



CATALOGO

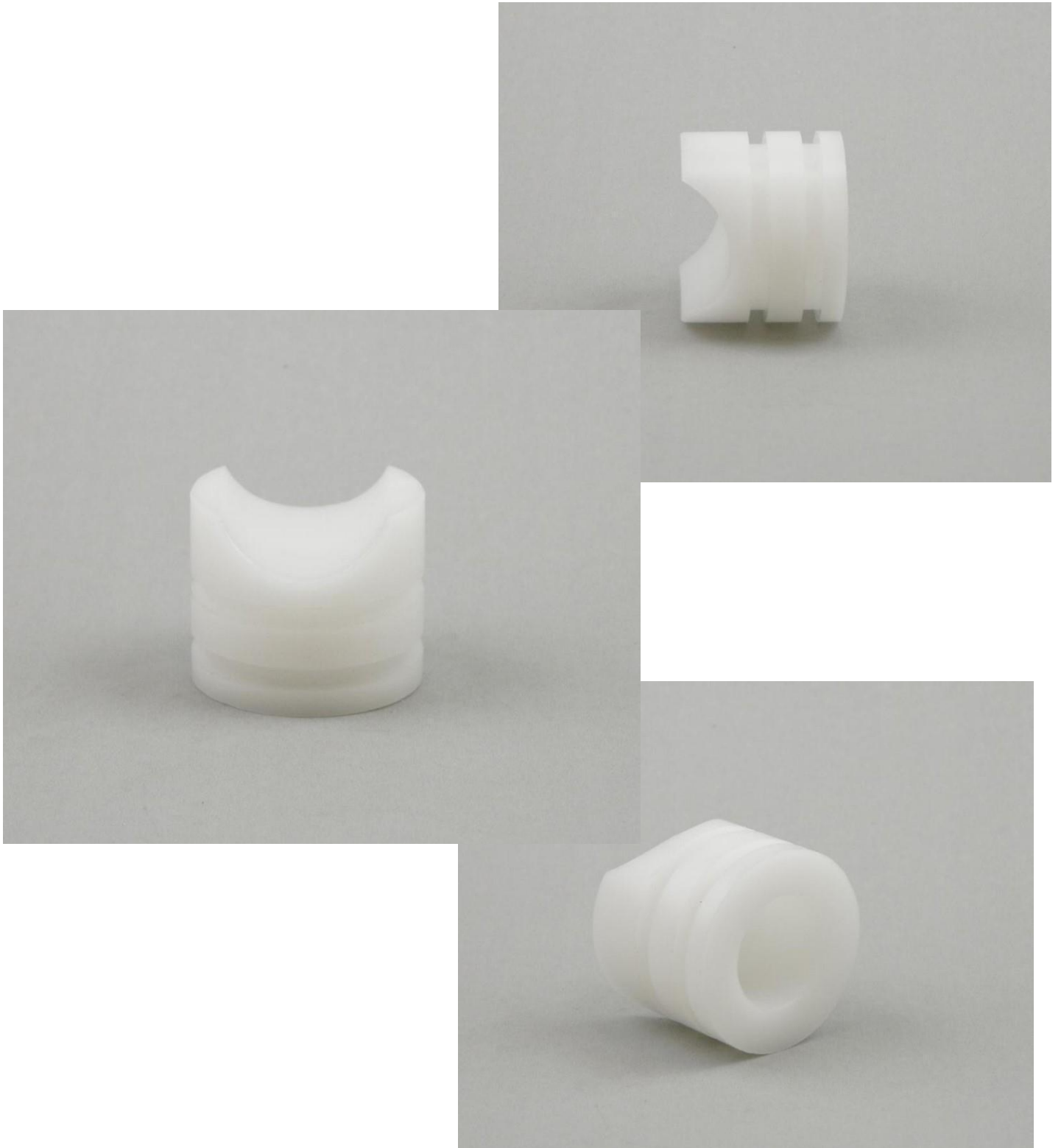
HIDROCOR SRL.

CONTENIDO

EMPUJADORES.....	2
HERRAMIENTAS.....	3,4
PORTA O-RINGS.....	5
REPUESTOS.....	6,7,8
RETENES.....	9
DESCRIPCIÓN TOTAL DE ARTÍCULOS Y CÓDIGOS.....	1-21



EMPUJADORES





MACHOS PARA ROSCAR CREMALLERAS





AROSDETEFLÓN



EJES



TAPONES



RETENES





HIDROCOR SRL.

Agosto 2023	Articulos por Marcas y Modelos			
	AGRALE	EJE	ALOJ	ALTURA
Art.	7500 - 8500			
R143	Sin Fin Caja ZF 8090	18.00	23	4/6,5
	ALFA ROMEO	EJE	ALOJ	ALTURA
Art.	145			
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R047	Superior de Valvula	20.00	30	7.50
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
R082	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1014	Punta de cremallera 145 /164 /165	25.00	41/42,65	34.00
PO1006	Central de Cremallera 145 / 164 /165	25.00	38	12.00
PO1016	Buje inferior de valvula reemplazo de R098	23.40	30	15.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	AUDI A4 Q5			
PO1178	Punta de cremallera	24.00	42/47/51,7	52.50
PO1179	Central de cremallera	24.00	42/39,2	20.50
PO1193	Punta de cremallera	27.75	43,05/44,6	31.50
PO1194	Central de cremallera	27.75	39	9.00
Art.	BMW	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1101	Central BMW 120	28.00	39.75	14.00
PO1102	Derecho BMW 120	28.00	45.85//49.7	33.00
PO1106	Central BMW 318 Y 525 ZF	28.00	38	10.00
PO1107	Derecho BMW 318 Y 525 ZF	28.00	42.8 / 45 / 48.7	27.00
PO1195	Derecho BMW 325	28.00	43,9/46,95/51,85	30.00
PO1196	Central de cremallera	28.00	39	15.00
	CITROEN			
Art.	C3 Electronica	EJE	ALOJ	ALTURA
RE016	Empujador de barra Plastico	25.00	34	23.30
RE017	Empujador de barra Aluminio	25.00	34	23.30
RB014	BUJE DE CREMALLERA ELECTRONICA	24.00	34	23.00
RB017	BUJE DE CREMALLERA SOLO GOMA	24.00	34	24.00
RB017A	BUJE DE CREMALLERA ALUMINIO CON ORING	24.00	38	30.00
RB005	BUJE DE CREMALLERA ELECTRONICA	24.00	33	
RB026	REEMPLAZO TORRINGTON C3 ELECTR.	12.00	21	18.00
RB022	Buje de cremallera electronica C3			
RT030	Tapon de empujador			
Art.	C5			
PO1155	Punta de cremallera	26.00	42/43,9/44,9/49,6	37.50
PO1198	Central de cremallera	26.00	38	17.00
Art.	BERLINGO	EJE	ALOJ	ALTURA
R026	Inferior de Valvula citroen berlingo	28.50	43	6.50
R033	Superior de Valvula Citroen Berlingo	19.00	30	5.50
R047	Superior de Valvula Citroen Berlingo	20.00	30	7.50
Art.	CHERY TIGGO	EJE	ALOJ	ALTURA
R156	Superior de válvula	19.00	35	7.00
R105	Inferior de Valvula	24.00	33	5.00
R175	ambos de cremallera	25.00	37	8.80
PO1190	ambos de cremallera	25.00	37	10.00
	CHEVROLET			
Art.	AGILE	EJE	ALOJ	ALTURA

R169	Eje de bomba	17.00	29	7.00
Art.	ASTRA	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R117	Central de Cremallera	25.00	39	13.00
R136	Lado Derecho de Cremallera	25.00	35	6.50
PO1033	Central de Cremallera	25.00	39	12.00
PO1081	Derecho de cremallera Caja DHB	25.00	43	25.00
PO1161	Derecho de cremallera Caja TRW 2	25.00	46,7 / 43,9	26.40
PO1133	Derecho de cremallera caja TRW	25.00	41,15 / 46,7	27.00
RA001	Arrastre de bomba electrica acero			
Art.	AVEO	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R024	Inferior de Valvula	23.30	30	4/6,5
R151	Barra Derecho	23.00	34,5/40,5	7.50
R151	Barra Central	23.00	34,5/40,5	7.50
PO1092	Central Barra 23 mm	23.00	34,35 / 40,05	13.50
PO1093	Derecho de cremallera	23.00	34,35 / 40,05	16.00
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R104	Derecho de Cremallera	22.00	32	6.00
R054	Central de cremallera	39.20	22	12.50
PO1012	Central Barra de 22 mm	22.00	35	15.00
PO1052	Central Barra de 22 mm	22.00	39	14.80
PO1130	Derecho de cremallera barra de 22mm	22.00	43	30.50
RE012	Empujador de cremallera	21.40	28	21.80
RT024	Tapon roscado de empujador			
RM004	Macho de rosca tapon empujador			
Art.	CORSA CLASICC I	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R103	Central de Cremallera	22.00	35	15.50
R104	Derecho de Cremallera	22.00	32	6.00
PO1012	Central de cremallera	22.00	35	15.00
PO1010	Derecho de cremallera	22.00	43	20.00
PO1011	Derecho de cremallera 2009 en adelante	22.00	36,25 / 39	22.00
Art.	CORSA CLASICC II	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R117	Central de Cremallera	25.00	39	13.00
R136	Derecho de Cremallera	25.00	35	6.50
PO1033	Central de Cremallera	25.00	39	12.00
PO1032	Derecho de Cremallera	25.00	39,9 / 48	23.00
PO1015	Derecho de Cremallera	25.00	42,75 / 39,8	17.00
Art.	CORSA JTEKT 2012 EN ADELANTE VALVULA DESMONTABLE	EJE	ALOJ	ALTURA
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R110	Central de Cremallera	24.00	37	8.50
R111	Derecho de Cremallera	24.00	35	8,5/6
PO1189	Derecho de Cremallera	24.00	40,7/41/45,4	28.00
PO1023	Central de Cremallera	24.00	37	13.00
Art.	CRUZE			
PO1143	Central de cremallera	24.00	40	9.00
PO1144	Punta de cremallera	24.00	40,2/43,75/46,65/49,85	69.00
Art.	D-20 - CAJA ZF SERVOTRONIC	EJE	ALOJ	ALTURA
R059	Superior de Sin Fin	18.00	30	7.00

R064	Interno de Sector	32.00	45	6.50
R065	Externo de Sector	32.00	45	7.20
Art.	D-20 - CAJA SAGINAW	EJE	ALOJ	ALTURA
R017	Superior de Sin Fin	20.00	36	6.00
R088	Sector	31.70	44	7.00
R089	Guardapolvo Sin Fin	32.00	44	5.00
Art.	MERIVA	EJE	ALOJ	ALTURA
R105	Superior de Valvula modelo nuevo	24.00	33	5.00
R106	Inferior de Valvula modelo nuevo	28.00	37	5.00
R117	Central de Cremallera	25.00	39	13.00
R136	Derecho de Cremallera	25.00	35	6.50
PO1033	Central de Cremallera	25.00	39	12.00
PO1032	Derecho de Cremallera	25.00	39,9 / 48	23.00
PO1015	Derecho de Cremallera	25.00	42,75 / 39,8	17.00
PO1045	Derecho de Cremallera	25.00	43	25.00
Art.	MONZA	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R145	Superior de Valvula Monza	20.00	36	7.00
Art.	LUV	EJE	ALOJ	ALTURA
R121	Guardapolvo Sector de Caja	32.00	40	7.00
R122	Superior de Sin Fin	22.20	35	7.00
R122A	Sector de Caja	32.00	41	5.00
Art.	ONIX			
PO1164	Ambos de cremallera reemplazo de reten	24.00	39	9.00
Art.	PRISMA	EJE	ALOJ	ALTURA
R186	Superior de Valvula	19.00	37	6.00
R183	Inferior de valvula	25.70	36	7.00
PO1075	Central y Derecho reemplazo de reten	24.00	38	10.00
Art.	SPARK	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
PO1192	Derecho de cremallera	22.00	47,75 / 38	33.50
PO1086	Central de cremallera	22.00	39	14.00
Art.	SILVERADO - CAJA SAGINAW	EJE	ALOJ	ALTURA
R003	Interno de Sector	31.70	44	8.00
R011	Externo de Sector	31.70	44	10.00
R021	Superior de Sin Fin	20.00	32	6.50
Art.	S-10 - CREMALLERA	EJE	ALOJ	ALTURA
R159	Inferior de Valvula Chevrolet S10	26.00	35	6.00
R160	Superior de Valvula Chevrolet S10	22.00	32	5.30
R161	Central de Cremallera Chevrolet S10	32.00	50	9.00
R161	Derecho de Cremallera Chevrolet S10	32.00	50	9.00
PO1077	Central de Cremallera Chevrolet S10	32.00	49/51,75	27.00
PO1078	Punta de cremallera Chevrolet S10	32.00	49,85/51,75/57	66.00
RH009	Herramienta de extraccion de tapa de valvula			
RT049	Porta reten superior			
Art.	S-10 - CAJA TRINTER	EJE	ALOJ	ALTURA
R017	Superior de Sin Fin	20.00	36	6.00
R088	Sector	31.70	44	7.00
R089	Guardapolvo Sector Caja	32.00	44	5.00
R112	Eje de bomba LUK			
R113	Eje de bomba LUK			
R114	Eje de depresor LUK			
R115	Eje de depresor LUK			
Art.	TRACKER	EJE	ALOJ	ALTURA
R133	Central de cremallera	24.00	38	7.50
R133	Derecho de Cremallera	24.00	38	7.50

R186	Superior de Valvula	19.00	37	6.00
R186B	Superior de Valvula supermedida	18.00	37	6.00
R183	Inferior de valvula	25.70	36	7.00
PO1186	Ambos Lados	24.00	38	10.00
Art.	VECTRA Y ZAFIRA	EJE	AL0J	ALTURA
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R136	Lado Derecho de Cremallera	25.00	35	6.50
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
PO1033	Central de Cremallera	25.00	39	12.00
PO1032	Derecho de Cremallera	25.00	39,9 / 48	23.00
PO1081	Derecho de cremallera Caja DHB	25.00	43	25.00
	CHRYSLER			
Art.	NEON			
PO1122	Ambos de cremallera	25.00	38	10.00
	DODGE	EJE	AL0J	ALTURA
Art.	DAKOTA PT CRUISE CARAVAN	EJE	AL0J	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R024	Inferior de Valvula	23.30	30	4/6,5
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R042	Central de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
PO1167	Punta Dakota PT Cruise Caravan	25.00	41/42,6	35.00
PO1168	Central Dakota PT Cruise Caravan	25.00	41	9.00
PO1187	Ambos Caravan barra de 26	26.00	37,7/41,2	10.00
PO1132	Central de cremallera	26.00	41/42,6	35.00
	DAIHATSU			
Art.	APPLAUSE			
PO1113	Central de cremallera	22.00	37	14.00
PO1114	Dedecho de cremallera	22.00	38/39,1/39,6	45.00
	FIAT			
Art.	500			
RT040	Tapon de sinfín cremallera electronica			
Art.	BRAVA			
PO1175	Punta de cremallera	25.00	41,15/42,4	38.00
PO1033	Central de Cremallera	25.00	39	12.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	DUCATO IVECO TURBO DAILY	EJE	AL0J	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R108	Central de Cremallera	30.00	43	6.60
R109	Derecho de Cremallera	30.00	42,5/49,2	11.00
PO1054	Central de Cremallera	30.00	43	12.00
PO1055	Derecho de Cremallera	30.00	48,85 / 50,25	44.00
RE025	Empujador de barra	29.00	44	48.50
PO1069	Ambos IVECO barra 32	32.00	45	16.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	DOBLO	EJE	AL0J	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
PO1136	Derecho de cremallera	25.00	42,9 / 44,75	36.00
PO1137	Central de cremallera	25.00	43	13.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	IVECO TURBO DAILY NUEVO BARRA DE 32	EJE	AL0J	ALTURA
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2

R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R087	Ambos de cremallera	32.00	44	6.40
R137	Eje Bomba ZF - Ford - Cargo - Volvo - Iveco	20.00	40	8.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
RT043	Aro de teflon de piston de cremallera	42.50	39	2.70
Art.	FIORINO	EJE	AL0J	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R117	Central de Cremallera	25.00	39	13.00
R136	Lado Derecho de Cremallera	25.00	35	6.50
PO1033	Central de Cremallera	25.00	39	12.00
PO1032	Derecho de Cremallera	25.00	39,9 / 48	23.00
RE024	Empujador de barra	25.00	30	18.00
Art.	PALIO - SIENA Mod Viejo	EJE	AL0J	ALTURA
R072	Central de Cremallera Modelo Viejo	23.00	34/38	8.00
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R075	Lado Derecho de Cremallera Modelo Viejo	23.00	34	6.35
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
PO1043	Central de Cremallera Modelo Viejo	23.00	35	12.00
PO1044	Derecho de cremallera Modelo Viejo	23.00	38 / 45,5	28.50
RE026	Empujador de barra	22.00	28	20.70
PO1123	Piston doble aro de teflon	23.00	37	12.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
RT041	Aro de teflon de piston de cremallera	30.30	26	2.22
Art.	PALIO - SIENA Mod Nuevo TRW	EJE	AL0J	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R082	Central de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R082	Lado Derecho de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
PO1007	Derecho de cremallera	25.00	41,15 / 45,5	31.00
PO1026	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
RE005	Empujador de barra	24.00	31	25.00
RT002	Tapon de empujador			
PO1140	Piston doble teflon	25.00	41	16.50
RT014	Tapon de empujador rosca fina			
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
RT048	Tapon de empujador TRW 2013 en adelante			
Art.	QUBO y LINEA	EJE	AL0J	ALTURA
R009	Superior de Valvula	26.70	33	5,86/9,2
R082	Central de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R082	Lado Derecho de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R098	Inferior de Valvula	32.58	30	6.18
PO1174	Central de Cremallera	25.00	38	12.50
PO1173	Derecho de cremallera	25.00	42,95/47,65	26.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	PUNTO Y QUBO	EJE	AL0J	ALTURA
R009	Superior de Valvula	26.70	33	5,86/9,2
R082	Central de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R082	Lado Derecho de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R098	Inferior de Valvula	32.58	30	6.18
PO1026	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1126	Derecho de cremallera	25.00	43 / 47,75	26.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
RT014	Tapon de empujador rosca fina			

RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	REGATTA	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R075	Central de Cremallera	23.00	34	6.35
R075	Derecho de Cremallera	23.00	34	6.35
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
Art.	SIENA JTECKT	EJE	ALOJ	ALTURA
R157	Superior de Valvula	19.00	38	7.00
R028	Inferior de Válvula	23.00	34	6.50
R110	Central de Cremallera	24.00	37	8.50
R111	Punta de Cremallera	24.00	35	8,5/6
PO1067	Central de Cremallera	24.00	37	11.00
PO1066	Derecho de cremallera	24.00	38 / 44,95 / 49,75	26.00
Art.	TEMPRA	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
PO1098	Central de cremallera	23.00	35	8.80
PO1099	Derecho de cremallera	23.00	34/38/39,3	22.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
Art.	TIPO	EJE	ALOJ	ALTURA
R072	Central de Cremallera	23.00	34/38	8.00
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
R075	Derecho de Cremallera	23.00	34	6.35
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R082	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
PO1087	Central de Cremallera	23.00	35	8.00
PO1088	Derecho de Cremallera	23.00	38 / 39,2	41.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
RT020	Arandela centrante de valvula TRW	19.10	34	6.00
	FORD			
Art.	COURIER	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1006	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1008	Derecho de cremallera	25.00	41 / 47,7	31.50
RH003	Herramienta de extraccion de cabezal derecho			
	TAPON DE EMPUJADOR			
Art.	DUTY 4x4	EJE	ALOJ	ALTURA
R162	Reten de Caja 4x4	35.00	46	7.00
Art.	DUTY 4x2	EJE	ALOJ	ALTURA
R163	Reten de Caja 4x2	32.00	46	7.00
Art.	ESCORT CAJA TRINTER (Valvula Fundicion)	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R017	Superior de Valvula Fundicion	20.00	36	6.00
R054	Central de cremallera	22.00	39	12.50
R104	Derecho de Cremallera	22.00	32	6.00
PO1086	Central de cremallera	22.00	39	14.00
PO1085	Derecho de Cremallera	22.00	43	47.50
Art.	ESCORT VIEJO	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R021	Superior de Valvula	20.00	32	6.50
R054	Central de cremallera	22.00	39	12.50
R073	Derecho de Cremallera	22.00	32	7.70

PO1052	Central de cremallera	22.00	39	14.80
PO1053	Derecho de Cremallera	22.00	44 / 40,1 / 41,5	28.00
Art.	ESCORT NUEVO	EJE	ALOJ	ALTURA
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
R009	Superior de Valvula Aluminio	19.05	35	6,2/9,2
R017	Superior de Valvula Fundicion	20.00	36	6.00
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R042	Central de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
PO1038	Central de Cremallera	25.00	37,7 / 41,2	10.00
PO1014	Derecho de cremallera	25.00	41,15 / 42,6	34.00
RE027	Empujador de barra	25.00	33	28.00
RT038	Tapon de empujador			
Art.	ECOSPORT y FIESTA MAX	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R045	Central de Cremallera	22.00	34	12.00
R046	Derecho de Cremallera	22.00	35	8.00
PO1027	Derecho de Cremallera	22.00	35,4 / 38,5 / 41,7	49.00
PO1013	Central de Cremallera	22.00	33 / 34,5	24.50
RE014	Empujador de barra	28.00	33	30.00
RE028	Empujador de barra reforma para barra redonda	22.00	33	30.00
PO1017	Piston doble aro para barra triangular			
RH003	Herramienta de extraccion de Tapa cremallera			
RB010	Respaldo de reten central de aluminio	22.50	34	12.00
RB018	Reparacion de columna de direccion 3 piezas			
RT001	Aro de teflon de piston de cremallera	35.40	33	1.90
RT008	Tapon inferior de valvula (plastico)			
Art.	ECOSPORT (Modelo Nuevo Caja TRW)	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R152	Cremallera lado derecho	23.00	33	7.00
R152	Cremallera lado izquierdo	23.00	33	7.00
RE028	Empujador de barra	22.00	33	30.00
PO1064	Derecho de cremallera	23.00	41,15/45,5/37,75	33.00
PO1065	Central de cremallera	23.00	33	13.00
RB010	Respaldo de reten central de aluminio	22.50	34	12.00
RT001	Aro de teflon de piston de cremallera	35.40	33	1.90
RT008	Tapon inferior de valvula (plastico)			
Art.	ECOSPORT y FIESTA MAX ELECTRONICA			
RB016	Buje de Barra Caja Electrica Solo Goma	24.00	33	23.50
RB024	Buje de Barra Caja Electrica de Aluminio	24.00	33	23.50
Art.	EXPLORER	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R067	Inferior de Valvula	25.00	34	5.00
R068	Lado Derecho de Cremallera	31.00	44/48	8,5/4
R070	Central de Cremallera	31.00	44	6.50
PO1004	Derecho de cremallera	31.00	47,5 / 54,5	22.00
PO1005	Central de Cremallera	31.00	44	15.00
RE008	Empujador de barra	31.00	38	33.00
Art.	FALCON	EJE	ALOJ	ALTURA
R095	Valvula Falcon - Cant. 2 -	12.70	25	6.35
R096	Reten de Cilindro falcon	12.70	22	5.50
JUNTA FALCON	Junta plastica de valvula			
RK002	Kit de reparacion menor Falcon sin chapa de montura			
Art.	FIESTA	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20

PO1006	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1008	Derecho de cremallera	25.00	41 / 47,7	31.50
RH002	Herramienta de extraccion de tapon inferior			
RH003	Herramienta de extraccion de cabezal derecho			
RB024	Buje de Barra Caja Electrica de Alumino	24.00	33	23.50
RT008	Tapon inferior de valvula (plastico)			
RT041	Aro de teflon de piston	30.30	26	2.22
Art.	FIESTA KINETIK	EJE	ALOJ	ALTURA
RB016	Buje de Barra Caja Electrica Solo Goma	24.00	33	23.50
RB024	Buje de Barra Caja Electrica de Alumino	24.00	33	23.50
Art.	FOCUS MOD VIEJO CAJA FOMOCO	EJE	ALOJ	ALTURA
R051	Superior de Valvula	19.10	35	4.40
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
R082	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1073	Derecho de cremallera	25.00	41/44,9 /47,65	49.00
PO1074	Central de Cremallera	25.00	38	8.00
RE022	Empujador de barra	25.00	33	29.20
RH003	Herramienta de extraccion de cabezal derecho			
Art.	FOCUS MOD NUEVO	EJE	ALOJ	ALTURA
R084	Central de Cremallera	22.00	33	6.50
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R084	Lado Derecho de Cremallera	22.00	33	6.50
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
PO1027	Derecho de Cremallera	22.00	35,4 / 38,5 / 41,7	49.00
PO1013	Central de Cremallera	22.00	33 / 34,5	24.50
RE010	Empujador de barra	22.50	30	27.50
RH005	Herramienta de extraccion de Tapa cremallera			
Art.	FOCUS 2012 - FOMOCO	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R144	Lado Derecho de Cremallera Fomoco	25.00	41	7.50
PO1073	Derecho de cremallera	25.00	41 / 44,9 / 47,65	49.00
PO1074	Central de Cremallera	25.00	38	8.00
RE022	Empujador de barra	25.00	33	29.20
RT025	Tapon de Empujador Plastico dos piezas			
RT025B	Tapon empujador Aluminio			
RH005	Herramienta de extraccion de Tapa cremallera			
Art.	FOCUS MODELO VIEJO CAJA DE CAÑO rosca chica	EJE	ALOJ	ALTURA
R051	Superior de Valvula	19.10	35	4.40
R024	Inferior de Valvula	23.30	30	4/6,5
PO1127	Derecho de cremallera	25.00	41/44,3/49	34.50
PO1006	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
Art.	FORD F-100 - CAJA PATA LARGA USA	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Sin Fin	21.00	41	6.20
R006	Sector de Caja	33.40	46	8.50
R037	Guardapolvo de valvula	21.00	41	4.00
Art.	FORD F-100 - CAJA TRW TAS 20	EJE	ALOJ	ALTURA
R055	guardapolvo de columna	28.00	39	5.00
R020	Superior de Sin Fin	27.00	38	5,6/7,4
R058	Externo de Sector	31.70	43	7.60
R061	Sector de Caja (tres piezas)	31.70	44	6.50
R061	Sector de Caja (tres piezas)	31.70	44	6.50
Art.	FORD F-100 - CAJA TRINTER	EJE	ALOJ	ALTURA
R021	Superior de Sin Fin	20.00	32	6.50
R003	Interno de Sector	31.70	44	8.00
R011	Externo de Sector	31.70	44	10.00
R107	Guardapolvo Superior de Sin Fin	20.00	32	2,5/3,2
Art.	F 100 CAJA ZF SERVOTRONIC	EJE	ALOJ	ALTURA

R059	Superior de Sin Fin	18.00	30	7.00
R064	Interno de Sector	32.00	45	6.50
R065	Externo de Sector	32.00	45	7.20
Art.	GALAXI	EJE	ALOJ	ALTURA
R059	Superior de Valvula	18.00	30	7.00
Art.	KA Mod Viejo y Courier	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1006	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1008	Derecho de cremallera	25.00	41 / 47,7	31.50
Art.	KA TRW Y ECO NUEVA BARRA DE 23	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R152	Cremallera lado derecho	23.00	33	7.00
R152	Cremallera lado izquierdo	23.00	33	7.00
RE028	Empujador de barra	22.00	33	30.00
PO1064	Derecho de cremallera	23.00	41,15/45,5/37,75	33.00
PO1065	Central de cremallera	23.00	33	13.00
Art.	MONDEO	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R082	Central de Cremallera	25.00	38	7.20
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
PO1006	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1008	Derecho de cremallera	25.00	41 / 47,7	31.50
RT026	tapon de empujador			
Art.	ORION	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R042	Central de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
PO1038	Central de Cremallera	25.00	37,7 / 41,2	10.00
PO1014	Derecho de cremallera	25.00	41,15 / 42,6	34.00
RT038	Tapon de empujador			
Art.	SIERRA	EJE	ALOJ	ALTURA
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R040	Inferior de Valvula	25.40	35	7.50
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R073	Derecho de Cremallera	22.00	32	7.70
R054	Central de cremallera	39.20	22	12.50
PO1086	Central de cremallera	22.00	39	14.00
PO1085	Derecho de Cremallera	22.00	43	47.50
Art.	RANGER - CREMALLERA MOD VIEJO	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R037	Guardapolvo de valvula	21.00	41	4.00
R039	Guardapolvo de valvula externo	21.00	61	7//14
R067	Inferior de Valvula	25.00	34	5.00
R068	Lado Derecho de Cremallera	31.00	44/48	8,5/4
R070	Central de Cremallera	31.00	44	6.50
PO1004	Derecho de cremallera	31.00	47,5 / 54,5	22.00
PO1005	Central de Cremallera	31.00	44	15.00
RE008	Empujador de barra	31.00	38	33.00
RH001	Herramienta extraccion de tapon inferior			
RM002	Macho de rosca tapon inferior de valvula			
RT007	Tapon inferior de valvula (plastico)			
RT019	Aro de teflon de valvula	38.20	35	2.00

RT036	aro de teflon de piston	47.00	44	1.90
Art.	RANGER - CREMALLERA MOD NUEVO	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R037	Guardapolvo de valvula	21.00	41	4.00
R039	Guardapolvo de valvula externo	21.00	61	7//14
R053	Lado Derecho de Cremallera Mod. Nuevo	31.00	48	7.50
R067	Inferior de Valvula	25.00	34	5.00
R070	Central de Cremallera	31.00	44	6.50
PO1004	Derecho de cremallera	31.00	47,5 / 54,5	22.00
PO1005	Central de Cremallera	31.00	44	15.00
RE008	Empujador de barra	31.00	38	33.00
RH001	Herramienta extraccion de tapon inferior			
RM002	Macho de rosca tapon inferior de valvula			
RT007	Tapon inferior de valvula (plastico)			
RT019	Aro de teflon de valvula	38.20	35	2.00
RT036	aro de teflon de piston	47.00	44	1.90
Art.	RANGER - CREMALLERA MOD 2014	EJE	ALOJ	ALTURA
R170	Superior de Valvula	19.00	32	6/8,3
R134	Inferior de Valvula	26.00	38	8.50
R165	Lado Derecho de Cremallera Mod. 2014	30.00	46	8.00
R165	Central de Cremallera Mod. 2014	30.00	46	8.00
PO1080	Central de Cremallera Mod. 2014	30.00	46	9.00
PO1079	Derecho de cremallera	30.00	50 / 51	24.00
RH001	Herramienta extraccion de tapon inferior			
RM002	Macho de rosca tapon inferior de valvula			
RT007	Tapon inferior de valvula (plastico)			
RT019	Aro de teflon de valvula	38.20	35	2.00
RT036	aro de teflon de piston	47.00	44	1.90
Art.	RANGER - CREMALLERA CHINA - BARRA DE 30	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1176	Central de Cremallera	30.00	48	11.00
PO1177	Lado derecho	30.00	47/54,8	25.50
R071	Superior de Valvula	20.00	43	7.00
R136	Inferior de Valvula	25.00	35	6.50
RH001	Herramienta extraccion de tapon inferior			
RT019	Aro de teflon de valvula	38.20	35	2.00
RM002	Macho de rosca tapon inferior de valvula			
RT036	Aro de teflon de piston	47.00	44	1.90
Art.	BARRA DE 31			
PO1160	Ambos lados Reemplazo de Reten	31.00	48	11.00
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
	Inferior de Valvula	25.40	36	5.00
RT019	Aro de teflon de valvula	38.20	35	2.00
RT036	Aro de teflon de piston	47.00	44	1.90
Art.	RANGER AMERICANA - CAJA	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Sin Fin	21.00	41	6.20
R006	Sector de Caja	33.40	46	8.50
R006B	Sector Caja eje rectificad a 32,4 m/m	32.40	46	8.50
R185	reten de servo freno hidraulico solo goma	40.00	50	7.00
R199	Reten de eje servo freno cant 2	8.12	14	5.00
Art.	TRW TAS 30	EJE	ALOJ	ALTURA
R178	Sector tas 30	40.00	55	8.00
R180	Sector tas 65	50.80	65	8.60
Art.	TRANSIT	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R027	Inferior de Valvula (Dientes Rectos)	26.00	37	7.00
R081	Inferior de Valvula (Dientes Oblicuos)	24.00	37	7.00
R083	Central de Cremallera	30.00	40	7.30
R083	Lado Derecho de Cremallera	30.00	40	7.30
RT042	Aro de teflon de cremallera	37.50	34	2.50

PO1089	Ambos reemplazo de reten	30.00	40 / 38	9.00
PO1147	Central de Cremallera	30.00	43	12.00
PO1148	Derecho de cremallera con buje	30.00	32 / 42,6	32.50
RE020	Empujador de barra triangular	37.00	45	42.50
Art.	TAUNUS SIERRA ESCORT VIEJO	EJE	ALOJ	ALTURA
R016	Superior de Valvula	19.80	40	6.40
R040	Inferior de Valvula	25.40	35	7.50
R063	Guardapolvo Superior de Valvula	19.80	40	2.50
R073	Derecho de Cremallera	22.00	32	7.70
R054	Central de cremallera	39.20	22	12.50
PO1086	Central de cremallera	22.00	39	14.00
PO1085	Derecho de Cremallera	22.00	43	47.50
	HYUNDAI			
Art.	VAN H1	EJE	ALOJ	ALTURA
R101	Sector de Caja	40.00	51	7.50
R102	Sector de Caja	46.00	56	7.50
PO1111	Central de cremallera	28.00	46	9.00
PO1112	Derecho de cremallera	28.00	46 /46,6	29.00
Art.	HYUNDAI - VAN H 100	EJE	ALOJ	ALTURA
R134	Inferior de Valvula	26.00	38	8.50
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
PO1158	Central HYUNDAI MOD NUEVO	30.00	50	9.00
PO1159	Punta HYUNDAI MOD NUEVO	30.00	56,8 / 52,9	38.00
	HONDA			
Art.	ACORD	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
	Inferior de Valvula	27.00	38	6.50
PO1075	Derecho de Cremallera	24.00	38	10.00
PO1076	Central de Cremallera	24.00	40	12.00
Art.	CIVIC	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1084	Ambos Lados	24.00	42	9.00
R184	Ambos lados goma y teflon	24.00	34	6.50
Art.	CRV	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R146	Inferior Valvula Honda CRV	28.00	38	5.50
PO1129	Derecho de Cremallera	24.00	41,95/44,2/48/49	52.00
PO1128	Central de Cremallera	24.00	42	11.00
PO1034	Ambos Lados	26.00	44	9.00
PO1084	Central Honda CRV	24.00	42	9.00
	ISUZU			
Art.	ISUZU - PICK UP	EJE	ALOJ	ALTURA
R122	Superior de Sin Fin	22.20	35	7.00
R122A	Sector de Caja	32.00	41	5.00
R121	Guardapolvo Sector de Caja	32.00	40	7.00
R135	Sector de Caja 4x2	30.00	38	5.00
Art.	ISUZU - CAMION	EJE	ALOJ	ALTURA
R021	Superior de Sin Fin	20.00	32	6.50
R201	Reten de sector solo goma	38.10	48	6.00
	KIA			
Art.	KIA 2500/ 2700	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1162	Central de cremallera	28.00	41	13.00
PO1135	Central de cremallera	28.00	41	12.00
PO1134	Lado derecho de cremallera	28.00	44,95/47,8/51,8	50.00
PO1163	Punta de cremallera	28.00	44,3/48,3	19.00
R123	Superior de valvula			
R040B	Inferior de valvula			
Art.	KIA CARNIVAL	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1047	Central de cremallera	28.00	41,1/40,8	15.00
PO1048	Lado derecho de cremallera	28.00	40,00/41,00	18.00

Art.		EJE	ALOJ	ALTURA
PO1070	Ambos lados	27.75	46	9.00
	KIA SPORTAGE 2008			
	MERCEDES BENZ			
	COMPRESSOR			
PO1131	Central de cremallera barra triangular	26.00	42,9/43,05	14.00
PO1171	Central de cremallera barra triangular	26.00	43	14.00
PO1172	Punta de cremallera barra triangular	26.00	44,95/48,9/51,8	58.00
	710			
R059	Superior de Valvula	18.00	30	7.00
R090	Interno de Presion Sector MB 710	40.00	56	8.00
R090	Interno de Presion Sector MB 710	40.00	56	8.00
R014	Externo de retorno sector MB 710	40.00	56	10.00
R015	Guardapolvo de sinfin	15.00	46	8.50
	912			
R143	Sin Fin Caja ZF 8090	18.00	26	4/6,5
	1114			
R027	Superior de Sin Fin MB 1114	26.00	37	7.00
R090	Interno de Presion Sector MB 1114	40.00	56	8.00
R091	Externo de Presion Sector MB 1114	45.00	62	8.00
R092	Externo de Retorno Sector MB 1114	45.00	60	8.00
R050	Eje de bomba MB-1114, MB-1517, Scania 112/113	17.00	28	6.00
R182	Eje de bomba china	16.00	28	6.00
	8097			
R194	Aro de Sector	56.00	67	3.00
	8065			
R195	Reten Interno de Sector ZF	50.00	68	8.40
R196	Reten Externo de Sector ZF	50.00	72	8.00
R198	Aro de Piston Caja ZF	82.00	88	3.00
	8095			
R197	Aro de Sector	46.00	60	3.00
	SPRINTER			
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R071	Superior de Valvula	20.00	43	7.00
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R028	Inferior de Valvula	23.00	34	6.50
R087	Central de Cremallera	32.00	44	6.40
R087	Lado Derecho de Cremallera	32.00	44	6.40
R086	Guardapolvo Superior de Valvula	20.00	44	6.50
PO1068	Derecho de cremallera	32.00	52,85 /54,2	41.00
PO1069	Central de Cremallera	32.00	45	16.00
RE011	Empujador de barra	32.00	39	32.00
RT035	Tapon de empujador	36.50	35	
	SPRINTER 415 Y 515			
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R146	Inferior Valvula	28.00	38	55.00
R071	Superior de Valvula	20.00	43	7.00
R106	Inferior de Valvula	28.00	37	5.00
R067	Inferior de Valvula	25.00	34	7.00
R172	Derecho de cremallera	30.00	55	8.00
R173	Central de cremallera	30.00	47	8.50
PO1145	Derecho de cremallera	30.00	54,4 / 60	40.00
PO1019	Central de cremallera	30.00	55	10.00
PO1018	Central de cremallera	30.00	50	12.50
PO1020	Central de cremallera	30.00	47	8.50
RE011	Empujador de barra	32.00	39	32.00
RE032	Empujador de barra Reforma barra redonda	29.00	45	42.40
R179	Reten de eje de bomba ZF	22.00	40	8.00
	MITSUBISHI			
	L200 CAJA Y CREMALLERA			
Art.		EJE	ALOJ	ALTURA

R057	Superior de Sin Fin caja o cremallera	18.70	35	7.00
R097	Sector Ambos Lados caja	35.00	45	6.50
R122A	Sector Ambos Lados caja	32.00	41	5.00
R116	Guardapolvo de Caja	32.00	42	6.00
PO1182	Derecho de cremallera L 200	27.75	45,95 / 46,6	30.00
PO1183	Central de cremallera L 200	27.75	42	13.00
RK004	Kit de reparacion de caja L200 4 X 4			
Art.	LANCER			
PO1169	Punta de cremallera	24.00	38,2/39,15	28.00
PO1170	Central de cremallera	24.00	38	15.50
	TALON			
PO1115	Central de cremallera	26.00	41	12.50
PO1116	Derecho de cremallera	26.00	44/44,65	24.00
PO1117	Valvula	23.00	38	7.00
	NISSAN			
Art.	SENTRA	EJE	ALOJ	ALTURA
RE019	Empujador de barra	23.40	33	27.50
R078	eje de bomba	19.00	30	7.00
PO1124	Punta de cremallera	25.00	41,15/42,5	41.50
PO1125	Central de cremallera	25.00	37,8/41,15	14.00
Art.	FRONTIER	EJE	ALOJ	ALTURA
R166	Derecho de Cremallera 2011	32.00	46	8.50
R167	Central de Cremallera 2011	32.00	50	8.50
PO1153	Derecho de cremallera	32.00	49,95 / 50,6	24.00
PO1197	Derecho de cremallera	32.00	49,95 / 50,6	31.00
PO1154	Central de Cremallera	32.00	50	9.00
Art.	PATHFINDER			
PO1104	Central de Cremallera	32.00	49	12.50
PO1105	Dedecho de cremallera	32.00	49/51,75	27.00
Art.	KICKS	EJE	ALOJ	ALTURA
RB003	Buje de cremallera electronica	22.00	31	31.00
Art.	X TRAIL			
PO1138	Ambos de cremallera	24.00	43	8.80
	PEUGEOT			
Art.	205	EJE	ALOJ	ALTURA
R051	Superior de Valvula	19.10	35	4.40
R056	Inferior de Valvula	28.00	47	4.50
RE023	Empujador de barra	22.00	28	26.50
Art.	206	EJE	ALOJ	ALTURA
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R047	Superior de Valvula	20.00	30	7.50
R051	Superior de Valvula	19.10	35	4.40
R066	Central de Cremallera viejo	24.00	37	8.50
R066	Lado derecho de Cremallera mod viejo y nuevo	24.00	37	8.50
R076	Central de Cremallera 206 (KOYO) mod nvo	24.00	36	17.50
PO1035	Central de cremallera KOYO	24.00	36	22.00
PO1036	Central de cremallera TRW	24.00	37	8.50
PO1046	Derecho de cremallera todos	24.00	49,5/44,9/42	28.50
RE015	Empujador de barra	24.00	32	25.50
RM001	Macho de rosca tapon de empujador			
RB008	Respaldo de reten	24.50	37	4.00
RT022	Tapon de empujador			
RT037	Aro de teflon de piston	38.00	34	2.00
Art.	207	EJE	ALOJ	ALTURA
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6,5/34,75
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R066	Lado derecho de Cremallera mod viejo y nuevo	24.00	37	8.50
R076	Central de Cremallera	24.00	36	17.50
PO1035	Central de cremallera KOYO	24.00	36	22.00

PO1036	Central de cremallera TRW	24.00	37	8.50
PO1046	Derecho de cremallera todos	24.00	49,5/44,9/42	28.50
RE015	Empujador de barra	24.00	32	25.50
RM001	Macho de rosca tapon de empujador			
RB008	Respaldo de reten	24.50	37	4.00
RT022	Tapon de empujador			
Art.	208			
RB022	Buje de cremallera electronica DELRIN			
Art.	306	EJE	ALOJ	ALTURA
R051	Superior de Valvula	19.10	35	4.40
R056	Inferior de Valvula	28.00	47	4.50
RB002	Buje de cremallera	22.00	32	29.00
RE023	Empujador de barra	22.00	28	26.50
RT032	Capuchon de cilindro	35.95	41	24.00
RT013	Aro de piston de cilindro			
Art.	307	EJE	ALOJ	ALTURA
R051	Superior de Válvula	19.10	35	4,4/34,75
R056	Inferior de Válvula	28.00	47	4.50
R076	Central de Cremallera	24.00	36	8.50
R066	Lado Derecho de Cremallera	24.00	37	8.50
PO1035	Central de cremallera KOYO	24.00	36	22.00
PO1036	Central de cremallera TRW	24.00	37	8.50
PO1046	Derecho de cremallera todos	24.00	49,5/44,9/42	28.50
RE015	Empujador de barra	24.00	32	25.50
RB008	Respaldo de reten	24.50	37	4.00
RT022	Tapon de empujador			
Art.	405	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R005	Inferior de Valvula Tipo Arandela Ø 28	28.00	47	6.20
R012	Inferior de Valvula Aluminio	29.40	47	6.30
R018	Inferior Valvula de Tipo Arandela Ø 29,4	29.40	47	6.20
RB001	Buje de cremallera	24.00	34	29.00
RE009	Empujador de barra	24.00	28	38.00
RT032	Capuchon de cilindro	35.95	41	24.00
Art.	407	EJE	ALOJ	ALTURA
R017	Superior de Valvula	20.00	36	6.00
R007	Inferior de Valvula	27.00	37	3,5/6,5
PO1082	Derecho de cremallera	27.75	39.55/42.5	27.8
PO1083	Central de cremallera	27.75	38.75/39.55	25.00
Art.	504	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R005	Inferior de Valvula Tipo Arandela Ø 28	28.00	47	6.20
R012	Inferior de Valvula Aluminio	29.40	47	6.30
R018	Inferior de Valvula Tipo Arandela Ø 29,4	29.40	47	6.20
RB001	Buje de cremallera	24.00	34	29.00
RE009	Empujador de barra	24.00	28	38.00
RT032	Capuchon de cilindro	35.95	41	24.00
Art.	505 Aluminio	EJE	ALOJ	ALTURA
R012	Inferior de Valvula Aluminio	29.40	47	6.30
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
RB001	Buje de cremallera	24.00	34	29.00
RE009	Empujador de barra	24.00	28	38.00
RT032	Capuchon de cilindro	35.95	41	24.00
Art.	505 Fundicion	EJE	ALOJ	ALTURA
R005	Inferior de Valvula Tipo Arandela Ø 28	28.00	47	6.20
R018	Inferior de Valvula Tipo Arandela Ø 29,4	29.40	47	6.20
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R023	Guardapolvo Superior de Valvula Fundicion	21.00	33	3.50
R036	Superior de Valvula - Solo Goma	22.20	30/33	4.50

R044	Inferior de Valvula Fundicion - Solo Goma	27.80	40	4.50
R048	Inferior de Valvula Fundicion	27.80	40	5.50
RB001	Buje de cremallera	24.00	34	29.00
RE009	Empujador de barra	24.00	28	38.00
RT032	Capuchon de cilindro	35.95	41	24.00
Art.	BOXER	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R108	Central de Cremallera	30.00	43	6.60
R109	Derecho de Cremallera	30.00	42,5/49,2	11.00
PO1054	Central de Cremallera	30.00	43	12.00
PO1055	Derecho de Cremallera	30.00	48,85 / 50,25	44.00
RE025	Empujador de barra	29.00	44	48.50
Art.	EXPERT	EJE	ALOJ	ALTURA
R047	Superior de Valvula	20.00	30	7.50
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6,5/34,75
R190	RETEN DE BARRA AMBOS LADOS	26.00	46	8.50
PO1191	BARRA AMBOS LADOS	26.00	46	12.00
Art.	PARTNER	EJE	ALOJ	ALTURA
R051	Superior de Valvula	19.10	35	4.40
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R056	Inferior de Valvula	28.00	47	4.50
R047	Superior de Valvula	20.00	30	7.50
RE023	Empujador de barra	22.00	28	26.50
RE031	Empujador de barra	24.00	28	32.70
RB002	Buje de cremallera	22.00	32	29.00
RB002A	Suplemento tope de buje	22.20	32	13.00
R193	Guardapolvo de valvula Partner	20.00	30	6.00
RT010	Capuchon de cilindro	42.65	29,8/47,1	20.00
Art.	PUMA	EJE	ALOJ	ALTURA
	914			
R143	Sin Fin Caja ZF 8090	18.00	26	4/6,5
Art.	RENAULT	EJE	ALOJ	ALTURA
	CLIO I			
R031	Superior de Valvula	19.00	30	7.00
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R059	Superior de Valvula	18.00	30	7.00
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R077	Central de Cremallera	25.00	33/37	8.00
R074	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
RA004	Arrastre de bomba plastico			
RA004B	Arrastre de bomba aluminio			
PO1058	Derecho de cremallera	25.00	38,1 / 37	23.00
PO1059	Central de Cremallera	25.00	33,2 / 36,95	16.00
RB011	Reemplazo de torrington	10.00	16	15.00
RE002	Eje de motor electrico de bomba			
Art.	CLIO II	EJE	ALOJ	ALTURA
R031	Superior de Valvula	19.00	30	7.00
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R059	Superior de Valvula	18.00	30	7.00
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R034	Central de Cremallera	24.00	37	8.60
R034	Lado Derecho de Cremallera	24.00	37	8.60
RA004	Arrastre de bomba			
PO1003	Derecho de cremallera	24.00	39,8 / 38,15	26.00
PO1037	Central de Cremallera	24.00	37	12.00
PO1021	Derecho de cremallera	24.00	40 / 37	26.00
RB011	Reemplazo de torrington	10.00	16	15.00
RT021	Tapa inferior de motor electrico de bomba con rodamiento			

RE001	Eje de motor electrico de bomba			
Art.	EXPERT	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1165	Derecho de cremallera	28.00	40	12.00
PO1166	central de cremallera	28.00	40	8.00
Art.	FLUENCE			
RT027	tapon superior de columna			
Art.	KANGOO NUEVA Y SCENIC	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R072	Central de Cremallera	23.00	34/38	8.00
R072	Lado Derecho de Cremallera	23.00	34/38	8.00
PO1149	Central de cremallera	23.00	35	10.00
PO1150	Derecho de cremallera	23.00	37,95 / 39,3	41.00
RB011	Reemplazo de torrington	10.00	16	15.00
RT021	Tapa inferior de motor electrico de bomba con rodamiento			
RE001	Eje de motor electrico de bomba			
Art.	KOLEOS			
RB013	Buje de cremallera electronica	27.75	35,2/38	20.75
Art.	DASTER Y OROCH	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R176	Central y derecho de barra	25.00	35	8.00
PO1056	Derecho de cremallera	25.00	47,6 / 39,9	33.00
PO1057	Central de cremallera	25.00	35	13.00
Art.	LAGUNA	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
PO1060	punta renault laguna	25.00	39,95/40,95	22.50
PO1063	central renault laguna	25.00	40	12.00
Art.	LAGUNA II			
PO1151	Cental de cremallera	28.00	42	13.00
PO1152	Punta de cremallera	28.00	42,5/46,8	32.50
Art.	LOGAN Y SANDERO	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
R082	Central de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
R082	Lado Derecho de Cremallera Modelo Nuevo	25.00	38	7.20
RB004	Respaldo de reten	25.50	38	5.00
PO1007	Derecho de cremallera	25.00	41,15 / 45,5	31.00
PO1006	Central de Cremallera	25.00	38	12.00
PO1016	Reemplazo de inferior de valvula TRW	23.46	30	13.00
Art.	SANDERO MODELO NUEVO BARRA DE 24	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1067	Central de Cremallera	24.00	37	11.00
PO1188	Derecho de cremallera	24.00	40,7/41/45,4	28.00
Art.	MASTER MOD VIEJO (HASTA 2014)	EJE	ALOJ	ALTURA
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R164	Central de Cremallera	27.75	38	8.50
R164	Lado Derecho de Cremallera	27.75	38	8.50
PO1041	Derecho de cremallera	27.75	46 / 47	22.00
PO1042	Central de Cremallera	27.75	45	13.00
RE003	EMPUJADOR DE BARRA	27.75	35	25.00
Art.	MASTER MODELO NUEVO	EJE	ALOJ	ALTURA
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R164	Lado Derecho de Cremallera	27.75	38	8.50
R174	Central de Cremallera	27.75	45	8.60

PO1030	Derecho de cremallera	27.75	47,5/48/49	24.00
PO1031	Central de Cremallera	27.75	38	22.00
RE003	EMPUJADOR DE BARRA	27.75	35	25.00
Art.	MASTER 3 2016 EN ADELANTE	EJE	ALOJ	ALTURA
R186	Superior de valvula	19.00	37	6.50
R183	Inferior de valvula	25.70	36	7.00
R200	Inferior de valvula similar al R026	28.50	45	6.50
R187	Derecho de cremallera	27.75	50	8.60
R188	Central de cremallera	27.75	38	8.50
PO1184	PUNTA MASTER 3	27.75	49,95/53,1	49.50
PO1185	CENTRAL MASTER 3	27.75	50	12.50
Art.	MEGANE	EJE	ALOJ	ALTURA
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R031	Superior de Valvula	19.00	30	7.00
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R034	Central de Cremallera	24.00	37	8.60
R034	Lado Derecho de Cremallera	24.00	37	8.60
R168	Guardapolvo Cremallera	19.00	43	3.50
PO1003	Derecho de cremallera	24.00	39,8 / 38,15	26.00
PO1037	Central de Cremallera	24.00	37	12.00
PO1021	Derecho de cremallera	24.00	40 / 37	26.00
RE004	Empujador de barra	24.00	33	35.00
Art.	MEGANE - CREMALLERA ELECTRONICA	EJE	ALOJ	ALTURA
RB005	Buje Cremallera - Fase II			
RB007B	Remplazo de Torrington inferior de Piñon	11.00	18	15.00
Art.	R-9	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R012	Inferior de Valvula	29.40	47	6.30
R077	Central de Cremallera	25.00	33/37	8.00
R069	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37	7.20
R074	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1058	Derecho de cremallera	25.00	38,1 / 37	23.00
PO1059	Central de Cremallera	25.00	33,2 / 36,95	16.00
RE018	Empujador de barra	24.50	32	35.00
Art.	R-11	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R012	Inferior de Valvula	29.40	47	6.30
R077	Central de Cremallera	25.00	33/37	8.00
R069	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37	7.20
R074	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1058	Derecho de cremallera	25.00	38,1 / 37	23.00
PO1059	Central de Cremallera	25.00	33,2 / 36,95	16.00
RE018	Empujador de barra	24.50	32	35.00
Art.	R-18	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula Aluminio	19.10	35	6,2/9,2
R022	Superior de Valvula Fundicion	22.20	32	5//6
R036	Superior de Valvula - Solo Goma	22.20	30/33	4.50
R005	Inferior de Valvula Fundicion Tipo Arandela Ø 28	28.00	47	6.20
R018	Inferior de Valvula Fundicion Tipo Arandela Ø 29,4	29.40	47	6.20
R040	Inferior de Valvula Aluminio	25.40	35	7.50
R008	Central de Cremallera (Ilasa)	24.00	36	7.25
R008	Lado Derecho de Cremallera	24.00	36	7.25
PO1108	Dedecho de cremallera	24.00	36 / 42	27.50
PO1109	Central de Cremallera copa	24.00	40	30.50
PO1110	Central de cremallera ilasa	24.00	37,1 / 40	30.00
Art.	R-19	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R031	Superior de Valvula	19.00	30	7.00
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50

R059	Superior de Valvula	18.00	30	7.00
R012	Inferior de Valvula	29.40	47	6.30
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R077	Central de Cremallera	25.00	33/37	8.00
R074	Lado Derecho de Cremallera	25.00	38	7.20
PO1058	Derecho de cremallera	25.00	38,1 / 37	23.00
PO1059	Central de Cremallera	25.00	33,2 / 36,95	16.00
RE018	Empujador de barra	24.50	32	35.00
RT045	Aro de teflon de piston chico	30.10	26	2.05
RT046	Aro de teflon de piston grande	36.00	33	2.10
Art.	R-21	EJE	ALOJ	ALTURA
R004	Superior de Valvula	18.00	30	5.50
R013	Salida de cremallera	23.00	49	7.50
Art.	SCENIC	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R072	Central de Cremallera	23.00	34/38	8.00
R072	Lado Derecho de Cremallera	23.00	34/38	8.00
R034	Central de Cremallera	24.00	37	8.60
R034	Lado Derecho de Cremallera	24.00	37	8.60
PO1003	Derecho de cremallera	24.00	39,8 / 38,15	26.00
PO1037	Central de Cremallera	24.00	37	12.00
PO1021	Derecho de cremallera	24.00	40 / 37	26.00
PO1149	Central de cremallera	23.00	35	10.00
PO1150	Derecho de cremallera	23.00	37,95 / 39,3	41.00
Art.	TORINO	EJE	ALOJ	ALTURA
R021	Superior de Sin Fin	20.00	32	6.50
R122	Superior de Sin Fin	22.20	35	7.00
R003	Interno de Sector	31.70	44	8.00
R011	Externo de Sector	31.70	44	10.00
Art.	TRAFIC	EJE	ALOJ	ALTURA
R022	Superior de Valvula	22.20	32	5//6
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R069	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37	7.20
R148	Lado Derecho de Cremallera	25.00	40	7.20
R149	Central de Cremallera	25.00	35/40	8.50
R154	Derecho de Cremallera Trafic	25.00	40	8.50
R155	Central de Cremallera Trafic	25.00	37	8.50
PO1060	Derecho de Cremallera Trafic	25.00	39,95 / 40,95	22.50
PO1061	Derecho de Cremallera Trafic	25.00	42 / 39,95	22.50
PO1062	Central de cremallera	25.00	33,15 / 35,15	15.00
PO1063	Central de cremallera	25.00	40	12.00
PO1094	Central de cremallera trafic CHINA	25.00	35	10.00
PO1095	Derecho de Cremallera Trafic CHINA	25.00	39,9 / 40,2	27.75
	SCANIA			
Art.	112/113/114 - CAJA ZF	EJE	ALOJ	ALTURA
R025	Superior de Sin Fin	26.00	34	7.00
R027	Superior Sin Fin	26.00	37	7.00
	SEAT			
Art.	CORDOBA	EJE	ALOJ	ALTURA
R019	Superior de Valvula	19.00	34	4/6,1
R024	Inferior de Valvula	23.30	30	4/6,5
R072	Central de Cremallera	23.00	34/38	8.00
R075	Lado Derecho de Cremallera	23.00	34	6.35
Art.	LEON	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1096	Central de cremallera	24.00	39	12.00
PO1097	Derecho de cremallera	24.00	39 / 45	34.50
RE006	Empujador de barra	24.00	32	23.00
Art.	SUBARU 2000			

PO1156	Punta de cremallera	24.00	41/42,65	24.00
PO1157	Central de cremallera	24.00	40	15.00
	SUZUKI			
Art.	VITARA	EJE	ALOJ	ALTURA
R119	Guardapolvo Sector	30.10	42	6.00
R120	Sector Externo Caja Vitara	30.15	38	5.00
R124	Sector Interno Caja Vitara	28.60	37	5.00
R057	Valvula	18.70	35	7.00
RK003	Kit de reparacion menor			
Art.	GRAND VITARA	EJE	ALOJ	ALTURA
R177	Ambos de cremallera	24.00	34	5.30
Art.	SWIFT	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1141	Central de cremallera	22.00	35	13.00
PO1142	Derecho de cremallera	22.00	34,9/36,8/40,5	45.00
	TOYOTA			
Art.	COROLLA NUEVO	EJE	ALOJ	ALTURA
R133	Central de Cremallera	24.00	38	7.50
R158	Cremallera Central	24.00	41	8.00
R158	Cremallera Derecho	24.00	41	8.00
R134	Inferior de Valvula	26.00	38	8.50
R028	Inferior de Valvula	23.00	34	6.50
R133	Lado Derecho de Cremallera	24.00	38	7.50
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R157	Superior de Valvula	19.00	38	7.20
PO1071	Ambos de cremallera	24.00	41	9.00
PO1075	Ambos de cremallera	24.00	38	10.00
PO1139	Inferior de valvula	28.00	35	20.00
Art.	COROLLA ELECTRONICA			
RB019	Buje de cremallera electronica de aluminio	26.00	33,5/37,5/44	35.00
RB029	Buje de cremallera electronica de aluminio	25.00	34	23.00
r202	Guardapolvo de sinfin	20.00	43	6.60
Art.	CORONA	EJE	ALOJ	ALTURA
po1103	Ambos de cremallera	24.00	39	9.00
Art.	ETIOS			
RB025	Buje de caja electronica	24.00	31,5/44,03	34.00
Art.	HILUX MOD. NUEVO NACIONAL	EJE	ALOJ	ALTURA
R131	Superior de Valvula	18.80	29	7.50
R132	Inferior de Valvula	32.70	43	7.20
R130	Central de Cremallera	30.00	48	8.00
R130	Lado Derecho de Cremallera	30.00	48	8.00
R047	Superior de Valvula Cremallera China	20.00	30	7.50
PO1001	Ambos de cremallera	30.00	48	12.50
RE021	Empujador de barra	30.00	34	24.00
RK007	Kit de reparacion de cremallera			
RB006	Reemplazo de torrington	13.00	20	15.00
RT003	Aro de teflon de cremallera	36.50	34	1.80
RT047	Aro de teflon de valvula	38.30	36	2.50
Art.	HILUX MOD. NUEVO BARRA DE 32	EJE	ALOJ	ALTURA
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R161	Central de cremallera	32.00	50	9.00
R161	Derecho de cremallera	32.00	50	9.00
PO1002	Ambos de cremallera	32.00	50	14.00
RB006	Reemplazo de torrington	13.00	20	15.00
RT047	Aro de teflon de valvula	38.30	36	2.50
Art.	RAV 4			
PO1146	Punta de cremallera	24.00	41/45,9	54.00
PO1071	Central de cremallera	24.00	41	9.00
Art.	SR5	EJE	ALOJ	ALTURA

R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R032	Guardapolvo Sector SR5	36.00	44	5.00
R001	Guardapolvo Sector SR5 4x2	32.00	40	5.00
RT004	Reten de sector aro de teflon y oring 4x4	36.20	39	3.80
RT034	Reten de sector aro de teflon y oring 4x2	32.20	35	3.80
RK001	Kit de reparacion caja 4 x 4			
RK005	Kit de reparacion caja 4 x 2			
RT047	Aro de teflon de valvula	38.30	36	2.50
RT051	Aro de piston 4 x 2	74.20	72	2.10
Art.	SW4	EJE	ALOJ	ALTURA
R125	Inferior de Valvula	25.00	38	7.20
R127	Superior de Valvula	19.00	32	7.20
R128	Central de Cremallera	35.00	50	8.00
R128	Lado Derecho de Cremallera	35.00	50	8.00
PO1049	Ambos de cremallera	35.00	50	11.00
Art.	PRADO	EJE	ALOJ	ALTURA
PO1100	Ambos de cremallera	35.00	53	11.00
	VOLKSWAGEN			
Art.	VW UP	EJE	ALOJ	ALTURA
RB027	Buje de Crenallera Electrica	25.00	32	28.00
Art.	AMAROK Y NUEVA TRANSPORTER			
R125	Inferior de Valvula	25.00	38	7.20
R047	Superior de Valvula	20.00	30	7.50
R140	Derecho de Cremallera	28.00	38	7.00
R141	Central de Cremallera	28.00	39	14.50
PO1024	Derecho de Cremallera	28.00	51 / 57,5	31.00
PO1025	Central de Cremallera	28.00	39	15.00
RE013	Empujador de barra	27.00	35	30.50
RK006	Kit de reparacion de cremallera			
RB007	Reemplazo de torrington	12.00	18	15.00
RB021	Reemplazo de torrington Amarok II	13.00	20	15.00
Art.	BORA GOLF	EJE	ALOJ	ALTURA
R138	Central de Cremallera	24.00	39	8.50
R066	Derecho de Cremallera	24.00	37	8.50
R106	Inferior de Valvula modelo nuevo	28.00	37	5.00
R105	Superior de Valvula modelo nuevo	24.00	33	5.00
PO1028	Derecho de cremallera	24.00	39 / 44,8	36.00
PO1029	Central de Cremallera	24.00	39,1 / 37	14.50
RE006	Empujador	24.00	32	23.00
RB020	Remplazo de Torrington BORA	12.00	18	15.00
RT044	Aro de teflon de piston	37.20	32	2.35
Art.	FOX	EJE	ALOJ	ALTURA
R110	Central de Cremallera	24.00	37	8.50
R111	Derecho de Cremallera	24.00	35	8,5/6
R026	Inferior de Valvula	28.50	43	6.50
R106	Inferior de Valvula	28.00	37	5.00
RT028	Inferior de Válvula	24.00	38	7.00
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R105	Superior de Valvula	24.00	33	5.00
PO1022	Derecho de Cremallera	24.00	37 / 40,7	32.50
PO1023	Central de Cremallera	24.00	37	13.00
RE007	Empujador de barra	25.00	32	24.50
RB027	Buje de Cremallera Electrica	25.00	32	28.00
RM005	Macho de rosca tapon empujador			
RT028	Tapon de empujador	33.50		
RT029	Tapon de empujador	34.00		
Art.	GOL MOD VIEJO	EJE	ALOJ	ALTURA
R021	Superior de Valvula Modelo Viejo	20.00	32	6.50
R073	Cremallera modelo viejo	22.00	32	7.70

R079	Guardapolvo Cremallera modelo viejo	22.00	31	7.00
R024	Inferior de Valvula Modelo Viejo	23.30	30	4/6,5
RT031	Tapon inferior de valvula	31.80	32	25.00
Art.	GOL MOD NUEVO	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula Modelo Nuevo	19.05	35	6,2/9,2
R060	Inferior de Valvula Modelo Nuevo (tres piezas)	23.00	30	7.00
R075	Cremallera modelo nuevo	23.00	34	6.35
R030	Guardapolvo Cremallera modelo nuevo	22.00	35	8.00
PO1009	Derecho de cremallera	23.00	33,5 / 34,5	26.00
RT031	Tapon Inferio de Valvula			
RT018	aro de teflon de barra	40.50	37	1.80
Art.	GOL CAJA TRINTER	EJE	ALOJ	ALTURA
R021	Superior de Valvula	20.00	32	6.50
R073	Cremallera	22.00	32	7.70
R079	Guardapolvo Cremallera	22.00	31	7.00
R107	Guardapolvo Cremallera	20.00	32	2,5/3,2
Art.	GOL TREND - SAVEIRO NUEVA	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R139	Inferior de Válvula	24.00	38	7.00
R110	Derecho de Cremallera	24.00	37	8.50
R111	Central de Cremallera	24.00	35	8,5/6
R152	Cremallera Central	23.00	33	7.00
R152	Cremallera Derecho	23.00	33	7.00
PO1039	Derecho de Cremallera	23.00	36 / 42,6	33.00
PO1040	Central de Cremallera	23.00	33	12.00
PO1022	Derecho de Cremallera	24.00	37 / 40,7	32.50
PO1023	Central de Cremallera	24.00	37	13.00
RE007	Empujador de barra diametro 24	24.00	32	25.00
RB011	Reemplazo de torrington	10.00	16	15.00
RT028	Tapon de empujador	33.50		
RT029	Tapon de empujador	34.00		
RT033	Tapon de empujador			
Art.	GOLF mod viejo	EJE	ALOJ	ALTURA
R019	Superior de Valvula	19.00	34	4/6,1
R024	Inferior de Valvula	23.30	30	4/6,5
R072	Central de Cremallera	23.00	34/38	8.00
R075	Lado Derecho de Cremallera	23.00	34	6.35
PO1050	Central de Cremallera	23.00	34.5 / 37.95	10.00
PO1051	Derecho de cremallera	23.00	37.9 / 39.3	21.50
RE006	Empujador de barra	24.00	32	23.00
RH004	Herramienta de extraccion de Tapa cremallera			
RT023	Tapon inferior de valvula			
Art.	GOLF mod nuevo	EJE	ALOJ	ALTURA
R066	Derecho de Cremallera	24.00	37	8.50
R105	Superior de Valvula	24.00	33	5.00
R106	Inferior de Valvula	28.00	37	5.00
R138	Central de Cremallera	24.00	39	8.50
PO1028	Derecho de cremallera	24.00	39 / 44,8	36.00
PO1029	Central de Cremallera	24.00	39,1 / 37	14.50
Art.	POINTER	EJE	ALOJ	ALTURA
R009	Superior de Valvula	19.05	35	6,2/9,2
R038	Guardapolvo Superior de Valvula	19.00	35	3.00
R042	Central de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R042	Lado Derecho de Cremallera	25.00	37,5/41,25	7.50
R098	Inferior de Valvula	23.40	30	4.50
PO1038	Central de Cremallera	25.00	37,7 / 41,2	10.00
PO1014	Derecho de cremallera	25.00	41,15 / 42,6	34.00
RT038	Tapon de empujador			
Art.	POLO Modelo Viejo	EJE	ALOJ	ALTURA

R019	Superior de Valvula Modelo Viejo	19.00	34	4/6,1
R024	Inferior de Valvula Modelo Viejo	23.30	30	4/6,5
R072	Central de Cremallera Modelo Viejo	23.00	34/38	8.00
R075	Lado Derecho de Cremallera Modelo Viejo	23.00	34	6.35
PO1050	Central de Cremallera	23.00	34.5 / 37.95	10.00
PO1051	Derecho de cremallera	23.00	37.9 / 39,3	21.50
RE006	Empujador de barra	24.00	32	23.00
RH004	Herramienta de extraccion de Tapa cremallera			
RT023	Tapon inferior de valvula			
Art.	POLO Modelo Nuevo	EJE	ALOJ	ALTURA
R029	Superior de Valvula	21.00	41	6.20
R041	Inferior de Valvula	28.50	38	5.00
R084	Central de Cremallera (solo goma)	22.00	33	6.50
R084	Lado Derecho de Cremallera (solo goma)	22.00	33	6.50
PO1180	Derecho de cremallera	22.00	45	29.00
PO1181	Central de Cremallera	22.00	29,1 / 32	16.50
Art.	QUANTUM	EJE	ALOJ	ALTURA
R059	Superior de Valvula	18.00	30	7.00
Art.	SHARAN	EJE	ALOJ	ALTURA
R071	Superior de Valvula	20.00	43	7.00
R125B	Inferior de Valvula	25.00	38	7.20
PO1119	Central de cremallera	28.00	40	12.00
PO1118	Derecho de cremallera	28.00	43,85 / 45,6	41.50
Art.	SURAN	EJE	ALOJ	ALTURA
R033	Superior de Valvula	19.00	30	5.50
R110	Central de Cremallera	24.00	37	8.50
R111	Derecho de Cremallera	24.00	35	8,5/6
R139	Inferior de Válvula	24.00	38	7.00
R152	Cremallera Central	23.00	33	7.00
R152	Cremallera Derecho	23.00	33	7.00
PO1022	Derecho de Cremallera	24.00	37 / 40,7	32.50
PO1023	Central de Cremallera	24.00	37	13.00
PO1039	Derecho de Cremallera	23.00	36 / 42,6	33.00
PO1040	Central de Cremallera	23.00	33	12.00
RE007	Empujador de barra	25.00	32	24.50
RB011	Reemplazo de torrington	10.00	16	15.00
RM005	Macho de rosca tapon empujador			
RT023	Tapon inferior de valvula			
RT028	Tapon de empujador	33.50		
RT029	Tapon de empujador	34.00		
Art.	SURAN ELECTRONICA			
RB027	Buje de Cremallera Electrica.	25.00	32	28.00
RB015	Buje de Cremallera Electrica. Solo Goma	26.00	36,5/34/30,7	23.00
Art.	TRANSPORTER	EJE	ALOJ	ALTURA
R027	Inferior de Válvula	36.00	37	7.00
R140	Central de Cremallera	28.00	38	7.00
R140	Derecho de Cremallera	28.00	38	7.00
R047	Superior de Valvula	20.00	30	7.50
PO1120	Central de Cremallera	28.00	38	15.00
PO1121	Derecho de Cremallera	28.00	32,75 / 38	33.00
	VENTO	EJE	ALOJ	ALTURA
Art.	ELECTRONICA			
RE029	Empujador de barra - lleva dos	26.00	35	31.20
Art.	HIDRAULICA			
PO1178	Punta de cremallera	24.00	42/47/51,7	52.50
PO1179	Central de cremallera	24.00	42/39,2	20.50
Art.	VOYAGE	EJE	ALOJ	ALTURA
R024	Inferior de Valvula	23.30	30	4/6,5
R152	Cremallera Derecho	23.00	33	7.00

R152	Cremallera Central	23.00	33	7.00
R156	Superior de vàlvula	19.00	35	7.00
PO1039	Derecho de Cremallera	23.00	36 / 42,6	33.00
PO1040	Central de Cremallera	23.00	33	12.00
RE030	Empujador de barra	23.00	30	27.05
RT033	Tapon de empujador			