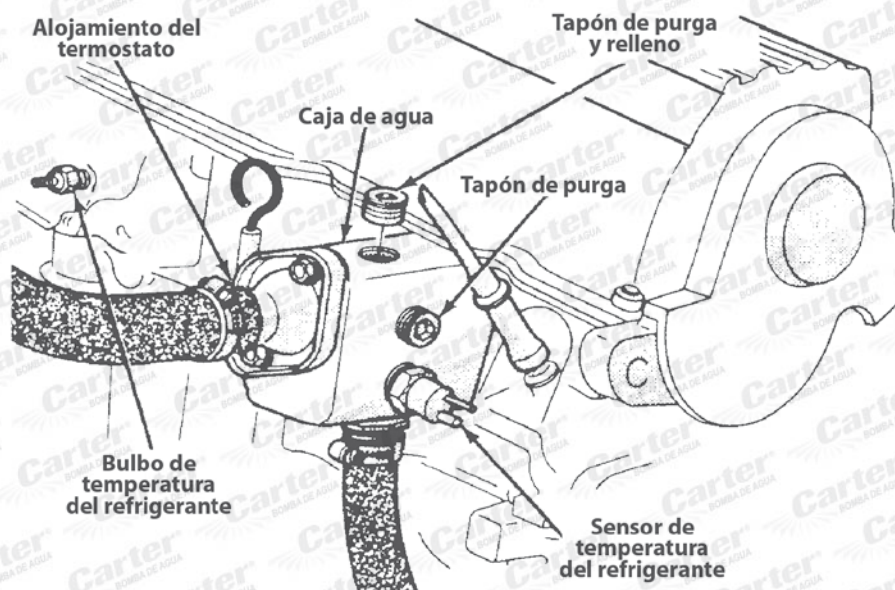
Éste sobrecalentamiento, generalmente ocurre inmediatamente después de que se ha instalado la cabeza de cilindros. Ésta condición también pudo haber contribuido al sobrecalentamiento del motor y se retiró la cabeza de cilindros de una reparación anterior y ésta falló.

En algunos casos, el flujo insuficiente a través del núcleo calorífero del sistema de enfriamiento ha provocado que el motor se sobrecaliente. La falta del flujo puede ser causada tanto por el aire atrapado o por desechos que restrinjan el refrigerante.

Para determinar si esto pudo ser la causa, simplemente efectúe una desviación al núcleo calorífico y pruebe el motor observando la temperatura del refrigerante. Si se corrigió el problema de sobrecalentamiento, será necesario cambiar el núcleo calorífico.

El rellenar correctamente el sistema de enfriamiento es importante, primero retire el tapón purgador más alto localizado en la caja de agua que va instalada a un costado de la cabeza (vea la ilustración).

Éste tapón debe retirarse cuando está lleno el motor con refrigerante (NO SOLO CON AGUA) y purgarse mientras el motor se está calentando. La razón para purgar en éste punto, es porque el termostato para éste motor permite pasar aire a través de él.



También es importante colocar la palanca de control de la calefacción en su punto más caliente para permitir que el refrigerante pase a través de ella. Inspeccione las condiciones físicas del calefactor sobre todo por fuga interna, ya que si se incrementa la temperatura del líquido, se genera una mayor cantidad de aire en el sistema y éste tiende a fallar.

Recuerde que en todos los casos en donde se tenga que reparar el motor --y sobretodo-- cuando se de mantenimiento a una culata, se deberá "cambiar el termostato".

Si el vehículo cuenta con depósito secundario (riñón), se deberá comprobar su nivel de líquido refrigerante y algo

importante, que éste no solo se "rellene con agua", sino que se utilice un líquido que cumpla con las características y normas del fabricante del vehículo.

Por último, inspeccione las condiciones de trabajo de componentes como: el bulbo del motor con falsas conexiones ó fugas y circuito abierto.

Al moto-ventilador, revise que no presente daños ó pérdida de partes de las aspas del impulsor, que no esté rozando con la cubierta del radiador, que no esté desbalanceado ó con ruido (por rodamientos dañados) ó conectado directamente a la batería.

» Fabricadas con tecnología de punta usando los mejores materiales y componentes de alta calidad, tales como:

**1) Maza o Polea:**

Ensamblada con dispositivo de ajuste automatizado.

**2) Balero Integrado:**

Rodamientos de alta duración y lubricación permanente.

**3) Casco:**

Diseñado robustamente con superficies de montaje maquinadas con precisión para un correcto sellado del casco, resistiendo temperatura y presión.

**4) Sello Unitario:**

Provee alta protección contra fuga y contaminación.

**5) Impulsor:**

Diseñado para máximo flujo de refrigerante.



» Pruebas de calidad en proceso de ensamble:



- Verificando hermeticidad de casco y sello, balanceo, extracción y oscilación de la maza / polea para asegurar un óptimo desempeño.
- Fabricación bajo certificación ISO/TS16949.
- Producto 100% probado.
- La más extensa cobertura de aplicaciones Nacionales e Internacionales.
- Calidad de exportación con respaldo de la fábrica.