

# PROFESSIONAL PARTS

# POMPE IDRAULICHE E ELETTROIDRAULICHE

145/146 (930) 1.4 i.e. 16V TS, 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS/Quadrifoglio Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10202
145/146 (930) 1.4 i.e. 16V TS, 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS/Quadrifoglio Altezza [mm] 98	SAGINAW	AR10204
145/146 (930) 1.4 i.e., 1.6 i.e. Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
145/146 (930) 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS, 2.0 16V Quadrifoglio Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10208
145/146 (930) 1.9 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
147 (937) 1.9 JTD 04/01 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
147 (937) 1.9 JTD 11/02 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10212
155 (167) 1.6 16V TS, 1.7 TS 16V, 2.0 TS 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 95	ZF	AR10202
155 (167) 1.7 T.S., 1.8 T.S., 2.0 T.S. Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
155 (167) 1.9 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
155 (167) 2.0 16V Turbo Q4 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	AR10216
155 (167) 2.5 TD Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10218
155 (167) 2.5 TD Limitazione costruttore FAAB	FAAB	AR10220
155 (167) 2.5 V6 Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10222
156 (932) 1.6 16V TS, 1.8 16V TS, 2.0 16V TS Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
156 (932) 1.9 JTD, 2.4 JTD 10/00 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
156 (932) 1.9 JTD, 2.4 JTD 11/02 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10212
156 (932) 2.5 V6 24V Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
159 1.9 JTDM 8V, 1.9 JTDM 16V Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10224
159 2.4 JTDM 09/05 - Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10226
164 (164) 2.0 T.S., 2.0 V6 Tu, 2.5 TD, 3.0 i.e., 3.0 V6 Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
164 (164) 2.0 T.S., 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 i.e., 3.0 24V Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10228

164 (164) 2.0 V6 Turbo, 3.0 V6, 3.0 24V, 3.0 24V QV Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10222
164 (164) 2.5 TD Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10218
164 (164) 2.5 TD Limitazione costruttore FAAB	FAAB	AR10220
164 (164) 2.5 V6 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10228
166 (936) 2.0 T Spark Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 95	ZF	AR10202
166 (936) 2.0 V6, 2.5 V6 24V, 3.0 V6 24V Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
33 (907_) 1.4 i.e., 1.5, 1.5 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10230
75 (162B) 1.6, 1.8, 2.0 T.S., 2.0 TD, 2.4 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 140	ZF	AR10232
75 (162B) 2.5 V6 CAT Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10234
75 (162B) ALL Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 110	ZF	AR10236
90 (162) ALL Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10234
BRERA 2.4 JTDM 20V 01/06 - Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10226
GT 1.9 JTD 11/03 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10212
GTV (916C_) 1.8 16V, 2.0 T SPARK 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 95	ZF	AR10202
GTV (916C_) 1.8 16V, 2.0 T.SPARK Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
GTV (916C_) 2.0 T SPARK 16V, 2.0 JTS Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10208
GTV (916C_) 2.0 V6 Turbo Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	AR10238
GTV (916C_) 3.0 V6 24V Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
SPIDER 2.4 JTDM 04/07 - Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10226
SPIDER (115) 1600, 2000 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10230
SPIDER (916S_) 1.8 16V, 2.0 T.SPARK Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
SPIDER (916S_) 2.0 T SPARK 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 95	ZF	AR10202
SPIDER (916S_) 2.0 T SPARK 16V, 2.0 JTS, 2.0 V6 TURBO Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10208
SPIDER (916S_) 2.0 V6 Turbo, 3.0 V6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	AR10238

SPIDER (916S_) 3.0 V6 24V Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
100 (43, C2) 1.6 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10202
100 (43, C2) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
100 (44, 44Q, C3) 1.8 /CAT /quattro Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	AU10206
100 (44, 44Q, C3) 1.8 /CAT /quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10202
100 (44, 44Q, C3) ALL except 1.8 /CAT /quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10208
100 (4A, C4) 2.0 , 2.0 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI Limitazione costruttore LUK	LUK	AU10210
100 (4A, C4) 2.0, 2.0 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10212
100 (4A, C4) 2.0, 2.0 E /quattro, S4 Turbo quattr, 2.3 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro, S4 V8 quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10214
200 (43) 2.1 5 E, 2.1 5 T Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
200 (44, 44Q) 2.2 20V Turbo quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10216
200 (44, 44Q) ALL except 2.2 20V Turbo quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10208
80 (80, 82, B1) 1.3, 1.6, 1.6 GTE Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
80 (81, 85, B2) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
80 (89, 89Q, 8A, B3) 1.6, 1.6 D, 1.6 TD, 1.8 /quattro, 1.8S, /quattro, 1.8 E /quattro, 1.9 D, 2.0 /quattro, 2.0 E /quattro, 2.0 E 16V /quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10218
80 (89, 89Q, 8A, B3) 1.8 S /quattro, 1.8 E /quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
80 (8C, B4) 1.6, 1.6 E, 1.9 TD, 1.9 TDI, 2.0, 2.0E /quattro, 2.0 E 16V /quattro, 2.3 E /quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10218
80 (8C, B4) 1.6, 1.6 E, 2.0, 2.0 E /quattro, 2.0 E 16V /quattro, S2 quattro, 2.3 E quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, 1.9 TD, 1.9 TDI Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10220
80 (8C, B4) 2.6 /quattro, 2.8 /quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10216
80 (8C, B4) ALL VICKERS/ Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	LUK	AU10222
90 (81, 85, B2) 2.0, 2.2, 2.2 E quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
90 (89, 89Q, 8A, B3) 1.6 TD, 2.0, 2.0 20 V /quattro, 2.2 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.3 E 20V /quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10224
90 (89, 89Q, 8A, B3) 1.6 TD, 2.0, 2.0 20 V /quattro, 2.2 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.3 E 20V /quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10218
90 (89, 89Q, 8A, B3) 2.0 20 V /quattro, 2.3 E 20V /quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10220

90 (89, 89Q, 8A, B3) ALL VICKERS/ Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	LUK	AU10222
A1 (8X1) 1.2 1.4 1.6 TFSI 1.6 2.0 TDI Limitazione costruttore TRW	TRW	AU10268
A2 (8Z0) 1.2 TDI, 1.4, 1.4 TDI, 1.6 FSI Limitazione costruttore TRW	TRW	AU10226
A2 (8Z0) ALL Limitazione costruttore KOYO	SMI-KOYO	AU10228
A3 (8L1) 1.6, 1.8, 1.8 T, S3 quattro, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	AU10230
A3 (8L1) 1.8 T /quattro, 1.9 TDI /quattro Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 100	KAYABA	AU10232
A3 (8L1) 1.9 TDI Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro Limitazione costruttore LUK	LUK	AU10210
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10212
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T/quattro, 1.9 TDI/quattro Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10236
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T/quattro, 1.9 TDI/quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10238
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T/quattro, 1.9 TDI/quattro Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	AU10240
A4 (8D_, B5) 2.4, 2.4 quattro, 2.6, 2.6 quattro, 2.8, 2.8 quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10242
A4 (8D_, B5) S4 quattro, RS4 quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10244
A4 (8E_, B6) 1.6, 1.8 T /quattro, 2.0, 2.0 FSI, 2.4 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 6	KAYABA	AU10246
A4 (8E_, B6) 1.6, 1.8 T/quattro, 1.9 TDI Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10236
A4 (8E_, B6) 1.9 TDI, 2.0 TDI, 2.0 TDI 16V Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10248
A4 (8E_, B6) 2.4 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10242
A4 (8E_, B6) 2.5 TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 131	ZF	AU10250
A4 (8E_, B6) S4 quattro, RS4 quattro Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 123	ZF	AU10252
A4 (8E2, 8E5, 8H7) 3.0 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10254
A4 (8H_) 2.0 TDI Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10248
A4 (8H_) 2.4 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10242
A4 (8H_) S4 quattro, RS4 quattro Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 123	ZF	AU10252

A4 (8K_) 2.0 TDI 11/07 - Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10256
A5 (8T, 8F) 2.0 TDI 08/08 - Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10256
A6 (4A, C4) 1.8 /quattro, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V /quattro, 2.3 /quattro, 2.5 TDI/quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, S64.2 quattro, S6 Plus quattro Limitazione costruttore LUK	LUK	AU10210
A6 (4A, C4) 1.8 /quattro, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V /quattro, 2.3 /quattro, 2.5 TDI/quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, S6 4.2 quattro, S6 Plus quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10212
A6 (4A, C4) 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro, S6 Turbo quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10214
A6 (4B, C5) 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10238
A6 (4B, C5) 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.4, 2.5 TDI, 2.8 - 12/99 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10258
A6 (4B, C5) 2.0, 2.4 /quattro, 2.5 TDI / quattro, 2.8 /quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10242
A6 (4B, C5) 2.4, 2.8 /quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10214
A6 (4B, C5) 2.4, 4.2 quattro, S6 quattro, RS6 Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 120	LUK	AU10210
A6 (4B, C5) 2.4, 4.2 quattro, S6 quattro, RS6 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10212
A6 (4B, C5) 2.7 T/quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10244
A6 (4B, C5) 3.0 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10254
A8 (4D2, 4D8) 2.5 TDI /quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10214
A8 (4D2, 4D8) 2.5 TDI /quattro, 2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro Entrata-ø [mm] 18	ZF	AU10212
A8 (4D2, 4D8) 2.5 TDI /quattro, 2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro Limitazione costruttore LUK	LUK	AU10210
A8 (4D2, 4D8) 2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10220
A8 (4D2, 4D8) 2.8 /quattro, 3.7 /quattro, 4.2 quattro, S 8 quattro Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10260
A8 (4E_) 4.0 TDI quattro, S8 quattro Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 130	ZF	AU10262
ALLROAD 2.7 T/QUATTRO Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10244
ALLROAD (4BH) 4.2 V8 quattro Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 123	ZF	AU10252
CABRIOLET (8G7,B4) 1.8, 2.0 16V, 2.6, 2.8 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10220
CABRIOLET (8G7,B4) 1.9 TDI, 2.0 E, 2.0 16V, 2.6 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10218
CABRIOLET (8G7,B4)2.6, 2.8 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10216

<b>CABRIOLET (8G7,B4) ALL Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore VICKERS/LUK	<b>LUK</b>	<b>AU10222</b>
<b>COUPE (81, 85) 1.6, 1.8, 1.8 GT /quattro, 2.0, 2.1 GT, 2.2 quattro, 2.2 GT Entrata-ø [mm] 18</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10204</b>
<b>COUPE (81, 85) 1.8 GT, 1.8 GT quattro, 2.2 GT, 2.2 quattro, 2.3, 2.3 quattro Entrata-ø [mm] 18</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10218</b>
<b>COUPE (81, 85) ALL Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore VICKERS/LUK	<b>LUK</b>	<b>AU10222</b>
<b>COUPE (89, 8B) 1.8, 2.0 16V, 2.2 quattro, 2.3 /quattro Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10218</b>
<b>COUPE (89, 8B) 2.3 20V /quattro, S2 quattro Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10224</b>
<b>COUPE (89, 8B) 2.3 20V /quattro, S2 quattro Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10220</b>
<b>COUPE (89, 8B) 2.6 /quattro, 2.8 /quattro Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10216</b>
<b>Q5 (8R) 2.0 TDI Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10256</b>
<b>QUATTRO (85) 2.1 20V Turbo, 2.2 20V Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10220</b>
<b>QUATTRO (85) 2.1 Turbo, 2.2 Turbo Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10224</b>
<b>QUATTRO (85) 2.1 Turbo, 2.2 Turbo, 2.2 quattro Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>AU10266</b>
<b>V8 (44_, 4C_) ALL Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10208</b>
<b>V8 (44_, 4C_) ALL Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10202</b>
<b>MONTEGO (XE) ALL Limitazione costruttore H. EATON</b>	<b>H. EATON</b>	<b>AS10202</b>
<b>FREECLIMBER 2 1.6 Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>BE10202</b>
<b>1 (E81, E82, E87) 115 I, 130 I Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10202</b>
<b>1 (E81, E82, E87,E88) 125 I, 130 I Limitazione costruttore LUK</b> Pressione [bar] 135	<b>LUK</b>	<b>BW10204</b>
<b>1 (E81, E87) 116I, 118I, 120I Limitazione costruttore ZF</b> Pressione [bar] 120	<b>ZF</b>	<b>BW10206</b>
<b>3 (E21) 315, 316, 318, 320 Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>BW10208</b>
<b>3 (E30) 316 i, 318 i, 320 i, 324 d, 324 td, 325 i, 325 i X, 325 e 2.7, M3 2.3, M3EVO I 2.3, M3 EVO II 2.5 Entrata-ø [mm] 16</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10210</b>
<b>3 (E30) 320 i, 323 i, 324 d, 324 td, 325 i, 325 i X, 325 e 2.7 Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore VICKERS/LUK	<b>VICKERS/LUK</b>	<b>BW10212</b>
<b>3 (E30) 320 i, 324 td, 325 i Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>BW10214</b>
<b>3 (E36) 316 i, 318 i Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>BW10216</b>

3 (E36) 316 i, 318 i, 318 is Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10218
3 (E36) 316 i, 318 i, 318 is, 318 ti Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	BW10220
3 (E36) 316 i, 318 i, 318 is, 318 ti Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10222
3 (E36) 318 tds, 320 i, 323 i 2.5, 325 i, 325 td, 325 tds, 328 i Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10210
3 (E36) 318 tds, 320 i, 323 i 2.5, 325 i, 328 i, M3 3.0, M3 3.2 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS	VICKERS	BW10224
3 (E36) 320 i, 323 i 2.5, 323 ti, 328 i Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10226
3 (E36) 325 td, 325 tds Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10228
3 (E36) M3 3.0, M3 3.2 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10230
3 (E46) 316 i, 316 Ci, 316 ti, 318 i, 318 Ci, 318 ti Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10232
3 (E46) 316 i, 316 Ci, 318 i, 318 Ci Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10234
3 (E46) 318 d / td, 320 d / cd, 320 td, 330 d / Cd / xd Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 110	ZF	BW10236
3 (E46) 318 i, 318 ti, 318 Ci Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	BW10238
3 (E46) 320 i, 320 Ci, 323 i, 323 Ci, 325 i, 325 Ci, 328 i, 328 Ci Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10240
3 (E46) 320 i, 323 i, 325 i, 328 i, 330 i 02/98 - Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10242
3 (E46) 320 I, 325 I, 330 I Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10244
3 (E46) 330 xi, 330 Ci, M3 3.2, M3 CSL Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10274
3 (E90, E91, E92, E93) 316I, 318I, 320I Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10206
3 (E90, E91, E92, E93) 325 I, 325 XI, 330 I, 330 XI Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10202
3 (E90, E91, E92, E93) 325 I/XI, 330 I/XI Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 135	LUK	BW10204
5 (E12) 518, 518i, 520, 525, 528 i, M 535 i Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10208
5 (E28) 518, 518 i, 520 i, 524 d, 524 td, 525 i, 525 e 2.7, 528 i, 535 i, M 535 i 10/83 - Entrata-ø [mm] 16	ZF	BW10210
5 (E28) 518, 518 i, 520 i, 525 i, 525 e 2.7, 528 i- 10/83 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10208
5 (E28) 520 i, 524 d, 524 td, 525 e 2.7 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	VICKERS/LUK	BW10212
5 (E34) 518 i, 520 i, 520 i 24V, 524 td, 525 i, 525 i 24V, 525 td, Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10246

5 (E34) 520 i, 520 i 24V, 524 td, 525 td, 525 td, 525 tds, 525 i, Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10248
5 (E34) 520 i, 520 i 24V, 525 i, 525 i 24V, 525 i X Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10250
5 (E34) 520 i, 520 i 24V, 525 i, 525 i 24V, 525 i X Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	VICKERS/LUK	BW10252
5 (E34) 530 i V8, 540 i V8 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10254
5 (E39) 520 i, 523 i, 525 i, 525 TD/TDS, 528 i, 530 i Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10256
5 (E39) 520 i, 523 i, 525 i, 528 i, 530 i Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10226
5 (E39) 525 d, 530 d Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 110	ZF	BW10236
5 (E39) 535 i, 540 i Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10254
5 (E39) M5 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10258
5 (E60, E61) 525 D, 525 XD, 530 D, 530XD, 535D Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10260
5 (E60, E61) 525 D, 530 D, 535 D BMW Dynamic 07/03 Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 120	LUK	BW10262
6 (E24) 628 Csi, 633 Csi Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10208
6 (E24) 635 CSi Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10210
6 (E24) 635 CSi Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10246
6 (E63) 635D BMW Dynamic 07/07 Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 120	LUK	BW10262
6 (E63, E64) 635D 07/07 - Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10264
7 (E23) 728 i, 732 i/733 i, 745 i Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10266
7 (E32) 735 i,iL Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10246
7 (E38) 725 tds Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10246
7 (E38) 725 tds, 728 i,iL Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10226
7 (E38) 725 tds, 728 i,iL Servotronic Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10248
7 (E38) 728 i, II Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10256
7 (E38) 730 D Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 110	LUK	BW10268
7 (E38) 730 I, 735 I, 740 I, 750 I Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10270

7 (E38) 730 i,iL, 735 i,II, 740 i,iL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	BW10254
7 (E65, E66) 735 I/LI, 745 I/LI 11/01 - Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 145	LUK	BW10272
X1 (E84) XDRIVE25I, XDRIVE28I Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 135	LUK	BW10204
X3 (E83) 3.0 d Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 127	ZF	BW10276
X5 (E53) 3.0 D	ZF	BW10278
X5 (E53) 3.0 d Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 110	ZF	BW10236
X5 (E53) 3.0 i, 4.4 i, 4.6 is Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 127	ZF	BW10280
X5 (E70) 3.0 D 02/07 -		BW10282
X6 (E71) 3.0 D 05/08 -		BW10282
Z3 1.8, 1.9 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10284
Z3 1.9 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	BW10220
Z3 M 3.2 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	BW10274
Z3 M 3.2 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	BW10230
Z3 M 3.2 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS	VICKERS	BW10224
ELDORADO Coupé ALL - 12/73 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CA10202
SEVILLE 4.6 09/97- N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 165		CA10204
SRX 01/04 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	CA10206
ALERO ALL N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 131		CH10202
AVEO 1.4, 1.4 16V 03/06 - Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10204
CORVETTE 6.0, 7.0 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	CH10206
EPICA (KL1_) 2.0 D Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CH10208
KALOS 1.4, 1.4 16V 03/05 - Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10204
LACETTI 1.4 16V 03/05 - Altezza [mm] 111 N° alette 6		CH10210
LACETTI 1.6, 1.8 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10212

LACETTI 2.0 D 01/07 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CH10214
NUBIRA 1.6, 1.8 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10212
TACUMA 1.6 03/05 - Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10216
TACUMA 2.0 03/05 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CH10218
300 M (LR) Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CR10202
LE BARON ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CR10204
NEON (PL) 1.8 16V, 2.0 16V N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 150		CR10206
NEON II 1.6, 2.0 16V, 2.0 16V R/T N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 150		CR10206
NEON II ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CR10208
PT CRUISER Limitazione costruttore SAG	SAG	CR10228
STRATUS (JA) 2.0 Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore ZF	ZF	CR10210
VOYAGER I (ES) 2.5 i		CR10212
VOYAGER I (ES) 2.5 i, 2.5 TD, 3.0		CR10214
VOYAGER I (ES) 2.5 i, 2.5 TD, 3.0 i, 3.3 i /AWD		CR10216
VOYAGER II (GS) 2.0 I N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 124		CR10218
VOYAGER II (GS) 2.0 i, 2.4 i, 2.5 TD, 3.0, 3.3 i, 3.8 i AWD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CR10220
VOYAGER II (GS) 2.4 i, 2.5 TD, 3.0, 3.8 i AWD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 4	SAGINAW	CR10222
VOYAGER II (GS) 2.5 TD, 2.5 TDiC AW Limitazione costruttore FAAB	FAAB	AR10220
VOYAGER II (GS) 3.3 i Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CR10224
VOYAGER III 2.5 CRD, 2.8 CRD 02/00 - Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 4	TOYODA	CR10226
VOYAGER III (RG) 2.4, 2.5 CRD, 3.3 /AWD, 3.8 /AWD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CR10220
VOYAGER III (RG) 2.4, 2.5 CRD, 3.8 /AWD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 4	SAGINAW	CR10222
BERLINGO (M_) 1.1 i, 1.4 i, 1.6 - 02/99 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
BERLINGO (M_) 1.1 i, 1.4 i, 1.6 03/99 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10204

<b>BERLINGO (M_) 1.1 i, 1.4 i, 1.6 03/99 - Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110206</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.4 07/96 - Altezza [mm] 97</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110208</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.4 i, 1.6 16V Altezza [mm] 109</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110210</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.4 i, 1.6 16V, 1.8 i, 1.8 D Altezza [mm] 117</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110212</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.4 i, 1.6 16V, 1.8 i, 1.8 D Altezza [mm] 103</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110214</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.4 i, 1.6 16V, 1.8 i, 1.8 D Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>C110216</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.4 i, 1.6 i Altezza [mm] 110</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110218</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.6 HDI Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110220</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.8 04/97 - Altezza [mm] 105</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110222</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.8 D, 1.9 D, 1.9 D 4WD Limitazione costruttore CITROEN</b> N° alette 1	<b>CITROEN</b>	<b>C110224</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.8 i, 1.8 D Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>C110226</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.8 i, 1.8 D Servotronic Altezza [mm] 104</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110228</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.8 i, 1.8 D, 1.9 D Altezza [mm] 117</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110230</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.9 D Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110232</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.9 D (MFWJZ) 07/98 - Altezza [mm] 108</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110234</b>
<b>BERLINGO (M_) 1.9 D (MFWJZ), 1.9 D 70 07/98 - Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>C110236</b>
<b>BERLINGO (M_) 2.0 HDI Altezza [mm] 108</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110238</b>
<b>BERLINGO (M_) 2.0 HDI MKI Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110240</b>
<b>BERLINGO (M_) 2.0 HDI 90 Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110242</b>
<b>BERLINGO (M_) 2.0 HDI 90 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>C110244</b>
<b>BERLINGO (M_) 2.0 HDI, 2.0 HDI 4x4 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>C110246</b>
<b>BERLINGO (M_) electric Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>C110248</b>
<b>BERLINGO (MF) 1.9 D (MFDJY) 07/96 - Altezza [mm] 104</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110228</b>
<b>BERLINGO (MF) 1.9 D (MFDJY) 09/96 - Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>C110250</b>

<b>BX (XB_) 1.8 D, TRD Turbo Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1</b>	<b>CITROEN</b>	<b>CI10252</b>
<b>BX (XB_) 11, 14, 14 E Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1</b>	<b>CITROEN</b>	<b>CI10254</b>
<b>BX (XB_) ALL Altezza [mm] 161 Limitazione costruttore CITROEN</b>	<b>CITROEN</b>	<b>CI10256</b>
<b>C15 (VD_) 1.9 D Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>CI10248</b>
<b>C15 (VD_) 1.0, 1.1, 1.1 i, 1.3, 1.4, 1.4 E, 1.4 i, 1.8 D, 1.9 D Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10258</b>
<b>C15 (VD_) 1.0, 1.1, 1.1 i, 1.3, 1.4, 1.4 E, 1.4 i, 1.8 D, 1.9 D Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10260</b>
<b>C15 (VD_) ALL Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>CI10262</b>
<b>C25 1.9 D, 1.9 TD, 2.5 D Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10202</b>
<b>C4 (L_) ALL Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>CI10264</b>
<b>C4 (LC_); C4 (LA_) 1.4 16V, 1.6 16V, 2.0 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI</b>		<b>CI10266</b>
<b>C4 Picasso (U_) ALL Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>CI10264</b>
<b>C4 PICASSO (UD_); GRAND PICASSO (UA_) 1.8 I 16V, 2.0 I 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI</b>		<b>CI10266</b>
<b>C5 ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 6</b>	<b>ZF</b>	<b>CI10268</b>
<b>C5 (RC_) 2.0 HDI Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>CI10270</b>
<b>C5 (RD_, TD_) 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V 03/08-10/10 Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>CI10272</b>
<b>C5 (RD_, TD_) 2.0 HDI 09/09-10/10 Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>CI10272</b>
<b>C8 (EA_, EB_) 2.0 HDI, 2.2, 2.2 HDI Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>CI10274</b>
<b>C8 (EA_, EB_) 2.0 HDI, 2.2, 2.2 HDI Limitazione costruttore HPI</b>	<b>HPI</b>	<b>PE10296</b>
<b>CX I (MA) 2500 D Limitazione costruttore CITROEN</b>	<b>CITROEN</b>	<b>CI10276</b>
<b>EVASION (22, U6) 1.8, 2.0 Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>CI10278</b>
<b>EVASION (22, U6) 1.9 TD, 2.1 TD Limitazione costruttore ZF N° alette 6</b>	<b>ZF</b>	<b>CI10280</b>
<b>EVASION (22, U6) 1.9 TD, 2.1 TD Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>CI10282</b>
<b>EVASION (22, U6) 2.0 HDI Limitazione costruttore ZF N° alette 6</b>	<b>ZF</b>	<b>CI10284</b>
<b>EVASION (22, U6) 2.0 Turbo Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10286</b>

EVASION (22, U6) 2.0 Turbo Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10288
JUMPER 2.2 HDI 04/06 - Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	CI10290
JUMPER (230_) 1.9 D, 1.9 TD Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10292
JUMPER (230_) 2.0, 2.0 4X4 12/96 - Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10292
JUMPER (230_) 2.0, 2.0 4x4 - 12/96 Altezza [mm] 121 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10294
JUMPER (230_) 2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 TDI /4x4 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10296
JUMPER (230_) 2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 Tdi /4x4	ZF	CI10298
JUMPER (230_) 2.8 Hdi /4x4 N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
JUMPER (244) 2.0 HDi Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10302
JUMPER (244) 2.8 Hdi /4x4 N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
JUMPY 1.6 HDI 90 01/07 - Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10304
JUMPY 1.6, 2.0, 2.0 i 16V Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
JUMPY 1.9 D, 1.9 TD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10280
JUMPY 1.9 D, 1.9 TD Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10282
JUMPY 2.0 HDI Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10284
JUMPY 2.0 HDI 165 Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10296
JUMPY (USU, B_ _) 2.0, 2.0 16V, 2.0 HDI Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10306
JUMPY 2.0 HDI 120, 140, 165 Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10298
JUMPY 2.0 i Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10298
SAXO Limitazione costruttore HPI	HPI	CI10248
SAXO (S0, S1) 1.5 D Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10242
SAXO (S0, S1) 1.5 D Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10250
SAXO (S0, S1) 1.5 D Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10308
SAXO (S0, S1) 1.0 X, 1.1 X,SX, 1.1 X,SX, 1.4 VTS, HPI 1.6 VTL,VTR, 1.6 VTS- 01/99 Limitazione costruttore HPI	HPI	CI10310

SAXO (S0, S1) 1.4 VTS Limitazione costruttore HPI	HPI	CI10312
SAXO (S0, S1) 1.5 D 09/96 - 09/03 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 5	SAGINAW	CI10314
SAXO (S0, S1) 1.5 D Servotronic 01/99 Limitazione costruttore HPI	HPI	CI10310
XANTIA (X1) 1.6 i, 1.8 i Servotronic N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 140		CI10316
XANTIA (X1) 1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V Servotronic Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10318
XANTIA (X1) 1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.0 Turbo N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 140		CI10320
XANTIA (X1) 1.6 i, 1.8 i, 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.0 Turbo, 3.0 i 24V N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 140		CI10322
XANTIA (X1) 1.6, 1.8 Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10324
XANTIA (X1) 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 Turbo D Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10326
XANTIA (X1) 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 Turbo D Altezza [mm] 162 Limitazione costruttore CITROEN	CITROEN	CI10328
XANTIA (X1) 2.1 Turbo D 12V Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10330
XANTIA (X1) ALL Entrata-ø [mm] 12 Limitazione costruttore CITROEN	CITROEN	CI10332
XANTIA (X1) ALL Altezza [mm] 161 Limitazione costruttore CITROEN	CITROEN	CI10256
XANTIA (X2) 1.8 Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10324
XANTIA (X2) 1.8 i 16V N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 140		CI10320
XANTIA (X2) 1.8 i 16V Servotronic Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10318
XANTIA (X2) 1.9 SD Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10330
XANTIA (X2) 1.9 Turbo D Servotronic Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10330
XANTIA (X2) 2.0 HDI Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10334
XANTIA (X2) 2.0 HDI 90, 2.0 HDI 109 Altezza [mm] 156 Limitazione costruttore CITROEN	CITROEN	CI10336
XM (Y3) 2.0, 2.0 i, 2.1 D 12V, 2.1 TD 12V Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1	CITROEN	CI10338
XM (Y3) 3.0 V6 Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1	CITROEN	CI10340
XM (Y3) 3.0 V6, 3.0 V6 24V Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1	CITROEN	CI10342
XM (Y3) ALL Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	CI10344

XM (Y4) 2.0 i 16V N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 140		C110320
XM (Y4) 2.0 Turbo, 2.1 D12 Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1	CITROEN	C110338
XM (Y4) 2.1 TD 12V Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	C110330
XM (Y4) 3.0 V6, 3.0 V6 24V Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1	CITROEN	C110342
XM (Y4) 3.0 V6, 3.0 V6 24V Limitazione costruttore CITROEN N° alette 1	CITROEN	C110340
XM (Y4) ALL Limitazione costruttore CITROEN N° alette 6	CITROEN	C110344
XM (Y4) ALL Limitazione costruttore BOSCH N° alette 6	BOSCH	C110346
XM (Y4) ALL Limitazione costruttore CITROEN	CITROEN	C110348
XSARA (N_) 1.4 HDI, 2.0 HDI Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110350
XSARA (N_) 1.4 i Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110210
XSARA (N_) 1.4 i Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110218
XSARA (N_) 1.4, 1.6, 1.6 16V 04/97 - 03/05 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110208
XSARA (N_) 1.6 i, 1.6 16V 03/99 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110204
XSARA (N_) 1.6 i, 1.6 16V 03/99 - Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110206
XSARA (N_) 1.6 i, 1.6 i 16V Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110202
XSARA (N_) 1.8 04/97 - Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110222
XSARA (N_) 1.8 D, 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 TD Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110230
XSARA (N_) 1.8 D, 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 TD Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110354
XSARA (N_) 1.8 D, 1.9 D, 1.9 SD, 1.9 TD Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110356
XSARA (N_) 1.8 i, 1.8 i 16V Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110214
XSARA (N_) 1.8 i, 1.8 i 16V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110226
XSARA (N_) 1.8 i, 1.8 i 16V Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110228
XSARA (N_) 1.9 D 07/98 - Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110234
XSARA (N_) 2.0 16V	SAGINAW	C110358

<b>XSARA (N_) all Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10360</b>
<b>XSARA COUPÉ (N0) 1.8 VTS, 2.0 i 16V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10362</b>
<b>XSARA PICASSO (N68) 1.6 HDI Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10220</b>
<b>XSARA PICASSO (N68) 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10210</b>
<b>XSARA PICASSO (N68) 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10218</b>
<b>XSARA PICASSO (N68) 2.0 HDI Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10238</b>
<b>XSARA PICASSO (N68) 2.0 HDI Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10244</b>
<b>ZX (N_) 1.6, 1.8, 2.0 03/91 - Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10222</b>
<b>ZX (N2) 1.1, 1.4 i, 1.6 i, 1.8 i, 1.9 i Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10202</b>
<b>ZX (N2) 1.1, 1.4 i, 1.6 i, 1.8 i, 1.9 i, 2.0 i, 1.8 D, 1.9 D, 1.9 TD Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10364</b>
<b>ZX (N2) 1.6 i Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10228</b>
<b>ZX (N2) 1.6 i Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10226</b>
<b>ZX (N2) 1.6 i, 1.9 D Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10236</b>
<b>ZX (N2) 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10212</b>
<b>ZX (N2) 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10214</b>
<b>ZX (N2) 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10216</b>
<b>ZX (N2) 1.9 D Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10232</b>
<b>ZX (N2) 2.0 i 16V</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10358</b>
<b>LOGAN 1.2 16V, 1.4, 1.5 DCI, 1.6, 1.6 16V Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>DA10202</b>
<b>LOGAN ALL Limitazione costruttore KOYO</b>	<b>KOYO</b>	<b>DA10204</b>
<b>ESPERO 1.5, 1.5 16V Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>DW10202</b>
<b>KALOS (KLAS) 1.4, 1.4 16V 09/02 - 12/04 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>CH10204</b>
<b>LACETTI (KLAN) 1.4 02/04 - Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>DW10204</b>
<b>LACETTI (KLAN) 1.4 02/04 - Altezza [mm] 111 N° alette 6</b>		<b>CH10210</b>

LACETTI (KLAN) 1.6, 1.8 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10212
LANOS (KLAT) ALL		DW10206
LEGANZA (KLAV) 2.0 16V Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DW10208
LEGANZA (KLAV) 2.0 16V, 2.2 16V Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DW10210
MATIZ (KLYA) ALL N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 103		DW10212
NEXIA all Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DW10202
NUBIRA (KLAJ) 2.0 16V 05/97 - Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DW10214
NUBIRA (KLAN) 1.6, 1.8 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10212
NUBIRA (KLAN) 1.8 Altezza [mm] 105 N° alette 6		DW10216
TACUMA (KLAU) 1.8 09/00 - Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CH10216
TACUMA (KLAU) 2.0 09/00 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CH10218
ROCKY (F7, F8) ALL		DH10202
DAIMLER (X300) 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DM10202
NEON II ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CR10208
412 i 4.9 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FE10202
412 i 4.9 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FE10204
BARCETTA (183) 1.8 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
BRAVA (182) 1.2 16V 80 12/98 - 10/00 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10202
BRAVA (182) 1.2 16V 80 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
BRAVA / BRAVO (182) 1.2 16V 80 Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
BRAVA / BRAVO (182) 1.2 16V 80 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10206
BRAVA / BRAVO (182) 1.2 16V 80 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10208
1.8 GT 16V, 1.9 TD, 1.9 JTD Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
BRAVA / BRAVO (182) 1.6 16V Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10210

BRAVA / BRAVO (182) 1.6 16V, 2.0 HGT 20V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	FI10212
BRAVO (182) 1.9 D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
BRAVO 1.9 D MULTIJET 04/07 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10212
BRAVO (182) 1.2 16V 80 12/98 - 10/00 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10202
BRAVO (182) 1.2 16V 80 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
COUPE (FA/175) 1.8 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
COUPE (FA/175) 2.0 16V, 2.0 16V Turbo Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10216
COUPE (FA/175) 2.0 16V, 2.0 16V Turbo Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10218
COUPE (FA/175) 2.0 16V, 2.0 16V Turbo Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10220
COUPE (FA/175) 2.0 20V, 2.0 20V Turbo Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	FI10212
CROMA (154) 1600, 2000 CHT, 2000 16V, 2000 i.e., 2000 i.e. Turbo, 2500 V6 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10222
CROMA (154) 1900 Turbo D Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10230
CROMA (154) 1900 TURBO D Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10224
CROMA (154) 2000 16V, 2000 i.e., 2000 i.e. Turbo Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10226
CROMA (154) 2000 i.e. /Turbo Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10228
CROMA (154) 2500 TD /TDE Limitazione costruttore BENDIX	BENDIX	FI10230
CROMA (194) 1.8 16V, 1.9 D, 2.4 D 06/05 Limitazione costruttore TRW GEN II	TRW GEN II	FI10232
CROMA (194) 2.2 D Limitazione costruttore TRW GEN II	TRW GEN II	FI10234
DOBLO 1.9 JTD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
DOBLÓ (119) 1.2 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
DOBLO (119) (223) 1.3 D MULTIJET 10/05 - Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10236
DOBLÓ CARGO (223) 1.2 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
DUCATO 2.2 D 07/06 - Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	C110290
DUCATO (230) 1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TD Combinato CAT / Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	C110292

DUCATO (230) 2.0, 2.0 4X4 12/96 - Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10292
DUCATO (230, 244) 1.9 D, 1.9 D Combinato, 1.9 TD, 1.9 TD CAT / Combinato Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
DUCATO (230, 244) 1.9 D, 1.9 D Combinato, 1.9 TD, 1.9 TD CAT / Combinato Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10238
DUCATO (230, 244) 2.0 JTD Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10302
DUCATO (230, 244) 2.0, 2.0 4x4 - 12/96 Altezza [mm] 121 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10294
DUCATO (230, 244) 2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 Tdi /4x4, 2.8 D, 2.8 Tdi /4x4, 2.8 JTD /4x4	ZF	CI10298
DUCATO (280, 290) 1.9 TD, 2.0 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
DUCATO (290) 2.5 D, 2.5 TD N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
FIORINO (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 D, 1.7 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	FI10240
FIORINO (146) 1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 D, 1.7 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 70	ZF	FI10242
FIORINO (146) 1.4, 70 i.e. 1.4, 1.6, 75 i.e. 1.6, 1.7 D, Limitazione costruttore TRW	TRW	FI10244
MAREA (185) 1.4 80 12V, 1.8 115 16V, 1.9 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
MAREA (185) 1.6 100 16V Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10210
MAREA (185) 1.9 JTD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
MAREA (185) 2.0 150 20V Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	FI10248
MAREA (185) 2.0 150 20V, 2.0 155 20V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	FI10212
MAREA (185) 2.4 TD 125 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	FI10246
MULTIPLA (186) 1.6 16V, 1.6 100 16V, 1.9 JTD 105 Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10210
PALIO (178_X) 1.0, 1.2, 1.4, 1.5, 1.7 TD, 1.9 D Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10250
PALIO (178_X) 1.4 CAT, 1.6 16V Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
PALIO (178_X) 1.4 CAT, 1.6 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10238
PALIO (178BX) 1.2 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
PUNTO (176_) 1.1, 1.2, 1.2 16V, 1.4 GT Turbo, 1.6, 1.7 TD Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
PUNTO (176_) 1.2, 1.2 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10206

PUNTO (176_) 1.2, 1.2 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10208
PUNTO (176_) 1.4 GT Turbo, 90 1.6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10238
PUNTO (176_) 1.7 D, 1.7 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
PUNTO (188_) 1.2, 1.2 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10206
PUNTO (188_) 1.2, 1.2 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10208
REGATA (138) 65 Diesel 1.9 Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
REGATA (138) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10252
SCUDO 1.6 D MULTIJET 01/07 - Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10304
SCUDO (220_) 1.6, 1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.0 JTD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10280
SCUDO (220_) 1.6, 2.0, 2.0 16V Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
SCUDO (220_) 1.6, 2.0, 2.0 16V Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10282
SCUDO (220_) 1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TD Eco, 2.0, 2.0 JTD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	FI10254
SCUDO (220_) 2.0, 2.0 16V, 2.0 JTD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10306
SCUDO (220_) ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	FI10256
SCUDO (270_) 2.0 D Multijet Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10296
SCUDO (270_) 2.0 D Multijet Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10298
SIENA (178_) 1.2 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
SIENA (178_) 1.4 CAT Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
SIENA (178_) 1.4 CAT Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10238
STRADA (178E) 1.2 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
STRADA (178E) 1.3 D MULTIJET 05/06 - Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10236
TALENTO (290) 1.9 D Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
TEMPRA (159) 1.9 TD Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10224
TEMPRA / TIPO 1.1, 1.4, 1.4 i.e., 1.6, 1.6 i.e., 1.7 D, 1.7 TD, 1.8 i.e., 2.0 i.e., 2.0 16V Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10260

TEMPRA / TIPO 1.4 i.e., 1.6 i.e., Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119	SAGINAW	AR10206
TEMPRA / TIPO 1.4 i.e., 1.6, 1.6 i.e., 2.0 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10238
TEMPRA / TIPO 1.7 D, 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 16V, 2.0 I.E. Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10230
TEMPRA / TIPO 1.8 i.e., 2.0 i.e. Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10216
TEMPRA / TIPO 1.8 i.e., 2.0 i.e. Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10218
TEMPRA / TIPO 1.9 D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
TEMPRA / TIPO ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10228
TIPO (160) 1.8 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10262
TIPO (160) 1.9 TD Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10224
ULYSSE (179AX) 2.0 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10206
ULYSSE (179AX) 2.0 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10208
ULYSSE (179AX) 2.0 D Multijet, 2.2 JTD, 2.2 Multijet Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10296
ULYSSE (179AX) 2.0 D, 2.0 JTD, 2.2 D, 2.2 JTD Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10274
ULYSSE (220) 1.8, 1.9 TD, 2.0, 2.0 16V, 2.0 Turbo, 2.0 JTD Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
ULYSSE (220) 1.9 TD Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10264
ULYSSE (220) 2.0 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10206
ULYSSE (220) 2.0 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10208
ULYSSE (220) 2.0 Turbo Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10286
ULYSSE (220) 2.0 Turbo Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10288
ULYSSE (220) 2.1 TD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10280
ULYSSE (220) 2.1 TD Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10282
UNO (146A/E) 0.9, 1.0, 1.0 i.e., 1.1, 1.1 i.e., 1.3, 1.3 Turbo i.e., 1.4, 1.4 Turbo i.e., 1.5, 1.6, 1.7 Diesel, 1.9 D Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10250
CAPRI III (GECF) 2.3 Super, 2.8 Super Injection, 2.8 i Turbo Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10202
C-MAX 1.6, 1.6 TDCi, 1.8, 1.8 Flexifuel Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	FO10204

COUGAR (EC_) 2.0 16V Limitazione costruttore VISTEON N° alette 6	VISTEON	FO10206
COUGAR (EC_) 2.5 V6 24V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10208
ESCORT '91'95 1.3, 1.4 08/90 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10210
ESCORT '91'95 1.3, 1.4 Altezza [mm] 100 Entrata-ø [mm] 16,1	VISTEON	FO10212
ESCORT '91'95 1.8 D, 1.8 Turbo D Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10214
ESCORT '91'95 1.8 D, 1.8 Turbo D Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10216
ESCORT '91'95 1.8 D, 1.8 Turbo D Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10218
ESCORT '91'95 1.8 D, 1.8 Turbo D Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10220
ESCORT CLASSIC 1.6 16V Altezza [mm] 100 Entrata-ø [mm] 16,1	VISTEON	FO10212
ESCORT CLASSIC 1.8 TD Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10220
ESCORT IV 1.3, 1.4 08/90 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10210
ESCORT V 1.3, 1.4, 1.6 08/90 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10210
ESCORT V 1.8 16V, 1.8 16V XR3i Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10222
ESCORT V 1.8 D, 1.8 TD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10214
ESCORT V 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10224
ESCORT V RS 2000 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10226
ESCORT VI 1.3, 1.4 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10210
ESCORT VI 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10222
ESCORT VI 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10224
ESCORT VI 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 1.8 16V XR3i Altezza [mm] 100 Entrata-ø [mm] 18,1	VISTEON	FO10228
ESCORT VI 1.8 D, 1.8 TD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10214
ESCORT VI RS 2000, RS 2000 4x4, RS Cosworth 4x4 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10226
ESCORT VII 1.4, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.8 16V XR3i Altezza [mm] 100 Entrata-ø [mm] 16,1	VISTEON	FO10212
ESCORT VII 1.8 D, 1.8 TD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10214

ESCORT VII 1.8 D, 1.8 TD Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10216
ESCORT VII 1.8 D, 1.8 TD Altezza [mm] 102 Entrata-ø [mm] 18	VISTEON	FO10230
ESCORT VII 1.8 D, 1.8 TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10218
ESCORT VII 1.8 D, 1.8 TD Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10220
ESCORT VII RS 2000, RS 2000 4x4, RS Cosworth 4x4 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10226
EXPLORER (U2) all FORD USA Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10232
FIESTA Furgón 1.3 Limitazione costruttore VISTEON N° alette 5	VISTEON	FO10234
FIESTA Furgón 1.8 DI, TD 1.8 03/00 - Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10236
FIESTA III 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 CAT Altezza [mm] 100 Entrata-ø [mm] 18,1	VISTEON	FO10238
FIESTA III 1.8 D Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10240
FIESTA IV 1.25 i 16V, 1.4 i 16V 01/99 - Altezza [mm] 114 Entrata-ø [mm] 18,1	VISTEON	FO10242
FIESTA IV 1.25 i 16V, 1.4 i 16V Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10244
FIESTA IV 1.3 i Altezza [mm] 100 Entrata-ø [mm] 18,1	VISTEON	FO10238
FIESTA IV 1.3 i Limitazione costruttore VISTEON N° alette 5	VISTEON	FO10234
FIESTA IV 1.8 D Altezza [mm] 102 Entrata-ø [mm] 18	VISTEON	FO10230
FIESTA IV 1.8 D Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10240
FIESTA IV 1.8 DI 04/00 - 01/02 Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10236
FIESTA IV ALL Limitazione costruttore HPI	HPI	FO10246
FIESTA V 1.4 TDCI MOTOR F6JA Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	FO10248
FIESTA V ALL Limitazione costruttore VISTEON N° alette 5	VISTEON	FO10250
FIESTA V ALL Limitazione costruttore HPI	HPI	FO10246
FIESTA V (J_ _) 1.3 69 CV Limitazione costruttore KAYABA N° alette 6	KAYABA	FO10252
FIESTA V (JH_, JD_) 1.6 TDCI 11/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	FO10254
FIESTA VI Limitazione costruttore HPI	HPI	FO10246

<b>FOCUS (DA_W, CMAX) 1.4 16V, 1.6 16V, 1.6 TDCI Servotronic Altezza [mm] 103</b> Limitazione costruttore VISTEON	<b>VISTEON</b>	<b>FO10256</b>
<b>FOCUS (DA_W, CMAX) 1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 DI / TDDi</b> Limitazione costruttore VISTEON	<b>VISTEON</b>	<b>FO10258</b>
<b>FOCUS (DA_W, CMAX) 1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 DI / TDDi</b> Limitazione costruttore VISTEON	<b>VISTEON</b>	<b>FO10260</b>
<b>FOCUS (DA_W, CMAX) 1.8, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0 TDCi Altezza [mm] 105</b> Limitazione costruttore VISTEON	<b>VISTEON</b>	<b>FO10264</b>
<b>FOCUS C-MAX 1.6</b> Limitazione costruttore ZF N° alette 6	<b>ZF</b>	<b>FO10266</b>
<b>FOCUS C-MAX 1.6 TDCI, 1.8 TDCI 10/03 - 03/07</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10268</b>
<b>FOCUS C-MAX 1.6 TDCI, 1.8 TDCI 10/03 - 03/07</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10364</b>
<b>FOCUS C-MAX 1.6, 1.6 Ti</b> Limitazione costruttore ZF N° alette 6	<b>ZF</b>	<b>FO10204</b>
<b>FOCUS C-MAX 2.0, 2.0 TDCI 10/03 - 03/07</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10268</b>
<b>FOCUS C-MAX 2.0, 2.0 TDCI 10/03 - 03/07</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10364</b>
<b>FOCUS II 1.6, 1.6 TDCi, 1.8, 1.8 Flexifuel</b> Limitazione costruttore ZF N° alette 6	<b>ZF</b>	<b>FO10204</b>
<b>FOCUS II (DA_) 1.6 TDCI, 1.8 TDCI 11/04 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10268</b>
<b>FOCUS II (DA_) 1.6 TDCI, 1.8 TDCI 11/04 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10364</b>
<b>FOCUS II (DA_) 2.0, 2.0 TDCI 11/04 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10268</b>
<b>FOCUS II (DA_) 2.0, 2.0 TDCI 11/04 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10364</b>
<b>FOCUS II (DA_) 2.5 ST 10/05 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10272</b>
<b>FUSION (JU_) 1.4 TDCI MOTOR F6JA Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore KAYABA	<b>KAYABA</b>	<b>FO10248</b>
<b>FUSION (JU_) 1.6 TDCI 11/04 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10254</b>
<b>GALAXY 2.0 TDCI 05/06 -</b> Limitazione costruttore TRW	<b>TRW</b>	<b>FO10274</b>
<b>GALAXY 1.6, 2.0 TDCI 2010</b>		<b>FO10366</b>
<b>GALAXY (WGR) 1.9 TD, 2.0 i, 2.3 16V - 08/99</b> Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	<b>ZF</b>	<b>FO10276</b>
<b>GALAXY (WGR) 1.9 TD, 2.8 V6 09/99 - Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>AU10234</b>
<b>GALAXY (WGR) 2.0 i, 2.3 16V - 08/99 Altezza [mm] 110</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10278</b>
<b>GALAXY (WGR) 2.0 i, 2.3 16V - 08/99</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>FO10280</b>

<b>GALAXY (WGR) 2.8 i V6, 2.8 i V6 4x4 01/96 - 08/99 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>FO10282</b>
<b>Pressione [bar] 90</b>		
<b>GALAXY (WGR) 2.8 i V6, 2.8 i V6 4x4 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>FO10284</b>
<b>Pressione [bar] 100</b>		
<b>GRANADA ; 2.3, 2.8 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10286</b>
<b>GRANADA 2.3, 2.8 Altezza [mm] 98</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10288</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>GRANADA 2.3, 2.8, 2.8 i</b>	<b>H. EATON</b>	<b>FO10290</b>
<b>GRANADA 2.5 D Altezza [mm] 97</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10292</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>GRANADA (GG_L) 2.0 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10294</b>
<b>GRANADA (GU,GNU) 1.6, 2.0 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10294</b>
<b>KA (RB_) 1.3 i Altezza [mm] 114</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10242</b>
<b>Entrata-ø [mm] 18,1</b>		
<b>MAVERICK 2.7 TD Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>FO10296</b>
<b>N° alette 1</b>		
<b>MAVERICK 2.7 TD 100 CV Entrata-ø [mm] 16</b>		<b>FO10298</b>
<b>N° alette 4</b>		
<b>MAVERICK (UDS, UNS)2.7 TD Limitazione costruttore TOYOTA</b>	<b>TOYODA</b>	<b>FO10300</b>
<b>N° alette 1</b>		
<b>MONDEO I 1.8 TD Altezza [mm] 112</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10302</b>
<b>Entrata-ø [mm] 18</b>		
<b>MONDEO I 2.5 i 24V Altezza [mm] 98</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10208</b>
<b>Limitazione costruttore VISTEON</b>		
<b>MONDEO I (GBP,BNP) 1.6 I 16V, 1.8 I 16V, 2.0 I 16V Entrata-ø [mm] 18,1</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10304</b>
<b>Limitazione costruttore VISTEON</b>		
<b>MONDEO II 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i Altezza [mm] 114</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10306</b>
<b>Limitazione costruttore VISTEON</b>		
<b>MONDEO II 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i Altezza [mm] 102</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10308</b>
<b>Limitazione costruttore VISTEON</b>		
<b>MONDEO II 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i Limitazione costruttore VISTEON</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10206</b>
<b>N° alette 6</b>		
<b>MONDEO II 1.8 TD 10/99 - Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>FO10310</b>
<b>N° alette 5</b>		
<b>MONDEO II 1.8 TD Altezza [mm] 112</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10302</b>
<b>Entrata-ø [mm] 18</b>		
<b>MONDEO II 1.8 TD 02/97 - 10/99 Altezza [mm] 112</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>FO10312</b>
<b>Entrata-ø [mm] 19,4</b>		
<b>MONDEO II 2.5 24V Altezza [mm] 98</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10208</b>
<b>Limitazione costruttore VISTEON</b>		
<b>MONDEO III 1.8 16v, 1.8 Sci, 2.0 16V, 2.0 16V DI / TDDi / TDCi, 2.0 TDCi Altezza [mm] 102</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10308</b>
<b>MONDEO III 1.8 SCI, 2.0 16V DI/TDDI Altezza [mm] 114</b>	<b>VISTEON</b>	<b>FO10306</b>
<b>Limitazione costruttore VISTEON</b>		

MONDEO III 2.0 16V, 2.0 16V DI / TDDi / TDCi, 2.0 16V TDDi / TDCi, 2.0 TDCi, 2.2 TDCi H. EATON		FO10314
MONDEO III 2.0 TDCI N° alette 6 Diametro puleggia [mm] 122		FO10316
MONDEO III 2.5 V6 24V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10208
MONDEO III (B_Y) 1.8 16V, 2.0 16V 11/00 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10318
MONDEO IV 1.6 TDCI 03/10 -		FO10366
MUSTANG all FORD USA Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10320
ORION III 1.3, 1.4, 1.6 08/90 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10210
ORION III 1.6 i 16V, 1.8 i 16V Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10222
ORION III 1.6 i 16V, 1.8 i 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10224
ORION III 1.8 D, 1.8 TD Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10214
PROBE II (ECP) 2.5 24V Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	FO10322
PUMA (EC_) 1.4 16V Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10244
RANGER (TU_) 2.5 D, 2.5 TD/TDCI, 3.0 TDCI Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	FO10324
SCORPIO I (G_E) 1.8, 2.0, 2.0 i Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10294
SCORPIO I (G_E) 2.0, 2.0 i, 2.5 D /TD Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10292
SCORPIO I (G_E) 2.4 i, 2.8 i /4x4, 2.9 i /4x4 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10286
SCORPIO I (G_E) 2.4 i, 2.8 i /4x4, 2.9 i /4x4 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10288
SCORPIO I (G_E) 2.5 TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10326
SCORPIO I (G_E) 2.9 i 10/94 - Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10328
SCORPIO I (G_E) 2.9 i 10/94 - Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	FO10330
SCORPIO I (G_E) 2.9 i 24V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10332
SCORPIO II (G_R) 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.3 i 16V, 2.9 i Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10334
SCORPIO II (G_R) 2.9 i 24V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10332
SIERRA (GBC, BNC) 1.3, 1.6, 1.8, 2.0, 2.3 01/82 - 12/86 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10294

SIERRA (GBC, BNC) 1.8 TD, 2.0, 2.0 XR4i /XR4x4, 2.3 D 01/86 - 12/92 Altezza [mm] 97	SAGINAW	FO10292
Limitazione costruttore SAGINAW		
SIERRA (GBC, BNC) 2.3, 2.8 XR4i /XR4x4 01/82 - 12/86	SAGINAW	FO10202
Limitazione costruttore SAGINAW		
SIERRA (GBC, BNC) 2.8 i, 2.8 i 4x4, 2.9 i 4x4 /XR4x4	SAGINAW	FO10286
Limitazione costruttore SAGINAW		
SIERRA (GBC, BNC) 2.8 i, 2.8 i 4x4, 2.9 i 4x4 /XR4x4 Altezza [mm] 98	SAGINAW	FO10288
Limitazione costruttore SAGINAW		
S-MAX 2.0 TDCI 05/06 -	TRW	FO10274
Limitazione costruttore TRW		
S-MAX 1.6, 2.0 TDCI 05/06 -		FO10366
Limitazione costruttore		
TAUNUS (GBTS, GBFS, CBTS) ALL	H. EATON	FO10338
Limitazione costruttore H. EATON		
TOURNEO NECT ALL N° alette 6		FO10340
Puleggia -ø [mm] 120		
TRANSIT 2.2 TDCI 07/06 -	KAYABA	CI10290
Limitazione costruttore KAYABA		
TRANSIT 2.4 TDCI 07/06 - Altezza [mm] 107	VISTEON	FO10342
Limitazione costruttore VISTEON		
TRANSIT (7_E, 81E)1.5, 1.6, 1.7, 2.3 Altezza [mm] 100	VISTEON	FO10344
Limitazione costruttore VISTEON		
TRANSIT (E_ ) 2.0 06/94 - 07/00 Altezza [mm] 100	VISTEON	FO10346
Entrata-ø [mm] 16,1		
TRANSIT (E_ ) 2.0 01/91 - 06/94	SAGINAW	FO10294
Limitazione costruttore SAGINAW		
TRANSIT (E_ ) 2.5 DI 01/91 - 06/94 Altezza [mm] 97	SAGINAW	FO10216
Limitazione costruttore SAGINAW		
TRANSIT (E_ ) 2.5 DI, 2.5 TD 06/94 - 07/00 Altezza [mm] 100	VISTEON	FO10212
Entrata-ø [mm] 16,1		
TRANSIT (E_ ) 2.5 DI, 2.5 TD 01/91 - 06/94 Altezza [mm] 100	VISTEON	FO10348
Entrata-ø [mm] 16,1		
TRANSIT (E_ ) 2.5 DI, 2.5 TD 06/94 - 07/00 Altezza [mm] 100	VISTEON	FO10344
Limitazione costruttore VISTEON		
TRANSIT (E_ ) 2.9 08/91 - 06/94 Altezza [mm] 97	SAGINAW	FO10216
Limitazione costruttore SAGINAW		
TRANSIT (E_ ) 2.9 01/94 - 08/91	H. EATON	FO10350
Limitazione costruttore H. EATON		
TRANSIT (E_ ) ALL Entrata-ø [mm] 18	ZF	FO10352
Limitazione costruttore ZF		
TRANSIT (F_ ) 2.0 DI, 2.0 TDCi, 2.3 16V, 2.4 DI, 2.4 TDE, 2.4 TDCi Altezza [mm] 100	VISTEON	FO10344
Limitazione costruttore VISTEON		
TRANSIT (F_ ) ALL 01/00	H. EATON	FO10354
Limitazione costruttore H. EATON		
TRANSIT (F_ ) 2.0 DI, 2.4 DI, 2.4 TDE Altezza [mm] 107	VISTEON	FO10356
Limitazione costruttore VISTEON		
TRANSIT (T_ ) 1.6, 2.0	SAGINAW	FO10294
Limitazione costruttore SAGINAW		

TRANSIT (T_) 1.6, 2.0, 2.5 D Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10344
TRANSIT (T_) 2.5 D H. Limitazione costruttore H. EATON	EATON	FO10358
TRANSIT (T_) 2.5 D H. Limitazione costruttore H. EATON	EATON	FO10360
TRANSIT (V_) 1.6, 2.0, 2.4 D, 2.5 D Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10344
TRANSIT (V_) 1.6, 2.0 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10294
TRANSIT (V_) 2.5 D H. Limitazione costruttore H. EATON	EATON	FO10358
TRANSIT (V_) 2.5 D H. Limitazione costruttore H. EATON	EATON	FO10360
TRANSIT NECT ALL 06/02 N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 120		FO10340
TRANSIT NECT (P_) 1.8 Di, 1.8 TDCi Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10356
PROBE II (ECP) 2.0 16V Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	FO10362
SUBURBAN 5.7 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	GM10202
ACCORD VI 1.9 i, 2.0 i LS, 2.2 i VTEC Limitazione costruttore LUK N° alette 4	LUK	HO10202
ACCORD VI 2.0 TDI Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
ACCORD VII 1.8 i, 2.0 i, 2.2 Type-R Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	HO10206
ACCORD VIII (CL_,CM_)2.0, 2.4 01/03 - 01/06 N° alette 7 Puleggia -ø [mm] 124		HO10208
CIVIC IV 1.4 i, 1.5 i Vtec Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	E KAYABA	HO10210
CIVIC V 1.4 i, 1.4 16V, 1. Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	E KAYABA	HO10210
CIVIV V 2.0 TDIC Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
PRELUDE V (BB) 2.0 16V 04/99 - 12/00 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	HO10212
HUMMER H2 6.0 08.02 N° alette 7 Puleggia -ø [mm] 124		HU10202
ACCENT (LC) 1.3, 1.5 01/00 Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 4	YOUNG SHIN	HY10202
ACCENT (LC) 1.6 01/00 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10204
ACCENT (X-3) 1.3, 1.5 10/94 - Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 4	YOUNG SHIN	HY10202
ACCENT (X-3) 1.5 I 16V 12/95 - 01/00 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10204

ATOS (MX) 1.0 i	KAYABA	HY10206
COUPE (GK) 1.6 16V, 2.0, 2.0 GLS Limitazione costruttore KAYABA N° alette 3	KAYABA	HY10208
COUPE (GK) 2.7 V6 Limitazione costruttore YOUNG SHIN	YOUNG SHIN	HY10210
COUPE (RD) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10212
ELANTRA (XD) 1.6, 1.8, 2.0, 2.0 CRDi Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10212
GALLOPER II (JK-01)2.5 TD intercooler Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 1	YOUNG SHIN	HY10214
GETZ (TB) 1.3 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	HY10216
GETZ (TB) 1.4, 1.6 09/02 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	HY10218
GETZ (TB) ALL 08/05 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	HY10220
H-1 2.5 TD 10/97 - N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 112		HY10222
H-1 2.5 TD Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 1	YOUNG SHIN	HY10214
LANTRA I (J-1) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10224
LANTRA I (J-1) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10212
LANTRA II (J-2) 1.5 12V, 1.6, 1.9 D N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 118		HY10226
LANTRA II (J-2) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10212
MATRIX (FC) 1.6 10/01 - 09/05 103 CV Altezza [mm] 118 Limitazione costruttore YOUNG SHIN	YOUNG SHIN	HY10228
PONY 1.2, 1.4 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10230
PONY (X-2) 1.3, 1.5 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	HY10230
PONY/EXCEL (X-2) 1.5 01/90 - 01/95 Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 4	YOUNG SHIN	HY10232
SANTA FE (SM) 2.4 16V G4JS Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	HY10234
SANTA FÉ (SM) 2.0 CRDI 04/01 - Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 6	YOUNG SHIN	HY10236
SONATA (EF) 2.5 GLS, 2.5 V6 24V 06/98 - 01/10 Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 6	YOUNG SHIN	HY10238
SONATA III (EF) 2.0 06/98 - 10/01 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	HY10240
SONATA V (NF) 2.0 CRDI 02/06 - Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore KIA	KIA	HY10242

TERRACAN (HP) 2.9 CRDI N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 117		HY10244
TRAJET (FO) 2.0 - 01/04 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	HY10240
TRAJET (FO) 2.0 CRDi 04/01 Entrata-ø [mm] 15 N° alette 6		HY10246
TUCSON (JM) 2.0 08/04 - MOTOR G4GC Limitazione costruttore KIA N° alette 3	KIA	HY10248
TUCSON (JM) 2.0 CRDI 08/04 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore KIA	KIA	HY10250
EBRO L-60 Entrata-ø [mm] 26 Limitazione costruttore ZF	ZF	IN10202
TROOPER (UB) ALL 08/91 - 04/00 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 2	KAYABA	IS10202
TROOPER (UBS) 2.8 TD 01/83 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 2	KAYABA	IS10204
DAILY I 2.5 D N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
DAILY II ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 7	ZF	IV10202
DAILY III 05/06 - Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 115	ZF	IV10204
EUROCARGO 120 E 28 TECTOR, 150 E 28 TECTOR, 180 E 28 TECTOR 09/00 Limitazione costruttore ZF	ZF	IV10206
S-TYPE (CCX) 2.5 V6, 3.0 V6 01/99 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	JA10214
S-TYPE (CCX) 2.5 V6, 3.0 V6 01/99 Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	JA10202
XF (_J05_, CC9) - 3.0 03/08 - Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	JA10214
XJ (NAW, NBW) 3.2, 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DM10202
XJ (X300) 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DM10202
XJ (X300) 6 3.2, 6 Sovereign 4.0, R Super Charged 4.0, 12 6.0 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	JA10204
XJ (X300) 6 3.2, 6 Sovereign 4.0, R Super Charged 4.0, 12 6.0 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	JA10206
JAGUAR - XJ (X350, X358) - 6 3.0 03 - 09 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	JA10214
XJS Coupé ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JA10208
XK 8 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DM10202
XK 8 ALL Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	JA10210
X-TYPE (CF1) 2.0 D, 2.2 D 07/03 - Limitazione costruttore H. EATON Info integrativa UGUALE A FO5157	H. EATON	JA10212

<b>X-TYPE (CF1) 2.0 V6, 2.5 V6, 3.0 V6 06/01 Altezza [mm] 105</b> Limitazione costruttore VISTEON	<b>VISTEON</b>	<b>JA10202</b>
<b>CHEROKEE (KJ) 2.4, 2.5 CRD, 2.8 CRD Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10202</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 2.1 TD, 2.5 i, 2.5 TD, 4.0 i Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10204</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 2.1 TD, 2.5 i, 2.5 TD, 4.0 i Limitazione costruttore FAAB</b>	<b>FAAB</b>	<b>JE10206</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 2.1 TD, 2.5 TD Altezza [mm] 142</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10208</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 2.1 TD, 2.5 TD, 4.0 i Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10210</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 2.5 i Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10212</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10216</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 4.0 07/98 - Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10218</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 4.0 07/98 - Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10220</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 4.0 i Altezza [mm] 106</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10222</b>
<b>CHEROKEE (XJ) 4.0 i, 2.1 TD, 2.4, 2.5 i, 2.5 TD Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10224</b>
<b>COMMANDER 3.0 CRD Limitazione costruttore TOYOTA</b> N° alette 7	<b>TOYODA</b>	<b>JE10226</b>
<b>COMPASS 2.0 CRD 08/06 - Limitazione costruttore KAYABA</b> N° alette 6	<b>KAYABA</b>	<b>JE10228</b>
<b>GRAND CHEROKEE 2.5 TD Altezza [mm] 142</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10208</b>
<b>GRAND CHEROKEE (Z) 4.0 Altezza [mm] 107</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10230</b>
<b>GRAND CHEROKEE I (Z) 2.5 TD Limitazione costruttore FAAB</b>	<b>FAAB</b>	<b>JE10206</b>
<b>GRAND CHEROKEE I (Z) 2.5 TD Limitazione costruttore FAAB</b>	<b>FAAB</b>	<b>JE10232</b>
<b>GRAND CHEROKEE I (Z) 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10234</b>
<b>GRAND CHEROKEE I (Z) 5.2 01/92 - 04/99 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 7	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10236</b>
<b>GRAND CHEROKEE I (ZJ) 5.2 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10246</b>
<b>GRAND CHEROKEE I (ZJ) 5.2 4WD Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 6	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10246</b>
<b>GRAND CHEROKEE II (WJ) 2.7 CRD Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10238</b>
<b>GRAND CHEROKEE II (WJ, WG) 4.0 4x4 Altezza [mm] 108</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>JE10240</b>

GRAND CHEROKEE II (WJ, WG) 4.7 V8 - 10/01 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10240
GRAND CHEROKEE II (WJ,WG) 4.7 V8 11/01 - 04/05 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10242
GRAND CHEROKEE III 3.0 CRD Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 7	TOYODA	JE10226
WRANGLER I (YJ,SJ_) Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10244
WRANGLER I (YJ,SJ_) 2.5, 4.0 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10216
WRANGLER II (TJ) 4.0 06/98 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10218
WRANGLER II (TJ) 4.0 06/98 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10220
CARENS I (FC) 1.8 I 11/00 - 07/02 Entrata-ø [mm] 15 N° alette 4		KI10202
CARENS II (FJ) 1.8 07/02 - N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 117		KI10204
CARENS II (FJ) ALL Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore KIA	KIA	KI10206
CARENS III (UN) 2.0 CRDI 09/06 - 140 CV Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 6	YOUNG SHIN	KI10208
CARNIVAL (UP) 2.9 TD Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	KI10210
CARNIVAL III (UVP_)2.2 CRDI, 2.7 V6, 2.9 CRDI 06/06 N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 120		KI10212
CERATO (LD) 1.5 CRDI 07/05 N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 111		KI10214
CERATO (LD) 2.0 CRDI 04/04 - Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore KIA	KIA	KI10216
MAGENTIS (MG) 2.0 CRDI 04/06 - 140 CV Limitazione costruttore YOUNG SHIN N° alette 6	YOUNG SHIN	KI10208
PICANTO (BA) ALL Altezza [mm] 120 Limitazione costruttore KIA	KIA	KI10218
SHUMA (FB) 1.8 I 16V 10/97 - 03/01 N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 117		KI10204
SHUMA (FB) 1.8 I 16V, 1.6, 1.5 I 16V ELETTRICO IDRAULICA N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 117		KI10226
SHUMA (FB) ALL Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	KI10220
SORENTO I (JC) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 7	KAYABA	KI10222
SPORTAGE (JE) 2.0 16V 09/04 - MOTOR G4GC Limitazione costruttore KIA N° alette 3	KIA	HY10248
SPORTAGE (JE) 2.0 CRDI 09/04 - Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore KIA	KIA	HY10250
SPORTAGE (K00) N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 122		KI10224

NIVA (2121) ALL Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	LD10202
DEDRA (835) 1.6 i.e., 1.8 i.e., 2.0 i.e. Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – SAGINAW FI5119		AR10206
DEDRA (835) 1.6 i.e., 1.8 i.e., 2.0 i.e. Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10238
DEDRA (835) 1.6 i.e., 1.8 i.e., 2.0 i.e. Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10228
DEDRA (835) 1.8 16V, 1.8 GT 16V, 1.9 TDS Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
DEDRA (835) 1.9 TDS Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10230
DEDRA (835) 1.9 TDS Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10224
DEDRA (835) 2.0 i.e., 2.0 Turbo, 2.0 16V Cambio Automatico Limitazione costruttore SAGINAW SAGINAW		FI10216
DELTA I (831AB0) 1.3, 1.5, 1.6 GT i.e., 1.6 HF Turbo, 1.8 S4, 2.0 HF, 2.0 16V HF Entrata-ø [mm] 18	ZF	LA10202
DELTA I (831AB0) 1.6 GT, 1.6 HF Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10262
DELTA II (836) 1.4 i.e., 1.6 i.e. Info integrativa UGUALE A AR5102 – AR5105 – FI5119 SAGINAW		AR10206
DELTA II (836) 1.4 i.e., 1.6 i.e. Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10238
DELTA II (836) 1.8 i.e. 16V, 1.9 TD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
DELTA II (836) 1.8 i.e., 1.9 TD, 2.0 16V, 2.0 16V Turbo Limitazione costruttore SAGINAW SAGINAW	SAGINAW	FI10216
DELTA II (836) 1.8 i.e., 1.9 TD, 2.0 16V, 2.0 16V Turbo Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10218
DELTA II (836) 2.0 16V, 2.0 16V Turbo 01/93 - 12/94 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10260
KAPPA (838_) 2.0 16V Turbo, 2.0 20V, 2.4 20V, 2.4 TDS, 2.4 JTD Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10204
KAPPA (838_) 3.0 24V > Ch. 2051777 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10206
KAPPA (838_) 3.0 24V Ch. 2051777 > Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10214
LYBRA (839_) 1.8 16V, 2.0 20V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
LYBRA (839_) 1.9 JTD, 2.4 JTD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AR10204
LYBRA (839_) 2.0 20V Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	FI10248
PHEDRA (179) 2.2 JTD Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10274
PHEDRA (179) 2.0 JTD, 2.0 D Multijet, 2.2 JTD, 2.2 D Multijet Limitazione costruttore HPI HPI	HPI	PE10296

PRISMA (831_) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10202
THEMA (834) 2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10228
THEMA (834) 2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10222
THEMA (834) 2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo Servotronic Entrata-ø [mm] 18	ZF	AR10222
THEMA (834) 2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10220
THEMA (834) 2000 i.e /Turbo, 2000 i.e. 16V, 2000 16V /Turbo Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FI10226
THEMA (834) 2500 Turbo D /DS Limitazione costruttore BENDIX	BENDIX	FI10230
THEMA (834) 2500 Turbo DS, 2850 V6 (834A_), 3000 V6 Servotronic Entrata-ø [mm] 18	ZF	AR10214
THEMA (834) 2500 Turbo DS, 2850 V6 (834A_), 3000 V6 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AR10228
THEMA (834) 2850 V6 (834F), 8.32 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10208
Y (840A) 1.1, 1.2, 1.2 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 80	ZF	FI10206
Y (840A) 1.1, 1.2, 1.2 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10208
Y (840A) 1.2 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10204
Y (840A) 1.4 12V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	AR10210
ZETA (220) 2.0 16V, 2.0 Turbo, 2.0 JTD, 2.1 TD Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
88/109 ALL SANTANA Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	LR10202
88/109 CAZORLA Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore BENDIX	BENDIX	LR10204
DEFENDER (LD) 2.5 90 TDI 09/90 -		LR10206
DEFENDER (LD) 2.5 Td5 4WD Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
DEFENDER (LD) 2.5 TD5 4WD Limitazione costruttore H. EATON Uscita-ø [mm] 20	H. EATON	LR10208
DEFENDER (LD) 2.5 TDI Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10210
DEFENDER (LD) 2.5 TDI, 2.5 Td5 4WD, 3.9 V8 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10212
DEFENDER (LD) 2.5 TDI, 2.5 Td5 4WD, 3.9 V8 2.5 TDI Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10214
DEFENDER (LD) 3.5 4X4 09/90 - 12/98 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10216

DISCOVERY (LJ,LG) 3.5, 3.9 V8 10/89 - 10/98	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10216
DISCOVERY I 2.0 16 V, 2.5 TDI	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10218
DISCOVERY I 2.0 16 V, 2.5 TDI, 3.5 (SALLJG), 3.9 V8	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10214
DISCOVERY I 2.5 TDI	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10210
DISCOVERY I (LJ,LG) 2.5 TDI 10/89 - 10/98			LR10206
DISCOVERY II 2.5 TD5	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10208
Uscita- $\emptyset$ [mm] 20			
DISCOVERY II (LJ,LT) 2.5 TDI	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10210
DISCOVERY II (LJ,LT) ALL	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10220
FREELANDER 1.8 i 16V 02/98 -	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10222
FREELANDER ALL 02/98 -	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10224
FREELANDER (LN) 2.0 TD44	Limitazione costruttore ZF	ZF	LR10226
RANGE ROVER (A_) 3.5, 3.9, 4.3 01/87 - 07/94	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10216
RANGE ROVER II (LP) 2.5 D	Entrata- $\emptyset$ [mm] 16	ZF	LR10228
Limitazione costruttore ZF			
RANGE ROVER II (LP) 2.5 D	Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	LR10210
135mm 6 N° alette 6			LX10202
Puleggia - $\emptyset$ [mm] 135			
IS (GXE10) 200 04/99 -			LX10204
IS SPORTCROSS 200 10/02 -			LX10204
TGA 28460 FNLS	Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10230
Pressione [bar] 100			
121 III (JASM,JBSM) 1.3	Altezza [mm] 114	VISTEON	FO10242
Entrata- $\emptyset$ [mm] 18,1			
121 III (JASM,JBSM) 1.3	Limitazione costruttore VISTEON	VISTEON	FO10234
N° alette 5			
121 III (J_SM) 1.25	Altezza [mm] 114	VISTEON	FO10244
Limitazione costruttore VISTEON			
3 (BK) 10/03 -	Limitazione costruttore KOYO	KOYO	MZ10202
3 (BK) 10/03 -	Per costruttore meccanismi dello sterzo KOYO	KOYO	MZ10220
3 (BK) 1.4, 1.6 10/03 -	Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MZ10204
N° alette 6			

3	KOYO	MZ10218
323 F V (BA) 2.0 24V 08/94 - 09/98		MZ10206
323 F VI (BJ) 2.0 TD Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	MZ10208
323 V (BA) ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	MZ10210
323 VI (BJ) ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	MZ10210
6 (GG, GY) 2.0 DI 06/05 - Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MZ10212
6 (GG, GY) 2.0 DI 06/02 - 06/05	KAYABA	MZ10214
626 IV (GE) 1.8, 1.8 i, 2.0 i, 2.0 i 4WD Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	FO10362
626 V (GF) 2.0 TD Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	MZ10208
B-SERIE (UN) 2.5 D, 2.5 TD Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	FO10324
MX-5 I (NA) ALL Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MZ10216
MX-5 II (NB) ALL Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MZ10216
MX-6 (GE6) 2.5 24V Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	FO10322
PREMACY (CP) 2.0 TD Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	MZ10208
XEDOS 6 (CA) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	FO10362
0 404 ALL BUS Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 150	ZF	ME10202
100 (631) D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10218
190 (W201) 1.8, 2.0, D 2.0, 2.3, D 2.5, 2.5 Cambio Automatico Turbo-D Entrata-ø [mm] 16	ZF	ME10204
190 (W201) 1.8, 2.0, D 2.0, 2.3, D 2.5, 2.5 Cambio Automatico Turbo-D Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10206
190 (W201) 1.8, 2.0, D 2.5 Cambio Manuale Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS	VICKERS	ME10208
190 (W201) 1.8, 2.0, D 2.5 Cambio Manuale Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10210
CABRIOLET (A124) 300 CE-24 Entrata-ø [mm] 15 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10212
CLASSE A (W168) A 140, A 160, A 160 CDI, A 170 CDI, A 190 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10218
CLASSE A (W168) A 140, A 160, A 160 CDI, A 170 CDI, A 190 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10218

CLASSE C (_202) C 180, C 180 T, C 200, C 200 T, C 220, C 230, C 230 T	ZF	ME10220
CLASSE C (_202) C 180, C 180 T, C 200, C 200 T, C 220, C 230, C 230 T Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10222
CLASSE C (_202) C 180, C 180 T, C 200, C 200 T, C 220, C 230, C 230 T Entrata- $\emptyset$ [mm] 18	VICKERS/ZF	ME10224
CLASSE C (_202) C 200 D Entrata- $\emptyset$ [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	VICKERS/LUK	ME10226
CLASSE C (_202) C 200 D / CDI, C 220 D, C 250 D Turbo- Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10228
CLASSE C (_202) C 200 D / CDI, C 220 D, C 250 D Turbo- Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10230
CLASSE C (_202) C 200 D, C 220 D, C 250 D Entrata- $\emptyset$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10232
CLASSE C (_202) C 200 D, C 220 D, C 280	ZF	ME10234
CLASSE C (_202) C 240, C 280, C 43 AMG Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
CLASSE C (_202) C 250 D Entrata- $\emptyset$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10238
CLASSE C (_202) C 250 D, C 250 Turbo-D, C 250 T Turbo-D Entrata- $\emptyset$ [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10240
CLASSE C (_202) C 250 Turbo-D, C 250 T Turbo-D Entrata- $\emptyset$ [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
CLASSE C (_203) ALL Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	ME10242
CLASSE C (_203) C 180 KOMPRESSOR, C 200 KOMPRESSOR, C 230 KOMPRESSOR 05/02 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10244
CLASSE C (_203) C 180, C 200 Kompessor, C 230 Kompessor Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10246
CLASSE C (_203) C 180, C 200 Kompessor, C 230 Kompessor Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10222
CLASSE C (_203) C 200 CDI, C 220 CDI, C 270 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10248
CLASSE C (_203) C 200 CDI, C 220 CDI, C 270 CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10250
CLASSE C (_203) C 240, C 320 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
CLASSE C (_203) C 240, C 320 Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10306
CLASSE C (_203) C30 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
CLASSE C (_204) C 320 CDI 01/07 - Limitazione costruttore ZF N° alette 7	ZF	ME10254
CLASSE C COUPÉ (CL203) C160 KOMP, C180 KOMP Limitazione costruttore ZF N° alette 7	ZF	ME10256
CLASSE E (_124) E 200 D, E 250 D, E 250 T D, E 280, E280 T, E300 D, E300 T D, E320, E320 T Entrata- $\emptyset$ [mm] 18	ZF	ME10232

CLASSE E (_124) E 200, E 200 T, E 220, E 220 T, E 280 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
CLASSE E (_124) E 250 D, E 250 T D, E 300 D, E 300 T D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10238
CLASSE E (_124) E 250 D, E 250 T D, E 300 D, E 300 T D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
CLASSE E (_124) E 250 D, E 250 T D, E 300 D, E 300 T D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10240
CLASSE E (_124) E 250 Turbo-D, E 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10258
CLASSE E (_124) E 250 Turbo-D, E 300 Turbo-D Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 110	LUK	ME10260
CLASSE E (_124) E 280, E 280 T, E 320, E 320 T, E 36 AMG, E 36 T AMG	ZF	ME10234
CLASSE E (_124) E 420 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 115	ZF	ME10262
CLASSE E (_210) E 200 CDI, E 220 CDI, E 220 T CDI, E 270 CDI, E 270 T CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10264
CLASSE E (_210) E 200 D /CDI, E 220 D /CDI, E 250 D /Turbo-D, E 290 Turbo-D, E 300 D /Turbo-D Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10228
CLASSE E (_210) E 200 D /CDI, E 220 D /CDI, E 250 D /Turbo-D, E 290 Turbo-D, E 300 D /Turbo-D Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10230
CLASSE E (_210) E 200, E 200 Kompressor, E 230	ZF	ME10220
CLASSE E (_210) E 240, E 280, E 320, E 430, E 55 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
CLASSE E (_210) E 280, E 280 T, E 320, E 320 T Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10222
CLASSE E (_210) E 320 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10232
CLASSE E (_210) E 420 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 115	ZF	ME10266
CLASSE E (_210) E 420, E 420 T, E 50 AMG Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10268
CLASSE E (_211) E 280 CDI, E300 CDI, E 320 CDI 03/05 - Limitazione costruttore ZF N° alette 7	ZF	ME10254
CLASSE E (_211) E 280, E 350 Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10270
CLASSE E (_211) E320 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
CLASSE E (W210) 200 D, 200 CDI, 220 D, 250 D, 250 TD, 290 TD, 300 D, 300 TD Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10272
CLASSE E (W211) E 200 CDI, E 220 CDI, E 270 CDI 03/02 - Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10250
CLASSE G (W460) 230 G, 280 GE, 300 GD Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10274
CLASSE G (W460) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10276

<b>CLASSE G (W463) 300 GE Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10238</b>
<b>CLASSE G (W463) 350 G Turbo D N° fori fissaggio 2</b> Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>ZF</b>	<b>CI10300</b>
<b>CLASSE G (W463) G 500 E Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10274</b>
<b>CLASSE M (W163) ML 270 CDI Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10278</b>
<b>CLASSE M (W163) ML 270 CDI Limitazione costruttore LUK</b> Pressione [bar] 100	<b>LUK</b>	<b>ME10280</b>
<b>CLASSE M (W163) ML 320, ML 350, ML 430, ML 500 02/98 - 06/05 Limitazione</b> costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10282</b>
<b>CLASSE M (W163) ML 320, ML 350, ML 430, ML 55 AMG 02/98 - 06/05 Limitazione</b> costruttore IXETIC	<b>IXETIC</b>	<b>ME10346</b>
<b>CLASSE M (W163) ML 400 CDI Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>ME10284</b>
<b>CLASSE M (W163) ML 400 CDI 09/01 - 06/05 Limitazione costruttore LUK</b>	<b>LUK</b>	<b>ME10286</b>
<b>CLASSE M (W164) 300 CDI, 350 CDI, 450 CDI 07/09 – Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>ME10288</b>
<b>CLASSE S (_126) 280 S/SE, 350 SE, 380 SE, 420 SE, 450 SE, 500 SE, 560 SE Entrata-ø</b> [mm] 18	<b>ZF</b>	<b>ME10274</b>
<b>CLASSE S (_140) ALL Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10290</b>
<b>CLASSE S (_140) ALL Entrata-ø [mm] 18</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10292</b>
<b>CLASSE S (_140) ALL Entrata-ø [mm] 12</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10294</b>
<b>CLASSE S (_140) S 420, 400 SE,SEL/S420, S 500, Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore VICKERS	<b>VICKERS</b>	<b>ME10296</b>
<b>CLASSE S (_140) S 420, 400 SE,SEL/S420, S 500, 500 SE,SEL, SEC/CL 420, SEC/CL</b> 500 Entrata-ø [mm] 16	<b>LUK</b>	<b>ME10298</b>
<b>CLASSE S (_140) S 420, 400 SE,SEL/S420, S 500, 500 SE,SEL, SEC/CL 420, SEC/CL</b> 500 Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10268</b>
<b>CLASSE S (C215) CL 500, CL 55, CL 600, CL 63 07/02 - Entrata-ø [mm] 20</b> Limitazione costruttore LUK	<b>LUK</b>	<b>ME10300</b>
<b>CLASSE S (C216) CL 500, CL 63, CL65 02/11 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>ME10302</b>
<b>CLASSE S (W108,W109) ALL 01/66 - 08/72 Limitazione costruttore VICKERS</b>	<b>VICKERS</b>	<b>ME10304</b>
<b>CLASSE S (W220) S 280, S 320, S 350, S 430, S 500, S 55 07/02 Entrata-ø [mm] 20</b> Limitazione costruttore LUK	<b>LUK</b>	<b>ME10300</b>
<b>CLASSE S (W220) S 280, S 320, S 430, S 500, S 55 AMG, S 55 AMG Kompressor</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>ME10236</b>
<b>CLASSE S (W220) S 280, S 320, S 430, S 500, S 55 AMG, S 55 AMG Kompressor</b> Limitazione costruttore LUK	<b>LUK</b>	<b>ME10306</b>
<b>CLASSE S (W220) S 400 CDI 06/00 - 08/05 Entrata-ø [mm] 20</b> Limitazione costruttore LUK	<b>LUK</b>	<b>ME10308</b>

CLASSE S (W220) S320 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
CLASSE V (638) V 200 CDI, V 220 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10310
CLASSE V (638) V 200 CDI, V 220 CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10312
CLASSE V (638) V 230 TD Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10314
CLASSE V (638/2) 230 TD 09/96 - 07/03 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10316
CLASSE V (638/2) V200, V 230 Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10318
CLK (_208) 200, 200 Kompressor, 230 Kompressor	ZF	ME10220
CLK (_208) 200, 200 Kompressor, 230 Kompressor Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10222
CLK (_208) 200, 200 Kompressor, 230 Kompressor Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
CLK (_208) 320, 430, 55 AMG Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
CLK (_209) 220 CDI, 270 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10248
CLK (_209) 220 CDI, 270 CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10250
CLK (_209) 240, 320, 500 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
CLK (_209) 240, 320, 500 Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10306
CLK (_209) ALL Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	ME10242
CLK (_209) C 200 KOMPRESSOR 09/02 - Limitazione costruttore LUK N° alette 7	LUK	ME10244
CLK (C209) 200 KOMP Limitazione costruttore ZF N° alette 7	ZF	ME10256
CLS (_219) 320 CDI 01/05 - Limitazione costruttore ZF N° alette 7	ZF	ME10254
CLS (C219) 350 Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10270
COUPÉ (C123) 230 C, 280 C/CE Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10274
COUPE (C124) 220 CE Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
COUPE (C124) 230 CE Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10232
COUPE (C124) 300 CE, 300 CE-24 Entrata-ø [mm] 15 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10212
COUPE (C124) E 320, 320 CE, E 36 AMG	ZF	ME10234

KOMBI (S123) 200 T, 230 T/TE, 240 TD, 250 T280 TE, 300 TD, Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10274
KOMBI (S124) 200 T, 200 TE, 230 TE CAT Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10320
KOMBI (S124) 200 TE, 200 T D, 230 TE CAT, 250 T D, 280 T, 300 T D, 300 T Turbo-D Entrata-ø [mm] 18	ZF	ME10232
KOMBI (S124) 200 TE, 220 TE, 300 T Turbo-D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
KOMBI (S124) 200 TE, 230 TE, 320 TE	ZF	ME10234
KOMBI (S124) 250 T D, 300 T D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10238
KOMBI (S124) 250 T D, 300 T D, 300 T Turbo-D Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10258
KOMBI (S124) 260 TE FGST, 300 TE Entrata-ø [mm] 15 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10212
KOMBI (S124) 300 T Turbo-D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10240
KOMBI (S124) 300 T Turbo-D Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 110	LUK	ME10260
O 307, O207 Limitazione costruttore VICKERS N° alette 1	VICKERS	ME10322
PAGODE (W113) 230 SL, 250 SL, 280 SL Limitazione costruttore VICKERS Pressione [bar] 60	VICKERS	ME10324
SEDÁN (W123) 200, 230, 230 E, 240 D, 250, 280, 280 E, 300 D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10274
Sedan (W124) 200 E, 220 E, 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore VICKERS/ZF	VICKERS/ZF	ME10224
Sedan (W124) 200 E, 230 E, 280 E, 320 E	ZF	ME10234
Sedan (W124) 200, 200 D, 200 E, 230 E, 250 D, 250 Turbo-D, 280 E, 300 D, 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 18	ZF	ME10232
Sedan (W124) 200, 200 E, 230 E Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10320
Sedan (W124) 250 D, 250 Turbo-D, 300 D, 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10258
Sedan (W124) 250 Turbo-D, 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10240
Sedan (W124) 250 Turbo-D, 300 Turbo-D Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 110	LUK	ME10260
Sedan (W124) 260 E, 300 E, 300 E-24 Entrata-ø [mm] 15 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10212
Sedan (W124) 300 D, 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10238
Sedan (W124) 400 E 4.2 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 115	ZF	ME10262
SL (_107) 280 SL, 350 SL, 380 SL, 420 SL, 450 SL, 500 SL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10274

SL (R107) 380 SL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10326
SL (R129) 280, 320 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
SL (R129) 280, 320	ZF	ME10234
SL (R129) 280, 320 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10232
SL (R129) 500 SL Entrata-ø [mm] 15 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	VICKERS/LUK	ME10328
SL (R129) 500, 500 SL, 60 AMG Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 115	ZF	ME10262
SL (R129) 600 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 125	ZF	ME10330
SL (R129) 600 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10332
SL (R129) ALL Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10290
SL (R230) 350, 500 Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 128	LUK	ME10334
SL (R230) 350, 500, 55 AMG 03/06 - Entrata-ø [mm] 20 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10300
SLK (R170) 200, 200 Kompressor, 230 Kompressor	ZF	ME10220
SLK (R170) 200, 200 Kompressor, 230 Kompressor Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10222
SLK (R170) 320 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	ME10236
SLK (R171) C 200 KOMPRESSOR 03/04 - Limitazione costruttore LUK N° alette 7	LUK	ME10244
SPRINTER 2-t (901,902) 208 CDI / D, 210 D, 211 CDI, 212 D, 213 CDI, 214, 214 NGT, 216 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
SPRINTER 2-t (901,902) 208 CDI / D, 210 D, 211 CDI, 212 D, 213 CDI, 214, 214 NGT, 216 CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10336
SPRINTER 2-t (901,902) 208 D, 212 D Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10228
SPRINTER 2-t (901,902) 208 D, 212 D Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10230
SPRINTER 3-t (903) 308 CDI / D, 310 D, 311 CDI, 312 D, 313 CDI, 314, 314 NGT, 316 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
SPRINTER 3-t (903) 308 CDI / D, 310 D, 311 CDI, 312 D, 313 CDI, 314, 314 NGT, 316 CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10336
SPRINTER 3-t (903) 308 D, 312 D Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10228
SPRINTER 3-t (903) 308 D, 312 D Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10230
SPRINTER 3-t (903) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10338

SPRINTER 4-t (904) 408 CDI / D, 410 D, 411 CDI, 412 D, 413 CDI, 414, 414 NGT, 416 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
SPRINTER 4-t (904) 408 CDI / D, 410 D, 411 CDI, 412 D, 413 CDI, 414, 414 NGT, 416 CDI Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10336
SPRINTER 4-t (904) 408 D, 410 D, 412 D Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10228
SPRINTER 4-t (904) 408 D, 410 D, 412 D Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10230
T1 (601) 208 D 2.3, 210 D 2.8 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	VICKERS/LUK	ME10226
T1 (602) 308 D 2.3, 310 D 2.9 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore VICKERS/LUK	VICKERS/LUK	ME10226
T2/LN1 709 D, 809 D, 811 D, 814 D 04/86 - 12/94 Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	ME10340
VANEO (414) ALL Limitazione costruttore LUK Pressione [bar] 81	LUK	ME10342
VIANO (W639) CDI 2.2, 3.0 CDI Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10252
VITO (638) 108 CDI 2.2, 110 CDI 2.2, 112 CDI 2.2 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10310
VITO (638) 108 CDI 2.2, 110 CDI 2.2, 112 CDI 2.2 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10312
VITO (638) 108 D 2.3 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10230
VITO (638) 108 D 2.3, 110 TD 2.3 Limitazione costruttore LUK	LUK	ME10314
VITO (638) 108 D 2.3, 112 CDI 2.2, 113 2.0, 114 2.3 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10228
VITO (638) 108 D, 110 D/TD, 114 02/96 - 07/03 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10316
VITO (638) 113 2.0, 114 2.3 Limitazione costruttore LUK N° alette 6	LUK	ME10318
LK/LN2 Entrata-ø [mm] 26 Limitazione costruttore ZF	ZF	ME10344
MG ZS 180 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	MG10202
MINI One, One D, Cooper, Cooper S, Works Limitazione costruttore ZF	ZF	MN10202
MINI (R50, R53) ONE D 06/03 - Limitazione costruttore ZF	ZF	MN10204
CARISMA (DA_) 1.6, 1.8, 1.8 16V - 02/99 Altezza [mm] 120 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10202
CARISMA (DA_) 1.6, 1.8, 1.8 16V 03/99 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	MI10204
CARISMA (DA_) 1.9 DI-D Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
CARISMA (DA_) 1.9 DI-D Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228

CARISMA (DA_) 1.9 TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
ECLIPSE I (D2_A) ALL 12/89 - 12/95		MI10210
ECLIPSE II (D3_) 2000 GS 16V, 2000 GT 16V, 2400 GS 16v N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 144		MI10212
ECLIPSE II (D3_) ALL 04/94 - 04/99		MI10210
GALANT V (E5_A, E7_A, E8_A) 2.0 V6-24 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10214
GALANT V (E5_A,E7_A, E8_A) 2.0 V6-24 Servotronic Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10216
GALANT VI (EA_) 2.0, 2.0 TDI 09/96 - 10/04 Altezza [mm] 118 Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	MI10218
L 200 2.5 DI 11/05 - Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10220
L 200 (K__T) 2.0, 2.4 4x4, 2.5 D /4WD, 2.5 TD 4x4, 2.6 4WD Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10222
L-200 (K__T) 2.5 TD 4x4, 2.5 TD 4WD N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 129		MI10224
LANCER VI (CK/P_A) 2.0 16V EVO IV, V, VI, VII 08/96 - 08/03 Altezza [mm] 118 N° alette 6		MI10226
MONTERO (V2_W,V4_W) 2.8 TD Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10228
MONTERO III (V60,V70) 3.5 V6 GDI 04/00 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 7	KAYABA	MI10230
PAJERO /MONTERO (L_4_G) 2.5 TD, 2.6, 3.0 V6 12/82 - Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	MI10232
PAJERO /MONTERO (L_4_G) 2.5 TD, 2.6, 3.0 V6 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10234
PAJERO /MONTERO (L_4_G) 2.5 TD, 3.0 V6 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10236
PAJERO /MONTERO (L_4_G) 2.5 TD, 3.0 V6 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	MI10238
PAJERO /MONTERO (L_4_G) 2.5 TD, 3.0 V6 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	MI10240
PAJERO /MONTERO (V__W) 2.4, 2.5 TD,3.0 V6, 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V 12/90 Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	MI10232
PAJERO /MONTERO (V__W) 2.4, 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V 12/90 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10242
PAJERO /MONTERO (V__W) 2.4, 2.5 TD, 3.0 V6, 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10244
PAJERO /MONTERO (V__W) 2.5 TD, 2.8 TD 12/90 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	MI10246
PAJERO /MONTERO (V__W) 3.0 V6 24V, 3.5 V6 24V, 2.4, 2.5 TD Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10234
PAJERO /MONTERO III (V60,V70) 2.5 TDi 115 Cv Limitazione costruttore KAYABA N° alette 6	KAYABA	MI10248

PAJERO /MONTERO III (V60,V70)3.2 DI-D Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	MI10250
PAJERO /MONTERO iO (H__W) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	MI10252
SPACE GEAR (P_) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	MI10254
SPACE STAR (DG0) 1.3 16V, 1.6, 1.8 MPI/GDI Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	MI10204
300 ZX (Z31) 01/84 - 10/90 N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 122		NI10202
300 ZX (Z31) 3.0 /Turbo N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 111		NI10204
350 Z (Z33) 10/03 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 6	KAYABA	NI10206
ALMERA I (N15) 1.4, 1.6, 1.6 SLX 09/95 - 07/00 Limitazione costruttore UNISIAJECS N° alette 4	UNISIAJECS	NI10208
ALMERA I (N15) 2.0 D 11/95 - 07/00 Limitazione costruttore UNISIAJECS N° alette 1	UNISIAJECS	NI10210
ALMERA II (N16) 1.5 dCi Limitazione costruttore HPI	HPI	NI10212
ALMERA II (N16) 1.5, 1.8 Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	NI10214
ALMERA II (N16) 2.2 Di, 2.2 dCi Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	NI10216
ATLEON ALL Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	NI10218
CABSTAR 2.5 10/06 - N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 112		NI10220
CABSTAR all 10/06 - Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	NI10222
CABSTAR E 75.28 10/98 - 10/06 N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 126		NI10224
CABSTAR E 90.32, 120.35 Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore ZF	ZF	NI10226
ECO-T all Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	FO10296
INTERSTAR dCi 80, dCi 90 Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
INTERSTAR dCi 80, dCi 90 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
INTERSTAR (X70) DCI 80, DCI 90, DCI 100, DCI 120, DCI 140 07/02 Altezza [mm] 113 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10230
INTERSTAR (X70) dCi 90 Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
INTERSTAR (X70) dCi 90, dCi 100, dCi 120 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 120	ZF	NI10234
L-SERIE all Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	FO10296

MICRA (K11) 1.0 i 16V, 1.3 i 16V 12/95 - 02/98	ZF	NI10236
MICRA (K11) 1.0 i 16V, 1.3 i 16V - 12/95 Limitazione costruttore ZF	ZF	NI10238
MICRA (K11) 1.0 i 16V, 1.3 i 16V, 1.4 i 16V Limitazione costruttore UNISIAJECS N° alette 4	UNISIAJECS	NI10240
MURANO (Z50) 3.5 4X4 03/05 - Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	NI10242
NAVARA (D40) 2.5 DCI N° alette 4 Pressione [bar] 70		NI10244
PATHFINDER (R51) 2.5 DCI 4WD N° alette 4 Pressione [bar] 70		NI10244
PATROL (_160) 2.8 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 82	ZF	NI10246
PATROL (_160) 2.8 11/79 - Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 1	TOYODA	NI10248
PATROL (_160) 2.8 11/79 - Limitazione costruttore NISSAN N° alette 1	NISSAN	NI10250
PATROL (_160) 3.2 TD, 3.3 D Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	NI10252
PATROL (_160) 3.2 TD, 3.3 D 11/79 - Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 6	TOYODA	MI10232
PATROL (_260) 2.8 05/86 - Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 1	TOYODA	NI10248
PATROL (_260) 2.8 TD 05/86 - Limitazione costruttore NISSAN N° alette 1	NISSAN	NI10250
PATROL (_260) 2.8 TD, 3.2 D 05/86 - Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 6	TOYODA	MI10232
PATROL (_260) 2.8, 2.8 TD, 3.2 D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10208
PATROL (_260) 3.2 D Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	NI10252
PATROL (K160,W160) 2.8	NISSAN	NI10254
PATROL (K260,W260) 2.8 TD	NISSAN	NI10254
PATROL GR (Y60) 2.8 TD	NISSAN	NI10254
PATROL GR I (Y60) 2.8 TD Limitazione costruttore NISSAN N° alette 1	NISSAN	NI10250
PATROL GR I (Y60) 2.8 TD, 4.2 CAT, 4.2 D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10208
PATROL GR II (Y61) 2.8 TD 06/97 - Limitazione costruttore NISSAN N° alette 1	NISSAN	NI10250
PATROL GR II (Y61) 2.8 TD	NISSAN	NI10254
PATROL GR II (Y61) 2.8 TD, 2.8 TDIC Limitazione costruttore KAYABA N° alette 1	KAYABA	NI10296

PATROL GR II (Y61) 2.8 TD, 4.2 TD, 4.5 i Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	LA10208
PATROL GR II (Y61) 3.0 DTI 05/00 - Limitazione costruttore NISSAN	NISSAN	NI10256
PICK UP (D21) ALL Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 1	TOYODA	NI10258
PICK UP (D22) 2.5 DI, 2.5 DI 4WD Limitazione costruttore UNISIAJECS N° alette 1	UNISIAJECS	NI10260
PRAIRIE (M10,NM10) 2.0 4x4 Pressione [bar] 65		NI10262
PRIMASTAR (X70) dCi 80, dCi 90 Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
PRIMASTAR (X70) dCi 80, dCi 90 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
PRIMASTAR (X70) dCi 90 Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
PRIMASTAR (X83) dCi 80, dCi 100 Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
PRIMASTAR (X83) dCi 80, dCi 90, dCi 100 Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
PRIMASTAR (X83) dCi 80, dCi 90, dCi 100 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
PRIMERA (P10) 2.0, 2.0 16V, 2.0 GT	UNISIAJECS	NI10264
PRIMERA (P10,W10) 1.6, 1.6 16V Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 4	TOYODA	NI10266
PRIMERA (P10,W10) 2.0 16V Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	NI10268
PRIMERA (P11,WP11) 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V, 2.0 TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10270
PRIMERA (P11,WP11) 2.0 16V Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	NI10272
PRIMERA (P11,WP11) 2.0 16V Limitazione costruttore ZF	ZF	NI10274
PRIMERA (P11,WP11) 2.0 TD Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	NI10276
PRIMERA (P11,WP11) ALL Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 4	TOYODA	NI10266
PRIMERA (P12) 1.9 DCI 08/02 - Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
PRIMERA (P12) 2.0 MOTORE QR20DE Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	NI10278
SERENA (C23M) 2.0 16V, 2.0 D, 2.3 D N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 126		NI10280
SUNNY (140Y, 150Y)ALL 01/70 - 02/82		NI10282
SUNNY (Y10) 1.6 16V 11/90 - 03/00 Limitazione costruttore UNISIAJECS N° alette 4	UNISIAJECS	NI10208

SUNNY (Y10) ALL 11/90 - 03/00		NI10282
SUNNY I (B11) 1.5 03/82 -		NI10282
SUNNY II (B12, N13) 1.6 12V, 1.8 GTI 01/89 - 12/91		NI10284
SUNNY III (N14) 1.4, 1.6, 1.6 16V 10/90 - 05/95 Limitazione costruttore UNISIAJECSUNISIAJECS N° alette 4		NI10208
TERRANO I (WD21) 2.4 i 4WD, 2.7 TD 4WD, 3.0 i 4WD Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	NI10286
TERRANO II (R20) 2.7 TD 4WD Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	FO10296
TERRANO II (R20) 2.7 TD, 2.7 TDI Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 1	TOYODA	FO10300
TRADE 2.0, 3.0, 100 Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	NI10288
TRADE 3.0 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 105	ZF	NI10290
VANETTE (C22) 1.5 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	NI10292
VANETTE CARGO (HC 23) 1.6, 2.0 D, 2.3 D 01/95 - N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 126		NI10224
X-TRAIL (T30) 2.0, 2.0 4x4, 2.5 4x4 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	NI10294
ANTARA 2.0 CDTI 05/06 N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 122		OP10202
ARENA (T_) 1.9 D Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10204
ASA C ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10206
ASTRA F 1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10208
ASTRA F 1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V	SAGINAW	OP10210
ASTRA F 1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10212
ASTRA F 1.4, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6, 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V Altezza [mm] 116	SAGINAW	OP10214
ASTRA F 1.7 D, 1.7 TD Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10216
ASTRA F 1.7 D, 1.7 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	OP10218
ASTRA F 1.8 i, 1.8 i 16V, 2.0 i, 2.0 i 16V Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10220
ASTRA F 2.0 GSI 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	OP10222
ASTRA G 1.4 16V, 1.6 16V 03/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	OP10224

ASTRA G ALL Limitazione costruttore DELPHI	DELPHI	OP10226
ASTRA G ALL TRW 1ª generazione Limitazione costruttore TRW GEN I	TRW GEN I	OP10228
ASTRA G ALL TRW 2ª generazione Limitazione costruttore TRW GEN II	TRW GEN II	OP10230
ASTRA H 1.2, 1.4, 1.6, 1.8 Limitazione costruttore TRW	TRW	OP10224
ASTRA H 1.3 CDTI, 1.7 CDTI, 1.9 CDTI Limitazione costruttore TRW	TRW	OP10224
ASTRA H 1.4, 1.6, 1.8 Limitazione costruttore TRW GEN II	TRW GEN II	OP10230
ASTRA H 1.6 12/06 - Limitazione costruttore ZF	ZF	OP10232
ASTRA H 1.6 TURBO, 2.0 TURBO Limitazione costruttore TRW	TRW	OP10224
CALIBRA A 2.0 i, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V, 2.0 i Turbo, 2.5 i V6 Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10214
CALIBRA A 2.0 i, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V, 2.0 i Turbo > Ch. N_ Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10220
CALIBRA A 2.0 i, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V, 2.0 i Turbo > Ch. N_ Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10218
CALIBRA A 2.5 i V6 > Ch. N_ Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	OP10234
COMBO 1.2, 1.3 CDTI 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10236
COMBO 1.7 D Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10216
COMMODORE B 2.5 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10238
COMMODORE B 2.8 GS Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	OP10240
COMMODORE C 2.5 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10238
CORSA B 1.0 i 12V, 1.2 i, 1.2 i 16V, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.5 D, 1.5 TD, 1.6 i 16V, 1.6 GSI Altezza [mm] 110	SAGINAW	OP10236
CORSA B 1.0 i 12V, 1.2 i, 1.2 i 16V, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6 i 16V, 1.6 GSI Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10242
CORSA B 1.0 i 12V, 1.2 i, 1.2 i 16V, 1.4 i, 1.4 i 16V, 1.6 i 16V, 1.6 GSI Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10244
CORSA B 1.5 D, 1.5 TD, 1.7 D Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10216
FRONTERA A 2.0 i, 2.2 i Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10244
FRONTERA A 2.0 i, 2.2 i, 2.4 i, 2.3 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	OP10234
FRONTERA A 2.0 i, 2.3 TD, 2.4 i Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10220

<b>FRONTERA A 2.5 TDS Limitazione costruttore FAAB</b>	<b>FAAB</b>	<b>JE10232</b>
<b>FRONTERA A 2.8 TD Limitazione costruttore KAYABA</b> N° alette 2	<b>KAYABA</b>	<b>IS10204</b>
<b>FRONTERA B 2.2 DTI 01/98 - 12/98 Limitazione costruttore ZF</b> Pressione [bar] 110	<b>ZF</b>	<b>OP10246</b>
<b>FRONTERA B 2.2 i, 3.2 i N° alette 5</b> Puleggia -ø [mm] 120		<b>OP10248</b>
<b>KADETT E 1.5 TD, 1.6 D, 1.7 D, 1.8 i, 1.8 GSI, 2.0 GSI /16V Altezza [mm] 117</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10220</b>
<b>KADETT E 1.5 TD, 1.6 i, 1.6 D, 1.6 S, 1.8 E, 1.8 i, 1.8 S Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10250</b>
<b>KADETT E 1.5 TD, 1.6 i, 1.6 D, 1.6 S, 1.8 E, 1.8 i, 1.8 S Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10252</b>
<b>KADETT E 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S Altezza [mm] 97</b>		<b>OP10254</b>
<b>MONTEREY 3.1 TD Limitazione costruttore KAYABA</b> N° alette 2	<b>KAYABA</b>	<b>IS10202</b>
<b>MONTEREY B 3.0 DTI 07/98 - 08/99 Limitazione costruttore KAYABA</b>	<b>KAYABA</b>	<b>OP10256</b>
<b>MOVANO 1.9 DTI, 2.2 DTI, 2.5 D, 2.8 DTI Altezza [mm] 109</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>MI10206</b>
<b>MOVANO 1.9 DTI, 2.2 DTI, 2.5 D, 2.8 DTI Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>NI10228</b>
<b>MOVANO 2.2 DTI, 2.5 DTI Altezza [mm] 96</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>NI10232</b>
<b>MOVANO 2.5 D, 2.8 DTI N° fori fissaggio 2</b> Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>ZF</b>	<b>CI10300</b>
<b>OMEGA A 1.8, 1.8 N, 1.8 S, 2.4 i, 3.0, 2.3 D, 2.3 TD Altezza [mm] 117</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10220</b>
<b>OMEGA A 2.0, 2.0 i, 2.6 i, 3.0 24V, 3.0 CAT Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 1	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10234</b>
<b>OMEGA A 3.0 Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 1	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10218</b>
<b>OMEGA B 2.0 DTI 16V, 2.2 DTI 16V Limitazione costruttore ZF</b> Pressione [bar] 110	<b>ZF</b>	<b>OP10246</b>
<b>OMEGA B 2.0, 2.0 16V, 2.2 16V Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10258</b>
<b>OMEGA B 2.5 DTI 09/01 - 07/03 Limitazione costruttore ZF</b> Pressione [bar] 115	<b>ZF</b>	<b>OP10260</b>
<b>OMEGA B 2.5 TD Entrata-ø [mm] 16</b> Limitazione costruttore ZF	<b>ZF</b>	<b>BW10210</b>
<b>OMEGA B 2.5 V6, 2.6 V6, 3.0 V6, 3.2 V6 Altezza [mm] 97</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10262</b>
<b>REKORD B ALL Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10238</b>
<b>REKORD C ALL Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10238</b>

<b>REKORD D ALL Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10238</b>
<b>REKORD E ALL Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10206</b>
<b>REKORD E ALL Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10238</b>
<b>SENATOR A 2.5 E, 3.0 Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10220</b>
<b>SENATOR A 3.0 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10218</b>
<b>SENATOR A ALL Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10238</b>
<b>SENATOR B 2.6 i, 3.0, 3.0 24V, 3.0 i CAT Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10234</b>
<b>SENATOR B 3.0 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10218</b>
<b>SIGNUM 1.8 05/03 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>SIGNUM 1.8, 1.9 CDTI 05/03 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10266</b>
<b>SIGNUM 2.0 DTI, 2.0 TURBO 05/03 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>SIGNUM 2.2 DIRECT, 2.2 DTI 05/03 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>SIGNUM 3.0 V6 CDTI, 3.2 V6 05/03 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>TRA 2.2 DTI Entrata-<math>\varnothing</math> [mm] 16 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>OP10268</b>
<b>TRA 2.2 DTI, 2.2 i 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 110</b>	<b>ZF</b>	<b>OP10246</b>
<b>TRA 2.2 I 16V, 3.0 I 24V 11/96 - 04/99 Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10270</b>
<b>TRA 3.0 i 24V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10234</b>
<b>TRA 3.0 i 24V Altezza [mm] 100 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10272</b>
<b>TIGRA (95_) 1.4 16V, 1.6 16V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10242</b>
<b>TIGRA (95_) 1.4 16V, 1.6 16V Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10244</b>
<b>TIGRA (95_) 1.4 16V, 1.6 16V Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10236</b>
<b>TIGRA TwinTop 1.3 CDTI, 1.4, 1.8 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10236</b>
<b>VECTRA A 1.4 S, 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S &gt; Ch. N_ Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10208</b>
<b>VECTRA A 1.4 S, 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S &gt; Ch. N_</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10210</b>

<b>VECTRA A 1.4 S, 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.6 S &gt; Ch. N_ Altezza [mm] 97</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10212</b>
<b>VECTRA A 1.6 i, 1.6 i CAT, 1.8 i CAT, 2.0 i, 2.0 i CAT, 2.0 i 4x4, 2.0 i 16V 4x4, 2.0 i Turbo 4x4, 2000/GT 16V, 2.5 V6 Altezza [mm] 116</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10214</b>
<b>VECTRA A 1.7 D, 1.8 i CAT, 2.0, 2.0 i, 2.0 i CAT 4x4, 2000 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10218</b>
<b>VECTRA A 1.7 TD Altezza [mm] 105</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10216</b>
<b>VECTRA A 1.8 S, 1.8 i CAT, 2.0, 2.0 i, 2.0 i CAT 4x4, 2000 Altezza [mm] 117</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10220</b>
<b>VECTRA B 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V Limitazione costruttore ZF</b> N° alette 6	<b>ZF</b>	<b>OP10274</b>
<b>VECTRA B 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V Limitazione costruttore ZF</b> N° alette 6	<b>ZF</b>	<b>OP10276</b>
<b>VECTRA B 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i 16V, 2.0 i 16V Altezza [mm] 117</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10278</b>
<b>VECTRA B 1.7 TD Altezza [mm] 105</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10216</b>
<b>VECTRA B 1.7 TD Altezza [mm] 126</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10280</b>
<b>VECTRA B 2.0 DI 16V, 2.0 DTI 16V Limitazione costruttore ZF</b> Pressione [bar] 110	<b>ZF</b>	<b>OP10246</b>
<b>VECTRA B 2.5 i V6, 2.6 i V6 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10238</b>
<b>VECTRA C 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V 04/02 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>VECTRA C 1.6, 1.6 16V, 1.8, 1.8 16V 04/02 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10266</b>
<b>VECTRA C 1.9 CDTI 04/04 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10266</b>
<b>VECTRA C 2.0 16V, 2.0 DTI 16V 04/02 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>VECTRA C 2.2 16V, 2.2 DIRECT, 2.2 DTI 16V 04/02 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>VECTRA C 3.0 CDTI, 3.2 V6 08/02 - Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>OP10264</b>
<b>VIVARO 1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V Altezza [mm] 96</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>NI10232</b>
<b>VIVARO 1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V Altezza [mm] 109</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>MI10206</b>
<b>VIVARO 1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V Altezza [mm] 98</b> Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>NI10228</b>
<b>ZAFIRA ALL 04/99 - 06/05 TRW 1ª generazione ELETTRICO IDRAULICA Limitazione costruttore TRW GEN I</b>	<b>TRW GEN I</b>	<b>OP10228</b>
<b>ZAFIRA ALL 04/99 - 06/05 TRW 2ª generazione ELETTRICO IDRAULICA Limitazione costruttore TRW GEN II</b>	<b>TRW GEN II</b>	<b>OP10230</b>
<b>106 1.5 D 06/94 - Limitazione costruttore SAGINAW</b> N° alette 5	<b>SAGINAW</b>	<b>CI10314</b>

106 I (1A, 1C) 1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 D, 1.6 Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10214
106 I (1A, 1C) 1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 D, 1.6 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10216
106 I (1A, 1C) 1.0, 1.1, 1.3, 1.4, 1.4 D, 1.6 Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10212
106 I (1A, 2C) 1.5 D Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10202
106 II (1) 1.5 D Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10202
106 II (1) 1.0 i, 1.1 i, 1.4 i, 1.6 i, 1.6 S16 Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10204
106 II (1) 1.4 i, 1.6 i Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10212
106 II (1) 1.4 i, 1.6 i Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10214
106 II (1) 1.4 i, 1.6 i Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10216
205 Furgón 1.7 Diesel Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10258
205 Furgón 1.7 Diesel Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10260
205 Furgón 1.7 Diesel 03/94 - Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10206
205 I (741A/C) 1.1, 1.3, 1.4, 1.6 CTI, 1.6 GTI, 1.9 CTI, 1.9 GTI Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
205 I (741A/C) 1.7 Diesel Limitazione costruttore H. EATON N° alette 1	H. EATON	PE10208
205 II (20A/C) 1.1, 1.3, 1.4, 1.6, 1.6 GTI, 1.8 XDT, 1.9 GTI Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
205 II (20A/C) 1.7 Diesel, 1.7 TD, 1.9 Diesel Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10258
205 II (20A/C) 1.7 Diesel, 1.7 TD, 1.9 Diesel Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10260
205 II (20A/C) 1.7 Diesel, 1.7 TD, 1.9 Diesel Limitazione costruttore H. EATON N° alette 1	H. EATON	PE10208
205 II (20A/C) ALL Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10206
206 1.1, 1.4, 1.4 16V, 1.6 16V, 2.0 16V Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10210
206 1.1, 1.4, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 16V, 2.0 S16, 2.0 RC Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10218
206 1.6 HDi 110 Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10210
206 1.9 D 09/98 - 11/01 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10234
206 2.0 HDI Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10238

206 2.0 S16, 2.0 HDI Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10212
207 (W_) 1.6 HDI 109 CV Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10214
305 1.6, 1.9, 1.9 D Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
306 1.1, 1.4, 1.4 SL, 1.6, 1.6 SR Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10264
306 1.1, 1.4, 1.6, 1.9 D Servotronic Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
306 1.6, 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10226
306 1.6, 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10228
306 1.8 Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10216
306 1.8 16V Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10218
306 1.8 16V Servotronic Limitazione costruttore HPI	HPI	CI10312
306 1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD Altezza [mm] 112,6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10220
306 1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10222
306 1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD Servotronic Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10354
306 1.8 D, 1.9 D, 1.9 DT, 1.9 SD, 1.9 SLD /SRDT, 1.9 TD Servotronic Altezza [mm] 1126	SAGINAW	CI10356
306 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST, 2.0 ST, 2.0 S16, 2.0 XSI Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10212
306 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST, 2.0 ST, 2.0 S16, 2.0 XSI Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10214
306 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST, 2.0 ST, 2.0 S16, 2.0 XSI Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10216
306 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10230
306 1.9 D Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10224
306 1.9 D 1868 CC Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10226
306 1.9 D, 1.9 SLD, 1.9 SRDT Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	PE10228
306 1.9 D, 1.9 SLD, 1.9 SRDT 1905 CC Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10236
306 2.0 16V, 2.0 S16	SAGINAW	CI10358
306 2.0 HDI 90 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10230

306 2.0 HDI 90 Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10232
306 2.0 HDI 90 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10234
306 all Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10360
306 (7_) 1.8, 1.8 ST, 1.8 16V 03/97 - 05/01 Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10222
306 (7_) 1.9 D, 1.9 SLD, 1.9 SRDT 06/94 - 05/01 Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10222
306 (7_) 2.0 ST, 2.0 S16 06/94 - 05/01 Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10222
306 (7_, N_) 1.4, 1.6 06/94 - 05/01 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10208
306 (7_, N3, N5) 1.4, 1.6 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10240
307 2.0 16V, 1.6 Hdi, 1.6 HDI 110 Limitazione costruttore HPI	HPI	CI10264
307 ALL Limitazione costruttore HPI Info integrativa UGUALE A CI5132	HPI	PE10244
307 (3A/C, 3E, 3H) 1.6 HDI 110 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10214
308 (4A, 4C) 1.4 16V, 1.6 16V, 1.6 HDI, 2.0 HDI		CI10266
309 I (10_) 1.1, 1.3, 1.4, 1.6, 1.9, 1.9 GTI Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
309 I (10_) 1.9 D Limitazione costruttore H. EATON N° alette 1	H. EATON	PE10208
309 II (3_) 1.1, 1.4, 1.6, 1.9, 1.9 GTI Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
309 II (3_) 1.8 Diesel Limitazione costruttore H. EATON N° alette 1	H. EATON	PE10208
309 II (3_) 1.9 GTI 16V, 1.8 Diesel, 1.8 TD, 1.9 Diesel Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10258
309 II (3_) 1.9 GTI 16V, 1.8 Diesel, 1.8 TD, 1.9 Diesel Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10260
405 I (15_) 1.6, 1.9, 1.9 Injection, 1.9 4x4, 1.9 Sport Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
405 I (15_) 1.8 TD, 1.9 D, 1.9 Sport Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10258
405 I (15_) 1.8 TD, 1.9 D, 1.9 Sport Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10260
405 I (15_) 1.9 Motore XU Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10236
405 I (15_) 1.9, 1.9 4x4, 1.9 Sport Motore XU Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10242
405 II (4_) 1.4, 1.6 Motore XU5M Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202

405 II (4_) 1.6 Motore XU5JP Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10246
405 II (4_) 1.8, 2.0, 2.0 X4, 2.0 T 16 X4 - 08/93 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10216
405 II (4_) 1.9 D, 1.9 TD Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10242
405 II (4_) 1.9 D, 1.9 TD Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	PE10228
405 II (4_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 MI-16 - 03/93 Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10258
405 II (4_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 MI-16 - 03/93 Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10260
405 II (4_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 MI-16 03/93 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	CI10216
405 II (4_) 2.0 MI-16 - 08/93 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10216
405 II (4_) 2.0, 2.0 X4, 2.0 T 16 X4, 2.0 16V, 2.0 MI-16 09/93 Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10214
406 (8_) 1.6, 1.8, 1.8 16V - 10/00 Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
406 (8_) 1.6, 1.8, 1.8 16V - 10/00 Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	PE10248
406 (8_) 1.6, 1.8, 1.8 16V - 10/00 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10250
406 (8_) 1.8 16V 10/00 - Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10252
406 (8_) 1.8, 1.8 16V 11/95 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10254
406 (8_) 1.9 D Motore XUD9SD, n° Motore 6994 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10256
406 (8_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 16V HPI Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10258
406 (8_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0 16V HPI, 2.1 TD 12v Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10282
406 (8_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.1 TD 12V Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10280
406 (8_) 2.0 16V 136mm 6		PE10260
406 (8_) 2.0 16V Motore DEW_J4 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10262
406 (8_) 2.0 16V, 2.2 Motore EW_J4 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10252
406 (8_) 2.0 HDI - 08/00 Altezza [mm] 112 Entrata-ø [mm] 17,3	SAGINAW	PE10264
406 (8_) 2.0 HDI - 08/00 Altezza [mm] 108 Entrata-ø [mm] 16	SAGINAW	PE10266
406 (8_) 2.0 HDI, 2.2 HDI 09/00 - Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10284

406 (8_) 2.0 Turbo Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10262
406 (8_) 3.0 V6 24V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10268
406 (8B, 8E/F) 2.1 TD 12V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10270
407 (6_) 1.6 HDI 110 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	PE10214
407 (6D_) 2.0 HDI 2.2 HDI 2.7 HDI Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10294
407 SW (6E_) 1.6 HDI 110 1.8 2.0 2.2 3.0 Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10294
407 Coupè (6C_) 2.2 16V, 3.0 V6, 2.0 HDI, 2.7 HDI, 2.7 HDI, 3.0 HDI Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10294
504 1.6, 1.8, 1.9 D, 2.0, 2.0 TI, 2.1 D, 2.3 D, 2.7 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
505 2.3 D, 2.3 TD, 2.5 D, 2.5 TD 09/80 - 12/93 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	PE10274
505 (551_) 1.8, 2.0, 2.0 TI, 2.2, 2.2 GTI, 2.2 Turbo Inj, 2.5 D, 2.5 TD Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
505 (551_) 2.3 Turbo Diesel, 2.8 GTI		PE10276
505 (551_) ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10278
604 2.3 TD, 2.5 TD, 2.7 SL, 2.7 TI, 2.8 GTI Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10202
604 2.3 Turbo Diesel, 2.8 GTI		PE10276
605 (6B) 2.0, 2.0 Turbo Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10280
605 (6B) 2.0, 2.0 Turbo Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10282
605 (6B) 2.0, 2.0 Turbo, 2.1 D, 2.1 TD - 05/95 SAGINAW 89mm 4 Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10284
605 (6B) 2.1 TD 12V 06/95 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10256
605 (6B) 2.5 Turbo Diesel Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10286
605 (6B) 3.0, 3.0 V6, 3.0 SV 24 Altezza [mm] 111 N° alette 4		PE10288
607 (9_) 3.0 V6 24V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10268
806 (221) 1.8, 2.0 16V, 2.0 Turbo, Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
806 (221) 1.9 TD, 2.1 TD 12V Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10280
806 (221) 1.9 TD, 2.1 TD 12V Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10282

806 (221) 2.0 Hdi Altezza [mm] 112 Entrata-ø [mm] 17,3	SAGINAW	PE10264
806 (221) 2.0 Hdi Altezza [mm] 108 Entrata-ø [mm] 16	SAGINAW	PE10266
806 (221) 2.0 Hdi Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10284
806 (221) 2.0 Turbo Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10286
806 (221) 2.0 Turbo Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10288
807 (E) 2.0 HDI, 2.2, 2.2 HDI Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10274
807 (E) 2.0 HDI, 2.2, 2.2 HDI ELETTRICO IDRAULICA Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10296
BOXER (230_) 1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TD 4x4 Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10292
BOXER (230_) 2.0 i, 2.0 i 4x4 - 12/96 Altezza [mm] 121 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10294
BOXER (230_) 2.0, 2.0 4X4 12/96 - Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10292
BOXER (230_) 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.5 TD, 2.5 TDI 4x4 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	CI10296
BOXER (230_) 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.8 HDI	ZF	CI10298
BOXER (230_) 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.8 HDI N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
BOXER (230_) 2.5 TDI Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10256
BOXER (244) 2.0 Hdi Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	CI10302
BOXER (244) 2.8 Hdi, 2.8 HDi 4x4 N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
BOXER (244) ALL	ZF	PE10290
EXPERT (22_) 1.6, 2.0 Altezza [mm] 112 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10278
EXPERT (22_) 1.9 D, 1.9 TD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10280
EXPERT (22_) 1.9 D, 1.9 TD Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10282
EXPERT (22_) 2.0 HDI Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10284
EXPERT (224, 222) 2.0, 2.0 HDI Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	CI10306
EXPERT (VF3_) 1.6 HDI 90 01/07 - Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	CI10304
EXPERT (VF3A_, VF3U_, VF3X_, VF3V) Tepee 2.0 16V, 2.0 HDI Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10296

J5 1.8, 1.9 D, 2.0, 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.5 TD, 2.5 TD 4x4 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110202
PARTNER (5_) 1.1, 1.4 03/99 - 09/00 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110204
PARTNER (5_) 1.1, 1.4 03/99 - 09/00 Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110206
PARTNER (5_) 1.1, 1.4 - 02/99 Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110202
PARTNER (5_) 1.1, 1.4 10/00 - Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110218
PARTNER (5_) 1.4 06/96 - Altezza [mm] 97 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110208
PARTNER (5_) 1.6 16V MK1 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110204
PARTNER (5_) 1.6 16V MK1 Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110206
PARTNER (5_) 1.6 16V MK2 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110218
PARTNER (5_) 1.6 HDI Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110220
PARTNER (5_) 1.8 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110226
PARTNER (5_) 1.8 Altezza [mm] 104 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110228
PARTNER (5_) 1.9 D MK2 12/98 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110234
PARTNER (5_) 1.9 D MK1 Motore DW8. Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10236
PARTNER (5_) 1.9 D MK1 Motore DW8. Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10242
PARTNER (5_) 1.9 D MK1 Motore DW8. Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110236
PARTNER (5_) 1.9 D 06/96 - Motore XUD Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10236
PARTNER (5_) 1.9 D 06/96 - Motore XUD Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10242
PARTNER (5_) 2.0 HDI MK1 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110246
PARTNER (5_) 2.0 HDI MK2 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	C110244
PARTNER (5_) 2.0 HDI MK2 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110238
PARTNER (5_) 2.0 HDI MKI Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	C110240
911 (964) 3.2 SC Carrera Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 82	ZF	NI10246
911 (964) 3.6 Carrera, 3.6 Carrera 4, 3.6 Carrera RS Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 82	ZF	NI10246

911 (964) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10202
911 (993) 3.6 Carrera, 3.6 Carrera 4, 3.8 Carrera, 3.8 Carrera 4, RS, 3.8 Carrera RS 4, 3.8 Carrera Limitazione costruttore ZF	ZF	NI10246
911 (996) ALL Limitazione costruttore TRW	TRW	PO10204
924 2.5 S Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10206
924 2.5 S Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10208
924 2.5 S Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10210
928 4.4, 4.6 S, 4.9 S, 4.9 S,S4, 5.0 S4 CAT, 5.0 GT, 5.4 GTS Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10212
944 2.5, 2.5 S, 2.7, 3.0 S2 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10210
944 2.5, 2.5 TURBO, 2.7, 3.0 S2 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10206
944 ALL Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10208
968 3.0 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10208
968 3.0 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10210
968 3.0, 3.0 TURBO S Limitazione costruttore ZF	ZF	PO10206
CAYMAN 2.7 07/06 - Limitazione costruttore LUK	LUK	PO10214
11 1.4, 1.4 Turbo, 1.6 D, 1.7 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
18 ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10202
19 I 1.4, 1.7, 1.9 D, 1.9 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
19 I 1.8 16V, 1.9 TD Servotronic Limitazione costruttore HPI	HPI	RE10204
19 I (_53_) 1.9 D Altezza [mm] 140 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10206
19 II 1.4, 1.7, 1.9 D, 1.9 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	RE10208
19 II 1.9 D Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10210
19 II (_53_) 1.9 D Altezza [mm] 140 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10206
20 1.6, 2.0, 2.1 Diesel, 2.1 TD, 2.2 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
20 ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10202

21 1.7, 1.9 D Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	RE10208
21 1.9 D, 2.0, 2.0 4x4, 2.1 D, 2.2 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
25 2.1 D, 2.1 Turbo-D, 2.2, 2.4 V6 Turbo, 2.5 V6 Turbo, 2.7 V6, 2.8 V6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10204
25 2.4 V6 Turbo, 2.5 V6 Turbo, 2.8 V6 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10280
25 2.4 V6 Turbo, 2.5 V6 Turbo, 2.8 V6 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10282
25 2.7 V6 Injection Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10212
30 2.1 Turbo-D, 2.6, 2.6 TS/TX Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
5 1.4, 1.4 Alpine, 1.4 Turbo Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
9 1.4, 1.4 Turbo, 1.6 D, 1.7 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
CLIO I (B/C57_) 1.2 Servotronic		RE10214
CLIO I (B/C57_) 1.2, 1.4 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10216
CLIO I (B/C57_) 1.2, 1.4, 1.8 16V, Williams Altezza [mm] 101 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10218
CLIO I (B/C57_) 1.2, 1.4, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, Williams Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10204
CLIO I (B/C57_) 1.2, 1.4, 1.8, 1.8 Rsi, 1.8 16V, 1.9 D, Williams Limitazione costruttore HPI	HPI	RE10220
CLIO I (B/C57_) 1.2, 1.4, 1.9 D Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	OP10242
CLIO I (B/C57_) 1.2, 1.4, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, Williams Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10222
CLIO I (B/C57_) 1.4 Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
CLIO I (B/C57_) 1.7, 1.8, 1.8 Rsi Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	RE10208
CLIO II 1.5 DCI Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10224
CLIO II (_B0/1/2_) 1.2, 1.2 16V Servotronic		RE10214
CLIO II (_B0/1/2_) 1.2, 1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DA10202
CLIO II (_B0/1/2_) 1.2, 1.2 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 2.0 16V Sport, 1.5 dCi, 1.9 D, 1.9 dTi Limitazione costruttore HPI	HPI	RE10226
CLIO II (_B0/1/2_) 1.2, 1.4, 1.4 16V, 1.5 dCi, 1.6, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 dTi, 2.0 16V, 3.0 V6 Sport Altezza [mm] 98	SAGINAW	RE10222
CLIO II (_B0/1/2_) 1.2, 1.4, 1.6, 1.9 D Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	OP10242

CLIO II (_B0/1/2_) 1.4 Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10228
CLIO II (_B0/1/2_) 1.4, 1.4 16V, 1.5 dCi, 1.6, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 dTi Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
CLIO II (_B0/1/2_) 1.4, 1.6, 1.6 16V Altezza [mm] 101 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10218
ESPACE I (J11_) 2.0, 2.1 TD, 2.2 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
ESPACE I (J11_) 2.1 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10280
ESPACE I (J11_) 2.1 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10282
ESPACE I (J11_) ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10202
ESPACE II (J/S63_) 2.0, 2.1 TD, 2.2, 2.2 4x4, 2.8 V6 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10280
ESPACE II (J/S63_) 2.0, 2.1 TD, 2.2, 2.2 4x4, 2.8 V6 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	PE10282
ESPACE II (J/S63_) 2.0, 2.1 TD, 2.2, 2.2 4x4, 2.8 V6 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
ESPACE II (J/S63_) 2.1 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	RE10230
ESPACE III (JE0_) 1.9 dTi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 dCi, 2.2 12V TD, 3.0 V6 24V Altezza [mm] 96	SAGINAW	NI10232
ESPACE III (JE0_) 1.9 dTi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 dCi, 2.2 12V TD, 3.0, 3.0 V6 24 Altezza [mm] 110	SAGINAW	OP10236
ESPACE III (JE0_) 2.2 12V TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
ESPACE III (JE0_) 2.2 12V TD Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	RE10232
ESPACE III (JE0_) 3.0 Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10234
EXPRESS (F40_,G40_) 1.9 D Limitazione costruttore HPI	HPI	RE10220
FUEGO (136_) ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10202
KANGOO (_C0/1_) 1.2, 1.2 16V, 1.5 DCI, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 DCI Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DA10202
KANGOO (_C0/1_) 1.2, 1.4, 1.6, 1.6 16V, 1.5 dCi, 1.9 dTi, 1.9 dCi 4x4, D 55 1.9, D 65 1.9 Altezza [mm] 98	SAGINAW	RE10222
KANGOO (_C0/1_) 1.5 dCi, 1.6 16V bivalent Limitazione costruttore KOYO	KOYO	RE10236
KANGOO (_C0/1_) ALL Limitazione costruttore HPI	HPI	RE10226
KANGOO (KC0/1_) 1.4 Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10228
KANGOO (KC0/1_) 1.4, 1.5 dCi, 1.6 16V, 1.9 dTi, 1.9 D Ci, D 55 1.9, D 65 1.9 Altezza [mm] 96	SAGINAW	NI10232

LAGUNA (_56_) 1.6 16V, 1.8, 1.9 dTi, 1.9 dCi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT, 3.0, 3.0 24V Altezza [mm] 110	SAGINAW	OP10236
LAGUNA (_56_) 1.8, 2.0, 2.2 D Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10238
LAGUNA (_56_) 1.9 DCI (B56W) Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
LAGUNA (_56_) 2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
LAGUNA (_56_) 2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	RE10240
LAGUNA (_56_) 2.0 16V, 2.2 D, 2.2 dT, 2.2 dCi Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10232
LAGUNA (_56_) 2.0, 2.0 16V Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10242
LAGUNA (_56_) 3.0 Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	OP10242
LAGUNA (_56_) all Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
LAGUNA II (_G0/1_) 1.9 DCI 03/01 - Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
LAGUNA II (_G0_) 1.6 16V Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	RE10244
LAGUNA II (_G0_) 1.9 dCi Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10236
LAGUNA II (_G0_) 2.2 dCi Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
LAGUNA II (_G0_) all Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
MASTER I 2.0, 2.1 D, 2.2, 2.4 D, 2.5 D, 2.5 TD Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	JE10204
MASTER I 28-35 2.5 D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	RE10246
MASTER I 28-35 2.5 D N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
MASTER II 1.9 dTi, 1.9 dCi 80, 2.2 dCi 90 Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
MASTER II 1.9 dTi, 1.9 dCi 80, 2.2 dCi 90 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
MASTER II 2.5 D, 2.8 dTi Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	RE10246
MASTER II 2.5 D, 2.8 dTi N° fori fissaggio 2 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	ZF	CI10300
MASTER II 2.5 D, 2.8 DTI Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	RE10248
MASTER II (_D) 2.2 Dci 90 Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
MASTER II (_D) 2.2 Dci 90 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10222

MASTER II (_D) 2.2 dCi 90, 2.5 dCi 120 Limitazione costruttore ZF	ZF	NI10234
Pressione [bar] 120		
MASTER II (FD) 1.9 DTI, 2.2 DCI, 2.5 D, 2.5 DCI 09/00 - Altezza [mm] 113	SAGINAW	NI10230
Limitazione costruttore SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.4 Eco, 1.4 e, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D Eco, 1.9 dT, 1.9 TDI	SAGINAW	RE10250
Altezza [mm] 128		
MEGANE (_A0/1_) 1.4 Eco, 1.4 e, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D Eco, 1.9 dT, 1.9 TDI	SAGINAW	RE10252
Limitazione costruttore SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.4 Eco, 1.4 e, 1.6 i, 1.6 e, 2.0 i, 2.0 16v Altezza [mm] 96	SAGINAW	NI10232
Limitazione costruttore SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.4, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 dTi, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0	SAGINAW	RE10222
16V Altezza [mm] 98		
MEGANE (_A0/1_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 dCi, 1.9 dTi, 1.9 TDI, 2.0, 2.0	SAGINAW	RE10254
16V Limitazione costruttore SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 1.9 dT, 1.9 TDI, 2.0, 2.0 16V	SAGINAW	JE10204
Limitazione costruttore SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.4, 1.6 Altezza [mm] 103	SAGINAW	DA10202
Limitazione costruttore SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.9 D, 1.9 Dt, 1.9 TDI Servotronic Limitazione costruttore	SAGINAW	OP10204
SAGINAW		
MEGANE (_A0/1_) 1.9 dCi, 1.9 dTi Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
MEGANE CLASSIC (LA_) 1.6 16V Motore K4M 700 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10242
N° alette 6		
MEGANE I (BA0/1_) 1.9 D Eco, 1.9 dCi, 1.9 dT, 1.9 TDI Limitazione costruttore	SAGINAW	RE10256
SAGINAW		
SAFRANE (B54_) 2.0, 2.0 12V, 2.2 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10258
SAFRANE I (B54_) 2.0 12V, 2.2, 3.0 V6, 3.0 BITURBO Limitazione costruttore	SAGINAW	RE10260
SAGINAW		
SAFRANE I (B54_) 2.5 dT, 3.0 V6, 3.0 4x4 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10204
N° alette 6		
SAFRANE I (B54_) 2.5 dT, 3.0 V6, 3.0 4x4 Entrata-ø [mm] 18		RE10262
Uscita-ø [mm] 16		
SAFRANE II (B54_) 2.0 16V Altezza [mm] 107	SAGINAW	RE10242
Limitazione costruttore SAGINAW		
SAFRANE II (B54_) 2.2 dT Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
SAFRANE II (B54_) 2.2 dT Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10240
N° alette 6		
SAFRANE II (B54_) 2.2 dT Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10232
N° alette 6		
SAFRANE II (B54_) 3.0 V6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10280
N° alette 6		
SAFRANE II (B54_) 3.0 V6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10282
N° alette 6		
SCENIC (JA0/1_) 1.4 i, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D, 1.9 dT Altezza [mm] 128	SAGINAW	RE10250
Limitazione costruttore SAGINAW		

SCENIC (JA0/1_) 1.4 i, 1.6 i, 1.6 e, 1.9 D, 1.9 dT Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10252
SCENIC (JA0/1_) 1.9 D, 1.9 Dt, 1.9 TDI Servotronic Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10204
SCENIC (JA0/1_) 1.9 dCi RX4, 2.0 16V RX4 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
SCÉNIC I (JA0/1_) 1.4, 1.6 Altezza [mm] 103 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	DA10202
SUPER 5 (_40_) 1.4, 1.4 CAT, 1.4 Turbo Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	RE10264
SUPER 5 (_40_) 1.4, 1.4 Turbo, 1.6 D, 1.7 N° alette 6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10204
TRAFIC (_X_) 1.4, 1.7, 1.9 D, 2.0, 2.1 D, 2.2, 2.2 4x4, 2.5 D, 2.5 D 4x4 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10236
TRAFIC (_X_) 1.4, 1.7, 1.9 D, 2.0, 2.1 D, 2.2, 2.2 4x4, 2.5 D, 2.5 D 4x4 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	JE10204
TRAFIC II (_L) 1.9 dCi 80, 1.9 dCi 100, 2.0 Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
TRAFIC II (_L) 1.9 dCi 80, 1.9 dCi 100, 2.0 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
TRAFIC II (_L) 2.0, 2.5 dCi Altezza [mm] 96 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10232
200 (RF) 211, 214 i, 214 Si, 216 Si, 218 K Vi Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10202
200 (RF) 214 i, 214 Si Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10204
200 (RF) 216 Si Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10206
200 (RF) 220 D/SD, 220 SDi Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
200 (XW) 214, 214 Si /GSi, 214 GSi /Si, 216, 216 GSi /GTi, 218 D /TD, 220 Gsi Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10202
200 (XW) 214, 214 Si/GSi, 214 GSi/Si, 220 GTi /GSi, 220 Turbo Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10204
200 (XW) 216 GTi Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10208
200 (XW) 216, 216 GSi Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10206
200 (XW) 220 GTi /GSi, 220 Turbo Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
2000-3500 (SD1) ALL 06/76 - 10/86 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10210
25 (RF) 1.4 16V, 1.6 16V, 1.8 16V Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10202
25 (RF) 2.0 iDT Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
400 (RT) 414 Si, 416 Si Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10202

400 (RT) 414 Si, 416 Si, 420 Si Lux Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10204
400 (RT) 416 Si Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10206
400 (RT) 420 D/DI, 420 SI Servotronic Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
400 (RT) 420 Si Lux Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	MG10202
400 (XW) 414, 414 GSI /SI, 416 GSI /GSE, 416 GTI /GTE, 420 GTI /GSI, 420 Turbo Entrata-ø [mm] 16	H. EATON	RO10204
400 (XW) 416 GSI, 416 GSI/GSE Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10206
400 (XW) 416 GTI Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10208
400 (XW) 420 GTI /GSI, 420 Turbo Servotronic Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
45 (RT) 1.4, 1.6, 1.8 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10204
45 (RT) 1.4, 1.6, 1.8 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10202
45 (RT) 2.0 iDT Servotronic Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
45 (RT) 2.0 V6 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	MG10202
600 (RH) 618 i /Si, 620 i /Si /Ti, 623 Si Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	RO10212
600 (RH) ALL Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10214
600 (RH) ALL Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10216
75 (RJ) 2.0 V6, 2.5 V6 Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10218
800 825 D/SD Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10220
800 (XS) 820e, 820 SE/SI, 820 16 V I/SI Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10222
800 (XS) 825 STERLING, 827 STERLING Limitazione costruttore HONDA	HONDA	RO10224
800 COUPÉ 827 24V Limitazione costruttore HONDA	HONDA	RO10224
CABRIOLET (XW) 214 1.4, 214 1.4i 16V Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10204
CABRIOLET (XW) 216 1.6i, 216 1.6i 16V Entrata-ø [mm] 16 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10206
MAESTRO 2.0 D, 2.0 TD Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10226
MONTEGO 1.6 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10228

MONTEGO 2.0 D Turbo, 2.0 Turbo-D Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10226
MONTEGO 2.0 i CAT, 2.0 Gti, 2.0 GTI/LXI Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10230
STREETWISE 1.4 Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	RO10202
STREETWISE 2.0 TD Limitazione costruttore H. EATON	H. EATON	HO10204
900 2.0 c, 2.0 i, 2.0 EMS, 2.0 Turbo Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10202
900 I 2.0 Turbo, 2.0 EMS, 2.1 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10204
900 I 2.0 Turbo-16 01/94 - Altezza [mm] 112,6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10206
900 I 2.0, 2.1 01/84 - 12/93 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10208
900 II 2.0 i, 2.0 -16 Turbo, 2.3 -16, 2.5 -24 V6 Altezza [mm] 112,6 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10206
9000 2.0, 2.0 CS, 2.0 Turbo, 2.3 CS, 2.3 Turbo, 2.3 Aero CS Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10210
9000 2.0, 2.3 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	SA10212
9000 3.0 -24 V6 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10214
9-3 (YS3_) 2.0 i, 2.0 Turbo, 2.0 SE Turbo, 2.3 i, 2.3 Turbo 10/00 Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10216
9-3 (YS3_) 2.0 i, 2.0 Turbo, 2.0 SE Turbo, 2.3 i, 2.3 Turbo 11/00 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10218
9-3 (YS3_) 2.0 t, 2.2 TiD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	SA10220
9-3 (YS3F) 1.8 I, 1.9 TID 01/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	OP10266
9-3 (YS3F) 1.8 T, 2.0 T 09/02 - Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SA10222
9-5 (YS3_) 2.2 TiD Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	SA10220
9-5 (YS3E) 2.0 T, 2.3 T/TURBO Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore ZF	ZF	SA10224
9-5 (YS3E) 3.0 TID 07/01 - Altezza [mm] 113 Limitazione costruttore ZF	ZF	SA10226
99 ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10228
99 ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SA10230
ALHAMBRA (7V_) 1.8 T 20V, 1.9 TDI /4motion, 2.0 i, 2.8 V6 /4motion Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SE10202
ALHAMBRA (7V_) 1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 TDI, 2.8 V6 09/99 - Limitazione costruttore ZF	ZF	SE10204

ALHAMBRA (7V_) 1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 TDI, 2.8 V6 09/99 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
ALHAMBRA (7V_) 1.9 TDI, 2.0 i - 08/99 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	FO10276
ALHAMBRA (7V_) 2.0 i - 08/99 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10278
ALHAMBRA (7V_) 2.0 i - 08/99 Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
AROSA (6H) 1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.7 SDI Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
AROSA (6H) 1.4 TDI, 1.7 SDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
CORDOBA (6K_) 1.0, 1.0 16V, 1.4, 1.4 16V Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
CORDOBA (6K_) ALL Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
CORDOBA (6K_) ALL Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
CORDOBA (6L_) 1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.9 SDI, 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore TRW TRW	TRW	SE10208
CORDOBA (6L_) 1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.9 SDI, 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore SMI-KOYO KOYO	SMI-KOYO	AU10228
CORDOBA (6L_) 1.4 16V, 1.9 SDI, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
IBIZA II (6K_) 1.0 i, 1.3 i, 1.4 i /16V, 1.6 i, 1.8 i /19V, 2.0 i /16V Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SE10210
IBIZA II (6K_) ALL Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
IBIZA II (6K_) ALL Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
IBIZA II (6K1) 1.9 TD, 1.9 TDI Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SE10212
IBIZA III (6K_) 1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8 T 20V, 1.9 SDI /TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
IBIZA III (6K_) 1.4, 1.4 16V Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
IBIZA IV (6L_) 1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.8 T FR /Cupra R, 1.9 SDI /TDI Limitazione costruttore TRW costruttore TRW	TRW	SE10208
IBIZA IV (6L_) 1.2, 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.6, 1.8 T FR /Cupra R, 1.9 SDI /TDI Limitazione costruttore SMI-KOYO costruttore KOYO	SMI-KOYO	AU10228
IBIZA IV (6L_) 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
IBIZA V (6J5,6J1,6J8) 1.6 LPG 2.0, 1.2 1.4 1.6 1.9 2.0 TDI Limitazione costruttore TRW TRW	TRW	AU10268
INCA (6K_) 1.4 i, 1.4 16V Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
INCA (6K_) 1.4 i, 1.4 16V, 1.6 i, 1.7 D, 1.9 D, 1.9 SDI /TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204

<b>INCA (6K_) ALL Altezza [mm] 98</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>AU10234</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>LEON (1M1) 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V / T, 1.8 T Cupra R, 1.9 SDI / TDI Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10204</b>
<b>LEON (1M1) 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V / T, 1.8 T Cupra R, 1.9 SDI / TDI Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10230</b>
<b>TOLEDO I (1L) 1.6 i, 1.8 Altezza [mm] 105</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>SE10210</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>TOLEDO I (1L) 1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0 i, 2.0 i 16V Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10204</b>
<b>TOLEDO I (1L) 1.6 i, 1.8 i</b>		<b>SE10214</b>
<b>TOLEDO I (1L) 1.9 SDI Altezza [mm] 110</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>SE10212</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>TOLEDO I (1L) 1.9 SDI ABS Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10216</b>
<b>N° alette 6</b>		
<b>TOLEDO II (1M2) 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V, 1.8 20V T, 1.9 TDI, 2.3 V5 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10204</b>
<b>TOLEDO II (1M2) 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V, 1.8 20V T, 1.9 SDI / TDI Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10230</b>
<b>FABIA (6Y_) ALL Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>SE10208</b>
<b>FABIA (6Y_) ALL Limitazione costruttore KOYO</b>	<b>SMI-KOYO</b>	<b>AU10228</b>
<b>FABIA (6Y2,6Y3,6Y5) Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>AU10268</b>
<b>FABIA Praktik ALL Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>AU10268</b>
<b>FABIA Praktik ALL Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>SE10208</b>
<b>FABIA Praktik ALL Limitazione costruttore KOYO</b>	<b>SMI-KOYO</b>	<b>AU10228</b>
<b>FELICIA 1.6, 1.6 LX Servotronic Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10206</b>
<b>Pressione [bar] 72</b>		
<b>FELICIA 1.9 D Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10204</b>
<b>Pressione [bar] 90</b>		
<b>FELICIA 1.9 D Altezza [mm] 98</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>AU10234</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>OCTAVIA (1U_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 1.8 20V, 1.8 T /4x4, 1.9 SDI /TDI, 2.0, 2.0 4x4 Altezza [mm] 98</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>AU10234</b>
<b>OCTAVIA (1U_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 1.8 20V, 1.8 T /4x4, 2.0, 2.0 4x4 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10204</b>
<b>OCTAVIA (1U_) 1.9 SDI /TDI Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>AU10230</b>
<b>Pressione [bar] 100</b>		
<b>OCTAVIA (1U_) 1.9 SDI /TDI Limitazione costruttore KAYABA</b>	<b>KAYABA</b>	<b>AU10232</b>
<b>Pressione [bar] 100</b>		
<b>ROOMSTER (5J) Limitazione costruttore TRW</b>	<b>TRW</b>	<b>AU10268</b>

SUPERB (3U4) 1.8 T, 2.0, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10238
KORANDO (KJ) 2.3 D, 2.9 D/TD 04/00 - Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SY10202
KORANDO (KJ) 2.3 D, 2.9 D/TD - 03/00 Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 6	TOYODA	SY10204
MUSSO (FJ) 2.3 D, 2.9 D/TD 04/00 - Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SY10202
MUSSO (FJ) 2.3 D, 2.9 D/TD - 03/00 Limitazione costruttore TOYOTA N° alette 6	TOYODA	SY10204
MUSSO (FJ) 2.9 D, 2.9 TD N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 124		SY10206
MUSSO (FJ) ALL Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SY10208
RODIUS Altezza [mm] 114 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SY10202
IMPREZA (GD, GG) 1.6 /AWD, 2.0 /Turbo, 2.0 R, 2.0 WRX Turbo, 2.0 WRX Sti, 2.5 WRX 2.5 WRX ST112/00 - Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SU10202
IMPREZA (GF, GC,GFC) 2.0 TURBO 4WD 03/94 -12/00 Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	SU10204
IMPREZA (GF, GC,GFC) 2.0 TURBO 4WD 03/94 -12/00 Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	SU10206
IMPREZA (GF, GC,GFC) ALL EXCEPT 2.0 GT TURBO - 12/00 Limitazione costruttore UNISIAJECS	UNISIAJECS	SU10208
IMPREZA (GG) 2.5 WRX Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	SU10220
LEGACY I (BC, BJF) ALL 01/89 - 08/94 N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 115		SU10212
LEGACY II (BD, BG) 2.5 Limitazione costruttore ZUA N° alette 5	ZUA	SU10214
LEGACY II (BD, BG) ALL 09/94 - 03/99 N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 115		SU10212
LEGACY III (BE, BH) 2.0, 2.5, 3.0 10/98 - 08/03 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore ZF	ZF	SU10216
LEGACY IV 2.0 Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SU10218
BALENO (EG) 1.9 TD		
BALENO (EG) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	SZ10204
GRAND VITARA 1.9 DDIS 10/05 - Limitazione costruttore UNISIAJECS N° alette 7	UNISIAJECS	SZ10206
GRAND VITARA (FT, GT) 03/98 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	SZ10208
GRAND VITARA (FT, GT) 03/98 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	SZ10210
GRAND VITARA (FT, GT) 03/98 - Limitazione costruttore KAYABA N° alette 5	KAYABA	SZ10212

GRAND VITARA (FT, GT) 2.0 HDI Limitazione costruttore KAYABA N° alette 6	KAYABA	SZ10214
GRAND VITARA (FT, GT) 2.0 HDI Altezza [mm] 117 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SZ10216
SAMURAI (SJ) 1.3 Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	SZ10218
SAMURAI (SJ) 1.9 D, 1.9 TD 11/98 - Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	SZ10220
VITARA (ET, TA) 1.6, 1.6 16V Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SZ10222
VITARA (ET, TA) 1.9 D		
VITARA (ET, TA) 1.9 D, 2.0 16V, 2.0 V6, 2.0 TD, 2.5 V6 N° alette 4 Puleggia -ø [mm] 134		SZ10224
VITARA (ET, TA) ALL Limitazione costruttore KAYABA N° alette 4	KAYABA	SZ10226
A ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	TA10202
TAGORA ALL		PE10276
TAGORA ALL Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	TA10204
INDIGO (4_V2) Limitazione costruttore TRW N° alette 5	TRW	TT10202
TELCOLINE Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	TT10204
4 RUNNER ALL	TOYODA	TO10202
AVENSIS (_T22_) 1.6, 1.8 Limitazione costruttore ZF N° alette 3	ZF	TO10204
AVENSIS (_T22_) 2.0 D-4D - 02/03 N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 117		TO10206
AVENSIS (_T22_) 2.0 TD Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
AVENSIS (_T22_) 2.0 VVT-I 10/00 - N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 117		TO10210
AVENSIS (T25) 2.0 D-4D 04/03 - N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 117		TO10206
AVENSIS VERSO (AC_) 2.0 D-4D N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 117		TO10206
CAMRY (V1) 1.8, 1.8 Turbo-D, 2.0, 2.0 GLI Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10212
CAMRY (V2) 2.0, 2.0 GLi 16V, 2.0 Turbo-D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10212
CARINA E (_T19_) 1.6, 1.6 16V, 1.6 GLI, 1.6 i, 1.8, 1.8 i, 1.8 i 16V Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10214
CARINA E (_T19_) 1.6, 1.6 16V, 1.6 GLI, 1.8 Limitazione costruttore ZF N° alette 3	ZF	TO10216

CARINA E (_T19_) 2.0 D /TD Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
CARINA E (_T19_) 2.0 i, 2.0 GLI / GTi / GTi 16V Limitazione costruttore ZF N° alette 4	ZF	TO10218
CARINA II (_T17_) 1.6 Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10214
CARINA II (_T17_) 2.0 D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
CARINA II (_T17_) 2.0, 2.0 GLI Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10212
CELICA (_T16_) ALL 01/85 - 12/90 Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10220
CELICA (_T18_) 2.0 Turbo 4WD 01/89 - 12/94 Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10212
CELICA (ZZT23_) 1.8 16V VT-i 11/99 - N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 122		TO10222
COROLLA (_E10_) 1.6 Si, 1.6 GLI, 1.8 GT Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
COROLLA (_E10_) 2.0 D (CE100_) 07/92 - 04/97 Limitazione costruttore ZF	ZF	TO10224
COROLLA (_E11_) 1.4 N° alette 5 Puleggia -ø [mm] 113		TO10226
COROLLA (_E11_) 2.0 D (CE110_) 04/97 - 12/99 Limitazione costruttore ZF	ZF	TO10224
COROLLA (_E11_) 2.0 D (CE110_) 12/99 - Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10228
COROLLA (_E7_) 1.8 D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
COROLLA (_E8_) 1.8 D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
COROLLA (_E9_) 1.8 D Limitazione costruttore TOYOTA	TOYOTA	FI10214
HILUX (_N_) 2.5 D-4D		TO10230
HILUX II (_N_) 2.4 D 08/88 - 12/96		TO10232
LAND CRUISER (_J6_) 08/81 - 11/82 Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10234
LAND CRUISER (_J6_) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	FE10204
LAND CRUISER 100 (_J10_) 4.2 TD 01/98 -		TO10236
LAND CRUISER 100 (_J10_) ALL		TO10238
LAND CRUISER 80 (_J8_) 4.0 01/90 - 08/92		TO10240
LAND CRUISER 80 (_J8_) ALL Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10242

LAND CRUISER 90 (_J9_) 3.4 i 24V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	TO10244
LAND CRUISER 90 (_J9_) ALL Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10246
LAND CRUISER 90 (_J9_) ALL		TO10230
MR2 (_W3_) 1.8 16V VT-I		TO10248
PICNIC (_XM10) ALL Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10220
PREVIA (TCR1_, 2_) 2.4, 2.4 4WD Limitazione costruttore ZF	ZF	TO10250
RAV 4 I (SXA1_) 2.0 16V Limitazione costruttore TOYOTA	TOYODA	TO10212
RAV 4 II (XA2) 2.0 D-4D 10/03 - 01/06 Altezza [mm] 103 N° alette 5		TO10252
BORA (1J_) 1.4 16V, 1.6, 1.6 FSI, 1.8, 1.8 T, 1.9 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	AU10230
CADDY I SDI / TDI, 2.0, 2.3 V5 (14) 1.6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	VW10202
CADDY II (9K9_,9U7) 1.4, 1.6, 1.9 D, 1.9 SDI, 1.9 TDI Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
CADDY II (9K9_,9U7) 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
CADDY II (9K9_,9U7) 1.4, 1.6, 1.9 D, 1.9 SDI, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
CADDY II (9K9_,9U7) 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10278
CADDY II Pick-up (9U7) 1.6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
CADDY III (2K_) 1.6 Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
CORRADO (53I) 1.8 16V Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10278
CORRADO (53I) 1.8 16V Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
CORRADO (53I) 1.8 G60, 2.0 i 16V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10236
CORRADO (53I) 2.0 i, 2.0 i 16V, 2.9 VR6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	VW10204
CORRADO (53I) 2.9 VR6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
CORRADO (53I) 2.9 VR6 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
CRAFTER 2.5 TDI Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10206
CRAFTER 2.5 TDI 136cv Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	VW10208

GOLF I Cabriolet (155) 1.6, 1.8 Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
GOLF II (19E, 1G1) 1.0, 1.3, 1.6, 1.6 D, 1.6 TD, 1.8, 1.8 i cat, 1.8 GTI Altezza [mm] 99 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VW10210
GOLF II (19E, 1G1) 1.6, 1.8 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10236
GOLF II (19E, 1G1) all Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
GOLF III (1H_,1E7) 1.4, 1.6, 2.8 VR6, 2.9 VR6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
GOLF III (1H_,1E7) 1.8, 1.9 D, 1.9 TD / GTD / TDI, 2.0, 2.0 GTI 16V Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
GOLF III (1H_,1E7) 1.8, 1.9 D, 1.9 TD / GTD / TDI, 2.0, 2.0 GTI 16V Limitazione costruttore ZF	ZF	SE10216
GOLF III (1H_,1E7) 1.9 TDI, 1.9 SDI Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	SE10212
GOLF III (1H_,1E7) 2.8 VR6, 2.9 VR6 > CH. 1H-S- 078185 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VW10212
GOLF III (1H_,1E7) ALL		SE10214
GOLF III (1H_,1E7) ALL Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
GOLF IV (1J_,1E7) 1.4 16V, 1.6, 1.6 FSI, 1.8, 1.8 T, 1.9 SDI / TDI, 2.0, 2.3 V5 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10230
GOLF IV (1J_,1E7) 1.4 16V, 1.6, 1.9 TDI, 2.8 V6 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	SE10216
GOLF IV (1J_,1E7) all Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
JETTA II (19E, 1G2) all Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
LT 25-35 II 2.8 TDI 05/01 - 06/06 Limitazione costruttore LUK	LUK	VW10214
LT 28-35 II 2.5 TDI 05/96 - 07/06 Limitazione costruttore LUK	LUK	VW10216
LT 28-35 II (2DM) 2.5 SDI-TDI 07/96 - 07/06 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	VW10218
LT 28-46 II 2.5 TDI 05/96 - 07/06 Limitazione costruttore LUK	LUK	VW10216
LT 28-46 II 2.8 TDI 01/99 - Limitazione costruttore LUK	LUK	VW10220
LT 28-46 II (2DX0_E) 2.5 SDI-TDI 09/96 - 07/06 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	VW10218
LT 40-55 I 2.4, 2.4 4WD, 2.4 i, 2.4 D, 2.4 TD Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	VW10222
LT II 2.5 SDI, 2.5 TDI Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	VW10208
LUPO (6X1, 6E1) 1.0, 1.2 TDI 3L, 1.4, 1.4 16V, 1.4 FSI, 1.4 TDI, 1.6 GTI, 1.7 SDI Limitazione costruttore ZF	ZF	VW10202

LUPO (6X1, 6E1) 1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.4 FSI, 1.6 GTI Servotronic Limitazione costruttore ZF	ZF	SE10206
LUPO (6X1, 6E1) 1.2 TDI, 1.4 TDI, 1.7 SDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
LUPO (6X1, 6E1) ALL Limitazione costruttore TRW	TRW	SE10208
LUPO (6X1, 6E1) ALL Limitazione costruttore KOYO	SMI-KOYO	AU10228
MULTIVAN V (7H_) 1.9 TDI Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10206
MULTIVAN V (7H_) 2.5 TDI 2.461 CC Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10226
MULTIVAN V (7HM) 3.2 V6	ZF	VW10228
NEW BEETLE 1.4 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
NEW BEETLE 1.4, 1.6, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	AU10230
PASSAT (32B) ALL Entrata- $\varnothing$ [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10204
PASSAT (3A_, 35I) 1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0, 2.0 16V Altezza [mm] 110	SAGINAW	FO10278
PASSAT (3A_, 35I) 1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9TD /TDI, 2.0, 2.0 16V Altezza [mm] 99	SAGINAW	VW10210
PASSAT (3A_, 35I) 1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
PASSAT (3A_, 35I) 1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 2.0, 2.0 16V Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VW10230
PASSAT (3A_, 35I) 1.8 G60, 2.0 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	SE10216
PASSAT (3A_, 35I) 1.8, 1.8 G60, 1.8 16V Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10236
PASSAT (3A_, 35I) 2.8 VR6, 2.9 VR6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
PASSAT (3A_, 35I) 2.8 VR6, 2.9 VR6 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
PASSAT (3B2, 3B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T /quattro, 2.6 /quattro, 2.8 /quattro Limitazione costruttore LUK	LUK	AU10210
PASSAT (3B2, 3B5) 1.6, 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.3 VR5 Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 110	KAYABA	AU10240
PASSAT (3B2, 3B5) 1.6, 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0, 2.3 VR5 Ch. 3B-VP-113 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10238
PASSAT (3B2, 3B5) 2.0, 2.0 E /quattro, 2.3 E /quattro, 2.4 D, 2.5 TDI, 2.6 /quattro, 2.8 E /quattro Entrata- $\varnothing$ [mm] 18	ZF	AU10212
PASSAT (3B2, 3B5) 2.8 V6, 2.8 V6 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10242
PASSAT (3B3, 3B6) 1.6, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0, 2.3 V5 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10238

PASSAT (3B3, 3B6) 1.6, 2.3 V5, 1.9 TDI Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 110	KAYABA	AU10240
PASSAT (3B3, 3B6) 2.8 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10242
POLO (6K_) 1.4, 1.6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
POLO (6K_) 1.4, 1.6 Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
POLO (6K_) 1.4, 1.6 Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10278
POLO (6K_) 1.4, 1.6 Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
POLO (6K_) 1.7 SDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI Altezza [mm] 110 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FO10278
POLO (6K_) 1.7 SDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
POLO (6N_) 1.0, 1.3, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
POLO (6N_) 1.0, 1.3, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	VW10232
POLO (6N_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.7 SDI, 1.8, 1.9 SDI, 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore ZF	ZF	VW10202
POLO (6N_) 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
POLO (6N_) 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
POLO (86C, 80) 0.9, 1.0, 1.0 CAT, 1.1, 1.3, 1.3 CAT, 1.3 D, 1.4 D Altezza [mm] 99 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VW10210
POLO (86C, 80) 1.0 CAT Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
POLO (86CF) 1.0, 1.3, 1.4 D Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 75	ZF	VW10232
POLO (9N_) 1.4 16V Servotronic Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 72	ZF	SE10206
POLO (9N_) 1.4 TDI, 1.9 SDI Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 90	ZF	SE10204
POLO (9N_) 1.9 SDI / TDI Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
POLO (9N_, 9°4, 6R) Limitazione costruttore TRW	TRW	AU10268
POLO (9N_) ALL Limitazione costruttore TRW	TRW	SE10208
POLO (9N_) ALL Limitazione costruttore KOYO	SMI-KOYO	AU10228
POLO CLASSIC (6KV_) 1.4, 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI /TDI Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
SANTANA 1.8, 1.8 i Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	VW10234

SANTANA 1.8, 1.8 i Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
SANTANA 1.8, 1.8 i Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10238
SCIROCCO (53B) 1.3, 1.5, 1.6, 1.8, 1.8 16V Altezza [mm] 99 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VW10210
SCIROCCO (53B) 1.6, 1.8, 1.8 16V Servotronic Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	AU10234
SHARAN (7M_) 1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0, 2.8 V6 24V, 2.8 VR6 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	VW10236
SHARAN (7M_) 1.9 TDI, 2.0 i Limitazione costruttore ZF	ZF	FO10280
SHARAN (7M_) 1.9 TDI, 2.0 i Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	FO10276
SHARAN (7M_) 2.8 VR6 > Ch. 7M-V-020 000 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	FO10284
TOUAREG (7L_) 2.5 R5 TDI, 5.0 V10 TDI Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10226
TOUAREG (7L_) 3.0 TDI Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10238
TOUAREG (7L_) 5.0 V10 TDI 10/02 - 05/10 Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	VW10240
TRANSPORTER III 1.6 D, 1.6 TD /Syncro, 1.7 D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	AU10218
TRANSPORTER III 1.6 D, 1.6 TD, 1.7 D Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	VW10208
TRANSPORTER III 1.9 /Syncro, 2.1 /Syncro, 2.1 i, 2.1 CAT Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	VW10242
TRANSPORTER IV 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI Altezza [mm] 108 Entrata-ø [mm] 16	ZF	VW10244
TRANSPORTER IV 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI Altezza [mm] 105 Limitazione costruttore ZF	ZF	NI10226
TRANSPORTER IV (70__ ) 1.8, 1.9 TD, 2.0, 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI	ZF	VW10228
TRANSPORTER IV (70__ ) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI Limitazione costruttore ZF	ZF	VW10246
TRANSPORTER IV (70__ ) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.8 VR 6 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore ZF	ZF	VW10250
TRANSPORTER IV (70__ ) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.8 VR6		VW10252
TRANSPORTER IV (70__ ) 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI Limitazione costruttore ZF N° alette 1	ZF	VW10208
TRANSPORTER IV (70__ ) 2.4 D, 2.5, 2.5 TDI > Ch. 70-W- Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 100	ZF	VW10256
TRANSPORTER V (7H_, 7J_) 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10258
TRANSPORTER V (7H_, 7J_) 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore KAYABA Pressione [bar] 120	KAYABA	VW10206

<b>TRANSPORTER V (7H_, 7J_) 2.5 TDI 2.461 CC Limitazione costruttore KAYABA</b>	<b>KAYABA</b>	<b>VW10226</b>
<b>Pressione [bar] 120</b>		
<b>VENTO (1H2) 1.4, 1.6, 2.8 VR6 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10204</b>
<b>Pressione [bar] 90</b>		
<b>VENTO (1H2) 1.4, 1.6, 2.8 VR6 Altezza [mm] 98</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>AU10234</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>VENTO (1H2) 1.6, 1.8, 1.9 D, 1.9 TD / TDI, 2.0 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>FO10280</b>
<b>VENTO (1H2) 1.6, 1.8, 1.9 D, 1.9 TD, 1.9 TDI, 2.0 Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>SE10216</b>
<b>N° alette 6</b>		
<b>VENTO (1H2) 2.8 VR6 &gt; CH. 1H-S- Altezza [mm] 98</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VW10212</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>VENTO (1H2) ALL</b>		<b>SE10214</b>
<b>240 (P24_) 2.0, 2.1 /Turbo, 2.3, 2.4 Diesel Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10202</b>
<b>240 (P24_) 2.0, 2.1, 2.1 Turbo, 2.3, 2.3 i CAT, 2.4 Diesel, 2.7 GLTS Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10204</b>
<b>240 (P24_) 2.7 GLT6 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10206</b>
<b>240 (P242, P244,P245) 2.0, 2.3 09/84 - 12/93 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10208</b>
<b>N° alette 1</b>		
<b>260 (P26_) 2.7, 2.8 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10204</b>
<b>260 (P26_) 2.7, 2.8 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10206</b>
<b>440 K (445) 1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo Diesel, 2.0 130mm Altezza [mm] 118</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10210</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>440 K (445) 1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo Diesel, 2.0 114mm Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10242</b>
<b>440 K (445) 1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo Diesel, 2.0 126mm Altezza [mm] 110</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10236</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>460 L (464) 1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo Diesel, 2.0 130mm Altezza [mm] 118</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10210</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>460 L (464) 1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo Diesel, 2.0 114mm Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10242</b>
<b>460 L (464) 1.6, 1.7, 1.7 Turbo, 1.8, 1.9 Turbo Diesel, 2.0 126mm Altezza [mm] 110</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10236</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>480 E 1.7, 1.7 Turbo, 2.0 130mm Altezza [mm] 118</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10210</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>480 E 1.7, 1.7 Turbo, 2.0 114mm Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10242</b>
<b>N° alette 6</b>		
<b>480 E 1.7, 1.7 Turbo, 2.0 126mm Altezza [mm] 110</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>OP10236</b>
<b>Limitazione costruttore SAGINAW</b>		
<b>740 (744, 745) 2.4 D, 2.4 TD Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10212</b>
<b>740 (744, 745) 2.0, 2.3, 2.3 T 08/84 - 07/92 Limitazione costruttore SAGINAW</b>	<b>SAGINAW</b>	<b>VO10208</b>
<b>N° alette 1</b>		

740 (744, 745) ALL Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10214
760 (704, 76_) 2.4 D, 2.4 TD, 2.8 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10212
760 (704, 76_) 2.8 - 05/86 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10216
760 (704, 764, 765) 2.3, 2.3 T 08/84 - 07/92 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	VO10208
780 2.9 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10212
850 (L_) 2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T5 Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10218
850 (L_) 2.5 TDI Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10220
850 (L_) 2.5 TDI Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10222
940 (94_) 2.0, 2.0 Turbo, 2.3, 2.3 Turbo, 2.4 D, 2.4 Turbo Diesel Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10224
940 (94_) 2.4 TD Interc. Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10212
940 (944, 945) 2.0 T, 2.3 T 08/90 - 10/98 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 1	SAGINAW	VO10208
960 (96_) 2.0, 2.4 TD Interc. Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10224
960 (96_) 2.4 TD Interc. Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10212
960 (96_) 2.5, 2.9 Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	VO10226
960 (96_) 2.9 - 12/90 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10216
C30 1.6 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	FO10204
C30 1.6, 1.6 D, 1.8 10/06 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
C30 1.6, 1.6 D, 1.8 10/06 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
C30 2.0, 2.0 D, 2.4 10/06 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
C30 2.0, 2.0 D, 2.4 10/06 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
C30 D5, T5 10/06 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
C30 D5, T5 10/06 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
C70 2.0, 2.0 T, 2.3 T-5, 2.5, 2.5 T Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10218
C70 ALL 01/97 - 12/00 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10232

S40 I (VS) 1.6, 1.8, 1.8 i, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10234
S40 I (VS) 1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10286
S40 I (VS) 1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10236
S40 I (VS) 1.9 DI Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
S40 I (VS) 1.9 DI Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
S40 I (VS) 1.9 DI, 1.9 TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
S40 II 1.6, 1.6 D, 1.8 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
S40 II 1.6, 1.6 D, 1.8 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
S40 II 2.0, 2.0 D, 2.4 01/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
S40 II 2.0, 2.0 D, 2.4 01/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
S40 II 2.4 D5, T5, T5 AWD 01/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
S40 II 2.4 D5, T5, T5 AWD 01/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
S40 II (MS) 1.6 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	FO10204
S60 2.4 D, 2.4 D5 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10238
S60 2.4, 2.4 T, 2.4 T AWD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10240
S60 II T5 04/10- Motore B4204T7 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10242
S70 2.0 /Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.4 /Turbo, 2.5, 2.5 Bifuel, 2.5 TDI Limitazione costruttore HPI	HPI	PE10218
S70 2.0 /Turbo, 2.3 T-5, 2.4 /Turbo, 2.5, 2.5 Bifuel 01/97 - 12/00 6 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10232
S70 2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.4 Turbo, 2.5 Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10218
S70 2.5 TDI Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10220
S70 2.5 TDI Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10222
S80 2.4 D, 2.4 D5 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10238
S80 2.5 TDI 01/97 - 12/00 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10232
S80 2.5 TDI, 2.9 Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10218

S80 (TS, XY) 2.0, 2.0 T 06/98 - 07/06 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10240
S80 (TS, XY) 2.4, 2.5 T, 2.5 T AWD 01/99 - 07/06 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10240
S80 (TS, XY) 2.8 T6, 2.9, 3.0, 3.0 T6 05/98 - 07/06 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10240
S80 II T5 10/10- Motore B4204T7 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10242
V40 1.6, 1.8, 1.8 i, 2.0 T, 2.0 T4 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10234
V40 1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	PE10286
V40 1.6, 1.8, 1.9 T4, 2.0, 2.0 T, 2.0 T4 Altezza [mm] 108 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10236
V40 1.9 DI Altezza [mm] 109 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10206
V40 1.9 DI Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	NI10228
V40 1.9 DI, 1.9 TD Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	MI10208
V50 1.6 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	FO10204
V50 1.6, 1.6 D, 1.8 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
V50 1.6, 1.6 D, 1.8 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
V50 2.0, 2.0 D, 2.4 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
V50 2.0, 2.0 D, 2.4 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
V50 2.4 D5, T5, T5 AWD 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10228
V50 2.4 D5, T5, T5 AWD 04/04 - Limitazione costruttore TRW	TRW	VO10230
V60 T5 09/10- Motore B4204T7 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10242
V70 I 2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.3 T, 2.4, 2.4 Turbo, 2.5, 2.5Turbo, 2.5 TDI 01/97 - 12/00 6 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10232
V70 I 2.0, 2.0 Turbo, 2.3 T-5, 2.3 Turbo, 2.5, 2.5 Bifuel, 2.5 Turbo AWD Altezza [mm] 115	SAGINAW	VO10218
V70 I 2.5 TDI Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10220
V70 I 2.5 TDI Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10222
V70 II 2.4 D, 2.4 D5 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10238
V70 II 2.5 TDI Altezza [mm] 116 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10220

V70 II 2.5 TDI Altezza [mm] 1126 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10222
V70 II (P80_) 2.0 T, 2.4 BIFUEL, 2.4 T AWD, 2.5 T AWD 07/01 Zf	ZF	VO10240
V70 III T5 01/10- Motore B4204T7 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10242
V90 2.9 Altezza [mm] 115 Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	VO10218
XC60 T5 09/10- Motore B4204T7 Altezza [mm] 102 Limitazione costruttore ZF	ZF	VO10242
XC70 CROSS COUNTRY 2.4 D5 XC AWD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10238
XC70 CROSS COUNTRY 2.4 T XC AWD, 2.5 T XC AWD 03/00 - Zf	ZF	VO10240
XC70 I 2.5 T XC AWD Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	VO10244
408 (8_) 2.0 12/95 - 10/04 BENZINA Altezza [mm] 107 Limitazione costruttore ZF	ZF	PE10272
CLASSE A (W168) A 140, A 160, A 160 CDI, A 170 CDI, A 190 LUK	LUK	ME10218
MINI		UN14002
FIAT 126 PERSONAL 650		FU0
FIAT 500 – 126 600		FU2
NEMO Station wagon: 1.4 04.2009 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	FI10266
DOBLO MPV / Space wagon (119_, 223_): 1.3 JTD 16V 2004 - Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	FI10266
BIPPER (AA_): 1.4 HDi 02.2008 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6	SAGINAW	FI10266
JUMPER (230_) 2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 Tdi /4x4	ZF	CIN10298 NUOVA
DUCATO (230, 244) 2.5 D /4x4, 2.5 TD, 2.5 Tdi /4x4, 2.8 D, 2.8 Tdi /4x4, 2.8 JTD /4x4	ZF	CIN10298 NUOVA
BOXER (230_) 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.8 HDI	ZF	CIN10298 NUOVA
TRAFIC III (FG JG)		RE10268
VIVARO B (X82)		RE10268
LAGUNA III DA 2008- Limitazione costruttore HPI	KOYO	RE10266
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T/quattro, 1.9 TDI/quattro		AUN10238 NUOVA
A6 (4B, C5) 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI		AUN10238 NUOVA

<b>VECTRA B 2.5 i V6, 2.6 i V6</b>	<b>AUN10238</b> NUOVA
<b>SUPERB (3U4) 1.8 T, 2.0, 1.9 TDI</b>	<b>AUN10238</b> NUOVA
<b>PASSAT (3B2, 3B5) 1.6, 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0, 2.3 VR5 Ch. 3B-VP-113</b>	<b>AUN10238</b> NUOVA
<b>PASSAT (3B3, 3B6) 1.6, 1.8 T, 1.9 TDI, 2.0, 2.3 V5</b>	<b>AUN10238</b> NUOVA
<b>SANTANA 1.8, 1.8 i</b>	<b>AUN10238</b> NUOVA
<b>3 (E46) 318 d / td, 320 d / cd, 320 td, 330 d / Cd / xd N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>BWN10236</b> NUOVA
<b>5 (E39) 525 d, 530 d N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>BWN10236</b> NUOVA
<b>X5 (E53) 3.0 d N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>BWN10236</b> NUOVA
<b>CLASSE C (_203) C 200 CDI, C 220 CDI, C 270 CDI</b>	<b>MEN10250</b> NUOVA
<b>CLASSE E (W211) E 200 CDI, E 220 CDI, E 270 CDI 03/02 -</b>	<b>MEN10250</b> NUOVA
<b>CLK (_209) 220 CDI, 270 CDI</b>	<b>MEN10250</b> NUOVA
<b>CLASSE C (_204) C 320 CDI 01/07 - Entrata-ø [mm] 19 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>MEN10254</b> NUOVA
<b>CLASSE E (_211) E 280 CDI, E300 CDI, E 320 CDI 03/05 - Entrata-ø [mm] 19 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>MEN10254</b> NUOVA
<b>CLS (_219) 320 CDI 01/05 - Entrata-ø [mm] 19 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>MEN10254</b> NUOVA
<b>MONTERO (V2_W,V4_W) 2.8 TD Limitazione costruttore KAYABA</b>	<b>MIN10228</b> NUOVA
<b>JUMPER (230_) 2.8 Hdi /4x4</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>JUMPER (244) 2.8 Hdi /4x4</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>DUCATO (290) 2.5 D, 2.5 TD</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>DAILY I 2.5 D</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>CLASSE G (W463) 350 G Turbo D</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>MOVANO 2.5 D, 2.8 DTI</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>BOXER (230_) 2.5 D, 2.5 D 4x4, 2.8 HDI</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>BOXER (244) 2.8 Hdi, 2.8 HDi 4x4</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA
<b>MASTER I 28-35 2.5 D</b>	<b>CIN10300</b> NUOVA

MASTER II 2.5 D, 2.8 dTI		<b>CIN10300</b> NUOVA
BRAVA (182) 1.2 16V 80 12/98 - 10/00 Limitazione costruttore ZF-SAG		<b>FIN10202</b> NUOVA
BRAVO (182) 1.2 16V 80 12/98 - 10/00 Limitazione costruttore ZF-SAG		<b>FIN10202</b> NUOVA
NEMO Station wagon: 1.4 04.2009 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6		<b>FIN10266</b> NUOVA
DOBLO MPV / Space wagon (119_, 223_): 1.3 JTD 16V 2004 - Limitazione costruttore SAGINAW		<b>FIN10266</b> NUOVA
BIPPER (AA_): 1.4 HDi 02.2008 - Limitazione costruttore SAGINAW N° alette 6		<b>FIN10266</b> NUOVA
DAILY III 05/06 - Dimensioni filettatura 1 M 14 X 1,5 N° fori fissaggio 2		<b>IVN10204</b> NUOVA
145/146 (930) 1.4 i.e. 16V TS, 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS/Quadrifoglio Altezza [mm] 98	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
147 (937) 1.9 JTD 04/01 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
156 (932) 1.6 16V TS, 1.8 16V TS, 2.0 16V TS Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
156 (932) 1.9 JTD, 2.4 JTD 10/00 - Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
GTV (916C_) 1.8 16V, 2.0 T.SPARK Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
SPIDER (916S_) 1.8 16V, 2.0 T.SPARK Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
DOBLO 1.9 JTD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
MAREA (185) 1.9 JTD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
LYBRA (839_) 1.9 JTD, 2.4 JTD Altezza [mm] 98 Limitazione costruttore SAGINAW	<b>SAGINAW</b>	<b>ARN10204</b> NUOVA
159 1.9 JTDM 8V, 1.9 JTDM 16V	<b>ZF</b>	<b>ARN10224</b> NUOVA
75 (162B) 1.6, 1.8, 2.0 T.S., 2.0 TD, 2.4 TD N° alette 1 Puleggia -ø [mm] 91	<b>ZF</b>	<b>ARN10232</b> NUOVA
JUMPER 2.2 HDI 04/06 - N° fori fissaggio 4 Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>CIN10290</b> NUOVA
DUCATO 2.2 D 07/06 - N° fori fissaggio 4 Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>CIN10290</b> NUOVA
TRANSIT 2.2 TDCI 07/06 - N° fori fissaggio 4 Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>CIN10290</b> NUOVA
BRAVA (182) 1.2 16V 80	<b>SAGINAW</b>	<b>FIN10204</b> NUOVA
BRAVO (182) 1.2 16V 80	<b>SAGINAW</b>	<b>FIN10204</b> NUOVA
DOBLÓ (119) 1.2	<b>SAGINAW</b>	<b>FIN10204</b> NUOVA

DOBLÓ CARGO (223) 1.2	SAGINAW	FIN10204 NUOVA
PALIO (178BX) 1.2	SAGINAW	FIN10204 NUOVA
SIENA (178_) 1.2	SAGINAW	FIN10204 NUOVA
STRADA (178E) 1.2	SAGINAW	FIN10204 NUOVA
Y (840A) 1.2 16V	SAGINAW	FIN10204 NUOVA
145 1994-		AR10240
146 1994-		AR10240
BRAVA (182) 1998-		AR10240
MAREA (185) 1998-		AR10240
Y (840) 1996-		AR10240
DAILY IV 2006-	ZF	IV10208
DAILY V 2011-	ZF	IV10208
DAILY VI 2014-	ZF	IV10208
DUCATO 2009-	ZF	IV10208
RANGE ROVER III Limitazione costruttore ZF	ZF	LR10230
SERIE 3 E90 E92 E93 Limitazione costruttore ZF	ZF	LR10230
SERIE 1 E81 E82 E87 Limitazione costruttore IXETIC Pressione [bar] 120	IXETIC	BW10286
SERIE 3 E90 E91 E92 E93 Limitazione costruttore IXETIC Pressione [bar] 120	IXETIC	BW10286
X1 E84 Limitazione costruttore IXETIC Pressione [bar] 120	IXETIC	BW10286
SERIE 1 E81 E82 E87 Per costruttore meccanismi dello sterzo LUK		BWN10286 NUOVA
SERIE 3 E90 E91 E92 E93 Per costruttore meccanismi dello sterzo LUK		BWN10286 NUOVA
X1 E84 Per costruttore meccanismi dello sterzo LUK		BWN10286 NUOVA
RANGE ROVER III Entrata- $\varnothing$ [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		LRN10230 NUOVA
SERIE 3 E90 E92 E93 Entrata- $\varnothing$ [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		LRN10230 NUOVA

1 (E81, E87) 116I, 118I, 120I N° fori fissaggio 4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>BWN10206</b> NUOVA
3 (E90, E91, E92, E93) 316I, 318I, 320I N° fori fissaggio 4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>BWN10206</b> NUOVA
3 (E46) 318 i, 318 ti, 318 Ci Limitazione costruttore ZF		<b>BWN10238</b> NUOVA
X3 (E83) 3.0 d		<b>BWN10276</b> NUOVA
X3 E83 Limitazione costruttore ZF	ZF	<b>BW10288</b>
SERIE 5 F11 Limitazione costruttore ZF	ZF	<b>BW10288</b>
SERIE 6 F12 F13 Limitazione costruttore ZF	ZF	<b>BW10288</b>
406 (8_) 2.0 16V Motore DEW_J4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 110		<b>PEN10262</b> NUOVA
406 (8_) 2.0 Turbo Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 110		<b>PEN10262</b> NUOVA
BERLINGO (M_) 1.8 i, 1.8 D Servotronic Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10228</b> NUOVA
BERLINGO (MF) 1.9 D (MFDJY) 07/96 - Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10228</b> NUOVA
XSARA (N_) 1.8 i, 1.8 i 16V Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 95		<b>CIN10228</b> NUOVA
ZX (N2) 1.6 i Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 95		<b>CIN10228</b> NUOVA
306 1.6, 1.8, 1.8 16V, 1.8 ST Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 95		<b>CIN10228</b> NUOVA
PARTNER (5_) 1.8 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 95		<b>CIN10228</b> NUOVA
BERLINGO (MF) 1.9 D (MFDJY) 09/96 - Puleggia -ø [mm] 115,0		<b>CIN10250</b> NUOVA
SAXO (S0, S1) 1.5 D Puleggia -ø [mm] 115,0		<b>CIN10250</b> NUOVA
BERLINGO (M_) 1.9 D (MFWJZ) 07/98 - Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10234</b> NUOVA
XSARA (N_) 1.9 D 07/98 - Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 100		<b>CIN10234</b> NUOVA
206 1.9 D 09/98 - 11/01 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 100		<b>CIN10234</b> NUOVA
PARTNER (5_) 1.9 D MK2 12/98 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 100		<b>CIN10234</b> NUOVA
BERLINGO (M_) 1.6 HDI Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10220</b> NUOVA
XSARA PICASSO (N68) 1.6 HDI Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10220</b> NUOVA
PARTNER (5_) 1.6 HDI Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10220</b> NUOVA

<b>BERLINGO (M_) 2.0 HDI 90 N° raccordi 2</b> Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10244</b> NUOVA
<b>XSARA PICASSO (N68) 2.0 HDI N° raccordi 2</b> Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10244</b> NUOVA
<b>PARTNER (5_) 2.0 HDI MK2 N° raccordi 2</b> Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW		<b>CIN10244</b> NUOVA
<b>JUMPY 1.6 HDI 90 01/07 -</b>		<b>CIN10304</b> NUOVA
<b>SCUDO 1.6 D MULTIJET 01/07 -</b>		<b>CIN10304</b> NUOVA
<b>EXPERT (VF3_) 1.6 HDI 90 01/07 -</b>		<b>CIN10304</b> NUOVA
<b>C5 ALL Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF..</b>		<b>CIN10268</b> NUOVA
<b>DUCATO 244 2002-2006 Limitazione costruttore ZF</b> N° alette 7	<b>ZF</b>	<b>FI10268</b>
<b>DUCATO 244 2002-2006 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b> Puleggia -ø [mm] 97		<b>FIN10268</b> NUOVA
<b>BERLINGO (M_) 1.4 i, 1.6 i Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>		<b>CIN10218</b> NUOVA
<b>XSARA (N_) 1.4 i Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>		<b>CIN10218</b> NUOVA
<b>XSARA PICASSO (N68) 1.6, 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 16V Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>		<b>CIN10218</b> NUOVA
<b>206 1.1, 1.4, 1.4 16V, 1.6 i, 1.6 16V, 2.0 S16, 2.0 RC Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>		<b>CIN10218</b> NUOVA
<b>PARTNER (5_) 1.1, 1.4 10/00 - Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>		<b>CIN10218</b> NUOVA
<b>PARTNER (5_) 1.6 16V MK2 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>		<b>CIN10218</b> NUOVA
<b>X5 E70</b>	<b>IXETIC</b>	<b>BW10290</b>
<b>X6 E71</b>	<b>IXETIC</b>	<b>BW10290</b>
<b>205 I 741A/C 1983-</b>	<b>HOBURN</b>	<b>PE10300</b>
<b>205 II 20A/C 1987-</b>	<b>HOBURN</b>	<b>PE10300</b>
<b>309 II 3C, 3A</b>	<b>HOBURN</b>	<b>PE10300</b>
<b>MATIZ M200, M250 2005-</b>		<b>CH10220</b>
<b>MATIZ M200, M250 2005-</b>		<b>CH10220</b>
<b>KALOS (KLAS): 1.2</b>		<b>CH10222</b>
<b>VOYAGER III 2.5 CRD, 2.8 CRD 02/00 -</b>		<b>CRN10226</b> NUOVA

FIESTA V 1.4 TDCI MOTOR F6JA Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA Puleggia -ø [mm] 126		<b>FON10248</b> NUOVA
FUSION (JU_) 1.4 TDCI MOTOR F6JA Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>FON10248</b> NUOVA
BERLINGO (M_) 2.0 HDI, 2.0 HDI 4x4 Puleggia -ø [mm] 126,0		<b>CIN10246</b> NUOVA
PARTNER (5_) 2.0 HDI MK1 Puleggia -ø [mm] 126,0		<b>CIN10246</b> NUOVA
PAJERO IV (V8_W, V9_W): 3.2 DI-D (V88W, V98W)		<b>MI10256</b>
PAJERO IV (V8_W, V9_W): 3.2 DI-D (V88W, V98W)		<b>MIN10256</b> NUOVA
GALAXY (WGR) 2.0 i, 2.3 16V - 08/99		<b>FON10278</b> NUOVA
ALHAMBRA (7V_) 2.0 i - 08/99		<b>FON10278</b> NUOVA
CADDY II (9K9_,9U7) 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI		<b>FON10278</b> NUOVA
CORRADO (53I) 1.8 16V		<b>FON10278</b> NUOVA
PASSAT (3A_, 35I) 1.6, 1.6 TD, 1.8, 1.8 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0, 2.0 16V		<b>FON10278</b> NUOVA
POLO (6K_) 1.4, 1.6		<b>FON10278</b> NUOVA
POLO (6K_) 1.7 SDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI		<b>FON10278</b> NUOVA
MONDEO IV BA7 2007- Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	<b>FO10368</b>
S-MAX WA6 2006- Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	<b>FO10368</b>
S80 II (124) 2006- Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	<b>FO10368</b>
XC60 (156) 2008- Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	<b>FO10368</b>
XC70 II (136) 2007- Limitazione costruttore ZF N° alette 5	ZF	<b>FO10368</b>
MONDEO IV BA7 2007- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>FON10368</b> NUOVA
S-MAX WA6 2006- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>FON10368</b> NUOVA
S80 II (124) 2006- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>FON10368</b> NUOVA
XC60 (156) 2008- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>FON10368</b> NUOVA
XC70 II (136) 2007- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>FON10368</b> NUOVA
MONDEO IV N° alette 6 Diametro puleggia [mm] 122		<b>FO10316</b>

S80 II N° alette 6 Diametro puleggia [mm] 122			<b>FO10316</b>
<b>FREELANDER 2 N° alette 6</b> Diametro puleggia [mm] 122			<b>FO10316</b>
<b>MONDEO III 2.0 TDCI Articolo complementare/info integrativa SENZA CONTENITORE</b> Puleggia -ø [mm] 122			<b>FON10316</b> NUOVA
<b>MONDEO IV Articolo complementare/info integrativa SENZA CONTENITORE</b> Puleggia -ø [mm] 122			<b>FON10316</b> NUOVA
<b>S80 II Articolo complementare/info integrativa SENZA CONTENITORE</b> Puleggia -ø [mm] 122			<b>FON10316</b> NUOVA
<b>FREELANDER 2 Articolo complementare/info integrativa SENZA CONTENITORE</b> Puleggia -ø [mm] 122			<b>FON10316</b> NUOVA
<b>GALAXY (WA6) 2008- Diametro puleggia [mm] 133</b>			<b>FO10370</b>
<b>MONDEO IV (BA7) 2008- Diametro puleggia [mm] 133</b>			<b>FO10370</b>
<b>S-MAX (WA6) 2008- Diametro puleggia [mm] 133</b>			<b>FO10370</b>
<b>FREELANDER 2 (L359) 2006- Diametro puleggia [mm] 133</b>			<b>FO10370</b>
<b>GALAXY (WA6) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO</b> Pressione [bar] 100			<b>FON10370</b> NUOVA
<b>MONDEO IV (BA7) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO</b> Pressione [bar] 100			<b>FON10370</b> NUOVA
<b>S-MAX (WA6) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO</b> Pressione [bar] 100			<b>FON10370</b> NUOVA
<b>FREELANDER 2 (L359) 2006- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO</b> Pressione [bar] 100			<b>FON10370</b> NUOVA
<b>GETZ (TB) 2003-2005 N° alette 6</b> Puleggia -ø [mm] 114			<b>HY10254</b>
<b>SANTA FE' II (CM) 2010-2012 N° alette 6</b> Puleggia -ø [mm] 138			<b>KI10228</b>
<b>SORENTO II (XM) 2010- N° alette 6</b> Puleggia -ø [mm] 138			<b>KI10228</b>
<b>RIO (DC_) 2000-2005</b>			<b>KI10230</b>
<b>ACCENT III (MC) 2005- 2010 Limitazione costruttore YOUNG SHIN</b> N° alette 5	<b>YOUNG SHIN</b>		<b>KI10232</b>
<b>MATRIX (FC) 2001- 2010 Limitazione costruttore YOUNG SHIN</b> N° alette 5	<b>YOUNG SHIN</b>		<b>KI10232</b>
<b>CERATO (LD) 2005- Limitazione costruttore YOUNG SHIN</b> N° alette 5	<b>YOUNG SHIN</b>		<b>KI10232</b>
<b>RIO II (JB) 2005- Limitazione costruttore YOUNG SHIN</b> N° alette 5	<b>YOUNG SHIN</b>		<b>KI10232</b>
<b>X-TYPE (X400) BENZINA Limitazione costruttore ZF</b> N° alette 6	<b>ZF</b>		<b>JA10216</b>
<b>CLASSE C (_203) C 180 KOMPRESSOR, C 200 KOMPRESSOR, C 230 KOMPRESSOR</b> 05/02 Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE			<b>MEN10244</b> NUOVA

CLK (_209) C 200 KOMPRESSOR 09/02 - Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>MEN10244</b> NUOVA
SLK (R171) C 200 KOMPRESSOR 03/04 - Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>MEN10244</b> NUOVA
CLASSE V (638/2) V200, V 230 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10318</b> NUOVA
VITO (638) 113 2.0, 114 2.3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10318</b> NUOVA
3 (BK)		<b>MZ10222</b>
CLASSE C (_202) C 200 D / CDI, C 220 D, C 250 D Turbo- N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10228</b> NUOVA
CLASSE E (_210) E 200 D /CDI, E 220 D /CDI, E 250 D /Turbo-D, E 290 Turbo-D, E 300 D /Turbo-D N° fori fissaggio 3		<b>MEN10228</b> NUOVA
SPRINTER 2-t (901,902) 208 D, 212 D N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10228</b> NUOVA
SPRINTER 3-t (903) 308 D, 312 D N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10228</b> NUOVA
SPRINTER 4-t (904) 408 D, 410 D, 412 D N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10228</b> NUOVA
VITO (638) 108 D 2.3, 112 CDI 2.2, 113 2.0, 114 2.3 N° fori fissaggio 3 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>MEN10228</b> NUOVA
VIANO (W639) Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10348</b>
VITO (W639) Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10348</b>
SPRINTER (906) Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10348</b>
VIANO (W639)		<b>MEN10348</b> NUOVA
VITO (W639)		<b>MEN10348</b> NUOVA
SPRINTER (906)		<b>MEN10348</b> NUOVA
CLASSE C (_202) C 200 D, C 220 D, C 250 D Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF		<b>MEN10232</b> NUOVA
CLASSE E (_124) E 200 D, E 250 D, E 250 T D, E 280, E280 T, E300 D, E300 T D, E320, E320 T Entrata-ø [mm] 18		<b>MEN10232</b> NUOVA
CLASSE E (_210) E 320 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF		<b>MEN10232</b> NUOVA
COUPE (C124) 230 CE Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF		<b>MEN10232</b> NUOVA
KOMBI (S124) 200 TE, 200 T D, 230 TE CAT, 250 T D, 280 T, 300 T D, 300 T Turbo-D Entrata-ø [mm] 18		<b>MEN10232</b> NUOVA
Sedan (W124) 200, 200 D, 200 E, 230 E, 250 D, 250 Turbo-D, 280 E, 300 D, 300 Turbo-D Entrata-ø [mm] 18		<b>MEN10232</b> NUOVA
SL (R129) 280, 320 Entrata-ø [mm] 18 Limitazione costruttore ZF		<b>MEN10232</b> NUOVA

CLASSE V (638) V 230 TD		<b>MEN10314</b> NUOVA
VITO (638) 108 D 2.3, 110 TD 2.3		<b>MEN10314</b> NUOVA
CLASSE E (W211) 2006-2008 Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10350</b>
CLASSE E T-MODEL (S211) Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10350</b>
CLASSE E (W211) 2006-2008		<b>MEN10350</b> NUOVA
CLASSE E T-MODEL (S211)		<b>MEN10350</b> NUOVA
VIANO (W639) 2010- Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10352</b>
VITO (W639) 2010- Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10352</b>
SPRINTER (906) Limitazione costruttore ZF N° alette 6	ZF	<b>ME10352</b>
VIANO (W639) 2010- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>MEN10352</b> NUOVA
VITO (W639) 2010- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>MEN10352</b> NUOVA
SPRINTER (906) Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE		<b>MEN10352</b> NUOVA
CLASSE M (W164) 2005- 2009 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 128	ZF	<b>ME10354</b>
CLASSE R (W251, V251) 2006- Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 128	ZF	<b>ME10354</b>
CLASSE GL (X164) 2006-2009 Limitazione costruttore ZF Pressione [bar] 128	ZF	<b>ME10354</b>
CLASSE M (W164) 2005- 2009 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 128		<b>MEN10354</b> NUOVA
CLASSE R (W251, V251) 2006- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 128		<b>MEN10354</b> NUOVA
CLASSE GL (X164) 2006-2009 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 128		<b>MEN10354</b> NUOVA
CLASSE V (638/2) 230 TD 09/96 - 07/03		<b>MEN10316</b> NUOVA
VITO (638) 108 D, 110 D/TD, 114 02/96 - 07/03		<b>MEN10316</b> NUOVA
INSIGNA (G09) 2.0 CDTI N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 125		<b>OP10284</b>
OMEGA B 2.5 V6, 2.6 V6, 3.0 V6, 3.2 V6		<b>OPN10262</b> NUOVA
ASTRA J (P10) 2009-2015		<b>OP10286</b>
CRUZE (J300) 2011-		<b>OP10286</b>

CRUZE (J305) 2011-			<b>OP10286</b>
CRUZE (J308) 2012-			<b>OP10286</b>
ASTRA J (P10) 2009-2015			<b>OPN10286</b> NUOVA
CRUZE (J300) 2011-			<b>OPN10286</b> NUOVA
CRUZE (J305) 2011-			<b>OPN10286</b> NUOVA
CRUZE (J308) 2012-			<b>OPN10286</b> NUOVA
LOGAN 1.2 16V, 1.4, 1.5 DCI, 1.6, 1.6 16V N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 130			<b>DAN10202</b> NUOVA
CLIO II (_B0/1/2_) 1.2, 1.2 16V, 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 130			<b>DAN10202</b> NUOVA
KANGOO (_C0/1_) 1.2, 1.2 16V, 1.5 DCI, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 DCI N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 130			<b>DAN10202</b> NUOVA
MEGANE (_A0/1_) 1.4, 1.6 N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 130			<b>DAN10202</b> NUOVA
SCÉNIC I (JA0/1_) 1.4, 1.6 N° alette 6 Puleggia -ø [mm] 130			<b>DAN10202</b> NUOVA
LOGAN II (L8_) 2013- Pressione [bar] 100	ZF		<b>DA10206</b>
LOGAN II 2012- Pressione [bar] 100	ZF		<b>DA10206</b>
SANDERO II 2012- Pressione [bar] 100	ZF		<b>DA10206</b>
LOGAN II (L8_) 2013- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE Pressione [bar] 100			<b>DAN10206</b> NUOVA
LOGAN II 2012- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE Pressione [bar] 100			<b>DAN10206</b> NUOVA
SANDERO II 2012- Tipo valvola VALVOLA LIMITA-PRESSIONE Pressione [bar] 100			<b>DAN10206</b> NUOVA
SANDERO II 2012- Limitazione costruttore ZF	ZF		<b>DA10208</b>
SANDERO II 2012- Limitazione costruttore ZF			<b>DAN10208</b> NUOVA
PICK UP (D21) ALL Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo TOYOTA			<b>NIN10258</b> NUOVA
INTERSTAR (X70) dCi 90 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>NIN10232</b> NUOVA
PRIMASTAR (X70) dCi 90 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>NIN10232</b> NUOVA
PRIMASTAR (X83) dCi 80, dCi 100 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>NIN10232</b> NUOVA
MOVANO 2.2 DTI, 2.5 DTI Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>NIN10232</b> NUOVA

VIVARO 1.9 DI, 1.9 DTI, 2.0 16V Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
CLIO I (B/C57_) 1.4 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
CLIO II (_B0/1/2_) 1.4, 1.4 16V, 1.5 dCi, 1.6, 1.6 16V, 1.9 D, 1.9 dTi Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
SPACE III (JE0_) 1.9 dTi, 2.0, 2.0 16V, 2.2 dCi, 2.2 12V TD, 3.0 V6 24V Entrata-ø [mm] 16	<b>NIN10232</b> NUOVA
KANGOO (KC0/1_) 1.4, 1.5 dCi, 1.6 16V, 1.9 dTi, 1.9 D Ci, D 55 1.9, D 65 1.9 Entrata-ø [mm] 16	<b>NIN10232</b> NUOVA
LAGUNA (_56_) all Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
LAGUNA II (_G0_) all Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
MASTER II (_D) 2.2 Dci 90 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
MEGANE (_A0/1_) 1.4 Eco, 1.4 e, 1.6 i, 1.6 e, 2.0 i, 2.0 16v Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
TRAFIC II (_L) 2.0, 2.5 dCi Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>NIN10232</b> NUOVA
MASTER III (JV) 2011-	<b>NI10298</b>
MOVANO (X70) 2000-	<b>NI10298</b>
MOVANOB (X62)	<b>NI10298</b>
NV400 (X62, X62B) 2011-2014	<b>NI10298</b>
MASTER III (JV) 2011-	<b>NIN10298</b> NUOVA
MOVANO (X70) 2000-	<b>NIN10298</b> NUOVA
MOVANOB (X62)	<b>NIN10298</b> NUOVA
NV400 (X62, X62B) 2011-2014	<b>NIN10298</b> NUOVA
MURANO II (Z51) 2008- 2014	<b>NI10300</b>
MURANO II (Z51) 2008- 2014 Per costruttore meccanismi dello sterzo UNISIA Puleggia -ø [mm] 101,0	<b>NIN10300</b> NUOVA
HILUX (_N_) 2.5 D-4D Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo TOYOTA	<b>TON10230</b> NUOVA
LAND CRUISER 90 (_J9_) ALL Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo TOYOTA	<b>TON10230</b> NUOVA
YARIS (_P1_) 1.4 2001-2005	<b>TO10254</b>
YARIS VERSO (_P2_) 1.4 2000-2005	<b>TO10254</b>

YARIS (_P1_) 1.0 2003-2005 Diametro puleggia [mm] 132		<b>TO10256</b>
YARIS (_P1_) 1.0 1999-2005 Diametro puleggia [mm] 132		<b>TO10256</b>
PASEO (EL54_) 1.5 1995-1999		<b>TO10258</b>
STARLET (_P9_) 1.3 1996-1999		<b>TO10258</b>
TRAFIC II (JL) 2.0 DCI 2006-		<b>RE10270</b>
TRAFIC II (JL) 2.0 DCI 2006- Per costruttore meccanismi dello sterzo FZ Pressione [bar] 106		<b>REN10270</b> NUOVA
A4 (8E_, B6) 2.5 TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>AUN10250</b> NUOVA
TOUAREG (7L_) 3.0 TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA Pressione [bar] 110		<b>VWN10238</b> NUOVA
CRAFTER 2.5 TDI Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>VWN10206</b> NUOVA
MULTIVAN V (7H_) 1.9 TDI Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>VWN10206</b> NUOVA
TRANSPORTER V (7H_, 7J_) 1.9 TDI, 2.0 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA		<b>VWN10206</b> NUOVA
TRANSPORTER IV (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7) 1990- Limitazione costruttore ZF	ZF	<b>VW10260</b>
TRANSPORTER IV (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7) 1990- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>VWN10260</b> NUOVA
TRANSPORTER IV (70_) 1.9 D, 1.9 TD, 2.0, 2.8 VR6		<b>VWN10252</b> NUOVA
A4 (8D_, B5) 2.4, 2.4 quattro, 2.6, 2.6 quattro, 2.8, 2.8 quattro Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>AUN10242</b> NUOVA
A4 (8E_, B6) 2.4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 110		<b>AUN10242</b> NUOVA
A4 (8H_) 2.4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 110		<b>AUN10242</b> NUOVA
A6 (4B, C5) 2.0, 2.4 /quattro, 2.5 TDI / quattro, 2.8 /quattro Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF		<b>AUN10242</b> NUOVA
PASSAT (3B2, 3B5) 2.8 V6, 2.8 V6 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 110		<b>AUN10242</b> NUOVA
PASSAT (3B3, 3B6) 2.8 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Pressione [bar] 110		<b>AUN10242</b> NUOVA
EXEO (3R2) 2008- Pressione [bar] 120		<b>SE10218</b>
EXEO (3R5) 2009- Pressione [bar] 120		<b>SE10218</b>
EXEO (3R2) 2008- Limitazione costruttore HITACHI		<b>SEN10218</b> NUOVA
EXEO (3R5) 2009- Limitazione costruttore HITACHI		<b>SEN10218</b> NUOVA

<b>ALHAMBRA (7V_) 1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 TDI, 2.8 V6 09/99 - Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>AROSA (6H) 1.4 TDI, 1.7 SDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>CORDOBA (6K_) ALL Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>CORDOBA (6L_) 1.4 16V, 1.9 SDI, 1.9 TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>IBIZA II (6K_) ALL Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>IBIZA III (6K_) 1.0, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8 T 20V, 1.9 SDI /TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>IBIZA IV (6L_) 1.4 16V, 1.4 TDI, 1.9 SDI, 1.9 TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>INCA (6K_) 1.4 i, 1.4 16V, 1.6 i, 1.7 D, 1.9 D, 1.9 SDI /TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>LEON (1M1) 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V / T, 1.8 T Cupra R, 1.9 SDI / TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>TOLEDO I (1L) 1.6 i, 1.8 i, 1.8 i 16V, 1.9 D, 1.9 TD /TDI, 2.0 i, 2.0 i 16V Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>TOLEDO II (1M2) 1.4 16V, 1.6, 1.6 16V, 1.8 20V, 1.8 20V T, 1.9 TDI, 2.3 V5 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>FELICIA 1.9 D Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>OCTAVIA (1U_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 1.8 20V, 1.8 T /4x4, 2.0, 2.0 4x4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>CADDY II (9K9_,9U7) 1.4, 1.6, 1.9 D, 1.9 SDI, 1.9 TDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>CORRADO (53I) 2.9 VR6 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>GOLF III (1H_,1E7) 1.4, 1.6, 2.8 VR6, 2.9 VR6 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>LUPO (6X1, 6E1) 1.2 TDI, 1.4 TDI, 1.7 SDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>NEW BEETLE 1.4 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>PASSAT (3A_, 35I) 2.8 VR6, 2.9 VR6 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>POLO (6K_) 1.4, 1.6 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>POLO (6N_) 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF</b>	<b>SEN10204</b> NUOVA
<b>A4 (8K_) 2.0 TDI 11/07 - Dinamica frenata/guida PER VEICOLI SENZA ADS</b>	<b>AUN10256</b> NUOVA
<b>A5 (8T, 8F) 2.0 TDI 08/08 - Dinamica frenata/guida PER VEICOLI SENZA ADS</b>	<b>AUN10256</b> NUOVA
<b>Q5 (8R) 2.0 TDI Dinamica frenata/guida PER VEICOLI SENZA ADS</b>	<b>AUN10256</b> NUOVA

DODGE NITRO 2.8 CRD 2007- 2012			<b>JE10248</b>
JEEP CHEROKEE (KK) 2.8 CRD 4x4 2008-			<b>JE10248</b>
DODGE NITRO 2.8 CRD 2007- 2012			<b>JEN10248</b> NUOVA
JEEP CHEROKEE (KK) 2.8 CRD 4x4 2008-			<b>JEN10248</b> NUOVA
145/146 (930) 1.4 i.e. 16V TS, 1.6 i.e. 16V TS, 1.8 i.e. 16V TS, 2.0 16V TS/Quadrifoglio Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>ARN10202</b> NUOVA
155 (167) 1.6 16V TS, 1.7 TS 16V, 2.0 TS 16V Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>ARN10202</b> NUOVA
166 (936) 2.0 T Spark Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>ARN10202</b> NUOVA
GTV (916C_) 1.8 16V, 2.0 T SPARK 16V Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>ARN10202</b> NUOVA
SPIDER (916S_) 2.0 T SPARK 16V Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW			<b>ARN10202</b> NUOVA
A4 (8D_, B5) 1.6, 1.8 /quattro, 1.8 T/quattro, 1.9 TDI/quattro			<b>AUN10240</b> NUOVA
PASSAT (3B2, 3B5) 1.6, 1.8, 1.8 T, 1.9 TDI , 2.3 VR5			<b>AUN10240</b> NUOVA
PASSAT (3B3, 3B6) 1.6, 2.3 V5, 1.9 TDI			<b>AUN10240</b> NUOVA
X-TYPE (CF1) 2.0 D, 2.2 D 07/03 - Per costruttore meccanismi dello sterzo H. EATON			<b>JAN10212</b> NUOVA
SANDERO Limitazione costruttore KOYO	KOYO		<b>DA10204</b>
PT CRUISER Info integrativa SOLO 1.6 BENZINA			<b>CR10230</b>
L-200 (K__T) 2.5 TD 4x4, 2.5 TD 4WD Per costruttore meccanismi dello sterzo MITSUBISHI			<b>MIN10224</b> NUOVA
ANTARA 2.0 CDTI 05/06 Puleggia -ø [mm] 122			<b>OPN10202</b> NUOVA
HILUX II (_N_) 2.4 D 08/88 - 12/96			<b>TON10232</b> NUOVA
PICANTO (BA) ALL Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA Puleggia -ø [mm] 96			<b>KIN10218</b> NUOVA
AVENSIS (_T22_) 2.0 D-4D - 02/03 Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo TOYOTA			<b>TON10206</b> NUOVA
AVENSIS (T25) 2.0 D-4D 04/03 - Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo TOYOTA			<b>TON10206</b> NUOVA
AVENSIS VERSO (AC_) 2.0 D-4D Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo TOYOTA			<b>TON10206</b> NUOVA
DISCOVERY III (L319) RANGE ROVER SPORT (L320) 2.7 TD 4x4 N° alette 8 Puleggia -ø [mm] 121			<b>LR10232</b>
DISCOVERY III (L319) RANGE ROVER SPORT (L320) 2.7 TD 4x4 Per costruttore meccanismi dello sterzo JTEKT			<b>LRN10232</b> NUOVA

ORLANDO (J309): 2.0 D 02.2011 -

RANGE ROVER III (L322): 3.6 D 4x4 Limitazione costruttore ZF ZF LR10236

RANGE ROVER III (L322): 3.6 D 4x4 LRN10236  
NUOVA

CRUZE 2 volumi /Coda spiovente (J305): 2.0 CDI 06.2011 - OP10288

ORLANDO (J309): 2.0 D 02.2011 - OP10288

CRUZE 2 volumi /Coda spiovente (J305): 2.0 CDI 06.2011 - OPN10288  
NUOVA

ORLANDO (J309): 2.0 D 02.2011 - OPN10288  
NUOVA

GALAXY (WA6) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

MONDEO IV (BA7) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

S-MAX (WA6) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

FREELANDER 2 (L359) 2006- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

GALAXY (WA6) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

MONDEO IV (BA7) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

S-MAX (WA6) 2008- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

FREELANDER 2 (L359) 2006- Per costruttore meccanismi dello sterzo FOMOCO FON10370  
Pressione [bar] 100 NUOVA

RANGER (TKE): 2.2 TDCi 2011- FO10372

RANGER (TKE): 2.2 TDCi 4x4 2011- FO10372

RANGER (TKE): 3.2 TDCi 4x4 2011- FO10372

RANGER (TKE): 2.2 TDCi 2011- FON10372  
NUOVA

RANGER (TKE): 2.2 TDCi 4x4 2011- FON10372  
NUOVA

RANGER (TKE): 3.2 TDCi 4x4 2011- FON10372  
NUOVA

PATROL GR V Wagon (Y61): 2.8 TD 1997- Limitazione costruttore NISSAN NISSAN NI10302  
N° alette 1

PATROL GR V Wagon (Y61): 2.8 TDiC 1997- Limitazione costruttore NISSAN NISSAN NI10302  
N° alette 1

PATROL GR V Wagon (Y61): 2.8 TD 1997- Puleggia -ø [mm] 99		<b>NIN10302</b> NUOVA
PATROL GR V Wagon (Y61): 2.8 TDiC 1997- Puleggia -ø [mm] 99		<b>NIN10302</b> NUOVA
C4 II (B7) Limitazione costruttore HPI	HPI	<b>CI10368</b>
C4 PICASSO II Limitazione costruttore HPI	HPI	<b>CI10368</b>
DS4 (NX_) Limitazione costruttore HPI	HPI	<b>CI10368</b>
DS5 Limitazione costruttore HPI	HPI	<b>CI10368</b>
3008 MPV / Space wagon (0U_) Limitazione costruttore HPI	HPI	<b>CI10368</b>
5008 (0U_, 0E_) Limitazione costruttore HPI	HPI	<b>CI10368</b>
VEL SATIS (BJ0_) 2002- Info integrativa CON SERVOTRONIC		<b>RE8380</b>
CHEVROLET MATIZ (M200, M250)		<b>DW10218</b>
SEAT AROSA (6H1)		<b>SE10220</b>
VW LUPO I (6X1, 6E1)		<b>SE10220</b>
POLO (6N2)		<b>SE10220</b>
HYUNDAI MATRIX (FC): 1.5 CRDi 2001-		<b>HY10256</b>
LAND ROVER DISCOVERY III (L319): 2.7 TD 4x4 2004- Limitazione costruttore HITACHI	HITACHI	<b>LR10238</b>
LAND ROVER RANGE ROVER SPORT I (L320): 2.7 D 4x4 2005- Limitazione costruttore HITACHI	HITACHI	<b>LR10238</b>
S-TYPE II (X200): 2.7 D		<b>JA10218</b>
FEROZA Soft Top (F300) 1988-		<b>DH10204</b>
TERIOS (J1_): 1.3 4WD (J100)		<b>DH10206</b>
DUCATO 244 2002-2006 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF Puleggia -ø [mm] 97		<b>FIN10268</b> NUOVA
MINI (R50, R53) ONE D 06/03 -		<b>MNN10204</b> NUOVA
CHRYSLER 300C 2011- Per costruttore meccanismi dello sterzo HPI Per costruttore meccanismi dello sterzo JTEKT		<b>LA10210</b>
CHARGER 2011- Per costruttore meccanismi dello sterzo HPI Per costruttore meccanismi dello sterzo JTEKT		<b>LA10210</b>
THEMA (LX_) 2011- Per costruttore meccanismi dello sterzo HPI Per costruttore meccanismi dello sterzo JTEKT		<b>LA10210</b>

<b>XSARA (N1)</b>	<b>UN14000</b>
<b>XSARA Break (N2)</b>	<b>UN14000</b>
<b>SAXO (S0, S1)</b>	<b>UN14000</b>
<b>C15 Cassone/Limousine spaziosa (VD_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>BERLINGO / BERLINGO FIRST</b>	<b>UN14000</b>
<b>FIESTA IV (JA_, JB_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>COURIER Cassone/Limousine spaziosa (J5_, J3_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>FIESTA Cassone/Limousine spaziosa (JV_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>ALMERA II Hatchback (N16)</b>	<b>UN14000</b>
<b>KUBISTAR Furgonato (X76)</b>	<b>UN14000</b>
<b>106 I (1A, 1C)</b>	<b>UN14000</b>
<b>106 II (1A_, 1C_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>RANCH Cassone/Limousine spaziosa (5_, G_) 1996-</b>	<b>UN14000</b>
<b>CLIO II (BB_, CB_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>KANGOO (KC0/1_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>KANGOO Express (FC0/1_)</b>	<b>UN14000</b>
<b>THALIA I (LB_)</b>	<b>UN14000</b>
	<b>SERB12</b>
<b>ACCENT IV Tre volumi (RB) 2010-</b>	<b>HY10258</b>
<b>RIO III (UB) 2010-</b>	<b>HY10258</b>
<b>ACCENT IV Tre volumi (RB) 2010-</b>	<b>HYN8258</b> NUOVA
<b>RIO III (UB) 2010-</b>	<b>HYN8258</b> NUOVA
<b>ACCENT IV Tre volumi (RB) 2010-</b>	<b>HYN10258</b> NUOVA
<b>RIO III (UB) 2010-</b>	<b>HYN10258</b> NUOVA

L200 (K3_T, K2_T, K1_T, K0_T) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA	<b>MIN10222</b> NUOVA
L200 (K7_T, K6_T) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA Puleggia -ø [mm] 107	<b>MIN10222</b> NUOVA
L 300 III Autobus (P0_W, P1_W, P2_W, P3_W) 1986- Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA	<b>MIN10222</b> NUOVA
L 300 III Furgonato (P0_V, P1_V, P_2V) 1986- Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA	<b>MIN10222</b> NUOVA
L 300 III Pianale piatto/Telaio (P1_T ) 1994- Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA	<b>MIN10222</b> NUOVA
L200 / TRITON (KA_T, KB_T): 2.5 DiD (KA4T) 2005- Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA	<b>MIN10220</b> NUOVA
L200 / TRITON (KA_T, KB_T): 2.5 DI-D 4WD (KB4T) Per costruttore meccanismi dello sterzo KAYABA	<b>MIN10220</b> NUOVA
A6 C6 (4F2): 2.7 TDI	<b>AU10270</b>
A6 C6 (4F2): 2.7 TDI quattro	<b>AU10270</b>
A6 C6 (4F2): 3.0 TDI quattro	<b>AU10270</b>
A6 C6 Avant (4F5): 2.7 TDI	<b>AU10270</b>
A6 C6 Avant (4F5): 2.7 TDI quattro	<b>AU10270</b>
A6 C6 Avant (4F5): 3.0 TDI quattro	<b>AU10270</b>
A6 C6 (4F2): 2.7 TDI Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>AUN10270</b> NUOVA
A6 C6 (4F2): 2.7 TDI quattro Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>AUN10270</b> NUOVA
A6 C6 (4F2): 3.0 TDI quattro Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>AUN10270</b> NUOVA
A6 C6 Avant (4F5): 2.7 TDI Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>AUN10270</b> NUOVA
A6 C6 Avant (4F5): 2.7 TDI quattro Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>AUN10270</b> NUOVA
A6 C6 Avant (4F5): 3.0 TDI quattro Entrata-ø [mm] 16 Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	<b>AUN10270</b> NUOVA
BERLINGO / BERLINGO FIRST MPV / Space wagon (MF_, GJK_, GFK_ 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW	<b>CIN10202</b> NUOVA
XSARA (N1) 1997- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
XSARA Break (N2) 1997- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
XSARA Coupé (N0) 1998- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
ZX (N2) 1991- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA

<b>ZX Break (N2) 1993- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>C25 Autobus (280_, 290_) 1981- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>C25 Pianale piatto/Telaio (280_, 290_) 1987- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>C35 Pianale piatto/Telaio 1973- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>DUCATO Panorama (280_) 1982- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>DUCATO Furgonato (280_) 1982- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>DUCATO Pianale piatto/Telaio (280_) 1985- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>DUCATO Panorama (290_) 1990- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>DUCATO Furgonato (290_) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>DUCATO Pianale piatto/Telaio (290_) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>TALENTO Autobus (290_) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>TALENTO Furgonato (290_) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>TALENTO Pianale piatto/Telaio (290_) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>205 I (741A/C) 1983- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>205 I Cabriolet (741B, 20D) 1986- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>205 II (20A/C) 1987- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>305 II (581M) 1982- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>306 2 volumi /Coda spiovente (7A, 7C, N3, N5) 1993- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>306 (7B, N3, N5) 1994- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>306 Break (7E, N3, N5) 1997- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>306 Cabriolet (7D, N3, N5) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>309 I (10C, 10A) 1985- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>309 II (3C, 3A) 1989- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>405 I (15B) 1987- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA

<b>405 I Break 1988- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>405 II (4B) 1992- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>405 II Break (4E) 1992- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>504 (A_, M_) 1971- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>504 Break (D_, F_) 1971- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>504 Coupé 1974- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>504 Pick-up 1980- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>505 (551A) 1979- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>505 Break (551D) 1982- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>604 (561A_) 1977- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>RANCH MPV / Space wagon (5_, G_) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>RANCH Cassone/Limousine spaziosa (5_, G_) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>J5 Autobus (280P) 1981- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>J5 Furgonato (280L) 1983- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>J5 Pianale piatto/Telaio (280L) 1983- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>J5 Autobus (290P) 1990- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>J5 Furgonato (290L) 1990- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b> Pressione [bar] 80	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>J5 Pianale piatto/Telaio (290L) 1990- Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW</b>	<b>CIN10202</b> NUOVA
<b>PICK UP (D22): 2.5 Di 2002- Limitazione costruttore UNISIAJECS</b> Puleggia -ø [mm] 111	<b>NIN10260</b> NUOVA
<b>JUMPER Autobus (244, Z_): 2.0 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.</b>	<b>CIN10302</b> NUOVA
<b>JUMPER Autobus (244, Z_): 2.0 HDi 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.</b>	<b>CIN10302</b> NUOVA
<b>JUMPER Furgonato (244): 2.0 HDi 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.</b>	<b>CIN10302</b> NUOVA
<b>JUMPER Pianale piatto/Telaio (244): 2.0 HDi 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.</b>	<b>CIN10302</b> NUOVA
<b>DUCATO Autobus (230_): 2.0 JTD 2001- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.</b>	<b>CIN10302</b> NUOVA

DUCATO Furgonato (230_): 2.0 JTD 2001- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
DUCATO Autobus (244_): 2.0 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
DUCATO Autobus (244_): 2.0 JTD 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
DUCATO Furgonato (244_): 2.0 JTD 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
DUCATO Pianale piatto/Telaio (244_): 2.0 JTD 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
BOXER Autobus (244, Z_): 2.0 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
BOXER Autobus (244, Z_): 2.0 HDi 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
BOXER Furgonato (244): 2.0 HDi 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
BOXER Pianale piatto/Telaio (244): 2.0 HDi 2002- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF.	CIN10302 NUOVA
JUMPY (U6U_) 1995- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
JUMPY Furgonato (BS_, BT_, BY_, BZ_) 1995- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
PALIO (178_) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
SCUDO Autobus (220_) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
SCUDO Furgonato (220_) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
SIENA (178_, 172_) 1998- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
EXPERT (224_) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
EXPERT Furgonato (222) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
EXPERT Pianale piatto/Telaio (223) 1996- Per costruttore meccanismi dello sterzo ZF	FIN10254 NUOVA
159 (939_): 2.0 JTDM (939AXR1B)	AR10242
159 Sportwagon (939_): 2.0 JTDM (939BXR1B)	AR10242
159 (939_): 2.0 JTDM (939AXR1B)	ARN10242 NUOVA
159 Sportwagon (939_): 2.0 JTDM (939BXR1B)	ARN10242 NUOVA
SORENTO I (JC) ALL	KAYABA KIN10222 NUOVA
X5 (E70): xDrive 30 d	BW10292

3008 MPV / Space wagon (0U_) 2009-		PE10302
5008 (0U_, 0E_) 2009-		PE10302
Limitazione costruttore SAGINAW	SAGINAW	OP10282
N° raccordi 2	ZF	CIN10278
Per costruttore meccanismi dello sterzo SAGINAW/ZF		NUOVA
DOKKER Express Cassone/Limousine spaziosa		DA10210
DOKKER MPV / Space wagon (KE_)		DA10210
LODGY (JS_)		DA10210
DOBLO Autobus (263_)		FI10270
DOBLO Cargo (263_)		FI10270
DOBLO Pianale piatto/Telaio (263_)		FI10270
DUCATO Autobus (250_)		FI10270
DUCATO Furgonato (250_)		FI10270
DUCATO Pianale piatto/Telaio (250_)		FI10270
DOBLO Autobus (263_)		FIN10270
		NUOVA
DOBLO Cargo (263_)		FIN10270
		NUOVA
DOBLO Pianale piatto/Telaio (263_)		FIN10270
		NUOVA
DUCATO Autobus (250_)		FIN10270
		NUOVA
DUCATO Furgonato (250_)		FIN10270
		NUOVA
DUCATO Pianale piatto/Telaio (250_)		FIN10270
		NUOVA
508 I (8D_)		PE10304
BERLINGO (B9)		PE10306
PARTNER 2008-		PE10306
LOGAN II		DA10212
LOGAN MCV II		DA10212

<b>SANDERO II</b>		<b>DA10212</b>
<b>LOGAN/STEPWAY II (L8_)</b>		<b>DA10212</b>
<b>JUMPY Autobus (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>JUMPY Furgonato (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>JUMPY Pianale piatto/Telaio (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>SPACETOURER Autobus (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>EXPERT Autobus (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>EXPERT Furgonato (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>EXPERT Pianale piatto/Telaio (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>TRAVELLER Autobus (V_)</b>		<b>CI10370</b>
<b>3 (E90)</b>		<b>BW10294</b>
<b>3 Coupé (E92)</b>		<b>BW10294</b>
<b>3 Touring (E91)</b>		<b>BW10294</b>
<b>1 (E81) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10296</b>
<b>3 (E90) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10296</b>
<b>3 Cabriolet (E93) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10296</b>
<b>3 Coupé (E92) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10296</b>
<b>3 Touring (E91) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>BW10296</b>
<b>PAJERO III (V7_W, V6_W)</b>		<b>MI10258</b>
<b>PAJERO III Canvas Top (V6_W, V7_W)</b>		<b>MI10258</b>
<b>SEBRING (JS) Puleggia -ø [mm] 132 N° di scanalature 6</b>		<b>CR10232</b>
<b>C-CROSSER (VU_, VV_) Puleggia -ø [mm] 132 N° di scanalature 6</b>		<b>CR10232</b>
<b>CALIBER Puleggia -ø [mm] 132 N° di scanalature 6</b>		<b>CR10232</b>
<b>COMPASS (MK49) Puleggia -ø [mm] 132 N° di scanalature 6</b>		<b>CR10232</b>

<b>PATRIOT (MK74) Puleggia -ø [mm] 132</b> N° di scanalature 6		<b>CR10232</b>
<b>OUTLANDER II (CW_W) Puleggia -ø [mm] 132</b> N° di scanalature 6		<b>CR10232</b>
<b>4007 (VU_, VV_) Puleggia -ø [mm] 132</b> N° di scanalature 6		<b>CR10232</b>
<b>CHEROKEE (KK) Puleggia -ø [mm] 133</b> N° di scanalature 6		<b>JE10250</b>
<b>LANCER VIII (CY_A, CZ_A) Puleggia -ø [mm] 133</b> N° di scanalature 6		<b>JE10250</b>
<b>LANCER VIII Sportback (CX_A) Puleggia -ø [mm] 133</b> N° di scanalature 6		<b>JE10250</b>
<b>OUTLANDER II (CW_W) Puleggia -ø [mm] 133</b> N° di scanalature 6		<b>JE10250</b>
<b>4007 (VU_, VV_) Puleggia -ø [mm] 133</b> N° di scanalature 6		<b>JE10250</b>
<b>Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>A6 Allroad C6 (4FH) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>A6 C6 (4F2) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>A8 D4 (4H2, 4H8, 4HC, 4HL) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>Q7 (4LB) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>CAYENNE (9PA) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>TOUAREG (7LA, 7L6, 7L7) Limitazione costruttore ZF</b>	<b>ZF</b>	<b>VW10262</b>
<b>INSIGNIA A (G09)</b>		<b>OP10290</b>
<b>INSIGNIA A Sports Tourer (G09)</b>		<b>OP10290</b>
<b>INSIGNIA A Tre volumi (G09)</b>		<b>OP10290</b>
<b>9-5 (YS3G)</b>		<b>OP10290</b>
<b>TERIOS (J2_)</b>		<b>DH10208</b>
<b>AVEO / KALOS Tre volumi (T250, T255) Puleggia -ø [mm] 108</b>		<b>CH10224</b>
<b>KALOS (KLAS) Puleggia -ø [mm] 108</b>		<b>CH10224</b>
<b>DUCATO Autobus (250_) Puleggia -ø [mm] 96</b>		<b>FI10272</b>
<b>DUCATO Furgonato (250_) Puleggia -ø [mm] 96</b>		<b>FI10272</b>

DUCATO Pianale piatto/Telaio (250_) Puleggia -ø [mm]		FI10272
NISSAN NAVARA (D22) 2.5 D 4x4		NI10304
NISSAN PICK UP (D22) 2.5 dCi 4WD		NI10304
S60 I (384) Puleggia -ø [mm] 130	ZF	VO10248
S80 II (124) Puleggia -ø [mm] 130	ZF	VO10248
V70 II (285) Puleggia -ø [mm] 130	ZF	VO10248
XC70 CROSS COUNTRY I (295) Puleggia -ø [mm] 130	ZF	VO10248
XC90 I (275) Puleggia -ø [mm] 130	ZF	VO10248
TERRANO II (R20) Limitazione costruttore NISSAN	NISSAN	NI10256
	H. EATON	FON10354 NUOVA
JIMNY Fuoristrada chiuso (SN)		
JIMNY Fuoristrada chiuso (SN) Limitazione costruttore KAYABA	KAYABA	SZ10228
S60 I (384)		VON10248 NUOVA
S80 II (124)		VON10248 NUOVA
V70 II (285)		VON10248 NUOVA
XC70 CROSS COUNTRY I (295)		VON10248 NUOVA
XC90 I (275)		VON10248 NUOVA
MULTIVAN V (7H_) 2.5 TDI 2.461 CC	KAYABA	VWN10226 NUOVA
TOUAREG (7L_) 2.5 R5 TDI, 5.0 V10 TDI	KAYABA	VWN10226 NUOVA
TRANSPORTER V (7H_, 7J_) 2.5 TDI 2.461 CC	KAYABA	VWN10226 NUOVA
A3 (8L1) 1.9 TDI Servotronic		AUN10234 NUOVA
GALAXY (WGR) 1.9 TD, 2.8 V6 09/99 -		AUN10234 NUOVA
ALHAMBRA (7V_) 1.8 T 20V, 1.9 TDI, 2.0 i, 2.0 TDI, 2.8 V6 09/99 -		AUN10234 NUOVA
CORDOBA (6K_) ALL		AUN10234 NUOVA

IBIZA II (6K_) ALL	<b>AUN10234</b> NUOVA
INCA (6K_) ALL	<b>AUN10234</b> NUOVA
FELICIA 1.9 D	<b>AUN10234</b> NUOVA
OCTAVIA (1U_) 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.8, 1.8 20V, 1.8 T /4x4, 1.9 SDI /TDI, 2.0, 2.0 4x4	<b>AUN10234</b> NUOVA
CADDY II (9K9_,9U7) 1.4, 1.6, 1.9 D, 1.9 SDI, 1.9 TDI	<b>AUN10234</b> NUOVA
CORRADO (53I) 2.9 VR6	<b>AUN10234</b> NUOVA
GOLF I Cabriolet (155) 1.6, 1.8 Servotronic	<b>AUN10234</b> NUOVA
GOLF II (19E, 1G1) all Servotronic	<b>AUN10234</b> NUOVA
GOLF III (1H_,1E7) ALL Servotronic	<b>AUN10234</b> NUOVA
GOLF IV (1J_,1E7) all	<b>AUN10234</b> NUOVA
JETTA II (19E, 1G2) all	<b>AUN10234</b> NUOVA
PASSAT (3A_, 35I) 2.8 VR6, 2.9 VR6	<b>AUN10234</b> NUOVA
POLO (6K_) 1.4, 1.6	<b>AUN10234</b> NUOVA
POLO (6N_) 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI	<b>AUN10234</b> NUOVA
POLO (86C, 80) 1.0 CAT	<b>AUN10234</b> NUOVA
POLO CLASSIC (6KV_) 1.4, 1.6, 1.7 SDI, 1.9 D, 1.9 SDI /TDI	<b>AUN10234</b> NUOVA
SANTANA 1.8, 1.8 i	<b>AUN10234</b> NUOVA
A3 (8L1) 1.8 T /quattro, 1.9 TDI /quattro	<b>AUN10232</b> NUOVA
OCTAVIA (1U_) 1.9 SDI /TDI	<b>AUN10232</b> NUOVA
DOBLO (119) (223) 1.3 D MULTIJET 10/05 -	<b>FIN10236</b> NUOVA
STRADA (178E) 1.3 D MULTIJET 05/06 -	<b>FIN10236</b> NUOVA
TOURNEO NECT ALL	<b>FON10340</b> NUOVA
TRANSIT NECT ALL 06/02	<b>FON10340</b> NUOVA
COUGAR (EC_) 2.0 16V	<b>FON10206</b> NUOVA

<b>MONDEO II 1.6 i, 1.6 i 16V, 1.8 i, 2.0 i</b>	<b>FON10206</b> NUOVA
<b>C-MAX 1.6, 1.6 TDCi, 1.8, 1.8 Flexifuel</b>	<b>FON10204</b> NUOVA
<b>FOCUS C-MAX 1.6, 1.6 Ti</b>	<b>FON10204</b> NUOVA
<b>FOCUS II 1.6, 1.6 TDCi, 1.8, 1.8 Flexifuel</b>	<b>FON10204</b> NUOVA
<b>C30 1.6</b>	<b>FON10204</b> NUOVA
<b>S40 II (MS) 1.6</b>	<b>FON10204</b> NUOVA
<b>V50 1.6</b>	<b>FON10204</b> NUOVA
<b>CHEROKEE (XJ) 4.0 i, 2.1 TD, 2.4, 2.5 i, 2.5 TD</b>	<b>JEN10224</b> NUOVA
<b>TUCSON (JM) 2.0 CRDI 08/04</b>	<b>HYN10250</b> NUOVA
<b>SPORTAGE (JE) 2.0 CRDI 09/04 -</b>	<b>HYN10250</b> NUOVA
<b>SANTA FE' II (CM) 2010-2012</b>	<b>KIN10228</b> NUOVA
<b>SORENTO II (XM) 2010-</b>	<b>KIN10228</b> NUOVA
<b>INTERSTAR (X70) dCi 90, dCi 100, dCi 120</b>	<b>NIN10234</b> NUOVA
<b>MASTER II (_D) 2.2 dCi 90, 2.5 dCi 120</b>	<b>NIN10234</b> NUOVA
<b>CLASSE M (W163) ML 400 CDI</b>	<b>MEN10284</b> NUOVA

# IMMAGINI POMPE IDRAULICHE E ELETTROIDRAULICHE

UN14000



UN14002



AR10202



AR10204



AR10206



AR10208



AR10210



AR10212



AR10214



**AR10216**



**AR10218**



**AR10220**



**AR10222**



**AR10224**



**AR10226**



**AR10228**



**AR10230**



**AR10232**



**AR10234**



**AR10236**



**AR10238**



**AS10202**



**AU10202**



**AU10204**



**AU10206**



**AU10208**



**AU10210**



**AU10212**



**AU10214**



**AU10216**



**AU10218**



**AU10220**



**AU10222**



**AU10224**



**AU10230**



**AU10232**



**AU10234**



**AU10236**



**AU10238**



**AU10240**



**AU10242**



**AU10244**



**AU10246**



**AU10248**



**AU10250**



**AU10252**



**AU10254**



**AU10256**



**AU10258**



**AU10260**



**AU10262**



**AU10266**



**BE10202**



**BW10202**



**BW10204**



**BW10206**



**BW10208**



**BW10210**



**BW10212**



**BW10214**



**BW10216**



**BW10218**



**BW10220**



**BW10222**



**BW10224**



**BW10226**



**BW10228**



**BW10230**



**BW10232**



**BW10234**



**BW10236**



**BW10238**



**BW10240**



**BW10242**



**BW10244**



**BW10246**



**BW10248**



**BW10250**



**BW10252**



**BW10254**



**BW10256**



**BW10258**



**BW10260**



**BW10262**



**BW10264**



**BW10266**



**BW10268**



**BW10270**



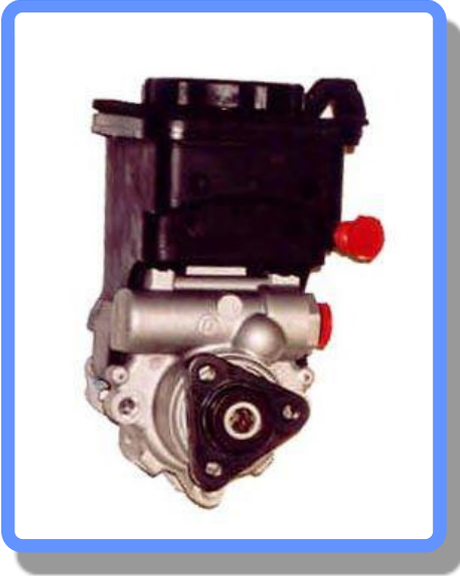
**BW10272**



**BW10274**



**BW10276**



**BW10278**



**BW10280**



**BW10282**



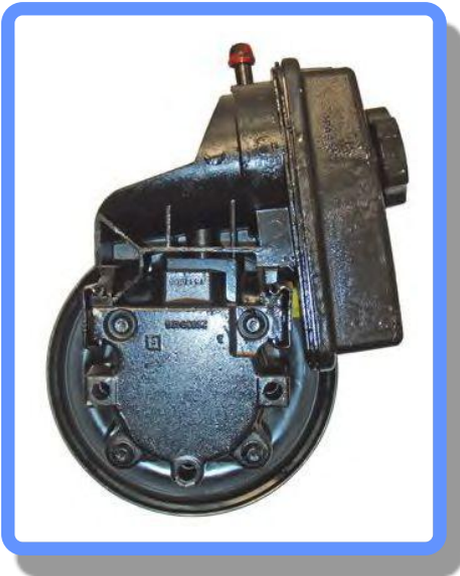
**BW10284**



**CA10202**



**CA10204**



**CA10206**



**CH10202**



CH10204



CH10206



CH10208



CH10210



CH10212



CH10214



CH10216



CH10218



CH10202



CI10204



CI10206



CI10208



CI10210



CI10212



CI10214



CI10216



CI10218



CI10220



**CI10222**



**CI10224**



**CI10226**



**CI10228**



**CI10230**



**CI10232**



**CI10234**



**CI10236**



**CI10238**



C110240



C110242



C110244



C110246



C110250



C110252



C110254



C110256



C110258



C110260



C110268



C110274



C110276



C110278



C110280



C110282



C110284



C110286



**CI10288**



**CI10290**



**CI10292**



**CI10294**



**CI10296**



**CI10298**



**CI10300**



**CI10302**



**CI10304**



**CI10306**



**CI10308**



**CI10314**



**CI10316**



**CI10318**



**CI10320**



**CI10322**



**CI10324**



**CI10326**



CI10328



CI10330



CI10332



CI10334



CI10336



CI10338



CI10340



CI10342



CI10344



CI10346



CI10348



CI10350



CI10354



CI10356



CI10358



CI10360



CI10362



CI10364



CR10202



CR10204



CR10206



CR10208



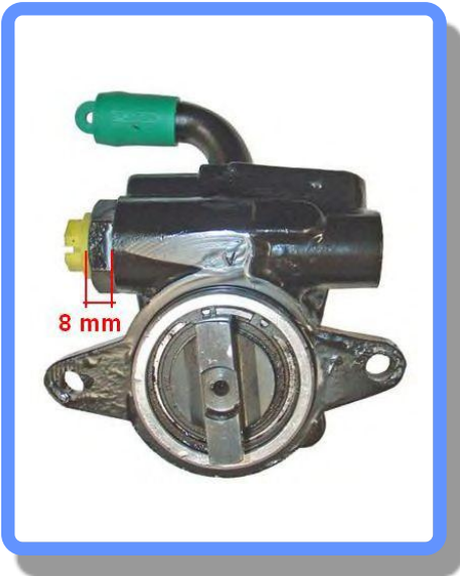
CR10210



CR10212



CR10214



CR10216



CR10218



CR10220



CR10222



CR10224



CR10226



CR10228



DA10202



DH10202



DM10202



DW10202



**DW10204**



**DW10206**



**DW10208**



**DW10210**



**DW10212**



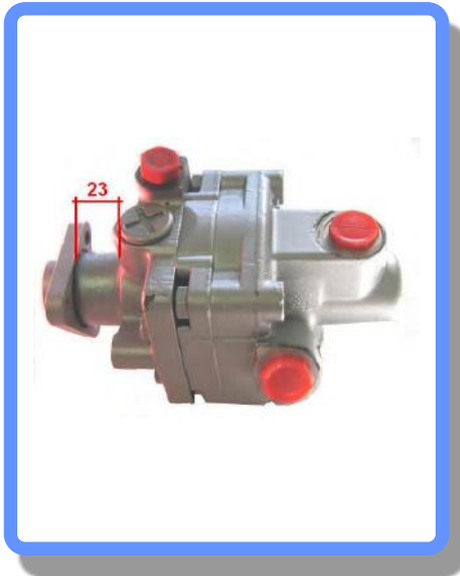
**DW10214**



**DW10216**



**FE10202**



**FE10204**



**FI10202**



**FI10204**



**FI10206**



**FI10208**



**FI10210**



**FI10212**



**FI10214**



**FI10216**



**FI10218**



**FI10220**



**FI10222**



**FI10224**



**FI10226**



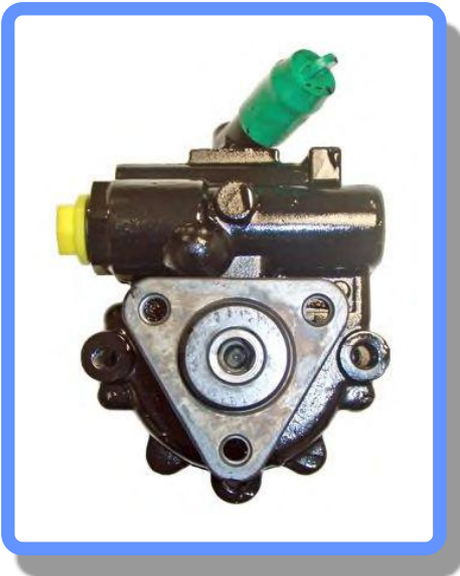
**FI10228**



**FI10230**



**FI10236**



**FI10238**



**FI10240**



**FI10242**



**FI10246**



**FI10248**



**FI10250**



**FI10252**



**FI10254**



**FI10256**



**FI10260**



**FI10262**



**FI10264**



**FO10202**



**FO10204**



**FO10206**



**FO10208**



**FO10210**



**FO10212**



**FO10214**



**FO10216**



**FO10218**



**FO10220**



**FO10222**



**FO10224**



**FO10226**



**FO10228**



**FO10230**



**FO10232**



**FO10234**



FO10236



FO10238



FO10240



FO10242



FO10244



FO10248



FO10250



FO10252



FO10256



**FO10258**



**FO10260**



**FO10264**



**FO10266**



**FO10276**



**FO10278**



**FO10280**



**FO10282**



**FO10284**



FO10286



FO10288



FO10290



FO10292



FO10294



FO10296



FO10298



FO10300



FO10302



**FO10304**



**FO10306**



**FO10308**



**FO10310**



**FO10312**



**FO10314**



**FO10316**



**FO10318**



**FO10320**

**IMMAGINE  
NON  
DISPONIBILE**

**FO10322**



**FO10324**



**FO10326**



**FO10328**



**FO10330**



**FO10332**



**FO10334**



**FO10338**



**FO10340**



**FO10342**



**FO10344**



**FO10346**



**FO10348**



**FO10350**



**FO10352**



**FO10354**



**FO10356**



**FO10358**



**FO10360**



**FO10362**



**GM10202**



**HO10202**



**HO10204**



**HO10206**



**HO10208**



**HO10210**



**HO10212**



HU10202



HY10202



HY10204



HY10206



HY10208



HY10210



HY10212



HY10214



HY10216



HY10218



HY10220



HY10222



HY10224



HY10226



HY10228



HY10230



HY10232



HY10234



HY10236



HY10238



HY10240



HY10242



HY10244



HY10246



HY10248



HY10250



IN10202



**IS10202**



**IS10204**



**IV10202**



**IV10204**



**IV10206**



**JA10202**



**JA10204**



**JA10206**



**JA10208**



JA10210



JA10212



JE10202



JE10204



JE10206



JE10208



JE10210



JE10212



JE10216



**JE10218**



**JE10222**



**JE10224**



**JE10226**



**JE10228**



**JE10230**



**JE10232**



**JE10234**



**JE10236**



**JE10238**



**JE10240**



**JE10242**



**JE10244**



**JE10246**



**KI10202**



**KI10204**



**KI10206**



**KI10208**



KI10210



KI10212



KI10214



KI10216



KI10218



KI10220



KI10222



KI10224



KI10226



LA10202



LA10204



LA10206



LA10208



LD10202



LR10202



LR10204



LR10206



LR10208



**LR10210**



**LR10212**



**LR10214**



**LR10216**



**LR10218**



**LR10220**



**LR10222**



**LR10224**



**LR10226**



**LR10228**



**LX10202**



**LX10204**



**ME10202**



**ME10204**



**ME10206**



**ME10208**



**ME10210**



**ME10212**



**ME10220**



**ME10222**



**ME10224**



**ME10226**



**ME10228**



**ME10230**



**ME10232**



**ME10234**



**ME10236**



**ME10238**



**ME10240**



**ME10242**



**ME10244**



**ME10246**



**ME10248**



**ME10250**



**ME10252**



**ME10254**



**ME10256**



**ME10258**



**ME10260**



**ME10262**



**ME10264**



**ME10266**



**ME10268**



**ME10270**



**ME10272**



**ME10274**



**ME10276**



**ME10278**



**ME10280**



**ME10282**



**ME10284**



**ME10286**



**ME10290**



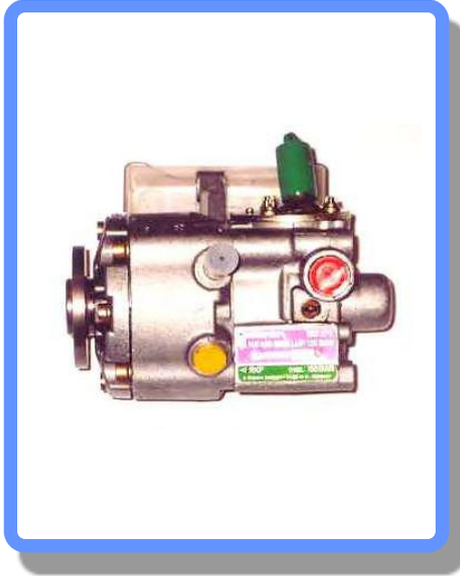
**ME10292**



**ME10294**



**ME10296**



**ME10298**



**ME10300**



**ME10304**



**ME10306**



**ME10308**



**ME10310**



**ME10312**



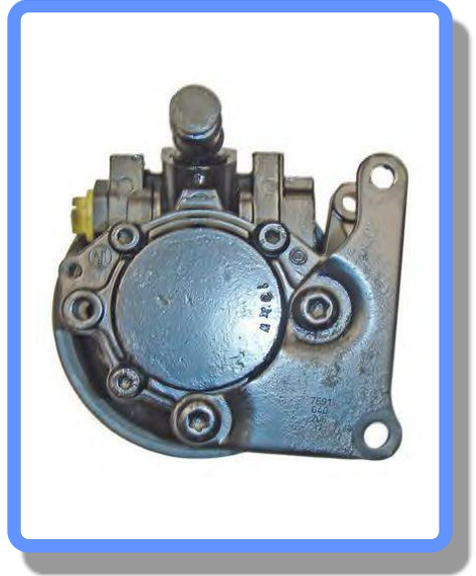
**ME10314**



**ME10316**



**ME10318**



**ME10320**



**ME10322**



**ME10324**



**ME10326**



**ME10328**



**ME10330**



**ME10332**



**ME10334**



**ME10336**



**ME10338**



**ME10340**



**ME10344**



**ME10346**



**MG10202**



**MI10202**



**MI10204**



**MI10206**



**MI10208**



**MI10210**



**MI10212**



**MI10214**



**MI10216**



**MI10218**



**MI10220**



**MI10222**



**MI10224**



**MI10226**



**MI10228**



**MI10230**



**MI10232**



**MI10234**

**IMMAGINE  
NON  
DISPONIBILE**

**MI10236**



**MI10238**



**MI10240**



**MI10242**



**MI10244**



**MI10246**



**MI10248**



**MI10250**



**MI10252**



**MI10254**



**MN10204**



**MZ10204**



**MZ10206**



**MZ10208**



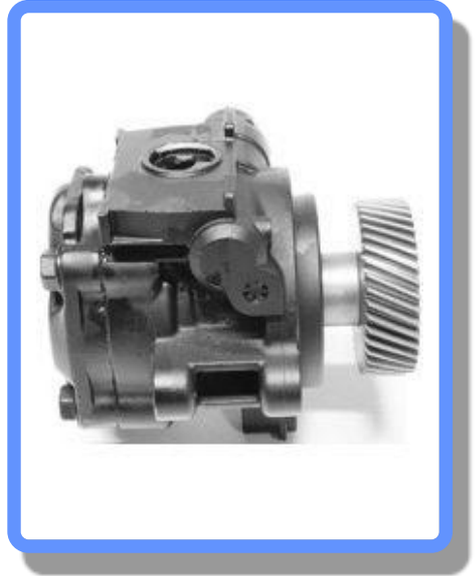
**MZ10210**



**MZ10212**



**MZ10214**



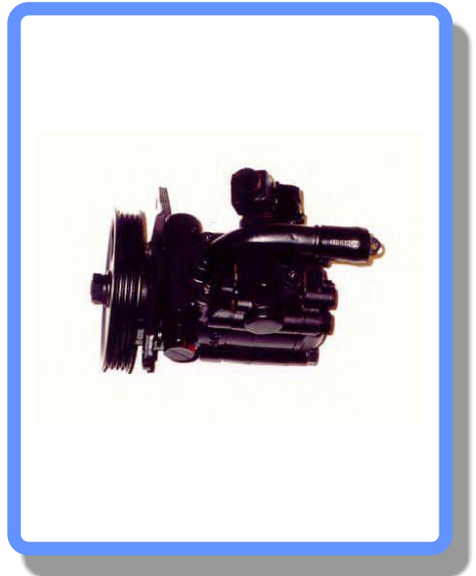
**MZ10216**



**NI10202**



**NI10204**



**NI10206**



**NI10208**



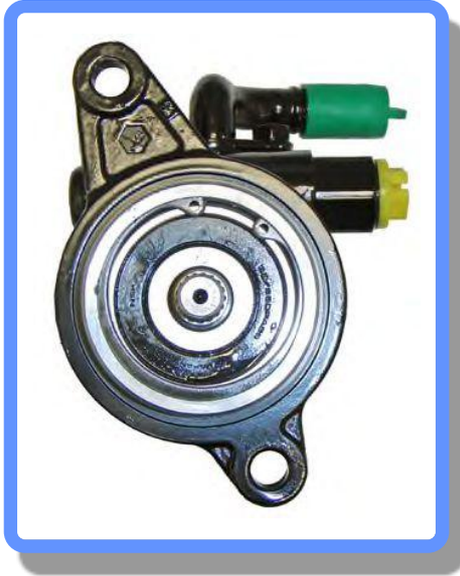
**NI10210**



**NI10214**



**NI10216**



**NI10218**



**NI10220**



**NI10222**



**NI10224**



**NI10226**



**NI10228**



**NI10230**



**NI10232**



**NI10234**



**NI10236**



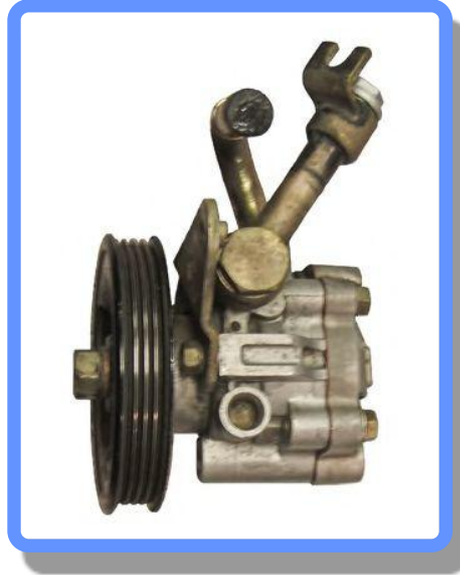
**NI10238**



**NI10240**



**NI10242**



**NI10244**



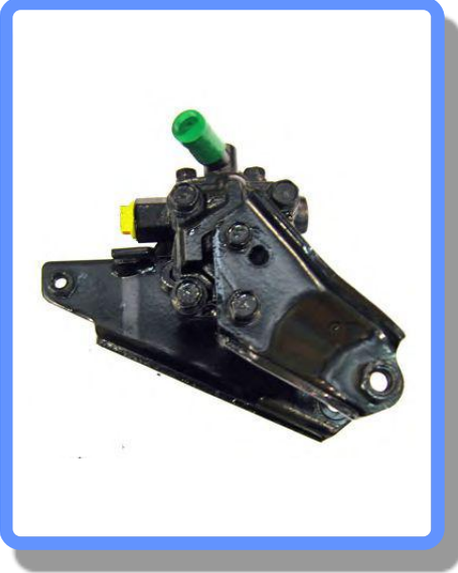
**NI10246**



**NI10248**



**NI10250**



**NI10252**



**NI10254**



**NI10256**



**NI10258**



**NI10260**



**NI10262**



**NI10264**



**NI10266**



**NI10268**



**NI10270**



**NI10272**



**NI10274**



**NI10276**



**NI10278**



**NI10280**



**NI10282**



**NI10284**



**NI10286**



**NI10288**



**NI10290**



**NI10292**



**NI10294**



**NI10296**



OP10202



OP10204



OP10206



OP10208



OP10210



OP10212



OP10214



OP10216



OP10218



**OP10220**



**OP10222**



**OP10234**



**OP10236**



**OP10238**



**OP10240**



**OP10242**



**OP10244**



**OP10246**



**OP10248**



**OP10250**



**OP10252**



**OP10254**



**OP10256**



**OP10258**



**OP10260**



**OP10262**



**OP10268**



OP10270



OP10272



OP10274



OP10276



OP10278



OP10280



PE10202



PE10208



PE10212



PE10214



PE10216



PE10220



PE10222



PE10224



PE10226



PE10228



PE10230



PE10232



**PE10234**



**PE10236**



**PE10240**



**PE10242**



**PE10246**



**PE10248**



**PE10250**



**PE10252**



**PE10254**



PE10256



PE10258



PE10260



PE10262



PE10264



PE10266



PE10268



PE10270



PE10272



**PE10274**



**PE10276**



**PE10278**



**PE10280**



**PE10282**



**PE10284**



**PE10286**



**PE10288**



**PE10290**



**PO10202**



**PO10206**



**PO10208**



**PO10210**



**PO10212**



**PO10214**



**RE10202**



**RE10204**



**RE10206**



RE10208



RE10210



RE10212



RE10214



RE10216



RE10218



RE10222



RE10224



RE10228



RE10230



RE10232



RE10234



RE10238



RE10240



RE10242



RE10244



RE10246



RE10248



RE10250



RE10252



RE10254



RE10256



RE10258



RE10260



RE10262



RE10264



RO10202



**RO10204**



**RO10206**



**RO10208**



**RO10210**



**RO10212**



**RO10214**



**RO10216**



**RO10218**



**RO10220**



**RO10222**



**RO10224**



**RO10226**



**RO10228**



**RO10230**



**SA10202**



**SA10204**



**SA10206**



**SA10208**



**SA10210**



**SA10212**



**SA10214**



**SA10216**



**SA10218**



**SA10220**



**SA10222**



**SA10224**



**SA10226**



**SA10228**



**SA10230**



**SE10202**



**SE10204**



**SE10206**



**SE10210**



**SE10212**



**SE10214**



**SE10216**



**SU10202**



**SU10204**



**SU10206**



**SU10208**



**SU10212**



**SU10214**



**SU10216**



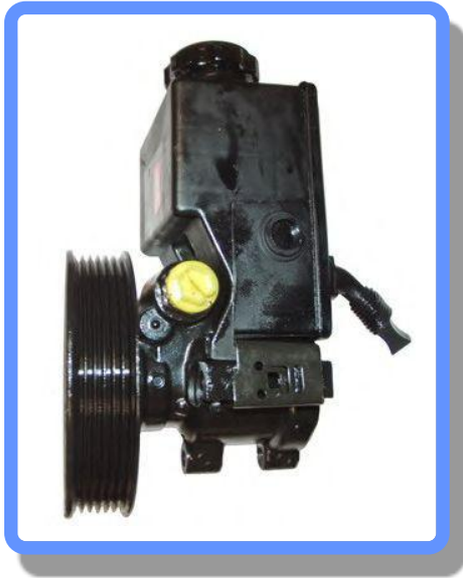
**SU10218**



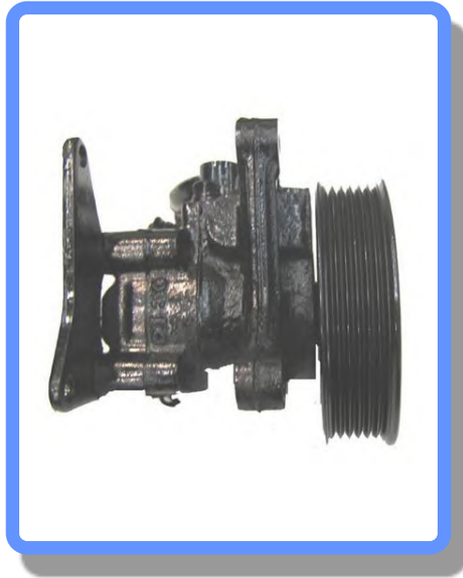
**SU10220**



**SY10202**



**SY10204**



**SY10206**



**SY10208**



**SZ10204**



**SZ10206**



**SZ10208**



**SZ10210**



**SZ10212**



**SZ10214**



**SZ10216**



**SZ10218**



**SZ10220**



**SZ10222**



**SZ10224**



**SZ10226**



**TA10202**



**TA10204**



**TO10202**



**TO10204**



**TO10206**



**TO10210**



**TO10212**



**TO10214**



**TO10216**



**TO10218**



**TO10220**



**TO10222**



**TO10224**



**TO10226**



**TO10228**



**TO10230**



**TO10232**



**TO10234**



**TO10236**



**TO10238**



**TO10240**



**TO10242**



**TO10244**



**TO10246**



**TO10250**



**TO10252**



**TT10202**



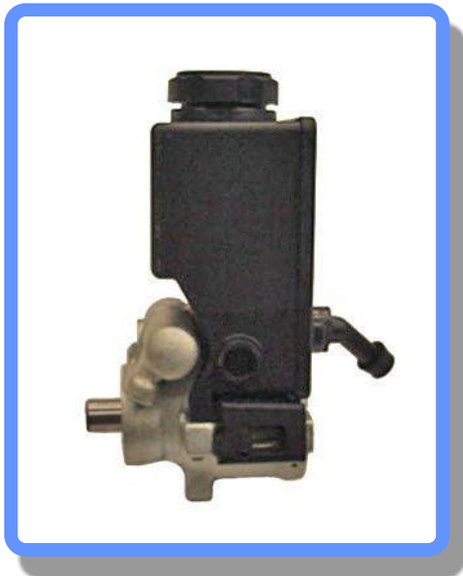
**TT10204**



**VO10202**



**VO10204**



**VO10206**



**VO10208**



**VO10210**



**VO10212**



**VO10214**



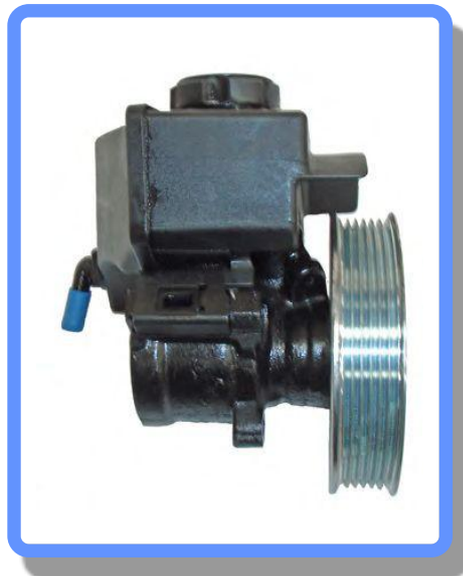
**VO10216**



**VO10218**



**VO10220**



**VO10222**



**VO10224**



**VO10226**



**VO10232**



**VO10234**



**VO10236**



**VO10238**



**VO10240**



**VO10242**



**VO10244**



**VW10202**



**VW10204**



**VW10206**



**VW10208**



**VW10210**



**VW10212**



**VW10214**



**VW10216**



VW10218



VW10220



VW10222



VW10226



VW10228



VW10230



VW10232



VW10234



VW10236



VW10238



VW10240



VW10242



VW10244



VW10246



VW10250



VW10252



VW10256



VW10258



FI10266



AR10240



IV10208



LR10230



BW10286



BW10288



FI10268



BW10290



PE10300



CH10220



CH10222



MI10256



FO10368



FO10370



HY10254



KI10228



KI10230



KI10232



JA10214



JA10216



MZ10222



ME10348



ME10350



ME10352



ME10354



OP10284



OP10286



DA10206



DA10208



NI10298



NI10300



TO10254



TO10256



TO10258



RE10270



VW10260



SE10218



JE10248



CR10230



LR10232



OP10288



LR10236



FO10372



NI10302



CI10368



DW10218



SE10220



HY10256



LR10238



JA10218



DH10204



DH10206



HY10258



AU10270



AR10242



BW10292



FI10270



BW10294



BW10296



MI10258



CR10232



JE10250



JE10220



VW10262



OP10290



DH10208



CH10224



FI10272



NI10304



VO10248



SZ10228



AU10226



**AU10228**



**AU10268**



**CI10248**



**CI10262**



**CI10264**



**CI10266**



**CI10270**



**CI10272**



**CI10310**



**CI10312**



**DA10204**



**FI10232**



**FI10234**



**FI10244**



**FO10246**



**FO10254**



**FO10268**



**FO10272**



FO10274



FO10364



ME10218



ME10288



ME10302



ME10342



MN10202



MZ10202



MZ10218

**IMMAGINE  
NON  
DISPONIBILE**

**MZ10220**



**NI10212**



**OP10224**



**OP10226**



**OP10228**



**OP10230**



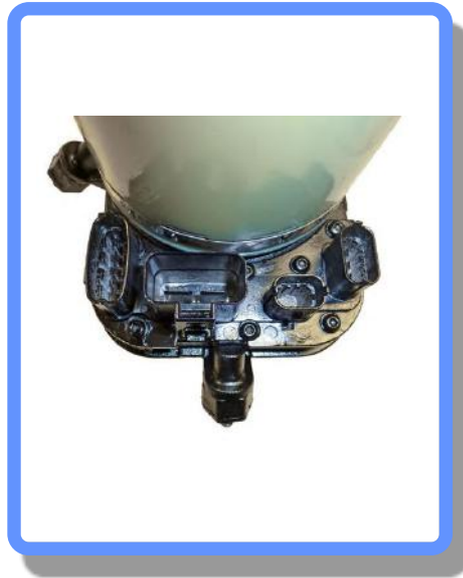
**OP10232**



**OP10264**



**OP10266**



**PE10204**



**PE10206**



**PE10210**



**PE10218**



**PE10244**



**PE10294**



**PE10296**



**PE10298**



**PO10204**



RE10220



RE10226



RE10236



RE10266



SE10208



TO10248



VO10228



VO10230



RE10268



**FO10366**



**LA10210**



**PE10302**



**DA10210**



**PE10304**



**PE10306**



**DA10212**



**CI10370**



**CIN10298 NUOVA**



ARN1020 NUOVA



AUN1023 NUOVA



BWN1023 NUOVA



FON10316 NUOVA



MEN1025 NUOVA



MEN1025 NUOVA



MIN10228 NUOVA



CIN10300 NUOVA



FIN10202 NUOVA



FIN10266 NUOVA



IVN10204 NUOVA



ARN1022 NUOVA



ARN1023 NUOVA



CIN10290 NUOVA



FIN10204 NUOVA



BWN1028 NUOVA



LRN10230 NUOVA



BWN1020 NUOVA



BWN1023 NUOVA



BWN1027 NUOVA



PEN10262 NUOVA



CIN10228 NUOVA



CIN10250 NUOVA



CIN10234 NUOVA



CIN10220 NUOVA



CIN10244 NUOVA



CIN10304 NUOVA



CIN10268 NUOVA



CIN10218 NUOVA



FIN10268 NUOVA



CRN1022 NUOVA



FON10248 NUOVA



CIN10246 NUOVA



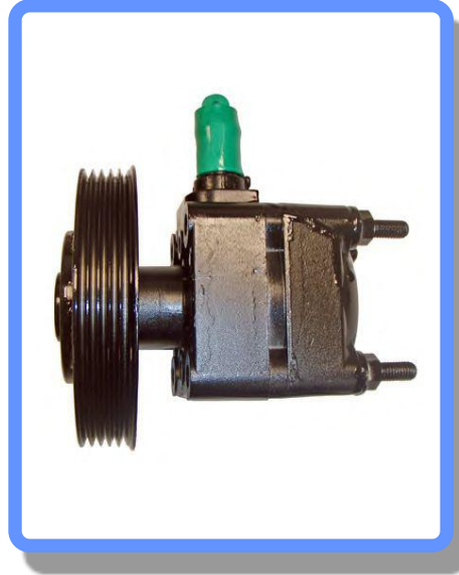
MIN10256 NUOVA



FON10278 NUOVA



FON10368 NUOVA



FON10370 NUOVA



MEN1024 NUOVA



MEN1031 NUOVA



MEN1022 NUOVA



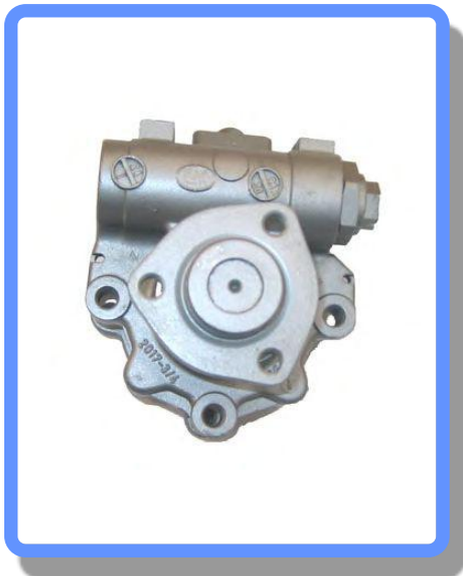
MEN1034 NUOVA



MEN1023 NUOVA



MEN1031 NUOVA



MEN1035 NUOVA



MEN1035 NUOVA



MEN1035 NUOVA



MEN1031 NUOVA



OPN1026 NUOVA



OPN1028 NUOVA



DAN1020 NUOVA



DAN1020 NUOVA



DAN1020 NUOVA



NIN10258 NUOVA



NIN10232 NUOVA



NIN10298 NUOVA



NIN10300 NUOVA



TON10230 NUOVA



REN10270 NUOVA



AUN1025 NUOVA



VWN1023 NUOVA



VWN1020 NUOVA



VWN1026 NUOVA



VWN1025 NUOVA



AUN1024 NUOVA



SEN10218 NUOVA



SEN10204 NUOVA



AUN1025 NUOVA



JEN10248 NUOVA



ARN1020 NUOVA



AUN1024 NUOVA



JAN10212 NUOVA



MIN10224 NUOVA



OPN1020 NUOVA



TON10232 NUOVA



KIN10218 NUOVA



TON10206 NUOVA



LRN10232 NUOVA



LRN10236 NUOVA



OPN1028 NUOVA



FON10372 NUOVA



NIN10302 NUOVA



MNN1020 NUOVA



HYN10258 NUOVA



MIN10222 NUOVA



MIN10220 NUOVA



AUN1027 NUOVA



CIN10202 NUOVA



NIN10260 NUOVA



CIN10302 NUOVA



FIN10254 NUOVA



ARN1024 NUOVA



KIN10222 NUOVA



FIN10270 NUOVA



VWN1022 NUOVA



FON10354 NUOVA



VON1024 NUOVA



AUN1023 NUOVA



AUN1023 NUOVA



FIN10236 NUOVA



FON10340 NUOVA



FON10206 NUOVA



FON10204 NUOVA



JEN10224 NUOVA



HYN10250 NUOVA



KIN10228 NUOVA



NIN10234 NUOVA



MEN1028 NUOVA

