



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-01 C 0-2[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350
1-01 C 2-0[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350
1-01 C 2-1[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350
1-01 E 0-0[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 0-1[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 0-2[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 1-0[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 1-1[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 1-2[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 2-0[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 2-1[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-01 E 2-2[2]	TO4B-TO4E-T3-MP300-MP350 (Off Factory)
1-02[1]	MB 3LKS
1-02[1]	MA 3LKS
1-02 C 0-0[2]	3LKS
1-02 C 0-1[2]	3LKS
1-02 C 1-0[2]	3LKS
1-02 C 1-1[2]	3LKS
1-03[1]	MB 3LEP
1-03[1]	MA 3LEP
1-03 C 0-0[2]	3LEP
1-03 C 0-1[2]	3LEP
1-03 C 1-0[2]	3LEP
1-03 C 1-1[2]	3LEP
1-04[1]	MB 3LD Use 1-05
1-04 A 0-0[1]	3LD Use 1-05
1-04 C 0-0[1]	3LD Use 1-05
1-05[1]	MB 2LD-2LS
1-05[1]	MA 2LD-2LS
1-05 C 0-1[1]	2LD-2LS
1-05 G 0-0[1]	2LD-2LS (Turbolar)
1-05 GF 0-0[1]	2LD-2LS (Turbolar) Agujero de lubricación desfazado
1-06[1]	MB 3LM
1-06[1]	MA 3LM
1-06 C 0-0[1]	3LM
1-06 C 0-1[1]	3LM
1-06 C 1-0[1]	3LM
1-06 C 1-1[1]	3LM



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-06 C 1-2[1]	3LM
1-07[1]	MB E-4LE-4LF-4LG-HT3B
1-07[1]	MA E-4LE-4LF-4LG-HT3B
1-07 C 0-0[2]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B
1-07 C 1-0[2]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B
1-07 C 1-1[2]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B
1-07 E 0-0[2]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B (Off Factory)
1-07 E 0-1[2]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B (Off Factory)
1-08[1]	MB TV-T12-T18
1-08[1]	MA TV-T12-T18
1-08 A 1-2[2]	TV-T12-T18
1-08 A 2-0[2]	TV-T12-T18
1-08 A 2-2[2]	TV-T12-T18
1-08 C 0-0[2]	TV-T12-T18
1-08 C 0-1[2]	TV-T12-T18
1-08 C 1-0[2]	TV-T12-T18
1-08 C 1-1[2]	TV-T12-T18
1-08 E 0-0[2]	TV-T12-T18 (Off Factory)
1-08 E 0-1[2]	TV-T12-T18 (Off Factory)
1-08 E 0-2[2]	TV-T12-T18 (Off Factory)
1-09[1]	MB H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40
1-09[1]	MA H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40
1-09 C 1-2[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40
1-09 C 2-1[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40
1-09 E 0-0[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-09 E 0-1[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-09 E 0-2[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-09 E 1-0[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-09 E 1-1[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-09 E 2-0[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-09 E 2-2[2]	H1B-H1C-H1E-H2A-HX35-HX40 (Off Factory)
1-100 E 0-0[2]	RHB7 – RHC7 (Off Factory)
1-10[1]	MB S2B (corto)
1-10 C 0-0[2]	S2B (corto)
1-10 E 0-0[2]	S2B (corto) (Off Factory)
1-11[1]	MB K14-K16
1-11 C 1-0[2]	K14 - K16
1-11 C 1-1[2]	K14 - K16



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-11 E 0-0[2]	K14-K16 (Off Factory)
1-11 E 0-1[2]	K14-K16 (Off Factory)
1-11 E 1-0[2]	K14-K16 (Off Factory)
1-11 E 1-1[2]	K14-K16 (Off Factory)
1-12[1]	MB K24-K26-K27-K28
1-12 A[1]	MB K24-K26-K27-K28
1-12 C 0-1[2]	K24-K26-K27-K28
1-12 C 1-0[2]	K24-K26-K27-K28
1-12 C 1-1[2]	K24-K26-K27-K28
1-12 E 0-0[2]	K24-K26-K27-K28 (Off Factory)
1-12 E 0-1[2]	K24-K26-K27-K28 (Off Factory)
1-12 E 1-1[2]	K24-K26-K27-K28 (Off Factory)
1-12 E 2-2[2]	K24-K26-K27-K28 (Off Factory)
1-13[1]	MB 4MD-4HD
1-13[1]	MA 4MD-4HD
1-13 A 0-0[2]	4MD-4HD
1-14[1]	MB 3FD-3FJ
1-15[1]	MB TO2 (corto)
1-15[1]	MA TO2 (corto)
1-15 C 0-1[2]	TO2 (corto)
1-15 C 0-2[2]	TO2 (corto)
1-15 C 1-2[2]	TO2 (corto)
1-15 C 2-0[2]	TO2 (corto)
1-15 C 2-1[2]	TO2 (corto)
1-15 C 2-2[2]	TO2 (corto)
1-15 E 0-0[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-15 E 0-1[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-15 E 0-2[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-15 E 1-0[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-15 E 1-1[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-15 E 1-2[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-15 E 2-2[2]	TO2 (corto) (Off Factory)
1-16[1]	MB T02 (largo)
1-16[1]	MA T02 (largo)
1-16 C 0-1[2]	TO2 (largo)
1-16 C 0-2[2]	TO2 (largo)
1-16 C 1-1[2]	TO2 (largo)
1-16 C 1-2[2]	TO2 (largo)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-16 C 2-1[2]	TO2 (largo)
1-16 C 2-2[2]	TO2 (largo)
1-16 E 0-0[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 0-1[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 0-2[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 1-0[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 1-1[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 1-2[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 2-0[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-16 E 2-2[2]	TO2 (largo) (Off Factory)
1-17[1]	MB K36 (corto)
1-18[1]	MB S3A
1-18 C 0-0[1]	S3A
1-18 E 0-0[1]	S3A (Off Factory)
1-18 E 0-2[1]	S3A (Off Factory)
1-19[1]	MB S3B
1-19 E 0-0[2]	S3B Largo 12.29mm - 4 orifios de lubricación (Off Factory)
1-20[1]	MB GT37-GT40
1-20 C 0-1[2]	GT37-GT40
1-20 C 1-0[2]	GT37-GT40
1-20 E 0-0[2]	GT37-GT40 (Off Factory)
1-21[1]	MB H2B-H2C-H2D-HX50
1-21[1]	MA H2B-H2C-H2D-HX50
1-21 E 0-0[2]	H2B-H2C-H2D-HX50 (Off Factory)
1-21 E 0-2[2]	H2B-H2C-H2D-HX50 (Off Factory)
1-21 E 2-0[2]	H2B-H2C-H2D-HX50 (Off Factory)
1-21 E 2-2[2]	H2B-H2C-H2D-HX50 (Off Factory)
1-22[1]	MB TA45
1-22 C 0-1[2]	TA45
1-22 C 1-0[2]	TA45
1-22 C 1-1[2]	TA45
1-22 C 2-0[2]	TA45
1-22 E 0-0[2]	TA45 (Off Factory)
1-22 E 0-1[2]	TA45 (Off Factory)
1-22 E 0-2[2]	TA45 (Off Factory)
1-22 E 1-0[2]	TA45 (Off Factory)
1-22 E 1-1[2]	TA45 (Off Factory)
1-22 E 2-0[2]	TA45 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-22 E 2-2[2]	TA45 (Off Factory)
1-23[1]	MB Belavtomaz
1-23 3-2[1]	Belavtomaz
1-24[1]	MB S2A
1-24 A[1]	MB S2A
1-24 C 0-1[2]	S2A
1-24 C 1-0[2]	S2A
1-24 C 1-1[2]	S2A
1-24 E 0-0[2]	S2A (Off Factory)
1-25[1]	MB S2B - S2EL (6 agujeros lubricación) (largo)
1-25[1]	MA S2B - S2EL (6 agujeros lubricación) (largo)
1-25 C 1-0[2]	S2B - S2EL (6 agujeros lubricación) (largo)
1-25 C 1-1[2]	S2B - S2EL (6 agujeros lubricación) (largo)
1-25 E 0-0[2]	S2B - S2EL (largo) (6 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-25 E 0-1[2]	S2B - S2EL (largo) (6 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-25 E 0-2[2]	S2B - S2EL (largo) (6 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-25 E 1-0[2]	S2B - S2EL (largo) (6 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-25 E 1-1[2]	S2B - S2EL (largo) (6 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-25 E 2-2[2]	S2B - S2EL (largo) (6 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-26[1]	MB IHI-RHB5 (corto)
1-26 A 0-1[2]	RHB5 (corto)
1-26 A 1-0[2]	RHB5 (corto)
1-26 A 1-1[2]	RHB5 (corto)
1-26 E 0-0[2]	IHI-RHB5 (corto) (Off Factory)
1-27[1]	MB TD04
1-27 C 0-1[2]	TD04
1-27 C 1-0[2]	TD04
1-27 E 0-0[2]	TD04 (Off Factory)
1-27 E 0-1[2]	TD04 (Off Factory)
1-27 E 1-0[2]	TD04 (Off Factory)
1-27 E 1-1[2]	TD04 (Off Factory)
1-27 E 2-2[2]	TD04 (Off Factory)
1-28[1]	MB CT20/CT26
1-28[1]	MA CT20/CT26
1-28 E 0-0[2]	CT20 - CT26 (Off Factory)
1-28 E 0-1[2]	CT20 - CT26 (Off Factory)
1-29[1]	MB RHB5 (largo)
1-29 E 0-0[2]	RHB5 (largo)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-29 E 0-1[2]	RHB5 (largo)
1-29 E 1-0[2]	RHB5 (largo)
1-29 E 1-1[2]	RHB5 (largo)
1-30[1]	MB K03 (liso)
1-30 A 0-0[1]	K03 (liso)
1-30 A 1-0[1]	K03 (liso)
1-30 E 0-0[1]	K03 (liso) (Off Factory)
1-30 E 0-1[1]	K03 (liso) (Off Factory)
1-30 E 1-0[1]	K03 (liso) (Off Factory)
1-30 E 1-1[1]	K03 (liso) (Off Factory)
1-31 C 0-0[1]	GT15 (exterior ranurado-eje con vaciado)
1-31 E 0-0[1]	GT15 (exterior liso-eje con vaciado-ancho pista LT y LC 4.6) (OFA)
1-31 E 0-1[1]	GT15 (exterior liso-eje con vaciado-ancho pista LT y LC 4.6) (OFA)
1-31 E 1-0[1]	GT15 (exterior liso-eje con vaciado-ancho pista LT y LC 4.6) (OFA)
1-31 E 1-1[1]	GT15 (exterior liso-eje con vaciado-ancho pista LT y LC 4.6) (OFA)
1-32[1]	MB HC5A
1-32 C 0-0[2]	HC5A
1-32 E 0-0[2]	HC5A (Off Factory)
1-33 A[1]	MB T50-VT50-ST50
1-33 B[1]	MB T50-VT50-ST50
1-33 H 0-0[1]	T50-VT50-ST50 (150027-0000) (Off Factory) T50-VT50-ST50 (Off Factory)
1-34[1]	MB CT12B (largo)
1-34[1]	MA CT12B (largo)
1-34 B 0-0[2]	CT12B (Largo)
1-34 E 0-0[2]	CT12B (Largo) (Off Factory)
1-34 E 0-1[2]	CT12B (Largo) (Off Factory)
1-34 E 0-2[2]	CT12B (Largo) (Off Factory)
1-34 E 1-0[2]	CT12B (Largo) (Off Factory)
1-34 E 1-1[2]	CT12B (Largo) (Off Factory)
1-35[1]	MB S4D
1-35 E 0-0[2]	S4D (Off Factory)
1-36[1]	MB TD035-TF035
1-36[1]	MA TD035-TF035
1-36 C 1-0[2]	TD035-TF035
1-36 E 0-0[2]	TD035-TF035 (Off Factory)
1-36 E 0-1[2]	TD035-TF035 (Off Factory)
1-36 E 1-0[2]	TD035-TF035 (Off Factory)
1-36 E 1-1[2]	TD035-TF035 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-37[1]	MB S1B-S100
1-37 C 0-0[2]	S1B-S100
1-37 E 0-0[2]	S1B-S100 (Off Factory)
1-37 E 0-1[2]	S1B-S100 (Off Factory)
1-37 E 1-1[2]	S1B-S100 (Off Factory)
1-38[1]	MB TC05
1-39 A 0-0[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040
1-39 A 0-1[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040
1-39 A 1-0[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040
1-39 E 0-0[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040 (Off Factory)
1-39 E 0-1[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040 (Off Factory)
1-39 E 1-0[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040 (Off Factory)
1-39 E 1-1[2]	CT12 - P/Tbo 17201-0L040 (Off Factory)
1-40[1]	MB BTG-UTV75-BTV75/85-TV85
1-40[1]	MA BTG-UTV75-BTV75/85-TV85
1-40 A 0-2[2]	BTG-UTV75-BTV75/85-TV85
1-40 A 2-0[2]	BTG-UTV75-BTV75/85-TV85
1-40 A 2-2[2]	BTG-UTV75-BTV75/85-TV85
1-40 E 0-0[2]	BTG-UTV75-BTV75/85-TV85 (Off Fatory)
1-41[1]	MB RHB4/RHF4 (VIBR)
1-41[1]	MA RHB4/RHF4 (VIBR)
1-41 E 0-0[2]	RHB4/RHF4 (VIBR) (Off Factory)
1-41 E 0-1[2]	RHB4/RHF4 (VIBR) (Off Factory)
1-41 E 1-0[2]	RHB4/RHF4 (VIBR) (Off Factory)
1-41 E 1-1[2]	RHB4/RHF4 (VIBR) (Off Factory)
1-42[1]	MB TD05
1-42 E 0-0[2]	TD05
1-43[1]	MB K03R - K04R (ranurado)
1-43[1]	MA K03R - K04R (ranurado)
1-43 A 0-0[1]	K03R-K04R (ranurado )
1-43 A 1-0[1]	K03R-K04R (ranurado )
1-43 A 2-0[1]	K03R-K04R (ranurado )
1-43 E 0-0[1]	K03R-K04R (ranurado) (Off Factory)
1-43 E 0-1[1]	K03R-K04R (ranurado) (Off Factory)
1-43 E 1-0[1]	K03R-K04R (ranurado) (Off Factory)
1-43 E 1-1[1]	K03R-K04R (ranurado) (Off Factory)
1-43 E 2-0[1]	K03R-K04R (ranurado) (Off Factory)
1-44[1]	MB S4R



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-45[1]	MB HT12 (Hitachi) (Med STD = Ø ext. 11.935- Ø int. 7.815)
1-45[1]	MA HT12 (Hitachi) (Med STD = Ø ext. 11.935- Ø int. 7.815)
1-45 E 0-0[2]	HT12 (Hitachi) (Med STD = Ø ext. 11.935- Ø int. 7.815) (Off Factory)
1-45 E[1]	MB HT12 (Hitachi) (Med STD = Ø ext. 11.935- Ø int. 7.815) (Off Factory)
1-46[1]	MB TV91/94
1-47[1]	MB C4T
1-48[1]	MB S300
1-48 E 0-0[2]	S300 (Off Factory)
1-48 E 0-1[2]	S300 (Off Factory)
1-48 E 0-2[2]	S300 (Off Factory)
1-49[1]	MB GT42 - GT45
1-49 C 0-0[2]	GT42 - GT45
1-49 C 0-1[2]	GT42 - GT45
1-49 C 1-0[2]	GT42 - GT45
1-49 C 1-1[2]	GT42 - GT45
1-49 E 0-0[2]	GT42 - GT45 (Off Factory)
1-50[1]	MB S400
1-50 E 0-0[2]	Buje S400 (Off Factory)
1-50 E 0-1[2]	Buje S400 (Off Factory)
1-50 E[1]	MB Buje S400 (Off Factory)
1-50 E 1-0[2]	Buje S400 (Off Factory)
1-50 E 1-1[2]	Buje S400 (Off Factory)
1-51[1]	MB S200
1-51[1]	MA S200
1-51 A 0-2[2]	S200
1-51 A[1]	MB S200
1-51 A 2-0[2]	S200
1-51 C 2-0[2]	S200
1-51 C 2-1[2]	S200
1-51 C 2-2[2]	S200
1-51 E 0-0[2]	S200 (Off factory)
1-51 E 0-1[2]	S200 (Off factory)
1-51 E 0-2[2]	S200
1-51 E 0-3[2]	S200 (Off factory)
1-51 E[1]	MB S200
1-51 E 1-0[2]	S200 (Off factory)
1-51 E 1-1[2]	S200 (Off factory)
1-51 E 1-2[2]	S200 (Off factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-51 E 1-3[2]	S200 (Off factory)
1-52[1]	MB T14
1-52[1]	MA T14
1-53[1]	MB HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext. 14.905- Øint. 9.035)
1-53[1]	MA HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext. 14.905- Øint. 9.035)
1-53 A 0-0[2]	HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext.14.90- Ø int.9.035)
1-53 A[1]	MB HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext.14.90- Ø int.9.035)
1-53 B 0-0[2]	HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext.14.905- Ø int.9.050)
1-53 B[1]	MA HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext.14.905- Ø int.9.050)
1-53 B[1]	MB HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext.14.905- Ø int.9.050)
1-53 B 1-1[2]	HT (Hitachi) (Med STD = Ø ext.14.905- Ø int.9.050)
1-54 A 0-0[1]	GT15/25 (exterior con ranura-eje sin vaciado)
1-54 A 0-2[1]	GT15/25 (exterior liso-eje con y sin vaciado)
1-54 A 1-0[1]	GT15/25 (exterior liso-eje con y sin vaciado)
1-54 A 2-0[1]	GT15/25 (exterior liso-eje con y sin vaciado)
1-54 C 0-0[1]	GT15 (exterior liso-eje sin vaciado) (801067) (MPO)
1-54 E 0-0[1]	GT15 (exterior c/ranura-eje s/vaciado-ancho pista LT y LC 5.6) (OFA)
1-54 E 0-1[1]	GT15 (exterior c/ranura-eje s/vaciado-ancho pista LT y LC 5.6) (OFA)
1-54 E 1-0[1]	GT15 (exterior c/ranura-eje s/vaciado-ancho pista LT y LC 5.6) (OFA)
1-54 E 1-1[1]	GT15 (exterior c/ranura-eje s/vaciado-ancho pista LT y LC 5.6) (OFA)
1-54 E 2-0[1]	GT15 (exterior c/ranura-eje s/vaciado-ancho pista LT y LC 5.6) (OFA)
1-55[1]	MB CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto)
1-55[1]	MA CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto)
1-55 C 0-0[2]	Buje CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto)
1-55 C 0-1[2]	Buje CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto)
1-55 C 1-0[2]	Buje CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto)
1-55 C 1-1[2]	Buje CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto)
1-55 E 0-0[2]	CT12B P/Tbo 17201-0L030 (corto) (Off Factory)
1-56[1]	MB S4T - S500
1-57[1]	MB HX55 - HE500
1-57 E 0-0[2]	HX55 - HE500 (Off Factory)
1-57 E 0-1[2]	HX55 - HE500 (Off Factory)
1-57 E[1]	MB HX55 - HE500 (Off Factory)
1-57 E 1-0[2]	HX55 - HE500 (Off Factory)
1-57 E 1-1[2]	HX55 - HE500 (Off Factory)
1-58[1]	MB KTR110A
1-58 E[1]	MB KTR110A
1-58 H 0-0[1]	KTR110A



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-59[1]	MB KTR130
1-59 E[1]	MB KTR130 (Off Factory)
1-59 H 0-0[1]	KTR130 (Off Factory)
1-60[1]	MB 3HD
1-61[1]	MB RHB6 (largo)
1-61 B 0-0[2]	RHB6 (largo)
1-61 B[1]	MB RHB6 (largo)
1-62[1]	MB RHB6 (corto)
1-62 B 0-0[2]	RHB6 (corto)
1-62 B[1]	MB RHB6 (corto)
1-63 E 0-0[1]	GT12 (Off Factory) Es ss. 1-89
1-63 E 0-0#[1]	GT12 (Off Factory) Es ss. 1-89
1-64[1]	MB Aisin (corto)
1-64[1]	MA Aisin (corto)
1-65[1]	MB KP35
1-65 A 0-0[2]	KP35
1-65 A 0-1[2]	KP35
1-65 A[1]	MB KP35
1-65 E 0-0[2]	KP35 (off factory)
1-65 E 0-1[2]	KP35 (off factory)
1-65 E[1]	MB KP35 (Off Factory)
1-66[1]	MB GT32/35
1-66 E 0-0[2]	GT32 – GT35 (Off Factory)
1-66 E[1]	MB GT32 – GT35 (Off Factory)
1-67 A 0-0[2]	K36 (largo)
1-67 H 0-0[2]	K36 (largo)
1-70[1]	MB TO4S
1-71 A 0-0[1]	GT15 Para eje Ø6,5 y Anillo LC9,3 (ID 2 Canales) Øint. ranura 9.3
1-72 A 0-0[1]	GT15 Para eje Ø6,5 y Anillo LC10.0 (ID 1 Canal) Øint. ranura 10.0
1-72 E 0-0[1]	GT15 Para eje Ø6,5 y Anillo LC10.0 (ID 1 Canal) Øint.ranura 10.0(OFA)
1-73[1]	MB CT9
1-74 E 0-0[2]	TD02/TD025/TD03 (Off Factory)
1-74 E 0-1[2]	TD02/TD025/TD03 (Off Factory)
1-74 E[1]	MB TD02/TD025/TD03 (Off Factory)
1-75 E 0-0[2]	K31 (Off Factory)
1-76 E 0-0[2]	TD09 (Off Factory)
1-76 E[1]	MB TD09 (Off Factory)
1-77 E 0-0[2]	CT ØInt 6.01 ØExt 9.55 Espesor 6.95 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
1-77 E[1]	MB CT ØInt 6.01 ØExt 9.55 Espesor 6.95 (Off Factory)
1-78 A[1]	MB Buje GT15/18 (exterior con ranura-eje con y sin vaciado) Supercede al
1-79[1]	MB RHB3 (Largo)
1-79 E 0-0[2]	RHB3 (Largo) (Off Factory)
1-79 E[1]	MB RHB3 (Largo) (Off Factory)
1-80 C 0-0[2]	MPS04 (807237) (MPO)
1-80 C[1]	MB MPS04 (807237) (MPO)
1-82 E 0-0[1]	KTR110G (Off Factory)
1-83 E 0-0[2]	GT37 – GT40 (Espesor 13,15) (Off Factory)
1-83 E[1]	MB GT37 – GT40 (Espesor 13,15) (Off Factory)
1-84 A 0-0[2]	B2 - S200 Largo (Espesor 17,15mm)
1-84 A[1]	MB B2 - S200 Largo (Espesor 17,15mm)
1-84 E 0-0[2]	B2 - S200 Largo (Espesor 17,15mm) (Off Factory)
1-84 E[1]	MB B2 - S200 Largo (Espesor 17,15mm) (Off Factory)
1-85 A 0-0[1]	RHB3 (Corto)
1-85 A 0-0[2]	RHB3 (Corto)
1-86 E 0-0[2]	GT37 – GT40 (Espesor 12,00mm) (Off Factory)
1-86 E[1]	MB GT37 – GT40 (Espesor 12,00mm) (Off Factory)
1-87 A 0-0[2]	BV40
1-87 A[1]	MB BV40
1-87 E 0-0[2]	BV40 (Off Factory)
1-87 E[1]	MB BV40 (Off Factory)
1-88 E 0-0[2]	GT37 – GT40 (Espesor 14,50mm) (Off Factory)
1-88 E[1]	MB GT37 – GT40 (Espesor 14,50mm) (Off Factory)
1-89 A 0-0[1]	GT12 ØExt. 11mm. Formato nuevo. Es ss. 1-63
1-89 E 0-0[1]	GT12 Formato nuevo. Es ss. 1-63 (Off Factory)
1-90 A 0-0[1]	GT12 ØExt. 12mm. Formato nuevo
1-90 E 0-0[1]	GT12 ØExt. 12mm. Formato nuevo
1-91 A 0-0[1]	GT14 ØExt. 12mm. Formato nuevo con pistas anchas
1-92 E 0-0[2]	Buje HE351VE con ranura (Off Factory)
1-92 E[1]	MB Buje HE351VE con ranura (Off Factory)
1-93 E 0-0[2]	Buje B1G (Off Factory)
1-93 E[1]	MB Buje B1G (Off Factory)
1-94 E 0-0[2]	Buje CZ C12 - C13 – C14 – C15 (Off Factory)
1-94 E[1]	MB Buje CZ C13 – C14 – C15 (Off Factory)
1-95 E 0-0[1]	Buje GTC1238VZ - GTC14 p/tbo Amarak (Off Factory)
1-96 E 0-0[2]	S2E (3 agujeros lubricación) (Off Factory)
1-96 E[1]	MB S2E (3 agujeros lubricación) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'BUJES'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
1-97 H 0-0[2]	S310 Largo 12.54mm – 6 orifios de lubricación (Off Factory)
1-97 H[1]	MB S310 Largo 12.54mm – 6 orifios de lubricación (Off Factory)
1-98 A[1]	MB RHF55 (EUS)
1-98 E 0-0[2]	RHF55 (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LC'

##### SUBGRUPO "

2-01 1[1]	.500-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-01 1[10]	.500-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-01 11[1]	.500-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-01 11[10]	.500-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-01 1[50]	.500-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-01 A 1[1]	.510-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-01 A 1[10]	.510-1.60 TO4-S2B-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
2-02 1[1]	.875-1.60 3LKS-4LGZ-S4A-S4D
2-02 1[10]	.875-1.60 3LKS-4LGZ-S4A-S4D
2-02 11[1]	.875-1.60 3LKS-4LGZ-S4A-S4D
2-02 11[10]	.875-1.60 3LKS-4LGZ-S4A-S4D
2-02 1[50]	.875-1.60 3LKS-4LGZ-S4A-S4D
2-03 1[1]	.625-1.60 S3B-3LM-2LS-ETC.
2-03 1[10]	.625-1.60 S3B-3LM-2LS-ETC.
2-03 11[1]	.625-1.60 S3B-3LM-2LS-ETC.
2-03 11[10]	.625-1.60 S3B-3LM-2LS-ETC.
2-03 31[1]	.625-1.60 S3B-3LM-2LS-ETC.
2-04 1[1]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 1[10]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 11[1]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 11[10]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 11[50]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 1[50]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 31[1]	.6875-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-04 A 1[1]	.6975-1.70TV-T12-TA45/51-GT42/45
2-04 A 1[10]	.6975-1.70 TV-T12-TA45/51-GT42/45-UTV
2-05 1[1]	.635-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40
2-05 1[10]	.635-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40
2-05 11[1]	.635-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40 (Off Factory)
2-05 11[10]	.635-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LC'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
2-05 1[50]	.635-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40
2-05 D 1[1]	.645-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40
2-05 D 1[10]	.645-1.60 H1B-H2A-H2D-H1E-HX35/40
2-06 1[1]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg. mod.)
2-06 1[10]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg. mod.)
2-06 11[1]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg.mod.)
2-06 11[10]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg.mod.)
2-06 1[50]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg. mod.)
2-06 31[1]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg. mod.)
2-06 31[10]	.552-1.40 K14-K16-RHB6 (K24-alg. mod.)
2-07 1[1]	.719-1.60 4-351 (129109)
2-08 1[1]	.760-1.40 K24
2-08 1[10]	.760-1.40 K24
2-08 11[1]	.760-1.40 K24
2-08 11[10]	.760-1.40 K24
2-09 1[1]	.394-1.00 RHB3-RHB4-RHB5-TD04-TF035-VIBR-RHF4-RHF5 (10mm)
2-09 1[10]	.394-1.00 RHB3-RHB4-RHB5-TD04-TF035-VIBR-RHF4-RHF5 (10mm)
2-09 11[1]	.394-1.00 RHB3-RHB4-RHB5-TD04-TF035-VIBR-RHF4-RHF5 (10mm)
2-09 11[10]	.394-1.00 RHB3-RHB4-RHB5-TD04-TF035-VIBR-RHF4-RHF5 (10mm)
2-09 1[50]	.394-1.00 RHB3-RHB4-RHB5-TD04-TF035-VIBR-RHF4-RHF5 (10mm)
2-09 D 1[1]	.404-1.00 RHB3-RHB4-RHB5-TD04-TF035-VIBR-RHF4-RHF5 (10.254mm)
2-10 1[1]	.4882-1.20 RHB5-RHB6-TD05-TD06-GT12 (12.40 mm.)
2-10 1[10]	.4882-1.20 RHB5-RHB6-TD05-TD06-GT12 (12.40 mm.)
2-10 11[1]	.4882-1.20 RHB5-RHB6-TD05-TD06-GT12 (12.40 mm.)
2-10 11[10]	.4882-1.20 RHB5-RHB6-TD05-TD06-GT12 (12.40 mm.)
2-10 31-1[1]	.4882-1.20 RHB5-RHB6-TD05-TD06-GT12 (12.40 mm.)
2-11 1[1]	.750-1.60 Cummins HC5A-HT3B
2-11 1[10]	.750-1.60 Cummins HC5A-HT3B
2-11 11[1]	.750-1.60 Cummins HC5A-HT3B
2-11 11[10]	.750-1.60 Cummins HC5A-HT3B
2-12 1[1]	1.125-2.36 T14
2-13 1[1]	9.3 mm -.78 T15
2-13 1[10]	9.3 mm -.78 T15
2-13 11[1]	9.3 mm -.78 T15
2-13 11[10]	9.3 mm -.78 T15
2-13 31[1]	9.3 mm -.78 T15
2-13 31[10]	9.3 mm -.78 T15
2-14 1[1]	10 mm.-1.40 K03-KP35-T15 ( Ø 10 mm) Use 3-36



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LC'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
2-14 1[10]	10 mm.-1.40 K03-KP35-T15 ( Ø 10 mm) Use 3-36
2-14 11[1]	10 mm.-1.40 K03-KP35-T15 ( Ø 10 mm) Use 3-36
2-14 11[10]	10 mm.-1.40 K03-KP35-T15 ( Ø 10 mm) Use 3-36
2-14 1[50]	10 mm.-1.40 K03-KP35-T15 ( Ø 10 mm) Use 3-36
2-14 D 1[1]	10.254 mm.-1.40 K03-KP35-T15
2-14 D 1[10]	10.254 mm.-1.40 K03-KP35-T15
2-15 1[1]	11 mm.-1.20 CT12-CT12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
2-15 1[10]	11 mm.-1.20 CT12-CT12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
2-15 11[1]	11 mm.-1.20 CT12-CT12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
2-15 11[10]	11 mm.-1.20 CT12-CT12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
2-15 D 1[1]	11.254 mm.-1.20 CT12-CT12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
2-16 1[1]	.999-.123 T50-VT50
2-16 1[10]	.999-.123 T50-VT50
2-16 A 21[1]	1.009-.123 T50-VT50
2-17 11[1]	.788-1.90 Komatsu KTR110G
2-17 31[1]	.788-1.90 Komatsu KTR110G
2-18 31[1]	1.181-2.896 Komatsu KTR130
2-19 11[1]	8 mm- 0.80mm RHB31-TD02-TD03
2-19 11[10]	8 mm- 0.80mm RHB31-TD02-TD03
2-19 31[1]	8 mm- 0.80mm RHB31-TD02-TD03
2-20 1[1]	14.3 mm.-1.59 GT3776 - MP40
2-20 1[10]	14.3 mm.-1.59 GT3776 - MP40
2-20 11[1]	14.3 mm.-1.59 GT3776 - MP40
2-20 11[10]	14.3 mm.-1.59 GT3776 - MP40
2-21 1[1]	22 mm.-2.00 S400
2-21 1[10]	22 mm.-2.00 S400
2-21 11[1]	22 mm.-2.00 S400
2-21 11[10]	22 mm.-2.00 S400
2-21 31[1]	22 mm.-2.00 S400
2-21 D 1[1]	22.254 mm.-2.00 S400
2-22 1[1]	7/16" - 1.15 S1B
2-22 1[10]	7/16" - 1.15 S1B
2-22 11[1]	7/16" - 1.15 S1B
2-22 11[10]	7/16" - 1.15 S1B
2-23 11[1]	.500-1.20 CT26
2-23 11[10]	.500-1.20 CT26
2-23 31[1]	.500-1.20 CT26
2-24 21[1]	.895-2.10 UTV94



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LC'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
2-25 11[1]	18 mm.-1.60 S300
2-25 11[10]	18 mm.-1.60 S300
2-25 D 1[1]	18.254 mm.-1.60 S300
2-26 1[1]	16mm.-1.51 S200
2-26 11[1]	16mm.-1.51 S200
2-26 11[10]	16mm.-1.51 S200
2-26 D 1[1]	16.254mm.-1.51 S200
2-27 31[1]	15 mm. 1.60 TO4S
2-28 31[1]	.709-1.524 Komatsu KTR110
2-29 16[1]	.920-1.61 BTG-BTL-BTV
2-30 11[1]	10.00 mm - 1,20 CT
2-32 1[1]	12,00mm – 1.40 K16 OM904 – BorgWarner
2-32 1[10]	12,00mm – 1.40 K16 OM904 – BorgWarner
2-33 11[1]	10,00mm - 1,08 KP31-KP35-KP39-BV31-BV35-BV39
2-33 11[10]	10,00mm - 1,08 KP31-KP35-KP39-BV31-BV35-BV39
2-34 11[1]	.700 - 1.60 GTA37 – GTA42
2-35 11[1]	11mm.-1,40 CZ C12 - C13 – C14 – C15
2-36 11[1]	13,61mm – 1,60 GT2860R
2-37 11[1]	16,00mm – 1,59 K29-K31-K33
2-38 11[1]	14,00mm – 1,39 RHB7 – RHC7

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

##### SUBGRUPO "

3-01 1[1]	.710-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 1[10]	.710-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 11[1]	.710-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 11[10]	.710-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 1[50]	.710-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 A 1[1]	.710-1.80 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 A 1[10]	.710-1.80 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 B 1[1]	.710-2.00 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 B 1[10]	.710-2.00 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 C 1[1]	.710-2.20 TO4-S2A-HT12-CT20
3-01 C 1[10]	.710-2.20 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 D 1[1]	.720-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 D 1[10]	.720-1.60 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 E 1[1]	.720-1.80 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
3-01 E 1[10]	.720-1.80 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 F 1[1]	.720-2.00 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 F 1[10]	.720-2.00 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-01 O 11[1]	.710-1.84 TO4-S2A-HT12-CT20-GT32-GT35
3-02 1[1]	.760-1.40 3LKS-3LEP-K24-CT26
3-02 1[10]	.760-1.40 3LKS-3LEP-K24-CT26
3-02 11[1]	.760-1.40 3LKS-3LEP-K24-CT26
3-02 11[10]	.760-1.40 3LKS-3LEP-K24-CT26
3-02 A 1[1]	.770-1.40 3LKS-3LEP-K24-CT26
3-02 A 1[10]	.770-1.40 3LKS-3LEP-K24-CT26
3-03 1[1]	.760-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 1[10]	.760-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 11[1]	.760-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40 (Off Factory)
3-03 11[10]	.760-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 11[50]	.760-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 1[50]	.760-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 A 1[1]	.760-1.80 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 A 1[10]	.760-1.80 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 A 1[50]	.760-1.80 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 B 1[1]	.760-2.00 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 B 1[10]	.760-2.00 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 C 1[1]	.760-2.20 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 C 1[10]	.760-2.20 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 D 1[1]	.770-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 D 1[10]	.770-1.60 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 E 1[1]	.770-1.80 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 E 1[10]	.770-1.80 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 F 1[1]	.770-2.00 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-03 F 1[10]	.770-2.00 3LM-S2B-H1B-H2D-HX35/40
3-04 1[1]	.823-1.60 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 1[10]	.823-1.60 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 11[1]	.823-1.60 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 11[10]	.823-1.60 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 A 1[1]	.823-1.80 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 A 1[10]	.823-1.80 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 B 1[1]	.823-2.00 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 B 1[10]	.823-2.00 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 C 1[1]	.823-2.20 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45





DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
3-04 C 1[10]	.823-2.20 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 D 1[1]	.833-1.60 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 D 1[10]	.833-1.60 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 E 1[1]	.833-1.80 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 E 1[10]	.833-1.80 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 F 1[1]	.833-2.00 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 F 1[10]	.833-2.00 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 G 1[1]	.833-2.20 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 G 1[10]	.833-2.20 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 H 1[1]	.823-2.50 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 H 1[10]	.823-2.50 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-04 K 1[1]	.833-2.50 TV-T12-TA45/51 - GT37/40/42/45
3-05 1[1]	.885-1.60 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 1[10]	.885-1.60 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 11[1]	.885-1.60 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 11[10]	.885-1.60 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 A 1[1]	.885-1.80 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 A 1[10]	.885-1.80 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 B 1[1]	.885-2.00 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 B 1[10]	.885-2.00 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 C 1[1]	.885-2.20 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 D 1[1]	.895-1.60 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 E 1[1]	.895-1.80 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 E 1[10]	.895-1.80 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 F 1[1]	.895-2.00 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 F 1[10]	.895-2.00 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 G 1[1]	.895-2.20 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 G 1[10]	.895-2.20 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-05 H 1[1]	.885-2.50 2LD-2LS-4LGZ-HT3B-HX55-HY55
3-06 1[1]	.875-1.60 E-4LE-4LF-3LD
3-06 1[10]	.875-1.60 E-4LE-4LF-3LD
3-06 11[1]	.875-1.60 E-4LE-4LF-3LD
3-06 11[10]	.875-1.60 E-4LE-4LF-3LD
3-06 A 1[1]	.875-1.80 E-4LE-4LF-3LD
3-06 A 1[10]	.875-1.80 E-4LE-4LF-3LD
3-06 B 1[1]	.875-2.00 E-4LE-4LF-3LD
3-06 B 1[10]	.875-2.00 E-4LE-4LF-3LD
3-06 C 1[1]	.875-2.20 E-4LE-4LF-3LD



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
3-06 C 1[10]	.875-2.20 E-4LE-4LF-3LD
3-07 1[1]	.552-1.40 K03-K14-K16
3-07 1[10]	.552-1.40 K03-K14-K16
3-07 11[1]	.552-1.40 K03-K14-K16
3-07 11[10]	.552-1.40 K03-K14-K16
3-07 31[1]	.552-1.40 K03-K14-K16
3-07 A 1[1]	.552-1.60 K03-K14-K16
3-07 A 1[10]	.552-1.60 K03-K14-K16
3-07 B 1[1]	.552-1.80 K03-K14-K16
3-07 B 1[10]	.552-1.80 K03-K14-K16
3-07 D 1[1]	.562-1.40 K03-K14-K16
3-07 E 1[1]	.562-1.60 K03-K14-K16
3-07 G 1[1]	.562-1.80 K03-K14-K16
3-08 1[1]	1.000-1.60 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 1[10]	1.000-1.60 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 11[1]	1.000-1.60 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 11[10]	1.000-1.60 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 A 1[1]	1.000-1.80 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 A 1[10]	1.000-1.80 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 B 1[1]	1.000-2.00 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 B 1[10]	1.000-2.00 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 D 1[1]	1.010-1.60 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 D 1[10]	1.010-1.60 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 E 1[1]	1.010-1.80 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 E 1[10]	1.010-1.80 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 F 1[1]	1.010-2.00 S3A-S3B-S4A-S4D
3-08 F 1[10]	1.010-2.00 S3A-S3B-S4A-S4D
3-09 1[1]	.625-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 1[10]	.625-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 11[1]	.625-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 11[10]	.625-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 11[50]	.625-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 1[50]	.625-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 A 1[1]	.625-1.80 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 A 1[10]	.625-1.80 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 A 1[50]	.625-1.80 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 B 1[1]	.625-2.00 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 B 1[10]	.625-2.00 TB02-TD04-TF035-S1B-T15



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
3-09 B 1[50]	.625-2.00 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 D 1[1]	.635-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 D 1[10]	.635-1.60 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 E 1[1]	.635-1.80 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 E 1[10]	.635-1.80 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 F 1[1]	.635-2.00 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-09 F 1[10]	.635-2.00 TB02-TD04-TF035-S1B-T15
3-10 1[1]	1.020-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 1[10]	1.020-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 11[1]	1.020-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 31[1]	1.020-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 A 1[1]	1.020-1.80 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 A 1[10]	1.020-1.80 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 B 1[1]	1.020-2.00 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 B 1[10]	1.020-2.00 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 D 1[10]	1.030-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 D 11[1]	1.030-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 E 1[1]	1.030-1.80 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 E 1[10]	1.030-1.80 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 F 1[1]	1.030-2.00 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 F 1[10]	1.030-2.00 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 H 21[1]	1.040-1.60 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 I 1[1]	1.040-2.00 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-10 I 1[10]	1.040-2.00 T18-BTV-UTV-TV75/85
3-11 1[1]	.9055-1.83 AK7M2M BVZ.
3-11 1[10]	.9055-1.83 AK7M2M BVZ.
3-11 A 1[1]	.9055-2.00 AK7M2M BVZ.
3-11 A 1[10]	.9055-2.00 AK7M2M BVZ.
3-11 B 1[1]	.9055-2.20 AK7M2M BVZ.
3-11 B 1[10]	.9055-2.20 AK7M2M BVZ.
3-12 1[1]	1.122-1.60 HC5A
3-12 1[10]	1.122-1.60 HC5A
3-12 11[1]	1.122-1.60 HC5A
3-12 21[1]	1.122-1.60 HC5A
3-12 A 1[1]	1.122-1.80 HC5A
3-12 A 1[10]	1.122-1.80 HC5A
3-12 B 1[1]	1.122-2.00 HC5A
3-12 B 1[10]	1.122-2.00 HC5A



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
3-13 1[1]	.689-1.60 TD05
3-13 11[1]	17.50mm - 1.60 TD05
3-13 11[10]	17.50mm - 1.60 TD05
3-13 A 1[1]	.689-1.80 TD05
3-13 A 1[10]	.689-1.80 TD05
3-13 B 1[1]	.689-2.00 TD05
3-13 O 11[1]	17.50mm - 1.84 TD05
3-14 1[1]	1.1654-1.83 TPK11
3-14 A 1[1]	1.1654-2.00 TPK11
3-15 1[1]	.5905-1.20 RHB5-RHF4-VIBR-VICL
3-15 1[10]	.5905-1.20 RHB5-RHF4-VIBR-VICL
3-15 11[1]	.5905-1.20 RHB5-RHF4-VIBR-VICL
3-15 11[10]	.5905-1.20 RHB5-RHF4-VIBR-VICL
3-15 A 1[1]	.5905-1.40 RHB5-RHF4-VIBR-VICL
3-15 A 1[10]	.5905-1.40 RHB5-RHF4-VIBR-VICL
3-16 1[1]	15.4 mm-1.60 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-16 11[1]	15.4 mm-1.60 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-16 11[10]	15.4 mm-1.60 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-16 A 1[1]	15.4 mm-1.80 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-16 B 1[1]	15.4 mm-2.00 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-16 D 1[1]	15.654 mm-1.60 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-16 E 1[1]	15.654 mm-1.80 HT12-CT12/12B-P/Tbo 17201-0L030/0L040
3-17 1[1]	1.275-.123 Cummins T50-VT50
3-17 1[10]	1.275-.123 Cummins T50-VT50
3-17 11[1]	1.275-.123 Cummins T50-VT50
3-17 11[10]	1.275-.123 Cummins T50-VT50
3-17 13[1]	1.275-.123 Cummins T50-VT50
3-17 A 2[1]	1.275-.133 Cummins T50-VT50
3-17 D 2[1]	1.285-.123 Cummins T50-VT50
3-17 E 21[1]	1.285 - .133 Cummins T50-VT50
3-18 1[1]	1.250-2.36 TV91-TV94 - UTV94
3-18 1[10]	1.250-2.36 TV91-TV94 - UTV94
3-18 21[1]	1.250-2.36 TV91-TV94 - UTV94
3-19 11[1]	1.047-2.20 Komatsu KTR110G
3-19 31[1]	1.047-2.20 Komatsu KTR110G
3-20 31[1]	1.181-2.896 KOMATSU KTR130
3-21 1[1]	.750-1.60 HX50-HX35 Iveco Tector
3-21 1[10]	.750-1.60 HX50-HX35 Iveco Tector



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
3-21 11[1]	.750-1.60 HX50-HX35 Iveco Tector
3-21 11[10]	.750-1.60 HX50-HX35 Iveco Tector
3-21 A 1[1]	.750-1.80 HX50
3-21 A 1[10]	.750-1.80 HX50
3-21 B 1[1]	.750-2.00 HX50
3-21 B 1[10]	.750-2.00 HX50
3-22 11[1]	11 mm.-1.00 RHB3
3-22 31[1]	11 mm.-1.00 RHB3
3-23 11[1]	13 mm.-1.10 RHF3 - RHB4
3-23 11[10]	13 mm.-1.10 RHF3 - RHB4
3-24 1[1]	26 mm.-2.00 S400
3-24 1[10]	26 mm.-2.00 S400
3-24 11[1]	26 mm.-2.00 S400
3-24 11[10]	26 mm.-2.00 S400
3-24 31[1]	26 mm.-2.00 S400
3-24 A 1[1]	26 mm.-2.20 S400
3-24 A 1[10]	26 mm.-2.20 S400
3-24 B 1[1]	26 mm.-2.40 S400
3-24 B 1[10]	26 mm.-2.40 S400
3-25 1[1]	22 mm.-2.00 S300
3-25 1[10]	22 mm.-2.00 S300
3-25 11[1]	22 mm.-2.00 S300
3-25 11[10]	22 mm.-2.00 S300
3-25 A 1[1]	22 mm.-2.20 S300
3-25 A 1[10]	22 mm.-2.20 S300
3-26 11[1]	17 mm. - 1.18 RHB6-RHF5-RHC6-RHF55V (NH261604)
3-27 11[1]	18,5 mm. - 1.40 RHB7 (NN171107)
3-27 31[1]	18,5 mm. - 1.40 RHB7 (NN171107)
3-28 1[1]	20.0 mm.-1.47 S200
3-28 1[10]	20.0 mm.-1.47 S200
3-28 11[1]	20.0 mm.-1.47 S200
3-28 11[10]	20.0 mm.-1.47 S200
3-28 31[1]	20.0 mm.-1.47 S200
3-28 A 1[1]	20.0 mm.-1.80 S200
3-28 A 1[10]	20.0 mm.-1.80 S200
3-28 B 1[1]	20.0 mm.-2.00 S200
3-28 B 1[10]	20.0 mm.-2.00 S200
3-28 J 1[1]	20.0 mm.-1.60 S200



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE CIERRE LT'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
3-28 J 1[10]	20.0 mm.-1.60 S200
3-28 J 11[1]	20.0 mm.-1.60 S200
3-28 J 11[10]	20.0 mm.-1.60 S200
3-29 31[1]	.965-1.930 Komatsu KTR110
3-30 1[1]	.800-1.60 MP40
3-30 2[1]	.800-1.60 MP40
3-31 3[1]	.863-1.60 MP40
3-33 11[1]	13,20 mm - 1,60 CT
3-34 1[1]	.4882 – 1.25 TD02 - TD03
3-34 11[1]	.4882 – 1.25 TD02 - TD03
3-34 A 1[1]	.4882 – 1.40 TD02 - TD03
3-35 2[1]	30 mm.-2.00 S500
3-35 A 2[1]	30 mm.-2.20 S500
3-36 1[1]	10 mm.-1.40 KP35-KP39 ( Ø 10 mm) Use 2-14
3-36 1[10]	10 mm.-1.40 KP35-KP39 ( Ø 10 mm) Use 2-14
3-36 11[1]	10 mm.-1.40 KP35-KP39 ( Ø 10 mm) Use 2-14
3-36 11[10]	10 mm.-1.40 KP35-KP39 ( Ø 10 mm) Use 2-14
3-37 11[1]	10,00mm - 1,08 KP31-KP35-KP39-BV31-BV35-BV39
3-37 11[10]	10,00mm - 1,08 KP31-KP35-KP39-BV31-BV35-BV39
3-38 11[1]	.4882 – 1.20 GT12
3-38 11[10]	.4882 – 1.20 GT12
3-38 31[1]	.4882 – 1.20 GT12
3-38 31[10]	.4882 – 1.20 GT12
3-39 11[1]	22,35mm.-1,60 RHB8-RHB8AB-RHB9-RHC9
3-40 11[1]	.552-1.30 K03 – K04 Amarok 180HP
3-40 11[10]	.552-1.30 K03 – K04 Amarok 180HP
3-41 11[1]	.750-1.70 HX35-HX50-HX55 (3536143)
3-41 11[10]	.750-1.70 HX35-HX50-HX55 (3536143)
3-42 11[1]	30 mm.-2.45 S500
3-43 11[1]	20.0 mm.-1.37 B2V
3-44 11[1]	14.10-1,65 CZ C12 - C13 – C14 – C15
3-45 11[1]	15,60mm – 1,65 HT07 – HT10 – HT12-19B
3-46 11[1]	16.08-1.60 CZ TKP7C-6



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COLLARES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
4-01[1]	TO4 (444506-0001) (MCS)
4-01 B[1]	TO4 (444506-0001) (off factory)
4-03[1]	K24-K26 Use 35-65
4-04[1]	TV61/71/81-T18/18A40 (444834-0000) (MCS) Use también 35-42 B
4-07[1]	TB03 (409558-0000)
4-08[1]	CT20/26 (largo 7.5 mm.) Use 35-25 B y 35-26 B
4-08 B[1]	CT20/26 (largo 7.5 mm.) (Off Factory) Use 35-25 B y 35-26 B
4-09 B[1]	H2A - H1C - H1E (3503662) (Off Factory) Use 35-43 B
4-10 B[1]	H2D-HX50 (3502231) (OFA) Use 35-33 / 35-80 / 35-88
4-11[1]	TA45/51 (410800-0001) (MCS)
4-12[1]	Komatsu KTR110A (6505-11-0250)
4-12 A[1]	Komatsu KTR110A (6505-11-0250) (EUS)
4-14 B[1]	TB02 (443852-0002) (Off Factory) Use 35-89
4-15[1]	GT15 (L=10.34 - Ø=14.36) Espalda plana, Aro 9.3mm (435815-0001)
4-15 B[1]	GT15(L=10.34-Ø=14.36)Esp.plana, Aro 9.3mm(435815-0001)(OFA)Use 35-41 B
4-17[1]	TV84 (441904-0002)
4-17[1]	PRECIO OFERTA
4-18[1]	RHB4-RHB5 (doble anillo esp.10.44 NN131578) Usar también 35-20
4-19 B[1]	TD04 - TF035 (L=11.41) (49183-42100) (Off Factory) Usar también 35-17
4-20[1]	T12 (p/sep. c/rosca) (406499-0001) - usar 04-16
4-21 A[1]	T14 (402046-0000) (Turbolar)
4-22[1]	T18A90 (444834-0001) (EUS)
4-23[1]	Collar TV94 (443792-0001)
4-24 B[1]	HT3B (144238-0000) (Off Factory) Use 35-56
4-25[1]	TC05
4-26[1]	RHB31 (doble anillo NB131005) Use 35-61
4-27 B[1]	RHB6 (doble anillo - NN191113) (Off Factory)
4-28 A[1]	GT3776-GT40 (448957-0001) (EUS)
4-28 B[1]	GT3776-GT40 (448957-0001) (Off Factory)
4-29 B[1]	HX35W - HX40 (3530924) (Use tambien 35-23/35-28) (off factory)
4-31 B[1]	HC5A - HX80 - HX82 - HX83 - HX85 (3523980) (Off Factory) Use 35-50
4-32 B[1]	S1B (312761) (Off Factory) Use 35-18
4-33[1]	GT45 (446451-0001) - Ø eje 7.92
4-33 B[1]	GT45 (446451-0001) - Ø eje 7.92 (Off Factory)
4-34[1]	GT42-GT45 (446451-0004) Ø eje: 8.24 (EUS)
4-34[1]	PRECIO OFERTA
4-34 B[1]	GT42-GT45 (446451-0004) Ø eje: 8.24 (Off Factory)
4-35[1]	UTV94



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COLLARES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
4-36[1]	UTV75 (446451-0008)
4-36 B[1]	UTV75 (446451-0008) (Off Factory)
4-37[1]	BTV75 / BTV85 (p/sello carbón) (448950-0001)
4-37[1]	PRECIO OFERTA
4-37 B[1]	BTV75 / BTV85 (p/sello carbón) (448950-0001) (OFA)
4-38[1]	TMF55 / TV45 (446451-0009)
4-38 B[1]	TMF55 / TV45 (446451-0009) (Off Factory)
4-39[1]	RHC7 (NH171302)
4-41[1]	HT12 Use 35-72
4-41 B[1]	HT12 (Off Factory) Use 35-72
4-45 A[1]	T2 (High Performance 360° – Parte collar) (807554)
4-45 B[1]	T2 (High Performance 360° – Parte arandela c/esp.) (807555)
4-46 A[1]	TO4 (High Performance 360° – Parte collar) (807545)
4-46 B[1]	TO4 (High Performance 360° – Parte espaciador) (807546)
4-46 C[1]	TO4 (High Performance 360° – Collar y espaciador) (Off Factory)
4-47[1]	TO4S (444507-0004)
4-48[1]	K03 (Ø4.6) usar tambien 35-05 B (5303 127 0402)
4-48 B[1]	K03 (Ø4.6) usar tambien 35-05 B (5303 127 0402) (Off Factory)
4-49 B[1]	GT32/35 (448845-0001) (off factory)
4-50[1]	BTG/BTV/BTL (p/anillo) (451444-0002)
4-50[1]	PRECIO OFERTA
4-50 B[1]	BTG/BTV/BTL (p/anillo) (451444-0002) (OFA)
4-51[1]	TD05 (Use tambien 35-06) (L=11.41)
4-51[1]	PRECIO OFERTA
4-52 A[1]	GT45 (High Performance - Parte collar) (807724)
4-52 B[1]	GT45 (High Performance - Parte espaciador) (807725)
4-53 B[1]	GT2052S - GT2556S (721084-0001) (Off Factory) Usar 35-57
4-55 B[1]	HX35 (3597783) Iveco Tector (Off Factory) Use 35-53
4-56 B[1]	RHF4-RHF5 - VIBR (Off Factory) Usar tambien 35-27
4-58 B[1]	GT20 (L=8,55-Ø=12,10) Esp.bombee, Aro 9,3mm Ex 04-15 D (OFA) Use 35-32
4-59 A[1]	TD02/TD03 (L= 9,70) (EUS) Use 35-60
4-60 A[1]	TD02/TD03 (L= 11.40) (EUS) Use 35-59
4-61 A[1]	MPG45 (807749)
4-62 B[1]	P/Turbo 17201-0L040 (Off Factory) Usar también 35-19 B
4-65 A[1]	GT15 (L=8,55-Ø=15,66) Espalda bombe, Aro 10mm (704268-0001) EX 4-15 C
4-66 A[1]	GT15 (L=8,55-Ø=15,66)Esp.bombe, Aro 9,3mm(449899-2)EX 4-15 A Use 35-31
4-66 B[1]	GT15(L=8,55-Ø=15,66)Esp.bom.Aro 9,3(449899-0002)EX 4-15 A(OFA)Use 35-31
4-67 B[1]	CT9 (Off Factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COLLARES'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
4-68 B[1]	CT (Off Factory) Use 35-66
4-69 B[1]	CT12 (Off Factory)
4-70[1]	CT20/26 (largo 7.0 mm.)
4-71 B[1]	T2 (High Perfor.360°-Parte arand. s/espaciador)(Off Factory) Use 35-89
4-73 B[1]	GT12 (705158-0001) (Off Factory)
4-75 B[1]	GT42/50 (446451-0010) (Off Factory)
4-76 B[1]	GT37 – GT40 para Rueda Compresora roscada ciega (Off Factory)
4-77 B[1]	GT37VA p/Turbo 736554-0011 (Off Factory) Use 35-52
4-78 B[1]	RHF4 p/Turbo con rulemanes (Off Factory)
4-79 B[1]	HT06 (Off Factory)
4-80 A[1]	MP400 (parte collar) (807202-01)
4-80 B[1]	MP400 (parte espaciador) (807205-01)
4-81 A[1]	MP350 HP - Forma un kit junto a 4-80 B (802419)
4-82 B[1]	HT10 - HT12 (Off Factory)
4-83 A[1]	BV43 - BV50 (Alto 11,20mm - ØM 15,80mm) (EUS) Use 35-90
4-84 A[1]	GT12-GT15Z Modelo nuevo p/un anillo cierre (EUS)
4-85 B[1]	GTC14VZ Ø 15,25mm – dos ranuras para anillos (Off Factory)
4-86 B[1]	GTA42 p/Rueda Compresora c/espalda c/suplemento (Off Factory)
4-87 B[1]	TV7506 (446451-0003) (ØM 30,4 – Øm 17,0 - Esp.18,60) (Off Factory)
4-88 B[1]	GT4202BNS p/tbo 714792-0002 (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'MANGUITOS'

##### SUBGRUPO "

5-01[1]	3LKS-3LEP (MCS)
5-02[1]	3LM (157962) (MCS)
5-02 B[1]	3LM (157962) (Off Factory)
5-04 B[1]	E-4LE-4LF-4LG-4MF (148337) (Off Factory) Usar también 35-35
5-05[1]	H1B
5-06[1]	TV - T18A40 (408768-0001) (MCS) Use también 35-42 B
5-07[1]	T12 (c/ agujeros) (407485-0001) - Use 05-08 o 05-15
5-08 B[1]	T12 (sin agujeros) (408768-0003) (Off Factory) Use 35-47
5-09[1]	S2B (312020) (MCS) Use 35-46/48
5-11[1]	TA45/51 (410801-0001) (MCS)
5-13[1]	S2A (MCS) Use 35-74 con Ø arandela chico 16.55mm
5-14 A[1]	T18 (TV Modificado)
5-14 B[1]	T18 (408768-0002) (EUS)
5-15[1]	T12 (con laberinto) Use 5-08



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'MANGUITOS'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
5-17[1]	ST50-VT50 (150036-0000)
5-18 A[1]	T46 – ST50 - VT50 (216802) (EUS)
5-18 B[1]	T46 – ST50 - VT50 (216802) (Off Factory)
5-20 A[1]	T18A90 - TV94 (408662-0001) (EUS)
5-21 A[1]	S4D Doble ranura (3LKS modificado) (187251) Use 35-51 B
5-21 B[1]	S4D (187251) (Off Factory) Use 35-51 B
5-22[1]	K36
5-23[1]	S400 (MCS) Use 35-37
5-24[1]	4MF731 (S147371)
5-25 B[1]	S1B (312764) (Off Factory) Use 35-18
5-27[1]	UTV94
5-28 A[1]	Toyota CT20/26 (EUS) Use 35-25 B
5-29 B[1]	S300 (167542) (Use tambien 35-24) (Off Factory)
5-30[1]	K24 (mix K16) (5314 127 0401) - use 35-12
5-32[1]	S2B (solo versiones CAT MP)
5-33 B[1]	P/Turbo 17201-0L030/0L040 (Off Factory) Usar 35-19 o 35-38
5-35 B[1]	CT (Off Factory) Use 35-66
5-37 B[1]	HT3B (Off Factory)
5-38 A[1]	TA45-TA51 p/sistema Axial modificado – Axial 360° (Turbolar)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ARAND.DESGASTE (BUJES)'

##### SUBGRUPO "

6-01[1]	3LKS-3LEP-HX50
6-02 A[1]	E-4LE-4LF-4LG (Buje) (EUS)
6-02 B[1]	E-4LE-4LF-4LG (Buje) (142229) (Off Factory)
6-03 B[1]	TV-T12 (BUJE) (407135-0000) (Off Factory)
6-04 B[1]	Arandela desgaste buje S2B (194932) (Off Factory)
6-05[1]	4-4A-4B-4D-4MD-4HD
6-07[1]	T2/T25 (444379-0003)
6-07 B[1]	T2/T25 (444379-0003) (Off Factory)
6-08[1]	S3B



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS SEEGUERS - TRABAS PARA BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
7-01 B[1]	TO4-H1B-K24-HX35-HX40-S2A-H1C-H1E-TD06 (Off Factory)
7-01 B[4]	TO4-H1B-K24-HX35-HX40-S2A-H1C-H1E-TD06 (Off Factory)
7-01 B[40]	TO4-H1B-K24-HX35-HX40-S2A-H1C-H1E-TD06 (Off Factory)
7-02 B[1]	3LKS-3LEP-S300-H2C-HX50 (Off Factory)
7-02 B[20]	3LKS-3LEP-S300-H2C-HX50 (Off Factory)
7-03 B[1]	E-4LE-4LF-4LG-HX55 (5240 157 0400) (Off Factory) Use también 7-19
7-03 B[4]	E-4LE-4LF-4LG-HX55 (5240 157 0400) (Off Factory) Use también 7-19
7-03 B[40]	E-4LE-4LF-4LG-HX55 (5240 157 0400) (Off Factory) Use también 7-19
7-04 B[1]	TV-T12-S4D (Off Factory)
7-04 B[3]	TV-T12-S4D (Off Factory)
7-05 B[1]	S2B - S200 (Off Factory)
7-05 B[4]	S2B - S200 (Off Factory)
7-05 B[40]	S2B - S200 (Off Factory)
7-06 B[1]	TA45 - S3B (Off Factory)
7-06 B[3]	TA45 - S3B (Off Factory)
7-06 B[30]	TA45 - S3B (Off Factory)
7-07 A[1]	T2 - TB02 - TB25 (444428-0001) (EUS) Use también 7-25
7-07 A[3]	T2 - TB02 - TB25 (444428-0001) (EUS) Use también 7-25
7-07 A[30]	T2 - TB02 - TB25 (444428-0001) (EUS) Use también 7-25
7-07 B[1]	T2 - TB02 - TB25 (444428-0001) (Off Factory) Use también 7-25
7-07 B[3]	T2 - TB02 - TB25 (444428-0001) (Off Factory) Use también 7-25
7-07 B[30]	T2 - TB02 - TB25 (444428-0001) (Off Factory) Use también 7-25
7-08[1]	4MD (134058 / 400105-0000)
7-08[4]	4MD (134058 / 400105-0000)
7-09 B[1]	K03-K14-K16 (Off Factory)
7-09 B[4]	K03-K14-K16 (Off Factory)
7-09 B[40]	K03-K14-K16 (Off Factory)
7-10 B[1]	K03 (traba para buje) (5303 103 0803) (Off Factory)
7-10 B[10]	K03 (traba para buje) (5303 103 0803) (Off Factory)
7-11 B[1]	T15 (traba para buje) (435794-0001) (Off factory)
7-11 B[10]	T15 (traba para buje) (435794-0001) (Off factory)
7-12 B[1]	S3A (circlip - traba para buje) (191822) (Off Factory)
7-13 B[1]	TD04 - TF035 (49177-22300) (Off Factory)
7-13 B[10]	TD04 - TF035 (49177-22300) (Off Factory)
7-14 B[1]	RHB5 (Grueso 0.040") (Off Factory)
7-14 B[10]	RHB5 (Grueso 0.040") (Off Factory)
7-15[1]	TV91-TV92-TV94 (400446-0118) (1101090140)
7-16 B[1]	K03 (5004 072 0016) (sin agujero) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS SEEGUERS - TRABAS PARA BUJES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
7-16 B[10]	K03 (5004 072 0016) (sin agujero) (Off Factory)
7-17 B[1]	S1B (Off Factory)
7-17 B[4]	S1B (Off Factory)
7-18[1]	TB02-TA25 (espiral) (430765-0001)
7-18[10]	TB02-TA25 (espiral) (430765-0001)
7-18 B[1]	TB02-TA25 (espiral - Ø16) (430765-0001) (OFA)
7-18 B[10]	TB02-TA25 (espiral - Ø16) (430765-0001) (OFA)
7-20 B[1]	GT42/45 (447607-0002) (espaciador) (Off Factory)
7-21 B[1]	RHF4-RHF5 (traba para buje) (Off Factory)
7-21 B[10]	RHF4-RHF5 (traba para buje) (Off Factory)
7-22 B[1]	TD04 (49183-22300) (Espiral) Alternativo de 07-13 (Off Factory)
7-22 B[10]	TD04 (49183-22300) (Espiral) Alternativo de 07-13 (Off Factory)
7-23 B[1]	KP35 (espaciador) (Off Factory)
7-23 B[10]	KP35 (espaciador) (Off Factory)
7-24 B[1]	RHB5 (Fino 0.025") (NN133209) (Off Factory)
7-24 B[3]	RHB5 (Fino 0.025") (NN133209) (Off Factory)
7-24 B[30]	RHB5 (Fino 0.025") (NN133209) (Off Factory)
7-25[1]	T2 - TB02 - TB25 (serpentina) (444428-0000)
7-25[1]	PRECIO OFERTA
7-25[3]	T2 - TB02 - TB25 (serpentina) (444428-0000)
7-25[3]	PRECIO OFERTA
7-25[30]	T2 - TB02 - TB25 (serpentina) (444428-0000)
7-25[30]	PRECIO OFERTA
7-25 B[1]	T2 - TB02 - TB25 (serpentina) (444428-0000) (Off Factory)
7-25 B[3]	T2 - TB02 - TB25 (serpentina) (444428-0000) (Off Factory)
7-25 B[30]	T2 - TB02 - TB25 (serpentina) (444428-0000) (Off Factory)
7-26[1]	GT15-GT17-GT20 (espiral) (400353-0015)
7-26 B[1]	GT15-GT17-GT20 (espiral) (400353-0015) (Off Factory)
7-26 B[10]	GT15-GT17-GT20 (espiral) (400353-0015) (Off Factory)
7-26 B[50]	GT15-GT17-GT20 (espiral) (400353-0015) (Off Factory)
7-27 B[1]	TD02/TD03 (Espiral) (Off Factory)
7-27 B[10]	TD02/TD03 (Espiral) (Off Factory)
7-28 B[1]	p/turbo 17201-0L030 (Off Factory)
7-28 B[3]	p/turbo 17201-0L030 (Off Factory)
7-28 B[30]	p/turbo 17201-0L030 (Off Factory)
7-29 B[1]	P/turbo 17201-0L040 (Off Factory)
7-29 B[3]	P/turbo 17201-0L040 (Off Factory)
7-29 B[30]	P/turbo 17201-0L040 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS SEEGUERS - TRABAS PARA BUJES'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
7-30 B[1]	RHF4 VIBR-VICL (espaciador) (Off Factory)
7-30 B[5]	RHF4 VIBR-VICL (espaciador) (Off Factory)
7-31 B[1]	RHB3 (Off Factory)
7-32 B[1]	GT37-GT40 (448302-0001) Espaciador - Espesor 25.50mm (Off Factory)
7-33 B[1]	GT37-GT40 Espaciador - Espesor 23.20mm (Off Factory)
7-34 B[1]	GT32-GT35 (447480-0002) Espaciador (Off Factory)
7-35 A[1]	RHF6 (traba para buje) (EUS)
7-35 B[1]	RHF6 (traba para buje) (Off Factory)
7-36 B[1]	HC5A (Off Factory)
7-37 B[1]	CT9 (Off Factory)
7-38 B[1]	GT37-GT40 Espaciador - Espesor 27,00mm (Off Factory)
7-39 B[1]	RHF5-RHF6 VICF-VICC-VIDS (espaciador) (Off Factory)
7-40 B[1]	GTP38-TP38 Espaciador - Espesor 28,60mm p/buje 1-01 (Off Factory)
7-41 B[1]	CT20 Espaciador - Espesor 26,20mm (Off Factory)
7-42 B[1]	GT37 – GT40 Espaciador - Espesor 20,8mm (Off Factory)
7-43 B[1]	GT12 – GT15Z (Traba para buje) (Off Factory)
7-44 B[1]	B2V Espaciador - Espesor 22,90mm (Off Factory)
7-45 B[1]	CT20 Espaciador - Espesor 30,80mm (Off Factory)
7-46 B[1]	CZ – C15-505 p/tbo 399-0015-505 (OFA)
7-47 B[1]	GT2860R (traba para rodamiento) (Off factory)
7-48 A[1]	RHF3 (traba para buje) (EUS)
7-48 B[1]	RHF3 (traba para buje) (Off Factory)
7-49 B[1]	B1G Espaciador - Espesor 20,38mm (Off Factory)
7-50 B[1]	RHF4-RHF5 VIDZ-VIED-VIEK (espaciador) (Off Factory)
7-51 B[1]	RHB7 – RHC7 (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ARAND.DESGASTE (COJ.AXIAL)'

##### SUBGRUPO "

8-01[1]	3LKS-3LEP
8-02[1]	2LD-3LD Use 35-93
8-03 B[1]	E-4LE-4LF-4LG-K36 (152408) (Off Factory) Usar también 35-35
8-04 A[1]	K16 (tambien usar 08-17/35-03/35-77) (EUS)
8-05[1]	K24 (cojinete axial) (EUS) Use 35-01/02/04/65
8-06[1]	S2B - Use 35-46/48
8-07 A[1]	S3A (EUS) Use 35-58
8-10 A[1]	H2A - H1C - H1E (3518980) (con separador) (MCS) Use 35-43
8-11 A[1]	H2D-HX50 (con separador) (3523542) (MCS) Use 35-33 / 35-80



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ARAND.DESGASTE (COJ.AXIAL)'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
8-11 B[1]	H2D-HX50 (con separador) (3523542) (OFA) Use 35-33 / 35-80
8-13[1]	H1B (con separador)
8-14[1]	KTR110A (6505-11-0210)
8-14 A[1]	KTR110A (6505-11-0210) (EUS)
8-15[1]	S2A - Use 35-74 B con Ø 16.55mm
8-17[1]	K16 (con separador) (usar 35-03)
8-19[1]	RHB4/5 (con separador) (NN131579)
8-20[1]	S4D Use 35-51 B
8-21[1]	4-351
8-21 A[1]	4-351 (Turbolar)
8-21 T[1]	4-351 Semiterm. (Turbolar)
8-22[1]	RHB3 (con separador)
8-23[1]	RHB6
8-24 A[1]	HX50 (3529162) (MCS)
8-26 B[1]	HX55 (3534109) (Off Factory) Use 35-54 / 35-88
8-29[1]	TC05 - TD05 (Use tambien 35-06, 35-29)
8-29[1]	PRECIO OFERTA
8-30 B[1]	HX30-HX30W (3534451) (Use tambien 35-23) (off factory)
8-31 B[1]	HX50 - H2E (3531868) (Off Factory) Use 35-33
8-32[1]	K03 (Ø4.6) usar tambien 35-05/35-90 (5303 124 0001)
8-33[1]	HT3B (144238-0000) Use 35-56
8-37 B[1]	TD04-TF035 (Coj. axial) Øext. 12.40mm (Off Factory) Use 35-16 B
8-38 B[1]	TD02 (49172-42300) (Off Factory) Use 35-59/60
8-41 B[1]	Arandela axial GT12 (451611-0001) (Off Factory)
8-43 B[1]	S2A (197276) p/axial Øpad chico Ø 16,55mm (Off Factory) Use 35-74

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'SEPARADORES'

##### SUBGRUPO "

9-01[1]	3LKS-3LEP
9-02 B[1]	E-4LE-4LF-4LG-K36 (Off Factory) Usar 35-35
9-03 A[1]	K16 (5314 127 0500) (tambien usar 08-17/35-03/35-77) (EUS)
9-04[1]	K24-K26-K27-K28 (5326 127 0500) Use 35-65
9-05[1]	S2B - Use 35-46/48
9-07[1]	TB02 Use 35-91
9-08[1]	TB03
9-11[1]	S2A
9-12 B[1]	S3A-S3B (194971) (Off Factory) Use 35-58



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'SEPARADORES'

##### SUBGRUPO "

#### CODIGO DESCRIPCION

9-13 B[1] CT20-CT26 p/modelo c/sello carbón (Off Factory) Use 35-26 B

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'COJINETES AXIALES'

##### SUBGRUPO "

10-01[1] TO4 (ferroso) (MCS)  
10-01 B[1] TO4B (bronce) (MCS)  
10-01 D[1] TO4 (Bronce mecanizado) (Off Factory)  
10-01 E[1] TO4 (ferroso) (Off Factory)  
10-02 D[1] 3LKS-3LEP (182432) (MCS)  
10-03 B[1] E-4LE-4LF-4LGZ(188585)Ag.lubricacion cilindrico (OFA)Use también 10-96  
10-03 B#[1] E-4LE-4LF-4LGZ (188585) Espesor bajo (Off Factory) Use también 10-96  
10-05[1] 3LM (158144) (Agujero central Ø 12.2mm)  
10-05 D[1] 3LM (158144) (Agujero central Ø 13.3mm) (Off Factory)  
10-06[1] K16 (usar 10-21)  
10-07 B[1] K24-K26-K27-K28 Sinterizado 270° (5326 155 1303) (Off Factory)  
10-07 C[1] K24-K26-K27-K28 Mecanizado 270° (5326 155 1303) (Off Factory)  
10-08[1] TV-T12  
10-08 B[1] TV-T12 (449886-0000) (OFA)  
10-09[1] S2B-S2A (313398) (MCS)  
10-09 C[1] S2B-S2A (Ferroso)(313398) (Off Factory)  
10-100 B[1] HE551V (Off Factory)  
10-10[1] Kit reparación cojinete axial placa trasera TV-T12  
10-101 B[1] HX60 (Off Factory)  
10-102 B[1] HE351 - HY40V (Off Factory)  
10-103 B[1] S1B - S100 - B1G (Off Factory)  
10-104 B[1] B2 (Off Factory)  
10-105 B[1] CZ – C12-091 / C13 / C15-505 (Off Factory)  
10-106 B[1] HT12-19B p/Tbo 14411-9S00A (Off Factory)  
10-107 B[1] HX60W (4038357) Perfil 3 apoyos (OFA)  
10-108 B[1] CZ – C14-074 (OFA)  
10-109 B[1] CZ – TKP7C-6 (OFA)  
10-10 C[1] KIT REP. P.TRAS. TV .015"  
10-10 D[1] Cojinete axial placa trasera TV-T12 (Sin remaches) (Off Factory)  
10-10 E[1] Kit coj. axial placa trasera TV-T12 (axial + remaches)  
10-110 B[1] RHF55 – CIES Kit axial (cojinete + aran.empuje axial) (Off Factory)  
10-111 B[1] B1G-B2G 360° (Off Factory)  
10-12 B[1] H2A-H1C-H1E (3525739) (off factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COJINETES AXIALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
10-12 C[1]	H2A-H1C-H1E (3525739) (Turbolar)
10-12 C[1]	PRECIO OFERTA
10-13 B[1]	H2C-H2D (3523613) (off factory)
10-13 B#[1]	H2C-H2D (3523613) Espesor bajo (off factory)
10-14 B[1]	T2 (bronce) (MCS)
10-14 E[1]	T2 (ferroso) (Off Factory)
10-15[1]	BELAVTOMAZ
10-15[1]	PRECIO OFERTA
10-16 A[1]	TA45/51 (aleación ferrosa) (MCS)
10-16 B[1]	TA45 (bronce) (MCS)
10-16 D[1]	TA45/51 (aleación ferrosa) (Off Factory)
10-17[1]	AK7M2M (Belavtomaz)
10-17[1]	PRECIO OFERTA
10-18 A[1]	CT20 - CT26 (original)
10-18 A[1]	PRECIO OFERTA
10-18 C[1]	CT20 - CT26 Ferroso (Off Factory)
10-19 B[1]	K24 (OM364A - int. = K16) (Off Factory)
10-20 A[1]	3HD (Turbolar)
10-21[1]	K03-K04-K14-K16 (5314 155 1302) 5 PADS
10-21 B[1]	K03-K04-K14-K16 (5314 155 1302) 5 PADS (off factory)
10-22 A[1]	4MD (183189) (EUS)
10-22 C[1]	4MD (183189) (Off Factory)
10-23[1]	TV84-TV85-GT42-GT45 "Material ferroso" (443685-0001) (EUS)
10-23 C[1]	TV84-TV85-GT42-GT45 "Material ferroso" (443685-0001) (Off Factory)
10-23 D[1]	TV84-TV85-GT42-GT45 Material ferroso (443685-0001) (Turbolar)
10-23 E[1]	TV84-TV85-GT42-GT45 Bronce (443686-0001) (Off Factory)
10-24[1]	4-351 (con escalón) (134794)
10-24 A[1]	4-351 (C/ESCALON) (134794) (Turbolar)
10-25[1]	T14 (403969-0000)
10-25 A[1]	T14 STD - (Turbolar)
10-25 C[1]	T14 (0.010") - (Turbolar)
10-25 D[1]	T14 (403969-0000) (EUS)
10-26 A[1]	4-351 (liso - Turbolar)
10-27[1]	TD04-TF035 (49177-21600)
10-27 B[1]	TD04-TF035 Bimetalico (49177-21600) (Off Factory)
10-27 C[1]	TD04-TF035 Bronce Mecanizado (49177-21600) (Off Factory)
10-28 B[1]	RHB4 - RHB5 (NN133596-NN133591) (OFA)
10-29 A[1]	TV94 (410124-0000) (EUS)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COJINETES AXIALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
10-30 B[1]	K33 - K36 Bronce sinterizado (Off Factory)
10-31[1]	CT9 - CT12 - HT12 (270°)
10-31 B[1]	CT9 - CT12 - HT12 (270°) (Off Factory)
10-32 A[1]	GT3776 (448320-0001) (EUS)
10-32 C[1]	GT3776 Ferroso (448320-0001) (Off Factory)
10-33 A[1]	CT12B (360°) (sust. version 270°) (Turbolar) Ø Ext 40.25mm
10-33 A[1]	PRECIO OFERTA
10-33 C[1]	CT12B Ferroso (360°) (sust. version 270°) (Off Factory)
10-34 B[1]	HX35W - HX40 (3532215 - 3595651) (off factory)
10-35 C[1]	T15-360° Formato t/Batman(Bronce Mecanizado)(729937-0001)(Off Factory)
10-37 B[1]	TD05 Barra sólida (49178-21600) (Off Factory)
10-38[1]	S400 (MCS)
10-38 C[1]	S400 (167786) (bronce mecanizado) (Off Factory)
10-39[1]	TV85-UTV/BTV75-TMF55 (448764-0001)
10-39 A[1]	TV85-UTV/BTV75-TMF55 (448764-0001) (EUS)
10-39 B[1]	TV85-UTV/BTV75-TMF55 (448764-0001)(Off Factory)
10-40 A[1]	S1B (311862) (MCS)
10-40 B[1]	S1B (311862) (Off Factory)
10-41 A[1]	UTV94 (449523-0001) (EUS)
10-42[1]	TV94 (inserto placa trasera) (19004)
10-42 A[1]	TV94 (inserto placa trasera) (448664-0001) (EUS)
10-43 A[1]	T14 STD (inserto placa trasera) (Turbolar)
10-43 B[1]	T14 (0.005") (ins. pl. trasera) (Turbolar)
10-43 C[1]	T14 (0.010") (ins. pl. trasera) (Turbolar)
10-44 B[1]	HX50 (3532807 - 3591655) (off factory)
10-45 D[1]	S3A-S3B (197752)También usar 10-73- Perfil 3 apoyos (Off Factory)
10-46 A[1]	HX30 - HX30W (3531419) (8-B-2868)
10-46 B[1]	HX30-HX30W (3531419) (off factory)
10-47[1]	T2 – T25 – T28 – TB25 (High Performance) (807593)
10-47 B[1]	T2 – T25 – T28 – TB25 (High Performance) (OFA)
10-48[1]	K24-K26-K27-K28 (5326 155 1305) Borde inferior alto (360°) (EUS)
10-48 B[1]	K24-K26-K27-K28 (5326 155 1305) Borde inferior alto (360°) (OFA)
10-50[1]	TO4S (407698-0000)
10-51 A[1]	S300 (167558) (8-C-3489)
10-51 B[1]	S300 (167558) (Off Factory)
10-52 B[1]	S200 - B2 (167743) Sinterizado (Off factory)
10-52 C[1]	S200 - B2 (167743) Mecanizado (Off factory)
10-53 B[1]	HC5A (3536914 - 3526985) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COJINETES AXIALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
10-54[1]	TP3801 (447077-0001)
10-54 B[1]	TP3801 (447077-0001) (Off Factory)
10-55 C[1]	GT30/32/35 270° (448261-0001) (Ferroso) (Off Factory)
10-56 A[1]	GT45 - TA45 (High Performace 360°) (807723)
10-58 A[1]	KTR130 Komatsu 6502-12-1631 (Turbolar)
10-58 B[1]	KTR130 Komatsu 6502-12-1631 (Off Factory)
10-59 A[1]	4B-354 (Turbolar)
10-61 B[1]	KTR110G 6505-51-0151 Mayor Ø 55mm (Off Factory)
10-62 B[1]	KT10-18 / HT10-18 ØMayor 45.85mm (Off Factory)
10-64 B[1]	RHF4-RHF5 (NN442652)(OFA) Kit axial (cojinete + aran.empuje axial)
10-65 B[1]	IHI RHB7-RHC7 (NN173502) (Off Factory)
10-66 C[1]	IHI RHB6-RHC6 (NN193502) (Formato simplificado) (Off Factory)
10-67 B[1]	TD07 – TD08 (49188-21500) (Off Factory)
10-68 B[1]	RHE6 (Off Factory)
10-69 C[1]	HT3B (144257-0000) Perfil 3 apoyos (off factory)
10-72 B[1]	P/turbo Toyota 17201-0L040 Ferroso(Off Factory)Øext 54,3mm ss.10-63 A
10-73 A[1]	S3A-S3B (196284)También usar 10-45 (360°) (EUS)
10-73 B[1]	S3A-S3B (196284)También usar 10-45 (360°) (Off Factory)
10-74 B[1]	HT10 - 4 Agujeros - ØMayor 39.80mm (Off Factory)
10-75 B[1]	P/turbo Toyota 17201-0L030 Ferroso (Off Factory) Øext 54,3mm
10-76 B[1]	TD09 (49132-21600) (Off Factory)
10-78 B[1]	CT p/Turbo 17201-33010 Yaris 1,4 Ferroso (Off Factory)
10-79 B[1]	T15–360° Formato t/Batman(Small Pad)(Bce.Mecanizado)(729010-0001)(Off
10-80 B[1]	Aran.empuje axial lado buje RHF4-RHF5 (Off Factory)Use también 10-64 B
10-81 B[1]	K36 270° (Off Factory)
10-82 B[1]	K31 270° (Off Factory)
10-83 B[1]	RHF4-RHF5 (VVP1)(OFA) Kit axial (cojinete + aran.empuje axial)
10-84 B[1]	RHB31 Espesor 3,59mm a 3,61mm (Off Factory)
10-85 B[1]	TO4 360° High Perform. (Bce.Sinterizado) Usar con 23-193 (Off Factory)
10-85 C[1]	TO4 360° High Performance (Ferroso) Usar con 23-193 (Off Factory)
10-86 A[1]	TD02/03 (49172-21500) (EUS)
10-86 B[1]	TD02/03 (49172-21500) (Off Factory)
10-87 B[1]	RHF3 Kit axial (cojinete+cojinete inserto) (Off Factory)
10-88 B[1]	Arandela empuje axial lado buje RHF3 (Off Factory)
10-90 A[1]	KP35-KP39 360° Øint. del eje 8.25mm (EUS)
10-90 B[1]	KP35-KP39 360° Øint. del eje 8.25mm (Off Factory)
10-91 B[1]	S500 Ferroso (316559) (Off Factory)
10-92 B[1]	S2B Contorno redondo (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COJINETES AXIALES'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
10-93 A[1]	MP400s 360° Anclajes fij.mod.(High Perf.)Use con 23-37/154(807200-01)
10-94 B[1]	KTR110A 6505-11-0150 Mayor Ø 50mm (Off Factory)
10-95 B[1]	TO4 360° – Usar con cuerpo 23-161 (Off Factory)
10-96 B[1]	HT60 (Off Factory) Use 10-03
10-97 B[1]	RHF3 (AS10 – AS12) Kit axial (cojinete+cojinete inserto) (Off Factory)
10-98 A[1]	BV43 – BV50 - 7 PADS - p/tbo 5439 970 0027/47 (EUS)
10-98 B[1]	BV43 – BV50 - 7 PADS - p/tbo 5439 970 0027/47 (OFA)
10-99 A[1]	HY55 (3595981) (EUS)
10-99 B[1]	HY55 (3595981) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TUERCAS PARA EJE TURBINA'

##### SUBGRUPO "

11-01[1]	TO4-S2A (1/4 NF - Der.)
11-01[10]	TO4-S2A (1/4 NF - Der.)
11-01 B[1]	TO4-S2A (1/4 NF - Der.) (Off Factory)
11-01 B[10]	TO4-S2A (1/4 NF - Der.) (Off Factory)
11-02[1]	3LKS-3LEP-3LM-2LD-3LD-GT45-TA45/51 (5/16" NF - der.)Use 11-04 A
11-02[5]	3LKS-3LEP-3LM-2LD-3LD-GT45-TA45/51 (5/16" NF - der.)Use 11-04 A
11-02 B[1]	3LKS-3LEP-3LM-2LD-3LD-GT45-TA45/51 (5/16" NF-der) (OFA)Use tambien 11-04
11-03[1]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B 7/16"NF Der.
11-03 A[1]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B – 7/16 NF Derecha – Hexagonal llave 16mm (EUS)
11-03 B[1]	E-4LE-4LF-4LG-HT3B – 7/16 NF Derecha – Hexagonal llave 17mm (Off Facto
11-04 B[1]	TV61-T12-3LKS-3LEP Estriada (400768-0012) (5/16" NF - der.) (OFA)
11-04 B[10]	TV61-T12-3LKS-3LEP Estriada (400768-0012) (5/16" NF - der.) (OFA)
11-05[1]	TV81 (400768-0013)
11-05 B[1]	TV81 (400768-0013) – 3/8 NF Derecha – Estriada (Off Factory)
11-05 C[1]	S4D / TV81 (400768-0013) – 3/8 NF Derecha – Hexagonal (Off Factory)
11-06 D[1]	K27-S2B-S200-Holset (7-1.00 izq) Llave hexagonal 12mm (3590306) (OFA)
11-06 D[10]	K27-S2B-S200-Holset (7-1.00 izq) Llave hexagonal 12mm (3590306) (OFA)
11-07 B[1]	RHB5-RHF4-RHF5-0L040 (5-0.5mm.izq)(llave 8mm)(estriada)(Off Factory)
11-07 B[10]	RHB5-RHF4-RHF5-0L040 (5-0.5mm.izq)(llave 8mm)(estriada)(Off Factory)
11-07 D[1]	RHB5-RHF4-RHF5-0L040 (5-0.50mm.izq)(llave 8mm-Hexag.)(NN131108)(OFA)
11-07 D[10]	RHB5-RHF4-RHF5-0L040 (5-0.50mm.izq)(llave 8mm-Hexag.)(NN131108)(OFA)
11-08 A[1]	T2-H1B (6-1.00 izq.)
11-08 A[10]	T2-H1B (6-1.00 izq.)
11-08 C[1]	T2 masa pequeña (435255-0001)
11-08 D[1]	T2 masa pequeña (6-1,00 izq) (435255-0001) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TUERCAS PARA EJE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
11-08 E[1]	T2 Masa Grande Hexagonal (6x1,00 izq.) (Off Factory)
11-08 E[10]	T2 Masa Grande Hexagonal (6x1,00 izq.) (Off Factory)
11-08 F[1]	T2 Hexagonal llave 10mm Masa chica (6-1,00 izq) (Off Factory)
11-09[1]	TO4 (1/4"NF - izq.)
11-09[10]	TO4 (1/4"NF - izq.)
11-09 B[1]	TO4 (1/4"NF - izq.) (Off Factory)
11-09 B[10]	TO4 (1/4"NF - izq.) (Off Factory)
11-10[1]	K24-K27 (6-1.00 der.) (5326 128 0210)
11-10 B[1]	K24-K27 (6-1.00 der.) (5326 128 0210) (Off Factory)
11-10 C[1]	K24-K27 Hexag.llave 12 Masa grande (6-1.00 der.) (5326 128 0210) (OFA)
11-11[1]	K14-K16-TD04-HT10 (5-0.80 - DER.) (5314 128 0200/1/2)
11-11 B[1]	K14-K16-TD04-HT10 (5-0.80 - DER.) (5314 128 0200/1/2) (OFA)
11-11 C[1]	K14-K16-TD04-HT10 (5-0.80-DER.ESTRIADA) (5314 128 0200/1/2) (OFA)
11-12 A[1]	Arandela p/tuerca eje K36
11-13[1]	RHB31 (NB131010) (4 – 0,50 IZQ.)
11-13 B[1]	RHB31 (NB131010) (4 – 0,50 IZQ.) (Off Factory)
11-14[1]	RHB4
11-15 A[1]	K14/16-GT15/20-TD04-TF035 (5mm - izq.) (807697)
11-15 A[10]	K14/16-GT15/20-TD04-TF035 (5mm - izq.) (807697)
11-15 B[1]	K14/16-GT15/17/20-TD04-TF035 Estriada (5-0.8-izq.) (Off Factory)
11-15 B[10]	K14/16-GT15/17/20-TD04-TF035 Estriada (5-0.8-izq.) (Off Factory)
11-15 C[1]	K14-K16-GT15/17/20-TD04-TF035 Hex.llave 10mm.Form.KKK (5-0.8-izq)(OFA)
11-15 C[10]	K14-K16-GT15/17/20-TD04-TF035 Hex.llave 10mm.Form.KKK (5-0.8-izq)(OFA)
11-16[1]	T18A (7/16"NF-der.) Estriada (400768-0014)
11-17[1]	S2B (7-1.00 der.)
11-17[10]	S2B (7-1.00 der.)
11-17 B[1]	S2B (7-1.00 der.) Hexagonal llave 13mm (Off Factory)
11-18 A[1]	S400 (10-1.50 izq.) (EUS)
11-18 B[1]	S400 (10-1.50 izq.) (Off Factory)
11-19[1]	S3A - GT45 (5/16"NF - izq.)
11-19 A[1]	S3A - GT45 (5/16"NF - izq.) (llave 11mm Hexagonal) (EUS)
11-19 B[1]	S3A - GT45 (5/16"NF - izq.) (Off Factory)
11-20 B[1]	H2D-HX50 – GT45-S300 (8x1,25 Izq.) Hexagonal llave 14mm (Off Factory)
11-20 C[1]	H2D-HX50 – GT45-S300 (8x1,25 Izq.) Estriada (Off Factory)
11-21[1]	HX60 - HC5A (11-1.00 Izq.) (3519535)
11-21 B[1]	HX60 – HC5A (11-1,00 Izq.) (3519535) Hexagonal llave 17mm (Off Factory)
11-22[1]	K03/04 (4.5X0.5 izq.) (llave hex.8mm) (5304 128 5001)
11-22[5]	K03/04 (4.5X0.5 izq.) (llave hex.8mm) (5304 128 5001) (EUS)



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TUERCAS PARA EJE TURBINA'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
11-22 B[1]	K03/04 (4.5X0.5 izq.) (llave hex.8mm) (5304 128 5001) (Off Factory)
11-22 B[5]	K03/04 (4.5X0.5 izq.) (llave hex.8mm) (5304 128 5001) (Off Factory)
11-24 B[1]	KP35 (4 - 0,50 Izq.)
11-24 B[10]	KP35 (4 - 0,50 Izq.)
11-24 B[50]	KP35 (4 - 0,50 Izq.)
11-25 A[1]	8-1.00 Izq. - Aplicables a ejes TV origen Chino (TUR)
11-25 A[1]	PRECIO OFERTA
11-25 B[1]	8-1.00 Izq. Estriada - Aplicables a ejes TV origen Chino (OFA)
11-25 C[1]	8-1.00 Izq. Hexagonal llave 14mm - Aplicables a ejes TV origen Chino (
11-25 D[1]	8-1.00 Izq. Hexagonal llave 11mm - Aplicables a ejes TV origen Chino (
11-26 B[1]	10 - 1.25 Derecha (off factory)
11-27 B[1]	TD025 – GT12 – GT15Z (4 x 0,70 – Izquierda – Hex. 8mm) (Off Factory)
11-27 B[10]	TD025 – GT12 – GT15Z (4 x 0,70 – Izquierda – Hex. 8mm) (Off Factory)
11-28 B[1]	K03-K04 (4,5 x 0,5 - Izquierda – Llave Hexagonal 10) (Off Factory)
11-28 B[10]	K03-K04 (4,5 x 0,5 - Izquierda – Llave Hexagonal 10) (Off Factory)
11-29 B[1]	K36 Hexagonal llave 18mm - Masa grande (10-1.00 derecha) (OFA)
11-30 B[1]	10 x 1,25 Izquierda – Hexagonal llave 17mm. (Off Factory)
11-31 B[1]	S4 (3/8 - izq.) (llave 17mm Hexagonal) (Off Factory)
11-32 B[1]	RHF55 6 – 0,75 IZQ. Estriada (Off Factory)
11-33 B[1]	CT12 – CT26 5,5 – 0,50 IZQ (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (Carc. admisión)'

##### SUBGRUPO 'Cierre Placa Trasera'

12-01[1] TO4 (silicona)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (Carc. admisión)'

##### SUBGRUPO 'Cierre Placa Trasera'

12-01[5] TO4 (silicona)  
12-01 B[1] TO4( Off Factory)  
12-02[1] 3LEP (silicona)  
12-02[5] 3LEP (silicona)  
12-03[1] 4LG (silicona)  
12-04[1] H1B-S2B (silicona)  
12-04[5] H1B-S2B (silicona)  
12-05[1] K24 (silicona)  
12-06[1] K16 (silicona)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (Carc. admisión)'

#### SUBGRUPO 'Cierre Placa Trasera'

CODIGO	DESCRIPCION
12-06[5]	K16 (silicona)
12-07[1]	4-351/4MD (silicona)
12-08[1]	T12 (silicona)
12-08 B[1]	T12 (SM)
12-09[1]	4-351 (tob. comp) (silicona)
12-10[1]	TB02 (silicona)
12-10[5]	TB02 (silicona)
12-11[1]	TA45/51 - MPA45/51 (silicona)
12-11[5]	TA45/51 - MPA45/51 (silicona)
12-11 A[1]	TA45/51 - MPA45/51 (807127) (silicona)
12-12[1]	H1C / H1E / H2A / HX35 / H2D (silicona) (Secc.cuadrada)
12-13[1]	TD04 - TF035 (silicona)
12-13 B[1]	TD04 - TF035 (caucho) (Off Factory)
12-14[1]	K14 (silicona)
12-15[1]	GT15 - T25 (Øe: 85,83 mm.) (silicona)
12-15 B[1]	GT15-T25 (Øe: 85,83 mm) (OFA)
12-16[1]	T50 - K03 - K04 (silicona)
12-17[1]	T3 (varios) - MPK16
12-17[5]	T3 (varios) - MPK16
12-18[1]	TD05 (importado)
12-18 A[1]	TD05 - TD06 (nacional)
12-19[1]	GT1549 (Øe: 92,18 mm.) (silicona)
12-20[1]	S1B (silicona)
12-21[1]	T04E - S300 (silicona) (Nacional)
12-21 A[1]	T04E - S300 (silicona) (Importado)
12-22[1]	GT3776 (silicona)
12-23 A[1]	HX50 (silicona)
12-24[1]	GT15 (Øe: 98.53)
12-24 B#[1]	GT15 (Øe: 98.53) (Off Factory)
12-25[1]	GT20-GT22 (silicona)
12-26[1]	KP35 102 x 2,5 P/Clio-Kangoo (silicona) (5314 158 0500)
12-26 B[1]	K14-KP35 102 x 2,5 P/Clio-Kangoo (silicona) (5314 158 0500) (Off Facto
12-27[1]	KP35 92 x 2,5 P/Ecosport (silicona) (5435 158 0501)
12-27 B[1]	KP35 92 x 2,5 P/Ecosport (silicona) (5435 158 0501)(Off Factory)
12-28[1]	CT20 (silicona)
12-29[1]	CT26 (silicona)
12-30[1]	GT22S Ranger 3.0 (silicona)
12-31[1]	TD025 (Silicona)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (Carc. admisión)'

##### SUBGRUPO 'Cierre Placa Trasera'

CODIGO	DESCRIPCION
12-32[1]	S200 Ø123.00 (silicona) (Importado)
12-33 B[1]	S200 Ø137 (caucho) (Off Factory)
12-34 B[1]	KP39 76 x 1,5 (caucho) (5439 158 0500) (Off Factory)
12-35 B[1]	BV39 113 x 2,5 (caucho) R.Megane 1,5 (Off Factory)
12-36 B[1]	GTA2056V Nissan Navara (Silicona) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (Carc. admisión)'

##### SUBGRUPO 'Conexión Salida Aire'

12-01M[1]	OM366A (silicona)
12-01M[5]	OM366A (silicona)
12-02M[1]	OM449A (silicona)
12-03M[1]	OM447A (silicona)
12-03M[5]	OM447A (silicona)
12-04M[1]	Scania 113-310 (silicona)
12-04M[5]	Scania 113-310 (silicona)
12-05M[1]	Iveco 150-20 - Cargo (silicona)
12-06M[1]	APL759 Chev. S10 (silicona) (salida carcaza compresora)
12-06M[5]	APL759 Chev. S10 (silicona) (salida carcaza compresora)
12-07M[1]	APL759 Chev. S10 (silicona) (entrada carcaza compresora)
12-07M[5]	APL759 Chev. S10 (silicona) (entrada carcaza compresora)
12-08M[1]	GT15 Mondeo (silicona)
12-09M[1]	Peugeot 406 (lado turbo) (silicona)
12-10M[1]	Peugeot 406 (lado múltiple) (silicona)
12-11M[1]	Chevrolet Silverado - Mercedes Benz OM364A (silicona)
12-12M[1]	Iveco 160-23 - Cargo (silicona)
12-13M[1]	H1E Ford Cargo 1722/1730
12-14M[1]	OM442A (silicona)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (P.TRASERA)'

##### SUBGRUPO "

13-01[1]	TO4-TV (silicona sección cuadrada)
----------	------------------------------------



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (P.TRASERA)'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
13-01[5]	TO4-TV (silicona sección cuadrada)
13-02[1]	3LKS-4LGZ-S3A-S3B (silicona)
13-02[5]	3LKS-4LGZ-S3A-S3B (silicona)
13-03[1]	K14 - K16 (silicona)
13-03[5]	K14 - K16 (silicona)
13-04[1]	S2B / S200 / S300 (silicona)
13-04[5]	S2B / S200 / S300 (silicona)
13-05[1]	4MD (silicona)
13-06[1]	T12 (silicona)
13-07[1]	K36-BELAVTOMAZ (silicona)
13-08[1]	H2A-H1C/E-HC5A-T06(alg.) (silicona)
13-08[5]	H2A-H1C/E-HC5A-T06(alg.) (silicona)
13-09[1]	T18 (placa trasera chica) (silicona)
13-10[1]	TB02 - GTB (silicona)
13-10[5]	TB02 - GTB (silicona)
13-11[1]	TB02 (sello c/carbón)-base racord ent. aceite Iveco Tector(silic.)
13-12[1]	H2B-H2C-H2D-HX50-HX55 (62915) (silicona)
13-13[1]	TA45/51 - GT42/45 - MPA45/51 (silicona secc. cuad.)
13-13 A[1]	TA45/51-GT42/45-MPA45/51 (silicona - sección cuadrada) (EUS)
13-14[1]	AK7M2M - BELAVTOMAZ (silicona)
13-15[1]	CT20 - CT26 (silicona)
13-16[1]	T18A (placa trasera grande) (silicona)
13-16 A[1]	T18A original (400424-1)
13-17[1]	TD02 - TD03 - TD04 - TF035 (49171-22200) (silicona)
13-17[5]	TD02 - TD03 - TD04 - TF035 (49171-22200) (silicona)
13-17 A[1]	TD02 - TD03 - TD04 - TF035 (49171-22200) (caucho) (EUS)
13-17 B[1]	TD02 - TD03 - TD04 - TF035 (49171-22200) (caucho) (Off Factory)
13-17 B[5]	TD02 - TD03 - TD04 - TF035 (49171-22200) (caucho) (Off Factory)
13-17 C[1]	TD02 - TD03 - TD04 - TF035 (49171-22200) (caucho)
13-18[1]	K03 - K04 (silicona)
13-18[5]	K03 - K04 (silicona)
13-18 A[1]	K03 - K04 (silicona) (EUS)
13-19[1]	T15 (silicona sección cuadrada)
13-19[5]	T15 (silicona sección cuadrada)
13-19 B[1]	T15 (sección cuadrada) (435034-0002) (Off factory)
13-19 B[5]	T15 (sección cuadrada) (435034-0002) (Off factory)
13-20[1]	GT3776/GT40 - TV91 - TV94 (silicona) (400424-0006)
13-20 A[1]	GT3776/GT40 - TV91 - TV94 (silicona) (400424-0006) (EUS)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ANILLOS DE GOMA (P.TRASERA)'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
13-21[1]	CT12B (silicona)
13-22[1]	T46 - T50 - ST50 superback (silicona)
13-23[1]	S1B (silicona)
13-24[1]	RHB5 (reforma)
13-25[1]	T50-VT50 (ent. pl. tras. y cpo. cent.)
13-26[1]	T50-VT50 (exterior cpo. central)
13-27[1]	CARBON TB03 (430090-1)
13-28[1]	HX35 - HX40 (silicona)
13-28[5]	HX35 - HX40 (silicona)
13-29[1]	TD05 - TD06 (importado) (se puede usar 13-15)
13-29 B[1]	TD05 - TD06 (se puede usar 13-15) (Off Factory)
13-30[1]	KP35 Øext. 32,5 x 1,78 (silicona)
13-30[5]	KP35 Øext. 32,5 x 1,78 (silicona)
13-30 B[1]	KP35 Øext. 32,5 x 1,78 (caucho) (Off Factory)
13-30 B[5]	KP35 Øext. 32,5 x 1,78 (caucho) (Off Factory)
13-31[1]	S4R (Silicona)
13-32[1]	p/Turbo 17201-0L040 (Silicona)
13-32[5]	p/Turbo 17201-0L040 (Silicona)
13-32 B[1]	p/Turbo 17201-0L040 (Caucho) (Off Factory)
13-32 B[5]	p/Turbo 17201-0L040 (Caucho) (Off Factory)
13-34[1]	RHB Sello placa trasera de 23-90 C y 23-53 C
13-34[5]	RHB Sello placa trasera de 23-90 C y 23-53 C
13-35 A[1]	KTR110A (silicona) (EUS)
13-36 A[1]	KTR110G (silicona) (EUS)
13-37 B[1]	GT30 - GT32 - GT35 (Caucho) Sec.cuadrada (OFA)
13-37 B[10]	GT30 - GT32 - GT35 (Caucho) Sec.cuadrada (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

##### SUBGRUPO "

14-01[1]	3LKS-3LEP (197651)
14-01 B[1]	3LKS-3LEP (197651) (Off factory)
14-02[1]	3LM (197652)
14-02 B[1]	3LM (197652) (Off Factory)
14-03[1]	H1B
14-04 C[1]	TO4 (408045-0034/0051) (Off Factory)
14-06 B[1]	T12 (406834-0002) (OFA)
14-08 E[1]	TA45-TD45-TBP45 ØAloj. R.C. 85mm (442752-0001) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
14-09[1]	S2B Fundición (197340)
14-09 B[1]	S2B Fundición (197340) (Off Factory)
14-09 C[1]	S2B Aluminio (197340) (Off Factory)
14-100 A[1]	GT2260V (703682-0057) (EUS)
14-100 B[1]	GT2260V (703682-0057) (Off Factory)
14-101 A[1]	K03 (5713) (EUS)
14-101 B[1]	K03 (5304 151 5713) (Off Factory)
14-102 B[1]	GT42/45 (448890-0007) (Off Factory)
14-103 B[1]	APL666-TA31 Øaloj. RC 64,00mm (Off Factory) Use 14-12
14-104 B[1]	GT3782 (725397-0001) (Off Factory)
14-105 B[1]	GT2359V (705321-0001) (Off Factory)
14-106 B[1]	GT2256V (434820-0003) (Off Factory)
14-108 A[1]	GT1752S (480303-0002) (EUS)
14-109 B[1]	K14 (Para turbo 102-44) (Off Factory)
14-109 B#[1]	K14 (P/turbo 102-44) Manchadas y algunas pequeñas marcas (Off Factory)
14-10 C[1]	TO4E (408045-0039) (Off Factory)
14-110 A[1]	GT17 (701335-0008) (EUS)
14-110 B[1]	GT17 (701335-0008) (Off Factory)
14-111 A[1]	GT2052 (436466-0002) Land Rover (EUS)
14-111 B[1]	GT2052 (436466-0002) Land Rover (Off Factory)
14-112 B[1]	S300 (Off Factory)
14-113 B[1]	K03 – K04 (5304 151 5716) (Off Factory)
14-114 B[1]	GT1646V p/Tbo. 751851-0001/2/3 (Off Factory)
14-115 B[1]	HE351VE Dodge ISB 6.7 (Off Factory)
14-116 B[1]	GT37 (436019-0003) (Off Factory)
14-117 B[1]	GT37 ØM 163.7 - Øaloj Carc.com. 149,00 - Øaloj. RC 83,20 (Off Factory)
14-118 B[1]	RHF5 VR15 (Off Factory)
14-119 B[1]	GT22V (701335-0010) (Off Factory)
14-11 C[1]	TB02 (con al. p/anillo)(Alum.) (430735-0001-432280-0001) (Off Factory)
14-120 B[1]	GT17V ØM 124mm Ø Aloj.Car.100mm ØRC 57,00–Deep Superback (Off Factory)
14-121 B[1]	GT17V ØM 124mm Ø Aloj.Car.100mm ØRC 50,00–Deep Superback (Off Factory)
14-122 B[1]	GT35 ØM 155,5 - Øaloj Carc.com. 139,50 - Øaloj. RC 77,00 (Off Factory)
14-123 B[1]	GT35 (436040-0004) ØM 155,5 - Øm131,60 - Øaloj. RC 68,10 (Off Factory)
14-124 B[1]	GTB1752 ØM 124 - Ø al.Car.com. 100- Ø al. RC 53,3 Deep Superback (OFA)
14-125 B[1]	GT4088 ØM 172,60mm – Ø Aloj. Carc. Comp. 155,50mm (Off Factory)
14-126 B[1]	RHF5 VICC - VICF (Off Factory)
14-127 A[1]	GT1549 (434813-0001) (EUS)
14-127 B[1]	GT1549 (434813-0001) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
14-129 B[1]	RHF4 – VV11-VV12-VV14-VV15 (Øal. RC 53,00–bombee-fij.car.com.c/chapas)
14-130 B[1]	RHF4 (Øal. RC 48,00mm – bombee – fijación carc.comp. Con chapas) (Of
14-131 A[1]	MP400 (ØM 172,50 - Øal. Car.com. 156,20 - Øal. RC 85,50) (802493)
14-132 B[1]	K16 (5324 151 5714) p/Tbo 80000174614 OM904 (Off Factory)
14-133 B[1]	K03 – K04 (5304 151 5714) (Off Factory)
14-134 B[1]	GT2552 (701335-0011) (Off Factory)
14-135 B[1]	RHB5 (espalda bombee) (Off Factory)
14-136 B[1]	H2A (3501502) (Off Factory)
14-137 B[1]	RHF4 VJ32 (Off Factory)
14-138 B[1]	RHF4 VJ30 (Off Factory)
14-139 B[1]	RHF4 VN3 (Off Factory)
14-13 B[1]	TA3401 (409629-0008) (Off Factory)
14-140 B[1]	RHF5 VIDS (Off Factory)
14-141 B[1]	RHF4 VB6 – VB10 (Off Factory)
14-142 B[1]	RHF4 - VIDZ (Off Factory)
14-143 A[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (763470-0004) (EUS)
14-143 B[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (763470-0004) (Off Factory)
14-144 B[1]	K14 (5314 151 5703) (Off Factory)
14-145 B[1]	GT1752 (701335-0009) (Off Factory)
14-146 B[1]	K03/K04 ØM 113mm-Øm 85,2 Øal.RC:47mm-p/Tbo 5303 970 0095 (Off Factory)
14-147 B[1]	K24 (ØM:158,6mm; Øm:130,8 Øal. RC:69,6mm; Bombee) (p/tbo.7114) (OFA)
14-148 B[1]	RHF4 – VV11 Inserto placa trasera (Off Factory)
14-149 B[1]	GT1746V p/Tbo 763647-0021 F. Focus 1,8 DURATORQ (Off Factory)
14-14 B[1]	TB02 c/carbón (430612-0003)(Off Factory)
14-150 B[1]	K27 (ØM y Øal. Carc.com. 160,8 - Øal. RC 83,7) (Off Factory)
14-151 B[1]	K27 (5327 151 6701)(ØM y Øal.Car.com. 158,6-Øal.RC 83,7) (Off Factory)
14-152 B[1]	K27 (ØM y Øal. Carc.com. 160,8 - Øal. RC 75,6) (Off Factory)
14-153 B[1]	K27 (5327 151 6737 / 5327 151 6810) (Off Factory)
14-155 B[1]	K16 (5324 151 5712) (ØM 118mm - Øal. RC 61,9) (Off Factory)
14-156 B[1]	K16 (ØM 118 - Øal. Car.com. 110 - Øal. RC 63.00) (Off Factory)
14-158 B[1]	GT40 (ØM 208,9mm-Øm160,00mm-ØAloj.RC 83mm-anillo 14,3mm) (Off Factory)
14-159 B[1]	GT40 (ØM 208,9mm-Øm160,00mm-ØAloj.RC 83mm-anillo 17,5mm) (Off Factory)
14-15 B[1]	TA3102 (409629-0004) (usar junta 17-04E) (Off Factory)
14-160 B[1]	K04 (5304 151 5708) (Off Factory)
14-16[1]	CT20 - CT26 (p/cápsula) (altura: 6.1 mm.)
14-161 B[1]	BV43 (ØM 108,80 - Øal. Car.com. 76,00 - Øal. RC 51,90) (Off Factory)
14-162 B[1]	RHF4 ØM123,70mm–Øal. car.comp. 97,90mm–Øal. R.C. 48mm(Off Factory)
14-163 A[1]	TD025 - TD03 p/RC espalda boombe (EUS)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
14-163 B[1]	TD025 - TD03 p/RC espalda boombe (Off Factory)
14-164 B[1]	K27 (5327 151 5740) (OFA)
14-165 B[1]	KP39 Espalda bombee (Øal. RC 41,80mm) (Off Factory)
14-166 B[1]	K04 RS2 Espalda bombee (Ø 130,00mm - Øal. RC 57,50mm) (Off Factory)
14-167 B[1]	TD05-TD06 p/Rda.Comp. Espalda bombee (Off Factory)
14-168 B[1]	TD13 (Off Factory)
14-169 A[1]	TBP48-TA51-TW51 ØAloj.R.C.92mm - para sistema axial modificado (Turbol
14-16 B[1]	CT20 - CT26 (p/cápsula) (altura: 6.1 mm.) (Off Factory)
14-170 A[1]	TA45-TD45-TBP45 ØAloj. R.C. 85Mm - para sistema axial modificado (Turb
14-171 B[1]	GT1544 (706335-0001) (Off Factory)
14-172 B[1]	GT2556 (721086-0001) (Aluminio) (Off Factory)
14-173 B[1]	GT1752 (766035-0007) (Off Factory)
14-174 A[1]	BV43 (ØM 96mm-Øm86mm-ØAl.RC 47mm) (5303 150 5704) (EUS)
14-174 B[1]	BV43 (ØM 96mm-Øm86mm-ØAl.RC 47mm) (5303 150 5704) (OFA)
14-175 B[1]	K14 (5314 151 5702) (Off Factory)
14-176 A[1]	GT2052 ØM 107,4-Øal. Car.com. 87,20-Øal. RC 53-Aro 10mm (EUS)
14-176 B[1]	GT2052 ØM 107,4-Øal. Car.com. 87,20-Øal. RC 53-Aro 10mm (Off Factory)
14-177 B[1]	GT2056V (730082-0002) (Off Factory)
14-178 A[1]	GT1746 ØM 125 - Øal. Car.com.117,9-Øal. RC 47,2- p/Tbo 786997-0001 (EUS)
14-178 B[1]	GT1746 ØM 125 - Øal. Car.com.117,9-Øal. RC 47,2- p/Tbo 786997-0001 (OFA)
14-179 B[1]	K03 - K04 (5304 151 5705) (Off Factory)
14-17 B[1]	T31 (Off Factory)
14-180 B[1]	K03 - K04 (5304 151 5703) (Off Factory)
14-181 A[1]	K03 - K04 (5304 151 5721) (EUS)
14-181 B[1]	K03 - K04 (5304 151 5721) (Off Factory)
14-182 A[1]	GT3571S (436040-0001) ØM 155,3 - Øm139,60 - Øal. RC 72,2 (EUS)
14-182 B[1]	GT3571S (436040-0001) ØM 155,3 - Øm139,60 - Øal. RC 72,2 (EUS)
14-183 B[1]	GT1549S (751067-0001) ØM 125,0 - Øm 118,0 - Øal. RC 50,6 (OFA)
14-184 B[1]	GT35 (ØM 155,30 - Øm 131,60 - Øal. Rueda comp. 72,0) (Off Factory)
14-185 B[1]	B2 (ØM 54,9mm - Øm 38,2mm - Acero) (Off Factory)
14-186 B[1]	GT1752S (701335-0001) (Off Factory)
14-187 B[1]	CT12B P/Tbo 17201-67010 (Off Factory)
14-188 A[1]	TV81 (408487-0013) Viene montado axial 10-10 (EUS)
14-188 B[1]	TV81 (408487-0013) (OFA)
14-189 B[1]	GT3576DL (P/tbo 704407-0007)(ØM163,2-Øm148,9-Øal. Rda.Comp.77,9)(OFA)
14-190 B[1]	K04-RS2 (5304 150 5706) Amarak 180HP (Off Factory)
14-19[1]	BELAVTOMAZ AK7M2M
14-191 B[1]	B1G (ØM 38,00mm) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
14-192 A[1]	GTB2256VK (730078-0001) (Øaloj.comp. 61,5mm) (EUS)
14-192 B[1]	GTB2256VK (730078-0001) (Øaloj.comp. 61,5mm) (OFA)
14-193 B[1]	GT4594S (ØM 172,6 – Øm 155,6 – Aloj.comp. 94,9) p/tbo 700980-0005 (Off Factory)
14-194 B[1]	S3A – S3B (199646) (Off Factory)
14-195 B[1]	Anillo adaptador Carc.Compresora TB28 (448751-0002) (Off Factory)
14-196 B[1]	TV7805 (408487-0031) (p/tbo 465679-0001) (Off Factory)
14-197 B[1]	GTA4082 (p/tbo 739542-0001) (ØM 172,2–Øm155,4–Øal.RC 83,1–Aro 17,8mm) (OFA)
14-198 B[1]	CZ - C12-091 / C13 (ØM 39,9 – Øm 24,0) p/tbo 399-0012-091 (OFA)
14-199 B[1]	TV7506 (447241-0001) (ØM 199,6 – Øm 177,8 – Øaloj.rda.comp. 103,9) (OF
14-200 B[1]	B2 (1200 152 3000) p/tbo (1070 197 0002) (Off Factory)
14-201 B[1]	BV45 (ØM 119,9 – Øaloj.RC 52,0) p/tbo 5303 970 0262 (OFA)
14-202 B[1]	GT1749V (726173-0001) (Off Factory)
14-203 B[1]	VT10 – RHF4 (Off Factory)
14-204 B[1]	BV43 (5303 150 5705) (ØM108,8 – Øm85,2 – Øaloj.RC 47,0) (OFA)
14-205 A[1]	CIES – RHF55 (ØM 161,50mm – Øal. RC 60,90mm) (EUS)
14-205 B[1]	CIES – RHF55 (ØM 161,4mm – Øal. RC 61,4mm) (Off Factory)
14-206 B[1]	HT10 (ØM 89,6 – Øaloj.RC 51,9) p/tbo IE3941 Mazda (Off Factory)
14-207 B[1]	HT12-19B (ØM 133mm – Øal. Rda.Comp. 55mm) p/Tbo 14411-9S00A (Off Factory)
14-208 B[1]	HT12-19 (ØM 101,7mm – Øal. Rda.Comp. 57mm) p/Tbo 4081456 (Off Factory)
14-209 B[1]	RHF4 VN4 (ØM 113–Øaloj.RC. 51,0) p/Tbo VB420119 Nissan CAB-STAR (OFA)
14-20 B[1]	K14 (5314 151 5701) (Off factory)
14-210 B[1]	HY40V (3594529) (Off Factory)
14-211 B[1]	GTA4294 (712339-0001) (ØM 199,40mm – Ø Al.Rda.Comp. 95,5 ) (Off Factory)
14-212 B[1]	GTB1752VLK (ØM 79,5 – Ø Al.Rda.Comp. 53,4) (OFA)
14-213 B[1]	HX60W (3531917) (Off Factory)
14-214 B[1]	CZ K27-031 John Deere (Ø158,6 – Øaloj.RC.77,6) (SJR)
14-215 B[1]	GT2860R (Øaloj.comp. 45,1mm) (Off Factory)
14-216 B[1]	HT10-18 (ØM 58,7mm – Øal. Rda.Comp. 52mm) (Off Factory)
14-217 B[1]	HC5A (3524862) (ØM 235,0 – Øm 211,4 – Aloj.RC. 127,8) (OFA)
14-218 B[1]	CZ – TKP7C-6 (ØM 54,0– Øm 37,0) (OFA)
14-219 B[1]	GT1746V (ØM 125,2 – Øm 117,95 – Øaloj.RC.47,3) (p/tbo 755507-0003) (OFA)
14-21 B[1]	K16 (5316 151 5701) (Off Factory)
14-220 B[1]	GT1752S Øext 117,5 Øcarc.comp.87.2 Øanillo 10 (Off Factory)
14-221 B[1]	JH5 RHF5 (Øm 106,1 – ØM 119,3 – Øaloj.RC: 53,7) (p/tbo OEM: 06J145701N) (OFA)
14-223 B[1]	RHF3 (Ø 43,00mm – Rda.Comp. Bombee) (Off Factory)
14-224 B[1]	B1G (ØM 39,00mm-Acero ) (Off Factory)
14-225 B[1]	GT2559S ØM 121,50mm – Øaloj. RC 61,00mm – Anillo 10mm p/Tbo. 733676-5003 (OFA)
14-226 B[1]	RHF5 VIED (ØM 139,5mm – Øal. RC 53,6mm) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
14-227 B[1]	TMF5502 (449382-0005) (ØM199,4-Øm 178,0-Øalój.RC.103,9) (Off Factory)
14-228 B[1]	GT4202BNS (712339-0002) (ØM199,4-Øm 177,8-Øalój.RC.104,1) (Off Factory)
14-229 B[1]	GT25 (ØM: 129; ØAl.Carc.Comp: 116; ØAl.RC: 61.5) (Alum.) (Off Factory)
14-22 B[1]	RHB5 (NN133021) (espalda plana) (Off Factory)
14-230 B[1]	GT2052 (701335-0006) (Off factory)
14-23[1]	TD04 (49173-22500) (EUS)
14-23 C[1]	TD04 (49173-22500) (Off Factory)
14-24 A[1]	T18 (408975-0000) (EUS)
14-25 A[1]	T46-T/ST50 (216804) superback (eus)
14-25 R[1]	T46-T/ST50 (216804) superback (Reman)
14-26 D[1]	TO4E-TBP (408045-0061/64) (Off Factory)
14-28 B[1]	RHB31 (NB133011) (Off Factory)
14-29[1]	T18A96 (407215-0006)
14-30 B[1]	RHB6 (NN193012) (Off Factory)
14-31 A[1]	T18A40 Fundición (407215-0006) (Original)
14-32 A[1]	TV7119 (408487-0015) Viene montado axial 10-10 (EUS)
14-33 B[1]	H1C - H1E (3522801) (off factory)
14-34 B[1]	S400 (168094) (Off Factory)
14-35[1]	TV72 (408487-0026)
14-36[1]	TV81 - 82 (408487-2)
14-37 B[1]	T350-1 (409629-0013) (Turbolar)
14-38 B[1]	TF035 (49135-00044) (Off Factory)
14-39 B[1]	GT42 (434256-0002) (Off Factory)
14-40 B[1]	GT45 (451161-0001) (Off Factory)
14-41 B[1]	H2D (62564) (Off Factory)
14-42 B[1]	APL724 (409629-0005) Øalój. RC 61,00mm (Off Factory)
14-43 A[1]	K04 (5304 151 5702) (EUS)
14-43 B[1]	K04 (5304 151 5702) (Off Factory)
14-44 A[1]	T300 (409629-0012) (Turbolar)
14-45 B[1]	HX30-HX35-HX40 (3530923) (off factory)
14-46 B[1]	S1B (196872) (Off Factory)
14-47 B[1]	GT2552 (701335-0003) (Off Factory)
14-47 F[1]	GT2552 (alojamiento Rda. comp. 59mm) (Off Factory)
14-48 B[1]	RHC7-VX14 (NH172501) (Off Factory)
14-49[1]	CT20-CT26 (p/anillo)
14-49 B[1]	CT20-CT26 (p/anillo) altura 6,00mm (Off Factory)
14-50 B[1]	H1C (3534947) (Off Factory)
14-51 B[1]	H2E - HX50 (3528096) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
14-52 B[1]	TO4E Super 70 (Turbolar)
14-53 B[1]	GT4082 (436019-0002 / 436019-0008) (Off Factory)
14-54 A[1]	K03 (5701) (4.41mm) (EUS)
14-54 B[1]	K03 (5303 051 5701) (4.41mm) (Off Factory)
14-56[1]	TV6142 (408487-0017)
14-56 A[1]	TV6142 (408487-0017) (EUS)
14-57 A[1]	GT4288 (Ø aloj.R/C 100.5 mm)(802244) - Solo Master Power
14-59 B[1]	HX35 (3596448) Iveco Tector (Off Factory)
14-60 A[1]	MPK27 ØAloj. R.C. 88,5mm (802248)
14-61 A[1]	MPK16 (807876)
14-62 B[1]	GT1549 (700593-0003) (OFA) (EX 14-18 H)
14-63 B[1]	HT3B (59618) (OFA)
14-64 A[1]	GT1749 (433294-0002) (EUS) (Ex 14-18 G)
14-64 B[1]	GT1749 (433294-0002) (Off Factory) (Ex 14-18 G)
14-65 A[1]	GT1752H (703682-0074) (collar+aro10mm) (EUS) (Ex 14-18 Ñ)
14-65 B[1]	GT1752H (703682-0074) (aro 10mm) (Off Factory) (Ex 14-18 Ñ)
14-66 A[1]	GT25V (701335-0005) (EUS)
14-66 B[1]	GT25V (701335-0005) (Off Factory)
14-67 B[1]	TD05-TD06 49168-22500 (Off Factory)
14-68 B[1]	GT2052/2252 (434689-0002) (EX 14-18 L) (Off Factory)
14-69 A[1]	GT1544 (700593-0001) (EX 14-18 D) (EUS)
14-69 B[1]	GT1544 (700593-0001) (EX 14-18 D) (Off Factory)
14-70 A[1]	GT1544 (433254-0001) (Ex 14-18 C) (EUS)
14-70 B[1]	GT1544 (433254-0001) (Ex 14-18 C) (Off Factory)
14-71 A[1]	GT1544 (433249-0001) (Ex 14-18) (EUS)
14-71 B[1]	GT1544 (433249-0001) (Ex 14-18) (SJ)
14-72 B[1]	GT2556 (SS 721086-0001 si se cambia el sistema axial) (Aluminio) (EUS)
14-72 C[1]	GT2556 (SS 721086-0001 si se cambia el sistema axial) (Aluminio) (OFA)
14-73[1]	GT1752 (434689-0001) (Ex 14-18 B)
14-73 B[1]	GT1752 (434689-0001) (Ex 14-18 B) (Off factory)
14-74 A[1]	GT1549 (433254-0003) (Ex 14-18 E) (EUS)
14-74 B[1]	GT1549 (433254-0003) (Ex 14-18 E) (Off factory)
14-75 B[1]	GT1549 (436399-0002) (Ex 14-18 I) (Off factory)
14-76 B[1]	GT1752H (434689-0004) (Ex 14-18 M) (Off factory)
14-77 B[1]	GT1549 (700593-0004) (Ex 14-18 F) (Off factory)
14-78 B[1]	GT1749 (700593-0006) (Ex 14-18J) (Off factory)
14-79[1]	GT1544 (434824-0001) (Ex 14-18 K)
14-79 B[1]	GT1544 (434824-0001) (Ex 14-18 K) (Off factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PLACAS TRASERAS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
14-80 A[1]	MPG45 (803109)
14-81 B[1]	Para turbo Toyota 17201-0L040 (Off Factory)
14-82 B[1]	KP35 – Espalda plana (5439 152 3001) (Off Factory)
14-82 BF[1]	KP35 – Espalda plana (5439 152 3001) (Off Factory) Espalda rebajada
14-83 B[1]	KP35 – Espalda bombe (5435 152 3003) (Off Factory)
14-83 BF[1]	KP35 – Espalda bombe (5435 152 3003) (Off Factory) Espalda rebajada
14-84 C[1]	GT2052 (701335-0012) (Off Factory)
14-85 B[1]	VI32 p/Turbo 8944326360 (Off Factory)
14-86 B[1]	S200 (167744) (Off Factory)
14-87 A[1]	KP39 – Espalda plana (5443 152 3001) (EUS)
14-87 B[1]	KP39 – Espalda plana (5443 152 3001) (Off Factory)
14-87 BF[1]	KP39 – Espalda plana (5443 152 3001) (Off Factory) Espalda rebajada
14-88 B[1]	GT2052 (721085-0001) (ØM 107,4–Øm87,20–Øal.RC 53–Aro 10mm) (OFA)
14-89 A[1]	GT1544V p/Tbo.753420-5 ØM 117,4mm Ø Al.Car.114,1mm Deep Superback(EUS)
14-89 B[1]	GT1544V p/Tbo.753420-5 ØM 117,4mm Ø Al.Car.114,1mm Deep Superback(OFA)
14-90 A[1]	KP39 – Espalda bombe (5443 152 3005) (EUS)
14-90 B[1]	KP39 – Espalda bombe (5443 152 3005) (Off Factory)
14-90 BF[1]	KP39 – Espalda bombe (5443 152 3005) (Off Factory) Espalda rebajada
14-91 B[1]	TD025 - TD03 p/RC espalda plana (Off Factory)
14-92 B[1]	CT (Off Factory)
14-93 B[1]	GT17 Øext 119,7 Øcarc.comp.97,7 Øanillo 10(Off Factory)
14-94 A[1]	K03 (5712) (EUS)
14-94 B[1]	K03 (5712) (Off Factory)
14-95 A[1]	CT20 - CT26 (p/ cápsula) (altura: 7.57 mm) (EUS)
14-95 B[1]	CT20 - CT26 (p/ cápsula) (altura: 7.57 mm) (Off Factory)
14-96 B[1]	RHF- VICL (Off Factory)
14-96 C[1]	RHF- VICL (puede usarse como VIBR) (Turbolar)
14-97 C[1]	TBP48-TA51-TW51 ØAloj.R.C.92mm (442752-0002) EX 14-08 D (Off Factory)
14-98 B[1]	RHF4 VIBR (Off Factory)
14-99 B[1]	Para turbo Toyota 17201-0L030 (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS'

##### SUBGRUPO "

15-01 L[1]	3LKS-3LEP/289 (192430) (Turbolar)
15-02 A[1]	3LM 33 (187473) (Turbolar)
15-04 B[1]	4LGZ 352 (182487) (Off Factory)
15-04 L[1]	4LGZ 352 (182487) (Turbolar)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
15-05 L[1]	4LE 32/4.00 (510832) (Turbolar)
15-06 B[1]	4LE-302 (159608) (off factory)
15-07 C[1]	E-504 (182353) (Off Factory)
15-08 B[1]	S2B201 (194786) (Off Factory)
15-09 B[1]	TO4B27 (409179-0029) (Off Factory)
15-10 B[1]	B58 (409179-0028) (Off Factory)
15-11 B[1]	B23 (409179-0022) (Off Factory)
15-12 B[1]	B91 (409179-0018) (Off Factory)
15-13 C[1]	TA0302 (409096-0011) (Off Factory)
15-14 L[1]	TV6114 (409318-0002) (Turbolar)
15-18 B[1]	B13 (409179-0014) (Off Factory)
15-19 K[1]	3LKS352 (5323 123 2010) (Turbolar)
15-19 L[1]	3LKS352 (5323 123 2010) (Turbolar)
15-20 C[1]	TA4521/36 (441793-0010) (Off Factory)
15-20 L[1]	TA4521/36 (441793-0010) (Turbolar)
15-21 C[1]	T12-10 (408126-0014) (off factory)
15-22 LF[1]	T12-27 (408126-0021) (Turbolar) Formato NO original, usar con 23-10
15-23 C[1]	T12-38 (408178-0011) (SM)
15-24 B[1]	K24 Borgward (5324 123 2000/14)
15-26 B[1]	TA4516/5127 (441792-0009) (Off Factory)
15-27 B[1]	APL120 (442293-0003) (Off Factory)
15-28 K[1]	4LGZ (Intercooler) (65.5mm) (Turbolar)
15-29 B[1]	APL666 (446340-0005) (Off Factory)
15-30 B[1]	TA3401 (6 cilindros – 409096-0013) (Off Factory)
15-31 K[1]	S2AS-058 (197289) (Turbolar)
15-31 L[1]	S2AS-058 (197289) (Turbolar)
15-32 C[1]	TA3112 (409096-0008) (Off Factory)
15-33 B[1]	TO4E66-5 (50.5mm) (443844-0006) (Off Factory)
15-33 K[1]	TO4E66/45 Øm 50.5mm.( 443844-0006) (Turbolar)
15-34 B[1]	TO4E66/05 (442293-0015) (Off Factory)
15-35 B[1]	TA3401 4 cil. - APL240 (409096-0014) (Off Factory)
15-36 B[1]	TO4E-TBP409 (442293-0006) (Off Factory)
15-36 K[1]	TO4E-TBP409 (442293-0006) (Turbolar)
15-37 B[1]	TO4E (442293-0012) (Off Factory)
15-37 K[1]	TO4E (442293-0012) (Turbolar)
15-38 B[1]	TO4E - APL302 (442293-0009) (Off Factory)
15-38 L[1]	TO4E - APL302 (442293-0009) (Turbolar)
15-39 K[1]	S2B203 (197613) (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
15-39 L[1]	S2B203 (197613) (Turbolar)
15-40 B[1]	TO4B98 - APL053 (409179-0025) (Off Factory)
15-41 B[1]	GT15 (Passat - Transporter - BMW318) (433246-0003) (Off Factory)
15-42 C[1]	TO2 - R11 (33.9 - 5.0) (410450-0011) (Off Factory)
15-43 B[1]	TB2509 (431350-0003/17) (Off Factory)
15-44 B[1]	K14-2064 (5314 123 2002) (Off Factory)
15-44 K[1]	K14-2064 (5314 123 2002) (Turbolar)
15-45 B[1]	K16 VM - Boxer 2.5 (36.7mm. - 5316 123 2001/2003) (Off Factory)
15-46 B[1]	TA4513 (441793-0015) (Off factory)
15-48 B[1]	TB0264 Peug. 405 (Ø35.6) (410450-0013) (Off Factory) Use 38-224 A
15-49[1]	T12-32 (408178-5)
15-49 B[1]	T12-32 (803073)
15-49 C[1]	T12-32 (408178-0005) (Turbolar)
15-50 A[1]	T12-35 (112019)
15-51 A[1]	K27 M.B. (Iveco - Deutz) (fund. S2E) (Turbolar)
15-51 B[1]	K27 (M.Benz OM366A - Iveco 150E20) (5327 123 2226) (Off Factory)
15-51 K[1]	K27 (M.Benz. OM366A-Iveco 150E20) (5327 123 2226) (Turbolar)
15-52 C[1]	TB0227 (410450-0012) (Off Factory) Use 38-223 A
15-53 B[1]	T25 (38.1 – 6.1) (431350-0005) (Off Factory)
15-54 B[1]	3LM-373 (188964-184121) (Off Factory)
15-55 B[1]	GT1544 Fiat Marea (433287-0011) (33.0-4.8) (Off Factory)
15-56 K[1]	4LGZ Ø64,7 – 7,0 (510916) (Turbolar)
15-57 B[1]	TB2525 (Nissan 39.7-6.7) (431350-0001/15) (Off Factory)
15-59[1]	T18A (409257-0003)
15-60 B[1]	3LM-319 (155924) (Off Factory)
15-61 B[1]	HC5A (3521918) (off factory)
15-62[1]	T18A96 (408648-0006)
15-63 A[1]	T18-10 (404805-0001) (EUS)
15-64 C[1]	RHB5-VI95 -VIAH (NN136610) (Off Factory)
15-64 K[1]	RHB5-VIAH (NN136610) (Turbolar)
15-65[1]	B11 (409179-0019)
15-65 A[1]	TO4B11 (409179-0019) (Turbolar)
15-65 B[1]	T04B11(409179-0019) (Off Factory)
15-66 C[1]	TB2557 Nissan-P.Phaser 4.40 (41.8 -6.2)(446335-0010) (Off Factory)
15-68 B[1]	RHB5 -VL8 (NN136711) (Off Factory)
15-70 L[1]	TA2501 (431350-0018) (Turbolar)
15-71[1]	T18A96 (408648-0004)
15-72 B[1]	K29-K27 OM442LA 10 c.(5329 123 2208/2234) (Off Factory) Use 38-301



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
15-73 C[1]	K03 (Øm31,4 – Typ 4,2 - Øeje 4,6mm) VW Golf (5303 123 2011) (Off Facto
15-74 A[1]	TD04-9 (34.8-4.8) (49171-41410) (Turbolar)
15-74 B[1]	TD04-9 (49171-41410) (Off Factory)
15-74 C[1]	TD04-9 (49171-41410) (6 + 6 álabes) (Off Factory)
15-75 B[1]	TBP401/408 (442293-0002) (Off Factory)
15-75 T[1]	TBP401/408 Rebuilt (442293-0002) (Turbolar)
15-76 B[1]	T250-04 Land Rover Øm38.00mm (446335-0009) (Off Factory)
15-76 K[1]	T250-04 Land Rover (Ø38.0 – 446335-0009) (Turbolar)
15-77 A[1]	RHB52PW - VL5 (NN 136612) (Turbolar)
15-78 B[1]	TO4B26 (409179-0023) (Off Factory)
15-79[1]	TV8503 (443120-0001)
15-79 A[1]	TV8503 (443120-0001) (Turbolar)
15-80 A[1]	T18A40 (407869-0000) (EUS)
15-80 R[1]	T18A40 (407869-0000) (Reman)
15-81 L[1]	TV6142 D3306 (410913-0001) (Turbolar)
15-82 B[1]	TB0223 (Prima 37.2 – 48.0) (410450-0014) (Off Factory)
15-83 A[1]	TV7119 (3-A-3339) (441829-0003)
15-83 L[1]	TV7119 (441829-0003)(Turbolar)
15-84 B[1]	RHB51P - VA55B - VA59B (NN136614) (Off Factory)
15-84 K[1]	RHB51P - VA55B - VA59B (NN136614) (Turbolar)
15-85 B[1]	RHB5-VA59A/VA60A (NN136710) (Off Factory)
15-85 L[1]	RHB5 - VA59A - VA60A (NN136710) (Turbolar)
15-86 B[1]	GT1749S (Hyundai 38.0-6.0) (433256-0003) (Off Factory)
15-86 K[1]	GT1749S (Hyundai 38.0-6.0) (433256-0003) (Turbolar)
15-88 B[1]	S1B (313018) (Off Factory)
15-90 B[1]	H1E (3537146 - 3599637) (off factory)
15-90 K[1]	H1E (3537146 - 3599637) (Turbolar)
15-91 B[1]	H1C (3599639 - ex 3537148) (off factory)
15-92 B[1]	H1E (3537151 - 3599642) (off factory)
15-93 A[1]	TA4502 (Ø 59.5-807017)
15-94 K[1]	TA5101 (Øm: 63,8; ØM: 91; Typ: 6,5) (Turbolar)
15-95 B[1]	GT3776 (434441-0003) c/rosca 7-1,00 IZQ. (Off Factory)
15-96 B[1]	TBP418-1 (446618-0029) (Off Factory)
15-97[1]	4-351 / 4A351 (143137)
15-98 B[1]	TO4E06 (Øm: 56,5 mm. - 448048-0003) (Off Factory)
15-98 K[1]	TO4E06 (Øm: 56,5 mm. - 448048-0003) (Turbolar)
15-99 B[1]	TO4E06 - APL547 (442476-0014) (Off Factory)
15-99 L[1]	TO4E06 - APL547 (442476-0014) (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
17-40F[1]	TB0227 p/tbo (466856-0003) Fiat Palio
38-01 B[1]	TB25 (447449-0008) (Off Factory) Use 15-58 o 38-225
38-02 B[1]	TB2509 (447449-0009) (Off Factory) Use 15-69 o 38-221
38-03[1]	TV8101/04 (408463-4)
38-04 B[1]	T50-ST50-VT50 (150516-0000/H216794/3002731) (73.6 - 8.8) (Off Factory)
38-05 A[1]	TV81 (409132-0009) (Turbolar)
38-06 B[1]	S2ESL Cat. 115-1181E (166384) (Off Factory)
38-06 K[1]	S2ESL Ø52.1 (166384) (Turbolar)
38-07 K[1]	S2AS (312161) (Turbolar)
38-08 B[1]	K27 Iveco (5327 123 2311) (Off Factory)
38-08 K[1]	K27 Iveco (5327 123 2311) (Turbolar)
38-09 K[1]	S2AS-063 (197287) (Turbolar)
38-09 LF[1]	S2AS-063 (197287) Incluye separador (Turbolar)
38-100 B[1]	TO4E10 (446618-0024) (Off Factory)
38-10[1]	S4D Caterpillar (194312) Use 38-327
38-101 C[1]	S3A083 (313412) (Off Factory)
38-101 L[1]	S3A083 (313412) (Turbolar)
38-103 A[1]	GT22 Diseño MP (807564)
38-104 L[1]	GT3571S (434244-0002) (S/rosca - Formato NO original) (TUR)Use 38-445
38-105 B[1]	GT4288/N (434354-0006) (Off Factory) Use 38-303
38-106 B[1]	S300 (168728) p/ turbo RE65692-John Deere (Off Factory)
38-106 K[1]	S300 p/ turbo RE65692-J. Deere (Turbolar)
38-107 K[1]	MP40 (Ø 62.8 - 803083 / 803069) (Turbolar)
38-108 A[1]	RHB5 BR4016E (3-F1296) (NN 136604)
38-108 B[1]	RHB5 BR4016E (NN136604) (Off Factory)
38-109[1]	K27 (5327 123 2230)
38-109 A[1]	K27 (5327 123 2230) (Turbolar)
38-109 B[1]	K27 (5327 123 2230) (Off Factory)
38-10 B[1]	S4D Caterpillar (194312) Use 38-327 (Off Factory)
38-110 B[1]	HX30W (3599673) (off factory)
38-111 B[1]	T250-01 / TB2514 (445347-0018) (Off Factory)
38-112 A[1]	GT4288 - TA51 (Solo MP - Nueva Generación) (807575)
38-113 B[1]	S400S-028 (316483) (Off Factory)
38-113 K[1]	S400S-028 (316483) (Turbolar)
38-114 B[1]	RHF4 - VIBR - VICL (Off Factory)
38-114 K[1]	RHF4 - VIBR - VICL (Turbolar)
38-115 B[1]	HT3B (Øm 74.5 - ØM 109.0) (3519489) (off factory)
38-116 K[1]	MP35/MP37/MPO4E (Ø 58,15mm - 803082) (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-118 B[1]	K14 – K24 (5324 123 2010) p/ Tbo. K14 (6446) (Off Factory)
38-119 B[1]	K24 (5324 123 2032) - p/turbos K16 vs. (Off Factory)
38-11 A[1]	APL547MP (Ø 52,5-807305)
38-120 L[1]	S2EL-054 (311948) (Turbolar)
38-121 B[1]	GT15/17V (702489-0009) (Off Factory)
38-122 B[1]	K04 (5304 123 2000/2005) (Off Factory)
38-124 K[1]	K29 (Øm: 61.0mm. - 5329 123 2202) (Turbolar)
38-125 A[1]	S2 (Øm: 60.6 mm. - 807631)
38-126 B[1]	H1E-WH1C (3599640) (off factory)
38-127 B[1]	GT1546-GT1746S (436624-0002) (Off Factory)
38-12 B[1]	S2EL169 M. Benz OM366LA (169110) (Off Factory)
38-130 B[1]	K27 (5327 123 2335) (Off Factory)
38-130 K[1]	K27 (5327 123 2335) (Turbolar)
38-131 A[1]	MP40 Ø58.0 (803132)
38-133 B[1]	GT15-GT17V (434812-0001) (Off Factory)
38-134 B[1]	S200 (171861) (Off Factory)
38-135 A[1]	MP40 (Ø61.0 mm. - 803133)
38-136 B[1]	S400-014 (168770) (Off Factory)
38-136 K[1]	S400-014 (168770) (Turbolar)
38-136 L[1]	S400-014 (168770) (Turbolar)
38-137 B[1]	GT2052V (436131-0002) (Off Factory)
38-138 B[1]	GT2052V (436131-0001) (Off Factory)
38-139 B[1]	GT2052S (436131-0003) y GT1852V (436131-0021) (Off Factory)
38-13 B[1]	GT1544 Mondeo (436133-0002) (Off Factory) Use 38-376
38-140 A[1]	CT20 (Ø 31,8mm.) (Turbolar)
38-141 B[1]	TD06H (49185-40700) (p/turbo 517952) (Off Factory)
38-142 B[1]	GT2052S (451584-0008) (Off factory)
38-143 A[1]	CT20 (Øm: 39.0 mm. p/turbo 54030) (Turbolar)
38-143 B[1]	CT20 (ØM 57,0 – Øm Y35,2 – typ 4,8) (Off Factory)
38-144 A[1]	4TE-555 (184185) (Turbolar)
38-144 L[1]	4TE-555 (184185) (Turbolar)
38-145 A[1]	TA4536 (807012) - Solo MP
38-146 B[1]	S2AS-074 (166015 – 312870) (Off Factory)
38-147 A[1]	S300S0102 (172463) (Turbolar)
38-147 B[1]	S300S0102 (172463) ØMayor NO cónico (Off Factory)
38-148 K[1]	S400-201 (169188) (Turbolar)
38-149 K[1]	MPO4E (ØM: 80.3; Øm: 56.5; Typ:6) (Turbolar)
38-14 L[1]	RHB51W - VQ17 (32.1 - 3.1) (NN 136511) (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
38-150 K[1]	K27 Iveco (5327 123 2313) (Turbolar)
38-151 B[1]	CT20 (ØM 57,0 – Øm Y32,7 – typ 4,4) (Off Factory)
38-152 B[1]	TBP418 VW17240 p/turbo 715189-0001 (Off Factory) Ver 38-377 B
38-152 K[1]	TBP418 VW17240 p/turbo 715189-0001 (Turbolar) Ver 38-377 B
38-152 L[1]	TBP418 VW17240 p/turbo 715189-0001 (Turbolar) Ver 38-377 B
38-153 B[1]	K03/ K04 (5304 123 2007) (Off Factory)
38-154 B[1]	K03 (5303 123 2021) (Off Factory)
38-155 L[1]	GT4288 Scania 114 (434354-0011) (Turbolar)
38-156 L[1]	MPO4E (Øm: 56.5) Turbolar
38-157 B[1]	HT10-18 (Off Factory)
38-158 B[1]	Toyota (Øm: 36mm) p/turbo 17201-0L030 (Off Factory)
38-159 A[1]	4LF552 (159609-9N0146) (Turbolar)
38-15 A[1]	TV8102 (408463-0002) (3-A-3169)
38-160 A[1]	S2ESL-042 (198447) Caterpillar (Turbolar)
38-161 A[1]	S300-121 (174267) John Deere (Turbolar)
38-161 L[1]	S300-121 (174267) John Deere (Turbolar)
38-162 A[1]	MPK16 (Ø:45.5 - 807425)
38-163 B[1]	HE221W (Off Factory) Use 38-300 MFS
38-163 K[1]	HE221W (Turbolar) Use 38-300 MFS
38-164 L[1]	HT12-1 (Turbolar)
38-165 L[1]	KT10-1B Hitachi (9209) Kia Sportage (Turbolar)
38-166 A[1]	GT4082 (448856-0013) sin rosca (Turbolar) Use 38-335
38-167 B[1]	GT2256V F.Ranger (p/turbo 724652-0001) (Off Factory)
38-167 K[1]	GT2256V F.Ranger (p/turbo 724652-0001) (Turbolar)
38-168 B[1]	GT22 (451584-0020) (Off Factory)
38-168 K[1]	GT22 (451584-0020) (Turbolar)
38-169 A[1]	MPS2 (Ø56 mm. - 803137) - Solo MP (ss 38-22 + 05-32)
38-16 K[1]	K24 OM364LA (5324 123 2008) (Turbolar)
38-170 B[1]	RHF4-VVP1 (Off Factory)
38-171 K[1]	TO4E08 Komatsu (442476-0019) (Turbolar)
38-171 L[1]	TO4E08 Komatsu (442476-0019) (Turbolar)
38-173 B[1]	HX50 (3593686) (Off Factory)
38-174 B[1]	GT1549 Peugeot 406 (436132-0002) (off factory)
38-176 K[1]	GT3271 (434244-0009) Motoniveladora J.Deere (Turbolar)
38-177 A[1]	TO4E17 (442476-0011) (Turbolar)
38-178 A[1]	199-MPS2 (Ø 85,70mm – 803078)
38-179 A[1]	200-MPA45 (Ø 72mm – 807416)
38-17 B[1]	K16 Tata - Avia (5316 123 2004) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
38-181 B[1]	GT2556 (436563-0003) (Off Factory)
38-181 K[1]	GT2556 Perkins (436563-0003) (Turbolar)
38-182 A[1]	TV8130 (409813-0001) (Turbolar)
38-183 B[1]	KP35 R.Clio-Kangoo 1.5dci (5439 123 2001) (OFA)
38-184 L[1]	S200 (173108) (Turbolar)
38-185 B[1]	K04 (5304 123 2029) (Off Factory)
38-186 K[1]	S200G048 (171779) (Turbolar)
38-186 L[1]	S200G048 (171779) (Turbolar)
38-187 A[1]	TD04-11B Øm37.0 Esp. Plana (49171-45510) (EUS)
38-188 B[1]	TD04-13G Øm41.5 Esp. Plana (49177-43400/49189-40200)(Off Factory)
38-189 B[1]	TD04-15G Øm43.4 Esp. Plana (49189-40300) (Off Factory)
38-18 A[1]	TV81 (409132-0001) (EUS)
38-190 B[1]	TD04-13T-4 Øm38.3 Esp. Bombee BMW / Volvo (Off Factory)
38-191 B[1]	TD04-18T Øm45.0 Esp. Bombee (49189-43800) (OFA)
38-192 A[1]	4LF-444 (146552) (Turbolar)
38-193 B[1]	CT26 Øm 42,00 mm ØM 65,00 mm (Off Factory)
38-193 C[1]	CT26 Øm 42,00 mm ØM 65,00 mm (Turbolar)
38-194 B[1]	GT2556S (436563-0002 / 737689-0003) (Off Factory)
38-195 B[1]	K24 Iveco 90E135 (5324 123 2012/2017) (Off Factory)
38-195 K[1]	K24 Iveco 90E135 (5324 123 2012/2017) (Turbolar)
38-196 K[1]	GT25 Silverado 6 Cil. (701374-0004) (Turbolar)
38-196 L[1]	GT25 Silverado 6 Cil. (701374-0004) (Turbolar)
38-197 B[1]	GT1544 (737683-0003) (Off Factory)
38-198 B[1]	KP35 Ecosport/C3/206 1,4 (5435 123 2002) (OFA)
38-199 A[1]	KTR110 (Øm 72.2 - ØM 109.0) (Turbolar)
38-19 B[1]	HX40 - HX40W (Ø 58) (3536444-3599592) (Off Factory)
38-200 F[1]	KTR110G (Øm 70.8 - ØM 114.0 - Typ 9) (Turbolar)
38-201 B[1]	S200G (169440) (Off Factory) Use 38-354
38-201 L[1]	S200G (169440) (Turbolar) Use 38-354
38-202 K[1]	S2BS012 (166890-197922) (Turbolar)
38-202 L[1]	S2BS012 (166890-197922) (Turbolar)
38-203 B[1]	HX40W (Ø 60) (7 álabes) (4043377-4035879) (Off Factory) Use 38-371
38-204 B[1]	H2C (3503304) (Off Factory)
38-205 B[1]	K03 (5303 123 2013/16) (Ø 33,4 – 4,7) (Off Factory)
38-206 B[1]	HX50W (3596134) (Off Factory)
38-207 K[1]	TV9407 (409257-0002) (Turbolar)
38-209 B[1]	P/Turbo 17201-0L040 Øm39,00mm (Off Factory)
38-20 B[1]	H1E (3599643/3537152) (Ø 58) (off factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-210 B[1]	VI32 ØM 52,5 Øm 35,5 p/Turbo 8944326360 (Off Factory)
38-211 B[1]	TD025 (49173-00015) (Off Factory)
38-212 B[1]	CT p/Turbo 17201-33010 Yaris 1,4 ØM 40,00 Øm 27,43 (Off Factory)
38-213 B[1]	GT1544Z (707067-0003) (Off Factory)
38-214 B[1]	TF035HL2 p/Tbo.49135-02652/72/82 (Off Factory)
38-216 B[1]	K14 p/Turbo 80000174640 (Øm 39,4-ØM 51) (Off Factory)
38-217 B[1]	GT2052V (Øm 38,6 - ØM 52 - Typ 6,00) (436131-0005) (Off Factory)
38-218 B[1]	RHB5 VJ17-VJ22-VR15 (39,5 - 5,3) (NN136605) (Off Factory)
38-218 K[1]	RHB5 VJ17-VJ22-VR15 (39,5 - 5,3) (NN136605)
38-219 B[1]	KP39 (5443 123 2008 - 5443 123 2012) (Off Factory)
38-21 B[1]	H1C (3537150 - 3599641) (off factory)
38-220 B[1]	BV39 P/Tbo 5439 970 0027 Øm 30,3mm (Off Factory)
38-221 A[1]	MFS Radial MP2/APL759 (Øm 36.90mm-ØM 53,00mm)(803295)Use 15-69 o 38-02
38-221 A[1]	PRECIO OFERTA
38-222 B[1]	GT1749V (Øm 36,4-ØM 49-Typ 4,00)(702489-0001/702489-0005)(Off Factory)
38-223 A[1]	MFS Radial TB0227 (Øm 32,20mm-ØM 48,00mm) (803298) Forjada Use 15-52
38-223 A[1]	PRECIO OFERTA
38-224 A[1]	MFS Radial TB0264 (Øm 35,60mm-ØM 48,00mm) (803299) Forjada Use 15-48
38-224 A[1]	PRECIO OFERTA
38-225 A[1]	MFS Radial APL821-MPK16 (Øm 38,60mm-ØM 53,00mm)(803302)Use 15-58/38-01
38-225 A[1]	PRECIO OFERTA
38-228 A[1]	KP39 (5443 123 2007) ESPALDA BOMBEE (EUS)
38-228 B[1]	KP39 (5443 123 2007) ESPALDA PLANA (Off Factory)
38-229 B[1]	GT1646V (ØM 46 Øm 32,5 Typ 3,5) (704768-0005) (Off Factory)
38-22 B[1]	S2EGL Chevrolet 14.190 (166835) (Off Factory)
38-230 B[1]	K03 Renault Master 2,5 (5304 123 2023) (Off Factory)
38-23[1]	S2EGL Caterpillar Vs. (167317)
38-231 B[1]	K03 Renault Master 2,8 (5304 123 2024) (Off Factory)
38-232 B[1]	GT3782 (ØM82, ØmY, 54,2 Typ 6,5) (722142-0025) (Off Factory)
38-233 B[1]	GT2556 (436563-0001) (Off Factory)
38-234 B[1]	GT2260V Øm 44,50mm ØM 60,00mm Typ 4,80mm (728915-0004) (Off Factory)
38-235 B[1]	KP39 Øm Y28,00mm ØM 46,00mm Typ 3,30mm (Off Factory)
38-236 B[1]	GT1549 (Øm 36.3 - ØM 49.0) (Off Factory)
38-237 B[1]	TF035HL P/Tbo 49135-05671 (Off Factory)
38-238 B[1]	GT2052V (Øm 38,4 - ØM 52,2 - Typ 5,00) (451584-0007) (Off Factory)
38-239 B[1]	S300 (Øm 61,40 - ØM 88,20) (171579)(175318) (Off Factory)
38-23 B[1]	S2EGL Caterpillar Vs. (167317) (Off Factory)
38-240 B[1]	S300 (Øm 55,60 - ØM 87,45) (Off Factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-241 B[1]	GT25 p/Tbo 754743-0001 Ranger 3.0 (Øm 42,0mm ØM 59,3mm) (Off Factory)
38-243 B[1]	GT1749 M.Benz Viano 2,2 (436624-0001) (Øm 35,8mm ØM 46,0mm) (Off Facto
38-244 B[1]	TBP401 (443844-0001) (Off Factory)
38-244 L[1]	TBP401 (443844-0001) (Turbolar)
38-245 B[1]	S300 Øm 63,2 ØM 87,5 Typ 7,5 (166887) (Off Factory)
38-246 B[1]	S300 Øm 61.5 ØM 87,4 Typ 7,0 (317353) (Off Factory)
38-246 BF[1]	S300 Øm 61.5 ØM 83,5 Typ 7,5 (317353) (Off Factory)
38-247 B[1]	S400 Øm 63,9 ØM 91,5 Typ 7,0 (169956) (Off Factory)
38-248 B[1]	S300 Øm 68,2 ØM 92,6 Typ 8,5 (Off Factory)
38-249 B[1]	S400 Øm 71,2 ØM 101,5 Typ 8,5 (Off Factory)
38-250 B[1]	APL970-TBP4 Øm 49,5 ØM 81,9 Typ 4,6 (446618-0033) (Off Factory)
38-250 L[1]	APL970-TBP4 Øm 49,5 ØM 81,9 Typ 4,6 (446618-0033) (Turbolar)
38-252 A[1]	MFS Radial MP400s Øm59 ØM84 Typ 6,4 (803281)
38-253 A[1]	MP350 Øm45 ØM76 Typ 6,4 (803308)
38-254 A[1]	MP350s Øm53 ØM80,3 Typ 5,2 (803310)
38-255 A[1]	MP350s Øm48,5 ØM80,3 Typ 4,7 (803400)
38-256 B[1]	S400 Øm 64.6 ØM 91.5 Typ 7.0 (315469) (posible 317487) (Off Factory)
38-257 B[1]	S3A - S3B (199097) (Off Factory)
38-257 BF[1]	S3A - S3B (199097) (Off Factory) Formato no original
38-258 B[1]	TD04LR p/Tbo.49377-00220 PTCruiser(Øm43.3-ØM56.0-Typ5,50)(Off Factory)
38-259 B[1]	GT20 (451295-0024) p/Tbo.729546-5001 (Off Factory)
38-259 L[1]	GT20 (451295-0024) (Øm42,6-ØM 59,0-Typ 5,4)p/Tbo.729546-5001(Turbolar)
38-25 K[1]	H1C (3518200) Ø 41 (Turbolar)
38-260 B[1]	BV39-1873 (5443 123 0031 -5443 123 2031) (Off Factory)
38-261 B[1]	S200G (169937) (Off Factory) Use 38-456
38-262 B[1]	TF035 49177-44210 (p/Tbo.49135-04000) Bombee (Off Factory)
38-263 B[1]	GT25V-TD25 (Øm 39.6 - ØM 56.0 - Typ 4.2) (707747-0005) (Off Factory)
38-264 B[1]	HX60 (Øm60 - ØM113 - typ 9.2)(3534650)(Off Factory)
38-265 B[1]	GT1749V (Øm 33 - ØM 49,0 - Typ 3,5) (p/Ford Focus) (702489-0003) (OFA)
38-266 B[1]	VICF-VICC - RHB5 Øm 37,20 - ØM 48,00 (Off Factory)
38-267 B[1]	TF035 p/Tbo.49135-03411 Montero 3,2(Øm39,5-ØM51.0-Typ5,0)(Off Factory)
38-268 A[1]	GTA4202 (712341-0033) (Reman)
38-268 A#[1]	GTA4202 (712341-0033) (Reman) Punta de un álabe roto
38-269 B[1]	T50-ST50-VT50 (Øm 77,0 - ØM 128,30 - Typ 8.6) (Off Factory)
38-270 A[1]	MFS Radial MPK16-G3 (Øm 44,05mm-ØM 63,00mm-Øeje 6,00mm)(803405)
38-271 B[1]	GT2056V (737689-0001) p/Tbo. 765155-0007 (Off Factory)
38-272 A[1]	MP300 (Øm 44,05mm-ØM 63,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 4,15mm) (803425)
38-273 A[1]	MP300 (Øm 37,90mm-ØM 60,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 4,55mm) (803434)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-274 A[1]	MP300 (Øm 40,50mm-ØM 60,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 5,20mm) (803435)
38-275 A[1]	MP300 (Øm 42,50mm-ØM 60,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 5,25mm) (803436)
38-276 A[1]	MP300 (Øm 40,30mm-ØM 60,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 5,00mm) (803441)
38-277 B[1]	RHF5 (Øm 38,55 - ØM 52,50- Typ 4,80-5 y 5 álabes-bombee) (Off Factory)
38-278 B[1]	RHF5 (Øm 38,25-ØM 52,50-Typ 5,2-10 álabes largos-bombee) (Off Factory)
38-279 B[1]	S200G (318077) (ØM 63,50mm - Øm 42,8mm - Typ 5,3mm ) (Off Factory)
38-27 B[1]	TO4B09 (409826-0006 - 314389) (Off Factory)
38-280 A[1]	MP300 (Øm 43,60mm-ØM 63,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 6,20mm) (803440)
38-281 B[1]	TD25 (436131-0010) (Off Factory)
38-282 B[1]	RHF5-VV14 (Øm 37,40-ØM 52,50-Typ 4,9-10 álabes largos-bombee) (OFA)
38-283 B[1]	RHF5 (Øm 36,40-ØM 52,50-Typ 4,7-10 álabes largos-bombee) (Off Factory)
38-284 B[1]	RHF55 - VF39 (Øm 46,50-ØM 60,00-Typ 6,8-ØEje 6,10mm-bombee) (Off Facto
38-285 B[1]	RHF55V (Øm 48,00-ØM 65,00-Typ 6,2-ØEje 6,10mm-bombee) (Off Factory)
38-287 B[1]	RHF4V (Øm 37,10-ØM 48,00-Typ 4,5-ØEje 5,10mm-bombee) (Off Factory)
38-288 B[1]	RHF4 - VT10 (Øm 37,00-ØM 50,00-Typ 4,9-ØEje 5,10mm-bombee) (Off Factor
38-289 B[1]	RHF4 (Øm 34,80-ØM 47,00-Typ 5,0-ØEje 5,10mm-bombee) (Off Factory)
38-28 C[1]	GT15/17 (436132-0003) (Off Factory)
38-290 B[1]	K03 Iveco Daily 2,8 (5304 123 2201) (Off Factory)
38-291 B[1]	RHF4V (Øm 40 - ØM 56 -Typ 4,6-7 álabes largos-bombee) (Off Factory)
38-292 B[1]	RHF4 - VA71 (Øm 39,45-ØM 52,5-Typ 4,9-7 álabes largos-bombee) (Off Fac
38-293 B[1]	CT26 17291-42020 (Off Factory)
38-294 B[1]	GT2256V(707747-0002)Rosca 5-0,8 Izq.Nariz sin hexágono (OFA)Use 38-418
38-295 B[1]	HX27W (Øm 40,8-ØM 56-Typ 5mm -6 álabes-bombeé) (OFA)
38-296 A[1]	HX27W (Øm 38,8-ØM 56-Typ 4,5mm -6 álabes-bombeé) (EUS)
38-296 B[1]	HX25W (Øm 38,8-ØM 56-Typ 4,6mm -6 álabes-bombeé) (OFA)
38-297 B[1]	GT1752 (Øm 38,50 - ØM 52,00 - Typ 4,3) (702492-0001) (Off Factory)
38-298 B[1]	CT16 (Øm 36.0mm-ØM 51,0mm-Typ 4,1mm) (p/tbo.17201-30141) (Off Factory)
38-299 B[1]	RHB52-VICB (Øm 37,15mm - ØM 32,5mm - Typ 4,5mm) (Off Factory)
38-29 B[1]	HC5A (3523420) (off factory)
38-300 B[1]	MFS CCW HE221W (4039650-13045) (Off Factory) Use 38-163 Fund.
38-301 B[1]	MFS Radial K29-K27 OM442LA (5329 123 2065) (Off Factory) Use 15-72
38-302 B[1]	RHV4 (Øm 38,30-ØM 52,50-Typ 5,2-10 álabes largos-bombee) (Off Factory)
38-303 K[1]	GT4288 (ss.434354-0006) (sin rosca) (Turbolar) use 38-105
38-304 K[1]	GT4288 (Ø 64,5) (ss. 434354-0007) (sin rosca) (Turbolar) Use 38-51
38-304 L[1]	GT4288 (Ø 64,5) (ss. 434354-0007) (sin rosca) (Turbolar) Use 38-51
38-305 B[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (Øm36,3-ØM 49-Typ 4,6)(Off Factory)Use 38-421
38-306 C[1]	MFS CCW K24 (5324 123 2039) - p/turbos K16 vs. (SJR) (OFA)
38-307 B[1]	K24 (Øm 47,6-ØM 68,6-Typ 4,8-7 ala.)(p/tbo.5324 970 7114)(Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-308 B[1]	MFS Radial KP35 p/turbo Amarok 160HP (Øm 27,9-ØM 37-Typ 3,6)(SJR)(OFA)
38-309 B[1]	KTR110G-QD6B (Øm 71,6 - ØM 108,8 - Typ 8,3 - 7 alabes) (Off Factory)
38-30 B[1]	HT3B (Øm 73.5 - ØM 109.0) (167051) (3527047) (Off Factory)
38-310 B[1]	KTR110L-585 (Øm 80,0 - ØM 108,8 - Typ 8,3 - 8 alabes) (Off Factory)
38-311 B[1]	KTR130-9F (Øm 80,4 - ØM 129,8 - Typ 9,2 - 8 alabes) (Off Factory)
38-312 B[1]	MFS Radial TO4 (Øm 55,45mm-ØM 81,20mm-Typ 7,45- Øint.1/4)(Off Factory)
38-313 B[1]	MFS Radial TO4 (Øm 59,05mm-ØM 81,20mm-Typ 7,70- Øint.1/4)(Off Factory)
38-314 B[1]	GT1746V (737686-0003) p/Focus 1,8 DURATORQ (Off Factory)
38-315 B[1]	GTB1752V (735475-0002) (Off Factory)
38-317 B[1]	K04 (5304 123 2209) (Off Factory)
38-318 B[1]	H1C 3521863 (ØM 73mm - Øm 44mm - typ 5,8mm) (Off Factory)
38-319 B[1]	HX35 (3599587) (ØM 83,00 - Øm 52,00 - typ 6,4) (Off Factory)
38-319 BF[1]	HX35 (3599587) (ØM 83,00 - Øm 52,00 - typ 5,5) (Off Factory)
38-320 B[1]	4LGZ ØM: 93,9; Øm: 62,5; Typ: 7,3 (Off Factory)
38-321 B[1]	TD025 Ø29,0 - ØM 40,0 - Typ 4,2 (Off Factory)
38-322 C[1]	MFS Radial K24 (Øm 47,6-ØM 68,6-Typ 4,5)(p/tbo.5324 970 7114)(SJR)(OFA)
38-323 B[1]	GTA2056V (784366-0002) (ØM 56,00 - Øm 41,50 - typ 5,00) (Off Factory)
38-324 B[1]	K04 (5304 123 2015/2203) (Off Factory)
38-325 B[1]	GT3782VA (Øm 59,1-ØM 81,9-Typ 7,1-Rca.incl. 7-1,00 IZQ) (Off Factory)Use 38-68
38-326 B[1]	MFS Radial S3BSL-119 Caterpillar p/CCR 113-15 (ss.167410) (OFA)
38-327 B[1]	MFS Radial S4D Caterpillar (ss.194312) (Off Factory) Use 38-10
38-328 B[1]	MFS CCW S2ESL-001 Caterpillar 953(ss.199301) (Off Factory)Use 38-49
38-329 B[1]	MFS Radial K04 p/Amarok 160HP(Øm37,8-ØM51-Typ4,4)(SJR)(OFA) Use 38-316
38-330 B[1]	HX35W Cummins 6BTA160 (3599589) (Off Factory)
38-331 B[1]	S100 (ØM 58,0 - Øm 41,3 - typ 5,5) (Off Factory)
38-333 B[1]	CT20 (ØM 65,0 - Øm Y41,8 - typ 5,4 - Øeje 5,7) (Off Factory)
38-334 B[1]	GT37 (Øm Y53,2-ØM 82,0-Typ 6,0) (Off Factory)
38-335 B[1]	GT37 (448856-0013) (Rosco.inc.1/4" IZQ) (Off Factory) Use 38-166
38-336 B[1]	RHF4 - VB10 (ØM 47,00 - Øm 33,75 - Typ 4,50mm) (Off Factory)
38-336 K[1]	RHF4 - VB10 (ØM 47,00 - Øm 33,6 - Typ 4,70mm) (Turbolar)
38-337 L[1]	S100G-101 (312765) (Turbolar)
38-338 L[1]	S200 (172244) (Turbolar)
38-339 B[1]	S200(ss.1271 123 2060) (ØM 72,6-Øm 50,5-typ 5,1)Fundida(OFA)Use 38-353
38-33 B[1]	GT1749 (37.8-4.5) (436320-0001) (Off Factory)
38-340 B[1]	TD03 (ØM 44,0 - Øm 34,2 - typ 4,6) (Off Factory)
38-341 B[1]	TD03 (ØM 44,0 - Øm 31,9 - typ 4,3) (Off Factory)
38-342 B[1]	TD03 (ØM 44,0 - Øm 35,1 - typ 5,0) (Off Factory)
38-343 B[1]	TD025 (ØM 40,0 - Øm 29,7 - typ 4,7) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-344 B[1]	S200G (ØM 78,5-Øm 54,3-typ 5,5) p/Tbo. 187-53 (Off Factory)Use 38-355
38-345 B[1]	RHF4 VN4 (Øm Y 37,3 - ØM 50 - typ 4,7) p/Tbo VB420119 Nissan CAB-STAR (OFA)
38-346 B[1]	RHB4 VI72-VIAV (NB144001) (Off Factory)
38-347 B[1]	TD025-TD03 (ØM 40,0 - Øm 29,0 - typ 3,75) (Off Factory)
38-348 B[1]	MFS Radial KP39 RS2 Sprinter (Øm 29,5mm - ØM 43mm) (Off Factory)
38-349 B[1]	MFS Radial K04 RS2 Sprinter (Øm 41,7mm - ØM 59,35mm ) (Off Factory)
38-34 K[1]	K24 OM36LA (5324 123 2004) (Turbolar)
38-350 L[1]	S200 (171967) (Turbolar)
38-351 C[1]	MFS CCW K04 RS2 Sprinter (5306 123 2016) (Øm 39,3-ØM 57,7) (SJR) (OFA)
38-352 B[1]	MFS CCW KP35 RS2 Amarok 180HP(ØM 41-Øm28,8-Typ 4) (KTS) (OFA)
38-352 C[1]	MFS CCW KP35 RS2 Amarok 180HP(ØM 41-Øm28,8-Typ 4) (SJR) (OFA)
38-353 C[1]	MFS CCW S200 (ss.1271 123 2060) (SJR) (Off Factory) - Use 38-339
38-354 C[1]	MFS CCW S200G (Øm49,8-ØM70-Typ 5,7) (ss.169440)(SJR)(OFA)Use 38-201
38-355 C[1]	MFS CCW S200G (ØM 78,6-Øm 54,6) p/Tbo.187-53 (SJR) (OFA) Use 38-344
38-356 B[1]	GT1749V (784361-0003 / 735492-0003) (Off Factory)
38-357 B[1]	HX35 (3599650) (Øm52,1 - ØM 78,0 - Typ 5,0) (Off Factory)
38-358 B[1]	KP35 P/Tbos. 5435 970 0011/0033 Clio-Kangoo 1,5 dCl.
38-359 B[1]	HX40 (3599591) (Øm 60,0 - ØM 83,0 - Typ 7,4) Cummins-Dodge (OFA)
38-35 B[1]	H1C (3537156 - 3599646) (off factory)
38-360 B[1]	HX50 (3524996) (Øm 61,5 - ØM 94,0 - Typ 6,6) Daewoo Cng Bus (OFA)
38-361 B[1]	HX60(3593688)(Øm 63,1-ØM 99,0-Typ 5,8)Fiat-Iveco Bus 180 Eurotech(OFA)
38-362 B[1]	HY55V (3592938) (Øm 70,0-ØM 103,0-Typ 7,8) Fiat-Iveco Cursor 13 (OFA)
38-363 B[1]	GT1752 (735475-0007) (Off Factory)
38-364 B[1]	HE551V (Øm 71,8-ØM 109,0-Typ 7,6) Cummins-Dodge Enforcer ISX02 (OFA)
38-365 B[1]	GTC14VZ (Øm32,5 - ØM 46) P/Amarok 140HP (Off Factory)
38-366 B[1]	TF035HL p/Tbo. 49135-07100 (Øm 36,35mm - ØM 51,00mm) (Off Factory)
38-367 B[1]	TD04-13 Volvo (49183-41500) (Off Factory)
38-368 B[1]	S2BG (199139) (Off Factory)
38-369 B[1]	K16 (5324 123 2013 - 5324 123 2029) (Off Factory) Use 38-372
38-36 B[1]	HX35 (Øm: 50,0 - 3537163-3599588) (off factory)
38-36 K[1]	HX35 (Øm: 50,0 - 3537163-3599588) (Turbolar)
38-370 B[1]	S4D (169410) (ØM 114,4 - Øm 76,8 - typ 9,5) (Off Factory)
38-371 C[1]	MFS CCW HX40W (4043377-4035879) HE351W(4036782) SJR (OFA) Use 38-203
38-372 B[1]	MFS CCW K16 (5324 123 2013 - 5324 123 2029) (Off Factory) Use 38-369
38-373 B[1]	S300 ØM: 94,6 - Øm: 67,9 - Typ: 8,5 (Off Factory)
38-374 B[1]	RHF4 - AS12 (ØM 46,0 - Øm 31,3 - typ 4,3)SHIBAURA N844L-CAT 3024C(OFA)
38-375 B[1]	GT3267 (434437-0005) c/rosca 6-1,00 incluida (Off Factory)
38-376 B[1]	GT1444S (ØM 44-Øm 32,7-typ 4,5) c/rosca 5-0,8 izq.(OFA) Use 38-13



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-377 B[1]	MFS Radial TO4 (Øm 53 - ØM 81,9 - Typ 7,6 - Øint.1/4) (Off Factory) Us
38-378 B[1]	GT1544V (704771-0009) (Off Factory)
38-37 B[1]	HX35 (3537168) (off factory)
38-380 B[1]	GT1752 (Øm 36,8-ØM 52-Typ 3,9) p/Touareg V10 TDI 5.0Lts (Off Factory)
38-381 B[1]	K03 (Øm 34,5-ØM 51,0-Typ 4,3) P/tbo 5303 970 0120/0217 (Off Factory)
38-382 B[1]	BV39 (ØmY30,3-ØM 46,1-Typ 3,45) P/tbo 5439 970 0112/3 Rover TDV8 (OFA)
38-383 B[1]	GT2556V (701374-0001) (Off Factory)
38-384 B[1]	BV43 p/Tbo. 5303 970 0205 (102-68) Rda.Fundición (OFA) Use 38-390
38-386 B[1]	RHV4 - VJ36 (Øm 34,4-ØM 47,0-Typ 4,0-ØEje 5,10mm-bombée) (Off Factory)
38-387 B[1]	K03 (5303 123 2018) (Øm 33,5) p/tbo (0009) (Off Factory)
38-389 B[1]	S2B (314508) Kamaz Truck 11,76L (Off Factory)
38-38 B[1]	GT4594 (451162-0002) (Off Factory)
38-38 K[1]	GT4594 (ØM:94 -Øm:65 -Typ:7,9) (Turbolar)
38-390 B[1]	MFS CCW BV43 (Øm 34,0 - ØM 46,0 - Typ 4,0) (Off Factory) Use 38-384
38-391 B[1]	HX60W (3531538) Scania DC16,01 Truck series 4 (Off Factory)
38-392 B[1]	MFS CCW HX35 (4035699) (OFA) (KTS) Use 38-48
38-392 C[1]	MFS CCW HX35 (4035699) (OFA) (SJR) Use 38-48
38-393 B[1]	GT35 (posible 434292-0007) (Øm: 56,9; ØM: 76,2; Typ: 7,0) (Off Factory)
38-394 B[1]	S2ES (166564) (Off Factory)
38-395 B[1]	S2ES 198616-311480 (ØM 76,15 - Øm 53,50 - typ 6,40) (Off Factory)
38-396 B[1]	GTP38 (703697-0001) (ØM80 - Øm59,9 - Typ7,7) (Off Factory)
38-397 B[1]	MFS CCW K06 RS2 Amarok 180HP (5306 123 2034) (SJR) (OFA)
38-397 C[1]	MFS CCW K06 RS2 Amarok 180HP (5306 123 2034) (KTS) (OFA)
38-398 B[1]	GT2256V (436336-0019) (Off Factory)
38-399 B[1]	S2E (ØM81mm-Øm56,10mm-Typ 7mm-6 álabes-Alt.espalda 6.40) (Off Factory)
38-39 K[1]	TA3164 OM364LA (Ø 42.7) (Turbolar)
38-39 L[1]	TA3164 OM364LA (Ø 42.7) (Turbolar)
38-400 B[1]	S2EG (166891 - 199782) (Off Factory)
38-401 B[1]	S200 (317239) (ØM 80,4- Øm51,9 - Typ 7mm-Alt.espalda 5.70)(Off Factory)
38-401 L[1]	S200 (317239) (ØM79,8- Øm51,9 - Typ 7mm-Alt.espalda 5.70) (Turbolar)
38-402 B[1]	B1G (ØM 63,6mm - Øm 41,4mm - Typ 4,0mm) (Off Factory)
38-403 B[1]	GT4594 (451193-0005) (Off Factory)
38-404 B[1]	MFS CCW K27 (5070 123 2006) (Off Factory)
38-405 B[1]	RHF4 VA70 (ØM 52,5mm - Øm 37,5mm - Typ 4,95mm) (Off Factory)
38-406 B[1]	BV35 p/Nvo. Punto-Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90HP (Off Factory)
38-407 B[1]	K27 (5327 123 2227 / 5327 123 2035) (Off Factory)
38-408 B[1]	GT4594S (ØM 94 - Øm 67,8 - Typ 7,9) c/rosca 8-1,25 izq - p/tbo 700980-0005 (OFA)
38-409 B[1]	GT37VA (ØM 88 - Øm 58,5 - Typ 6.0) c/rosca 1/4NF izq - p/tbo 737955-0006/8 (OFA)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-40 C[1]	TV8109 (409132-0004) (Off Factory)
38-410 B[1]	GT37VA (725326-0001) c/rosca 1/4NF izq (Off Factory)
38-41[1]	TV71/81 (409132-0002)
38-411 B[1]	GT3782 (448856-0019) c/rosca 1/4NF izq (Off Factory)
38-412 B[1]	GT3271 - GT3571 (434244-0007) c/rosca 6 – 1,00 IZQ (Off Factory)
38-413 B[1]	K04 – BV50 (5306 123 2007) (del Tbo. 5304 970 0054) (Off Factory)
38-414 B[1]	GTC1244MVZ (786554-0003) (Off Factory)
38-415 B[1]	GT4594 (434335-0049)(ØM94–Øm66,7) c/rca.8-1,25 izq–p/tbo 714311-1(OFA)
38-416 B[1]	TV48 – TV51 (ØM 102,3–Øm 72,3) p/tbo 710224-0005 (Off Factory)
38-417 B[1]	GT25 – TB28 (445436-0001) (Off Factory)
38-418 B[1]	GT2256V (ss.707747-0002) Sin Rosca (Off Factory) Use 38-294
38-419 B[1]	GT4294 (434354-0004 / 434335-0004) c/Rosca 8-1,25 Izq. (Off Factory)
38-41 K[1]	TV71/81 (409132-0002) (Turbolar)
38-420 B[1]	B2V (ØM 68,7–Øm 47,6–typ 5,1) (p/tbo 176180 Ford – Navistar 6,8) (OFA)
38-422 B[1]	TV7805 (445241-0005)(ØM 102,45–Øm 73,8) p/tbo465679-0001 (Off Factory)
38-423 B[1]	TD04 (ØM 56 – Øm 40,6 – Typ 5,00)p/Tbo. 49189-02914/3/2 (Off Factory)
38-424 B[1]	CZ (K27-145) (ØM 78,0 – Øm 48,2 – Typ 6,8) p/tbo 399-0023-145 (OFA)
38-425 B[1]	CZ (K27-031) (ØM 76,0 – Øm 45,6 – Typ 6,15) p/tbo 399-0023-031 (OFA)
38-427 B[1]	MFS CCW BV39 (ØM 41 – mØ 30,35) p/Tbo 5439 970 0098 (Off Factory)
38-428 B[1]	CZ - C12-091 / C13 (ØM 54,8–Øm 38,3–Typ 5,0) p/tbo 399-0012-091 (OFA)
38-429 B[1]	TV7506 (447033-0002) (ØM 102,3 – Øm 74,6) p/tbo 466527-0001 (OFA)
38-42 A#[1]	K03.010 (33.7 - 4.7) (eje 4.60) (Peug.) Leve golpe en punta de alabe (
38-42 B[1]	K03 (33.8 - 5.0) (eje 4.60) (Peug.) (5303 123 2007) (Off Factory)
38-430 B[1]	S200G (ØM 83,5 – Øm 55,9 – Typ 6,55) (Off Factory)
38-431 B[1]	KP39 (ØM 46–Øm 35,6) p/Tbo 5439 970 0093 (Off Factory)
38-432 B[1]	KP39 (5439 123 2011) p/Tbo 5439 970 0054 (Off Factory)
38-433 B[1]	K04 - BV50 (5304 123 2036) (Off Factory)
38-434 A[1]	GTC1549MVZ (786556-0002) p/Tbo.785448-0005 (EUS)
38-435 B[1]	GTB2260VK (787571-0002 / 784369-0002) (Off Factory)
38-436 B[1]	GT3571 (Øm 50.1mm - ØM 71mm) (Con rosca 6 x 1,00–IZQ) (Off Factory)
38-437 B[1]	S3A (312774) (ØM 91,4 – Øm 63,8 – Typ 9,7) (Off Factory)
38-438 B[1]	GT1749V (735492-0001) (Off Factory)
38-439 B[1]	GT2538C (447449-0010) (OFA)
38-43 A[1]	GT3782 (Turbolar - fund. TA45)
38-43 B[1]	GT3782 (ØM:76,2; Øm:57; Typ:6,8) (Off Factory)
38-440 B[1]	GT1646V (784359-0002) (Off Factory)
38-441 B[1]	MFS CCW HX55 (4035468) (Off Factory)
38-442 B[1]	S400 (171984) (Øm 80,3 – ØM 115,8) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-443 L[1]	S3BSL120 (167411-167370) (Turbolar)
38-444 B[1]	GT25 (Øm: 41,5; ØM: 56,0; Typ: 4,5; Øeje: 6,0)(Off Factory)
38-445 B[1]	GT3571S (434244-0002) (Con rosca 6-1.00 IZQ) (Off Factory) Use 38-104
38-446 B[1]	MFS CCW S200G (ØM 78,60 – Øm Y51,9 – Typ 6) p/Tbo.1200 970 0012 (OFA)
38-447 B[1]	B2 (1077 123 2003) Perkins (Off Factory)
38-448 B[1]	GT2359V (451295-0021) p/tbo 709841-0001/2 (Off Factory)
38-449 B[1]	GT3576DL (Øm 57 – ØM 76,3 – Typ 7,9) p/tbo 704407-0004/7 (Off Factory)
38-44 B[1]	GT15 (433256-0001) (Off Factory)
38-450 B[1]	S400 (317595) (Off Factory)
38-451 B[1]	TBP418 (705292-0001) (Off Factory)
38-451 L[1]	TBP418 (705292-0001) (Turbolar)
38-452 B[1]	GT2260V (720915-0006) (ØM 60 – Øm 40,3 – typ 4,2) (Off Factory)
38-453 B[1]	GT1446SZ (ØM 46 – Øm 30,8 – typ 3,2) (Off Factory)
38-454 B[1]	GTC1238VZ (786551-0003) (ØM 38,0 – Øm 26,8 – typ 3,2) (Off Factory)
38-455 B[1]	S200 Øm Y50,70mm – ØM 76,50 (p/Tbo. 5620 970 0003) (Off Factory)
38-456 B[1]	MFS CCW S200G (ss. 169937) (Off Factory) Use 38-261
38-457 B[1]	MFS CCW TF035 (ØM 51 – Øm 38 – typ 3,8) (p/tbo 49335-00642) (OFA)
38-458 B[1]	S200G (ØM 63,5 – Øm 44,1 – typ 4,6) (p/tbo 1258 970 0048) (OFA)
38-459 B[1]	GT1446GLSZ (ØM 46,0 – Øm 34,1 – typ 4,1) (p/tbo 810944-0005) (OFA)
38-45 B[1]	HX40W (Ø 60) 6 alabes (3537170-3594833-3599550) (Off Factory)
38-460 B[1]	MFS CCW BV43 (5303 123 2210) (ØM 46,0 – Øm 36,8) (Off Factory)
38-461 B[1]	GT1544Z (436133-0003) (Off Factory)
38-462 B[1]	S200 (Øm Y56 – ØM 84,6 – Typ 6) (Off Factory)
38-463 B[1]	MFS CCW BV35 (5435 123 2016) p/tbo Punto-Alfa Romeo Mito (OFA)
38-464 B[1]	RHB5 VL4-VJ6-VJ12-VJ14-VICB-VL10 (NN136611) (Off Factory)
38-465 B[1]	TA4507 (441793-0016) (Off Factory)
38-466 C[1]	MFS CCW GT4288 (ss.434354-0006) (sin rosca) (Off Factory) use 38-105
38-467 B[1]	MFS CCW BV43 (5443 123 2043/70) (OFA)
38-468 B[1]	TV6114 (409318-0003) (ØM 97,8 – Øm 69,1) (Off Factory)
38-469 B[1]	TO4R (p/tbo 465981-0007) (ØM84,0 – Øm 66,6 – typ 7,5) (Off Factory)
38-46 B[1]	HX50 (3593629) (off factory)
38-470 A[1]	RHF5 - JH5 (ØM52,6–Øm40–Typ5,5)(p/tbo 06H145702Q Audi A4/ A5/ Q5/ S5) (EUS)
38-470 B[1]	RHF5 - JH5 (ØM52,6–Øm40–Typ5,6)(p/tbo 06H145702Q Audi A4/ A5/ Q5/ S5) (OFA)
38-471 B[1]	HT12-19B (Øm Y 37,25 – ØM 54) p/Tbo 14411-9S00A (Off Factory)
38-472 B[1]	HY40V (ØM 86,00mm – Øm 57,00mm) p/Tbo 4046928 (Off Factory)
38-473 B[1]	S4D (169413 – 199116) (Off Factory)
38-474 B[1]	S4D (194634) (Off Factory)
38-475 B[1]	S4D (193756) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-475 L[1]	S4D (193756) (Turbolar)
38-476 B[1]	K31 (5333 123 2019) p/Tbo. 5331 970 6710 (Off Factory)
38-477 B[1]	K31 (5333 123 2018) p/Tbo. 5331 970 7201 (Off Factory)
38-478 B[1]	B3G p/Tbo. 5783 970 2200/2201 (Off Factory)
38-479 B[1]	GTB1752VLK (ØM 52,5 – Øm 38,7) p/Tbo. 780502-0001 (OFA)
38-47 B[1]	HX30 (3599669 - ex 3530920) (off factory)
38-480 B[1]	S3B (315142) p/Tbo. 315140 / 315141 – Deutz (Off Factory)
38-481 B[1]	RHE7 (Øm 59,10mm – ØM 82,00mm – Typ 6,70mm) (Off Factory)
38-482 B[1]	GT20 (702549-0010) (Øm 42,80 – ØM 59,40 – Typ 5,50) (Off Factory)
38-484 B[1]	KT10-1B RHF4 (Øm 32,60mm – ØM 46,00mm) (Off Factory)
38-485 B[1]	K04 (5306 123 2006) (Off Factory)
38-486 B[1]	GT2056V (701374-0003) (Off Factory)
38-487 B[1]	S3BSL119 (167410) (Off Factory)
38-488 B[1]	CZ – C15-505 (ØM 66,0 – Øm 44,5 – Typ 5,0) p/tbo 399-0015-505 (OFA)
38-489 B[1]	CZ – C15 (ØM 59,8 – Øm 41,9 – Typ 5,3) (OFA)
38-48 B[1]	HX35 (3599649) (off factory) Use 38-392 (MFS)
38-490 B[1]	S300 (173297) John Deere (Off Factory)
38-490 L[1]	S300 (173297) John Deere (Turbolar)
38-49[1]	S2ESL-001 Caterpillar (199301) Use 38-328
38-491 B[1]	CZ – TKP7C-6 (ØM 61,0 – Øm 42,0 – Typ 6,0) (OFA)
38-492 B[1]	TB030 (ØM68,9 – Øm52,6 – typ6,5) (p/tbo 466518-0001/2/3) (OFA)
38-493 B[1]	TD04L (ØM49,0 – Øm36,3 – typ4,2) (p/tbo 49377-01610/1) (OFA)
38-494 L[1]	CZ C15-020 (399-3601-503) Øm 42,80mm – ØM 66,00mm (Turbolar)
38-495 A[1]	MFS CCW MPK16-G3 (Øm40,2–ØM53,0–Typ 5,4) (803303)
38-496 B[1]	TBP (ØM:75,0 - Øm:56,6 - Typ:6.5) (Off Factory)
38-497 B[1]	MFS CCW K04 (5306 123 2014) (Off Factory)
38-498 B[1]	GT2052S 451584-0010 (Off Factory)
38-499 B[1]	RHF3 – VL37 (Øm Y25,4mm – ØM 40 – Typ 3,80mm) (Off Factory)
38-500 A[1]	RHF55 – CIES (Øm 43,2mm – ØM 60 – Typ 11,6mm) (EUS)
38-500 B[1]	RHF55 – CIES (Øm 43,2mm – ØM 60 – Typ 11,6mm) (Off Factory)
38-501 B[1]	TD03L4 (p/Tbo.49131-07005) (Off Factory)
38-502 B[1]	RHF3 – VL38 (Øm Y28,1mm – ØM 40 – Typ 4,50mm) (Off Factory)
38-503 B[1]	TA4521 (441793-0012) (Off Factory)
38-504 B[1]	MFS CCW B1G (ØM 64– Øm45,6– typ 5,1) (p/Turbo 1155 970 0005 )(Off Factory)
38-505 B[1]	TO4B59 (409179-0026)(Off Factory)
38-506 B[1]	S200 (317836) (Off Factory)
38-507 L[1]	HX25 (Øm 36,9mm – ØM 56,00mm – Typ 4,3mm) p/Tbo.3768589 (TUR)
38-508 B[1]	TD06H ( 49179-40310) (Off Factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-509 B[1]	MFS CCW GT2259(ØM59,4-Øm44,5-typ 6,1)(p/Tbo 733676-0003)(Off Factory)
38-50 B[1]	S300-011 (168470) (Off Factory)
38-510 B[1]	GT1749 (436132-0001)(ØM49,0-Øm37,8-typ 5,1)(Off Factory)
38-511 B[1]	TMF5502 (447407-0004) (ØM102,3-Øm72,4-typ 8,2) (Off Factory)
38-512 B[1]	GT1541V (704765-0003) (ØM41mm-Øm27,5mm-typ 3mm) (Off Factory)
38-513 B[1]	GT1238SZ 781909-0002 (p/Tbo. 799171-0001/2) (Off Factory)
38-514 B[1]	K26-2664GA6 (5326 123 2037) (Off Factory)
38-515 B[1]	K26-2871(ØM 70,9-Øm 50,0) p/Tbo. 5326 970 0000 (Off Factory)
38-516 B[1]	HX80 (3533703) (Øm 91,6 - ØM 141,0) (Off Factory)
38-517 B[1]	KTR110G (ØM 114,1-Øm 75,9-typ 8,3) (Off Factory)
38-518 B[1]	HX55W (4036317) Fundición (Off Factory)
38-519 B[1]	S410 (171691) (Off Factory)
38-51 B[1]	GT4288 (Ø64,5)(434354-0007)For.orig. c/rosca 8-1.25 (OFA) Use 38-304
38-520 B[1]	KP35-1750 (5435 123 2005) (Off Factory)
38-52 L[1]	4LGZ Iveco 190.33 (Turbolar)
38-53 C[1]	TD04-16T MWM Sil. 6,cil. (49189-00016) (Off Factory)
38-53 K[1]	TD04-16T MWM Sil. 6,cil. (49189-00016) (Turbolar)
38-54 B[1]	TF035-12T MWM 4 cil. (49135-00016) (Off Factory)
38-55 B[1]	TD04 (49177-44200) MHI L200 (Off Factory)
38-55 BF[1]	TD04 (49177-44200) MHI L200 Espalda bombeo (Off Factory)
38-55 K[1]	TD04 (49177-44200) MHI L200 (Turbolar)
38-56 B[1]	TF035-13T Iveco Daily / Ducato (49135-00015) (Off Factory)
38-57 B[1]	HX35 (Ø 56) (3537167) (off factory)
38-58 B[1]	HX35 - ØY 48 (3532312 - 3599651) (Off Factory)
38-59[1]	HX30 - Ø 40 (3537538 y 3592013)
38-59 B[1]	HX30 - Ø 40 (3537538 - 3592013) (off factory)
38-60 B[1]	H1E (Ø 56) (3537153) (off factory)
38-61 K[1]	H2A Perkins FIV (3504649) (Turbolar)
38-61 L[1]	H2A Perkins FIV (3504649) (Turbolar)
38-62 B[1]	APL682 - APL823 (446340-0003) (Off Factory)
38-63 B[1]	APL709 (Øm 43.50mm - ØM 63.00mm) (446340-0001) (Off Factory)
38-64 B[1]	TA5126 (441792-0029) (Off Factory)
38-65 K[1]	TV6138/49/57 (409033-0012) (Turbolar)
38-66[1]	T350-01 Ø46.8 (446278-0002)
38-66 B[1]	T350-01 Ø46.8 (446278-0002) (Off Factory)
38-66 K[1]	T350-1 Ø46.7 (446278-0002) (Turbolar)
38-67 L[1]	GT4082 Ø57.9 (448856-0016) (Turbolar)
38-68 BF[1]	GT4082 (ss. 448856-0015) sin rosca (Off Factory) Use 38-325



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS COMPRESORAS (CONT.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
38-68 LF[1]	GT4082 Ø59,0 (ss. 448856-0015) sin rosca (Turbolar) Use 38-325
38-69 B[1]	H1C - H1E - H2A (3599638) (off factory)
38-70 B[1]	GT1544 (433287-0002) (Off Factory)
38-72 B[1]	T350 Ø51.5 (446279-0001) (Off Factory)
38-72 K[1]	T350 Ø51.5 (446279-0001) (Turbolar)
38-76 A[1]	T4 Automotivo (Ø69.1-807408)
38-78 B[1]	S200G-001 Chevrolet 14.190 (167731) (Off Factory)
38-78 K[1]	S200G001 (167731) (Turbolar)
38-79 B[1]	HX40 (3599586 - ex 3537161) (off factory)
38-80 C[1]	WH2D (3524808) (Off Factory)
38-80 K[1]	H2D-WH2D (3524808) (Turbolar)
38-81 A[1]	TO4E74 (448112-0007) (Turbolar)
38-81 B[1]	TO4E74 (448112-0007) (Off factory)
38-82 C[1]	TO4E66-5 (448112-0002) (Off Factory)
38-83 L[1]	K26-27 (312857) (=5327 123 2223/2038/2212) (Turbolar)
38-84 A[1]	GT4594 (807571) (No compat. GAR)
38-85 B[1]	CT12B (p/Turbo 17201-67010) (Off Factory)
38-85 K[1]	CT12B (p/Turbo 17201-67010) (Turbolar)
38-86 L[1]	T350 Ø49.7 (446279-0003) (Turbolar)
38-87 B[1]	TV71/73/75/81/85 (441829-0002/447033-0003) (Off Factory)
38-87 K[1]	TV71/73/75/81/85 (441829-0002/447033-0003) (Turbolar)
38-88 K[1]	S200G003 (167929) (Turbolar)
38-89 A[1]	S2B Valmet (312131) (Turbolar)
38-90 B[1]	S2B-075 (199403) (Off Factory)
38-90 K[1]	S2B-075 (199403) (Turbolar)
38-91 B[1]	TD04-11G MHI Montero 2.5/BMW 2.5L (49177-43300) (Off Factory)
38-92 B[1]	TD04-12T MHI Montero 2.8L (49177-44400) (Off Factory)
38-93[1]	4MFW-731 (183900) (7N7723)
38-93 K[1]	4MFW-731 (183900) (7N7723) (Turbolar)
38-94 L[1]	S2B-018H (311134) (Turbolar)
38-95 K[1]	TL61 (409142-0006) (Turbolar)
38-96[1]	HT3B (Øm 75.9 - ØM 109.0) (144418-0000 - 3523779 - 196893)
38-96 B[1]	HT3B (Øm 75.9 - ØM 109.0) (144418-0000 - 3523779 - 196893) (Off Factor
38-97 L[1]	K26-2660GA (5326 123 2007/2017/2036) Deutz Agrale (Turbolar)
38-98 K[1]	K27 (5327 123 2033) (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-02 K[1]	3LEP 289/229 Fundicion K418 (Rosca derecha)(OFA) Use 16-420
16-03 L[1]	3LM 33-etc (510823) (Turbolar)
16-04 K[1]	4LGZ (185363) (Eje zona compresora corto) (Off Factory)
16-07 K[1]	4LE (184409) Fundidicon K418 (Off Factory)
16-08 K[1]	S2B201 (196402) Fundición K418 (Off Factory)
16-08 KF[1]	S2B201 (196402) (Typ: 9.7mm) Fundición K418 (Off Factory)
16-09 K[1]	4LF (184432) (Fundición K418) (Off Factory)
16-100 K[1]	TBP - TO4 (446249-0002) Fundición K418 (Off Factory)
16-101 K[1]	K03 Fundición K418 (5303 120 5023) (Off Factory)
16-102 K[1]	TBP418 fundición K418 (446249-0004) (Off Factory)
16-103[1]	TV6138 (408493-0008)
16-103 A[1]	TV6138 (408493-0008) (Rotomaster)
16-104 A[1]	K03 (5303 120 5016) (EUS) Use 16-144
16-105 K[1]	H1E (3525687) Cummins 6BT/CT (Off Factory)
16-105 KF[1]	H1E (3525687) Cummins 6BT/CT (Typ: 10.2mm) (Off Factory)
16-106[1]	TW73-TV73/75/85 (442029-0003)
16-106 B[1]	TW73-TV73/75/85 (442029-0003) (EUS)
16-107 A[1]	TV84/85 (444935-0002) (EUS)
16-108 A[1]	4HD (159750) Rotomaster
16-109 M[1]	4MF (188800) Ver el CCR 113-21 Fundición K418 (Turbolar)
16-110 B[1]	HC5A (3521033) (off factory)
16-111 K[1]	CT12B p/turbo 67010 Fundición K418 (Off Factory)
16-112 B[1]	S3BCL/GL/SL (167520) (Use 16-275 B) (SJP)
16-114 A[1]	GT22/25 Diseño MP (807405)
16-115 B[1]	S3A-083 (314406) (Turbolar)
16-115 C[1]	S3A-083 Fundición K213 (314406) (Off Factory)
16-115 CF[1]	S3A-083 Fund. K213 (314406) (Fundicion rotor NO original) (Off Factory)
16-116 K[1]	K24 OM924LA/OM364LA Fundición K418 (5324 120 5005) (Off Factory)
16-117[1]	T18A73/75 (407293-0005)
16-119 K[1]	TB0288 (448941-0008) (Off Factory)
16-120[1]	S2EWL/S/SL (167494)
16-121 K[1]	HX40V Fundición K418 (Off Factory)
16-121 L[1]	HX40V Fundición K418 (Turbolar)
16-122 K[1]	GT1749V Fundición K418 (434533-0035) (Off Factory)
16-123 K[1]	GT1549/S Fundición K418 (434713-0007 - 433298-0004/32) (Off Factory)
16-124 A[1]	CT20 (Turbolar)
16-125 K[1]	HT3B-HT60 (3594953) (ØM 96,20–Øm 81,70–typ 16,90) Fund.K418 (OFA)
16-126[1]	S4DL032 (166196)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-126 LF[1]	S4DL032 (166196) Fundición NO original (Turbolar)
16-128 A[1]	GT4594 (Øm: 77.5) (807258) - solo Master Power
16-129 K[1]	K04 Typ 7.60mm Fundición K418 (5304 120 5008) (Off Factory)
16-130 A[1]	S2 (Øm: 67.4 mm. - 807656)
16-131 K[1]	TO4 (446249-0003 / 446905-0003) (Øm: 61,5 mm) (Off Factory)
16-132 K[1]	T250-01 (435406-0006)(Fund.K418)(OFA)
16-133 K[1]	HY40V (3595129) (Off Factory)
16-133 KF[1]	HY40V (3595129) (Fundicion NO original) (Off Factory)
16-134 A[1]	T2 Nissan Frontier (807780)
16-135 A[1]	MP40 Ø61.5 (803058)
16-136 L[1]	TA3120 ØM 65mm Øm 52.5mm (Turbolar)
16-137 K[1]	GT3571 (447522-0006/434176-0006) Fund. K418 (OFA)
16-138 K[1]	GT4082 (ss.434428-0006) Fundición K418 (Off Factory)
16-13 K[1]	TA0302 Fundición K418 (409392-0022 ó 451310-0003) (Off Factory)
16-140 K[1]	GT22 4.07TCA VW Van Fundición K418 (447890-0003) (Off Factory)
16-142 A[1]	MPA45 Ø77,5 (803065) - solo Master Power
16-143 K[1]	K03 Fundición K418 (5303 120 5029) Audi A4 (Off Factory)
16-144 K[1]	K03 Fundición K418 (5303 120 5015) (Off Factory) Use 16-104
16-145 K[1]	TF035 Fundición K418 (49135-30100) (Off Factory)
16-146 K[1]	GT/VNT15 Fundición K418 (707669-0005/10) (Off Factory)
16-147 K[1]	CT26 P/turbo 17201-17010/30/42020 Fundición K418 (Off Factory)
16-149 K[1]	K24 (5324 120 5016) Fundición K418 (Off Factory)
16-150 K[1]	K27 Fundición K418 (5327 120 5084/5009) (Off Factory)
16-151 K[1]	S200G048 (169890) Fundición K418 (Off Factory)
16-151 KF[1]	S200G048 (169890) Fundicion K418 (P/anillo espesor 1.6mm) (Off Factory)
16-152 K[1]	RHB5-VA59B 5600 (40,1 – 5,6) (NN131624) (Off Factory)
16-155 K[1]	GT20 K418(434715-0013/27)(Tb.101-56/78/81)Eje c/vaciado(OFA)Use 16-208
16-157 A[1]	S200 Cat.807384(p/aro 0,823) Es necesario modificar casquillo en cpo.
16-157 A[1]	PRECIO OFERTA
16-158 K[1]	RHF4-VIBR (37,7 – 5.5)(Ø bujes 7.40) Fundición K418 (Off Factory)
16-159 K[1]	HX55 Fundición K418 (3535983) (Off Factory)
16-160 K[1]	GT15 K418 P/tbo.753420-0005 C5-Focus Eje C/Vac. (OFA) Ver an.extras
16-161 K[1]	HE351CW Fundición K418 (4035271) (Off Factory)
16-162 K[1]	GT2256V Fundición K418 F.Ranger (p/turbo 724652-0001) (OFA)
16-164 K[1]	WH2D (Øm 71.7-ØM 85.7) Fundición K418 (Off Factory)
16-165 A[1]	MP22 Ø 41,7 (807792)
16-166 K[1]	GT20 Fundición K418 (436504-0004) Eje c/vaciado (Off Factory) Use 16-3
16-167 K[1]	KP35 Ecosport/Clio Fund.K418(5435 120 5006/5435 120 5015)(Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-168 L[1]	S2 Formato no compatible c/orig. Solo p/CCR 133-14A Fun.K418(Turbolar)
16-169 K[1]	GT17-GT18 Fun.K418(704580-0001)P/tboGT1852V Eje c/vaciado(Off Factory)
16-16 K[1]	TA4516/4521/4502/GT4594 Fundición K418 (441064-0001) (Off Factory)
16-171 K[1]	GT2556 Fundición K418 (434717-0013) (Off Factory)
16-172 K[1]	GT4288 Øm 75mm Fundición K418 (434281-0018) (Off Factory)
16-173 K[1]	P/Turbo 17201-0L040 Øm48,00mm Fundición K418 (Off Factory)
16-174 L[1]	S3A86-38 (314407) (Turbolar)
16-175 K[1]	VI32 ØM 46,15 Øm 38,5 p/Tbo.8944326360 Fundición K418 (Off Factory)
16-177 K[1]	TD04L Fundición K418 (49177-30300) (Off Factory)
16-178 K[1]	HX50 (c/ ranura p/ 2 aros) (3534287) Fundición K418 (Off Factory)
16-179 K[1]	HX40W Fundición K418 (3596226) (Off Factory)
16-180 K[1]	TD025 Fundición K418 (49173-00011) (Off Factory)
16-181 K[1]	CT Fundición K418 (17290-33010) Yaris 1,4 ØM 35,95 Øm 30,10 (Off Facto
16-182 K[1]	GT1544Z Fundición K418 (705241-0003) (Off Factory)
16-184 K[1]	RHB52 VI58 5200V Fundición K418 (42,5 – 5,2) (NN131502) (Off Factory)
16-185 K[1]	TF035HL2 Fundición K418 p/Tbo.49135-02652/72/82 (Off Factory)
16-186 K[1]	GT1749S Fundición K418 (434714-0021) (Off Factory)
16-187 K[1]	KP39 Fundición K418 (5439 120 5010 – 5439 120 2011) (Off Factory)
16-188 K[1]	P/turbo 17201-0L030 Øm 38.2mm Fundición K418 (Off Factory)
16-189 K[1]	BV39 P/Tbo 5439 970 0027 Øm33,6mm Fun.K418(5439 120 5017)(Off Factory)
16-18 K[1]	TA5127 Fundición K418 (441194-0001) (off factory)
16-190 K[1]	S1B Fundición K418 (312880) (Off Factory)
16-191 K[1]	GT1749V p/Turbo 101-109 Fundición K418 (434533-0002) (Off Factory)
16-194 K[1]	TD025 ØM 37 Øm Y27,7 Typ 4,7 (Off Factory)
16-195 K[1]	GTB1746V Øm Y35,9 ØM43 (P/tbo 763647-0019/21) (Off Factory)
16-196 K[1]	CT26 Øm48 ØM60 (P/turbo 17201-17040) (OFA)
16-197 A[1]	GT1544V ØMY38,3 ØmY32,6 Eje S/Vac.(P/tbo 740611-0002/3) (EUS)Use 16-301
16-198 K[1]	TA3120 Fundición K418 (451314-0001) (Off Factory)
16-199 K[1]	GTA1749VM Fund.K418 (434533-0006/0056) con vaciado (OFA) Use 16-273
16-200 K[1]	GT2260V Øm45,90 ØM50,20 p/Tbo.753392-0018 BMW X5 Fundición K418 (Off F
16-201 K[1]	HX55V Øm77,00-ØM86,00-Typ 10,50mm p/Tbo.4036283 Fun.K418(Off Factory)
16-202 K[1]	GT2256V Fundición K418 (434882-0003) (Off Factory)
16-203 K[1]	GT1749V (Øm 37,5-ØM 43,1-Typ 8,3)Fun.K418 Eje C/vaciado(OFA)Use 16-221
16-204 K[1]	GT17-GT18 Fun.K418(704580-0003)P/tboGT1852V Eje s/vaciado(Off Factory)
16-205 K[1]	GT37VA Øm 66,40 – ØM 72,8 p/Tbo 736554-0011 Fundición K418 (Off Factor
16-207 K[1]	K04 Typ 6.40mm Fundición K418 (5304 120 5010) (Off Factory)
16-208 K[1]	GT20 K418 (tbo.101-56/78/81) Eje s/vaciado (OFA) Use 16-155
16-209 K[1]	GT1646V (ØM 41 Øm 34 Typ 6,5) p/Tbo. 751851-0001/2/3 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
16-20 K[1]	TA3401 6cil. Fundición K418 (442283-0003 o 451314-0003) (off factory)
16-210 A[1]	MP300 (ØM 59.0 Øm 48.9 typ 11.9) (803050)
16-211 A[1]	WH2D (ØM 85.40 Øm71.70 typ 13.50) (807386)
16-211 A[1]	PRECIO OFERTA
16-212 A[1]	MP61/H2D (ØM 85.6 Øm 76.7 typ 13.5) (807386)
16-212 A[1]	PRECIO OFERTA
16-213 K[1]	S400-028 Fundición K418 Øm 77,30 ØM 87,30 Typ 10,6 (316508) (Off Facto
16-214 A[1]	MP400s Øm 64,5 ØM 74,0 Typ 11,00 (807821)
16-215 A[1]	MP350s Øm 59,0 ØM 70,0 Typ 10,50 (807825)
16-216 K[1]	GT2256V Fundición K418 (434882-0005/08/10) (Off Factory)
16-217 K[1]	S400-014 Fund. K418 Mercedes Benz (167798-315273) (Off Factory)
16-218 K[1]	TF035HL6B Fundición K418 p/Tbo 109-27 BMW 120d (Off Factory)
16-219 K[1]	GTB1749VK (ØM43 - Øm38 - Typ9) p/Tbo.787556-0016/17 (OFA)
16-220 K[1]	GT2052 K418(434715-7/ 434883-3/8/11/17/30)Eje s/vac.(OFA)Use16-248/269
16-221 K[1]	GT1749V (729099-0001) Fundición K418 (sin vaciado) (OFA) Use 16-203
16-223 K[1]	HE351VE p/Tbo.4046837 Dodge Ram ISB6,7 (Øm59,9-ØM70,2) Fund.K418 (Off
16-224 K[1]	GT1749V Fundición K418 (434533-0017) (Off Factory)
16-225 K[1]	TD04LR P/Tbo. 49377-00220 PT Cruiser (Off Factory)
16-226 K[1]	GT3872V p/Tbo. 743250-0014 Ford 6,0Lts. Fundición K418 (Off Factory)
16-228 K[1]	S200G (168431) Fundición K418 (Off Factory)
16-228 KF[1]	S200G (168431) Fund.K418 – Ranura anillo 1,6mm (Off Factory)
16-22 K[1]	TO4E66-5 Ø61.5 mm. Fund.418 (410188-0024) (Off Factory)
16-230 K[1]	T250 (435737-0015 / 435406-0003) Fundición K418 (Off Factory)
16-231 K[1]	VICF-VR15 – RHF5 Fundición K418 Øm37,7-ØM43-Ø buje 8.00 (Off Factory)
16-232 K[1]	UTV83 Fundición K418 (449587-0001) (Off Factory)
16-233 K[1]	S300A113 Fundición K418 (173314) Mack Truck (314629) Renault (Off Fact
16-234 K[1]	GT2052S Fundición K418 p/Tbo. 765326-5002 VW 8,150 (Off Factory)
16-235 K[1]	S2A (314647) Fundición K418 (Off Factory)
16-235 KF[1]	S2A (314647) Fundicion K418 (Typ bajo: 6.9mm ) (Off Factory)
16-236 K[1]	TO4B27-TO4E APL258/302 Fundición K418 ss. 16-10 y 16-31 (Off Factory)
16-237 K[1]	GT1749LS (Hyun.)Fun.K418-Eje c/vaciado (434714-0019/34)(OFA) Use 16-77
16-238 A[1]	MP300 (Øm 49,50mm-ØM 64,30mm-Øeje 7,00mm-Typ 11,10mm) (807826)
16-239 A[1]	MP350 (Øm 64,50mm-ØM 74,00mm-Øeje 7,00mm-Typ 10,85mm) (802635)
16-23 K[1]	APL666 Fundición K418 (445812-0003) (Off Factory)
16-240 A[1]	MP300 (Øm 52,20mm-ØM 61,50mm-Øeje 7,00mm-Typ 10,80mm) (802643)
16-242 K[1]	S200 (318900) Fund. K418 (Off Factory)
16-242 L[1]	S200 (318900) Fund. K418 (Turbolar)
16-243 K[1]	TO4B71-TO4E17-APL120 Fundición K418 ss. 16-11 y 16-17 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-244 K[1]	GT37 Øm 67,70mm – MØ 76,20mm – Typ 14,20mm Fundición K418 (Off Factory)
16-245 K[1]	GT1546 (434714-0013) Fundición K418 (Off Factory)
16-248 K[1]	GT2052 Fundición K418 – Eje con vaciado (Off Factory) Use 16-220/269
16-249 K[1]	K26 (5326 120 5014/5001) Fundición K418 (Off Factory)
16-24 K[1]	TA4536/4513 Fundición K418 (441064-0002) (Off Factory)
16-250 K[1]	GT3576DL p/tbo 704407-0007 (Øm 60mm-ØM 67,95mm-Typ 11) Fund.K418 (OFA)
16-252 K[1]	GT4288 Øm75mm K418 (ss.434281-0018)c/rca.8-1,00 IZQ. (OFA) Use 16-172
16-254 K[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva Fundicion K418 (Off Factory)
16-255 K[1]	KP35 p/tbo.Amarok 160HP Fun.K418(Øm 31,1-ØM 34,7-Typ 5,5-9 alab.)(OFA)
16-256 K[1]	KTR110G-QD6B 6505-51-3020 (Øm 86,20-ØM 103-Typ 15)(Fund. K418 )(OFA)
16-257 K[1]	KTR110L-585 (Øm 95,97 – ØM 102,81 – Typ 16) (Fund. K418 )(OFA)
16-258 K[1]	KTR110G-776B (Øm 91,89 – ØM 103,10 – Typ 15,1) (Fund. K418 )(OFA)
16-259 B[1]	KTR130-9F (Øm 97,75 – ØM 130,99 – Typ 17,7) (Fund. K213)(OFA)
16-25 K[1]	GT15 (BMW 318i) Fundición K418 (433165-0001/433298-0030) (Off Factory)
16-260 K[1]	RHF4 – VV11 (Øm 35,7 – ØM 44,0 – Typ 5,1– 8 alabes) (Fund. K418 ) (OFA)
16-261 K[1]	K04 p/turbo Amarok 160HP (Øm 42 – ØM 50,1 – Typ 6,4 – 12 alabes) (OFA)
16-262 L[1]	GT4082 (ss. 434428-0006) Rosca 1/4 NF IZQ. (Turbolar) Use 16-138
16-263 K[1]	HX55 (4042782) P/anillo 0.885" y Largo zona buje 68.0 - Fun.K418 (OFA)
16-264 R[1]	T18A90 (Sin ranura para anillo, para laberinto) (EUS) (Reman)
16-265 A[1]	MP220 (Øm 46,00mm-ØM 55,00mm-Øeje 6,00mm-Typ 6,3mm) (802648)
16-267 K[1]	S100 ØM Y51,5 - Øm Y44,5 - Typ 7,7 - Alabes 9 (Off Factory)
16-268 K[1]	GTA2056V (ØM Y45,7 – Øm Y41,0 – typ 8,6)(Off Factory)
16-269 K[1]	GTA2052V (ØM Y45,8 – Øm Y37,6 – typ 8,5) (OFA) Use 16-220/248
16-26 K[1]	T250-04/APL821 Fun.K418 (435243-0001/435737-0006/435259-0001) (OFA)
16-270 K[1]	GT1749V (ØM 43,1 – Øm Y38,4 – typ 9,1) (Off Factory)
16-271 K[1]	GTA1749V (ØM Y42,0 – Øm Y36,4 – typ 7,4) (Off Factory)
16-272 K[1]	GTB1649V (ØM 41,0 – Øm Y33,9 – typ 8,2)(Off Factory)
16-273 K[1]	GTA1749VM Fund.K418 (434533-0006/0056) sin vaciado (OFA) Use 16-199
16-274 B[1]	3LM Caterpillar Fun.K13(310431)(ØM 80,9-Øm 67,1-typ 9,9) (Off Factory)
16-275 K[1]	S3BCL/GL/SL (167520)(Rosca 5/16"NF-lzq)(Use 16-112 B)(OFA)
16-275 K#[1]	S3BCL/GL/SL (167520)(Rosca 5/16"NF-lzq)(Alabe doblado)(Off Factory)
16-276 B[1]	4LGZ p/Intercooler (Eje zona compresora largo) (Off Factory)
16-277 K[1]	BV43 (5303 120 8505) (Off Factory)
16-278 K[1]	T250-01 (435406-0004) (Fund.K418) (Off Factory)
16-279 K[1]	S200 (Øm 64,35-ØM 72,80-Typ 9,50) (Off Factory)
16-280 K[1]	CT20 (Øm 48,0-ØM 59,8-Typ 9,5) (Off Factory)
16-281 K[1]	CT20 (Øm 44,0-ØM 59,6-Typ 9,6) (Off Factory)
16-282 L[1]	S200 (169779) (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-283 K[1]	TV7506 Fundición K418 (447386-0004) (para anillo 3-10) (Off Factory)
16-283 K#[1]	TV7506 (447386-0004) Fund. K418 (p/anillo 3-10) (alabe doblado) (OFA)
16-284 K[1]	GTP38 (445604-0601) Fundicion K418 (Off Factory)
16-285 K[1]	TD03 (ØM Y39,5 – Øm Y34,5 – typ 6,7) Fund.K418 (Off Factory)
16-286 K[1]	TD025 (ØM 37,0 – Øm Y29,0 – typ 5,6) Fund.K418 (Off Factory)
16-287 K[1]	S2B (316787) Fundicion K418 (Off Factory)
16-288 K[1]	RHB4 VI72-VIAV (NB141201) (Off Factory)
16-289 K[1]	S200 Fundición K418 (318331) (Off Factory)
16-289 M[1]	S200 (318331) (Turbolar)
16-28 K[1]	TO3 APL724 (409989-0093 / 451311-0014) Fundición K418 (Off Factory)
16-290 K[1]	S200 (168574) (Øm 46,50mm – ØM 58,00mm) (Off Factory)
16-291 K[1]	TD025-TD03 p/Tbo 49373-02003 (Øm Y27,8–ØM 35,5) Fun.K418 (Off Factory)
16-292 K[1]	KP39 RS2 Sprinter (Øm Y31,3mm– ØM 38,5mm) Fundición K418 (Off Factory)
16-293 K[1]	K04 RS2 Sprinter (Øm 44,5mm – ØM 50mm )Fundición K418 (Off Factory)
16-294 K[1]	K04 (Øm 40,2mm – ØM 43,0mm – Typ 7,0mm) Audi-VW Transporter TDI Fund.K
16-295 K[1]	S2E M.Benz (Øm 66,45–ØM 76,2–Typ 11,1)Fund.K418 (Off Factory)
16-296 K[1]	GT1752 (434714-0044) Fundicion K418 (Off Factory)
16-297 K[1]	K04 Fundición K418 (5304 120 5018) (Off Factory)
16-298 K[1]	GT2259LS (434716-0001) p/tbo 736210-0009 Fundición K418 (Off Factory)
16-299 K[1]	GTC14VZ (Øm35,8mm–ØM 39mm) P/Amarok 140HP Fundición K418 (Off Factory)
16-29 K[1]	K16 Borgward VM (5316 120 2101) Fundición K418 (Off Factory)
16-300 K[1]	TD06H-16M-12 (49179-30220) Fundición K418 (Off Factory)
16-301 K[1]	GT15 K418 P/753420-0005 C5-Focus Eje C/Vac-Buje Ø7,9(OFA)Ver an.extras
16-302 A[1]	GT20 (434715-0028) p/Tbo.720168-0011-Eje s/vaciado (EUS)Use 16-166
16-303 K[1]	RHF4 – AS12 (ØM 46,65 – Øm 35,36 – typ 4,6) (Off Factory)
16-304 K[1]	GTB2260VK (ØM 45,0 – Øm 50,2– typ 9,7) p/tbo 773098-0002 (Off Factory)
16-305 K[1]	GT2056V (ØM 46,8 – Øm 43,1 – typ 8,9) p/tbo 765155-0004 (Off Factory)
16-306 K[1]	BV43 (5303 120 8507) p/tbo 102-68 (Off Factory)
16-307 K[1]	K03 (Øm 37,7 – ØM 45,0 – typ 7,7) p/tbo 5303-970-0120/0217 (Off Factor
16-308 K[1]	K03 (5303 120 6504) (Off Factory)
16-309 K[1]	GT3267 (434444-0007) (Off Factory)
16-30 K[1]	K14 Fund.K418 (42.0-6.8)(5314 120 2114/5314 120 5002/5314 120 5006)(OF
16-310 K[1]	GT3782VA (717079-0030) (Off Factory) Use 16-59 - Ver anotaciones
16-312 K[1]	BV39 (5439 120 5009) (ØmY33,5–ØM38,6–Typ 7) Rover TDV8 (OFA)
16-313 K[1]	GT3788R (Øm 66,3–ØM 72,6–Typ 14,5) P/tbo 772719-0001/2/3 Con rodamient
16-314 K[1]	GT15 K418 P/753420-0005 C5-Focus Eje C/Vac-Buje Ø7,9(OFA)Ver an.extras
16-315 K[1]	GT4594 (436005-0004) Fundición K418 (Off Factory)
16-316 K[1]	S4D (167632) (ØM: 96,3; Øm: 85,1; Typ: 14,6) Fund. K418 (Off Factory) Use 16-381





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-317 K[1]	GT1549S (434712-0033) Eje c/vaciado Fundición K418 (Off Factory)
16-318 K[1]	KP35 p/Tbo 1000 970 0101 Amarok 180HP K418(Øm29,2-ØM34,8-Typ 5.3)(OFA)
16-319 K[1]	HX50 (3535161) (Øm 80,0 – ØM 86,0) Fund.K418 (Off Factory)
16-320 K[1]	HX50 (3528251) (Øm 72,0 – ØM 86,0) 1 ranura p/1 anillo Fund.K418 (OFA)
16-321 K[1]	HX50 (3534856) (Øm 72,0 – ØM 86,0) 1 ranura p/2 anillo Fund.K418 (OFA)
16-322 K[1]	HY55V (Øm 80,0 – ØM 86,0 – Typ 10,3) Fund.K418 (Off Factory)
16-323 K[1]	B1G (ØM 58,0mm – Øm 50,8mm – Typ 9,0mm) (Off Factory)
16-324 K[1]	K04-R2S Amarok 180HP (Off Factory)
16-325 K[1]	KP35 p/tbo. 5435 970 0014 (Øm 31-ØM 34,7-Typ 5,5-Aro simple) (OFA)
16-326 K[1]	S4D (199796) (ØM: 96,6; Øm: 85,0) Ø eje zona compr. 7/16" (Off Factory)
16-327 K[1]	GTB17V (ØM43 – Øm38,8 - Typ 9) Fund.K418 p/Tbo. 797001-0001 (OFA)
16-328 K[1]	GTP38 (ØM76,5 – Øm67,7 – Typ13,3) Giro invertido p/tbo 702014-0017 (OF
16-329 K[1]	VA70 RHF4 (ØM 45,20mm – Øm 39,95mm) (Off Factory)
16-32 K[1]	TA3401 4CIL. Fundición K418 (442283-0002-451314-0002) (Off Factory)
16-330 K[1]	TF035 (ØM 37,57 – Øm 43,10 – typ 6,80) p/tbo 49135-02910 (Off Factory)
16-331 K[1]	GT4594S (ØM 87,0 – Øm 79,3 – Typ 16,7) p/tbo 700980-0005 (Off Factory)
16-332 K[1]	GT3271 – GT3571 (711244-0003) (Off Factory)
16-333 K[1]	S3A (314410) (Off Factory)
16-335 K[1]	K04 – BV50 (ØM 50 – Øm Y43,3 – typ 8,5) (p/Tbo. 5304 970 0054) (OFA)
16-336 K[1]	GT25 – TB28 (435737-0010) (Off Factory)
16-337 K[1]	S3BGL (166493) (Off Factory)
16-338 K[1]	GT2056V (ØM 47mm – Øm 42,7mm – Typ 9,4mm)p/Tbo. 763360-1(Off Factory)
16-339 K[1]	B2V (ØM 63,1-Øm 56,5-typ 8,6) (p/tbo 176180 Ford – Navistar 6,8) (OFA)
16-33 B[1]	T12-10 (406845-0001) (Off Factory)
16-33 B#[1]	T12-10 (406845-0001) Alabe levemente golpeado (Off Factory)
16-340 K[1]	TV7504 Fundición K418 (447386-0001) (para anillo 3-10) (Off Factory)
16-340 K#[1]	TV7504 (447386-0001) Fund. K418 (p/anillo 3-10) (alabe doblado) (OFA)
16-341 A[1]	MP210-G (802647)
16-342 K[1]	GT1749V (717904-0001/717904-0029)Eje s/vaciado (Off Factory)Use 16-229
16-343 K[1]	GT1749 (Øm38 -ØM43,1-Typ 7.4) Eje c/vaciado (Off Factory) Use 16-247
16-344 K[1]	CZ (K27-031) (ØM76,0-Øm61,0-Typ9,7) p/tbo 399-0023-031/145 (OFA)
16-345 K[1]	CZ - C12-091 / C13 (ØM 54,9-Øm 48,9-Typ 6,4) p/tbo 399-0012-091 (OFA)
16-347 K[1]	VJ33 RHF5 (ØM 45,20mm – Øm 40,20mm) (Off Factory)
16-348 K[1]	GT2538C (435354-0010) (Off Factory)
16-349 K[1]	GTC1244MVZ (Øm 32,4 – ØM 35,4 – typ 7,6) p/tbo 775517-0001 (OFA)
16-34 K[1]	K26 (5326 120 5002) Fundición K418 (Off Factory)
16-350 K[1]	BV45 (Øm 40,0 – ØM 45,0 – typ 7,3) p/tbo 5303 970 0262 (OFA)
16-35[1]	TO2 ØM 47.00mm - Øm 33.50mm - Typ 6.00 (435243-0006)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-351 K[1]	BV50 (5304 120 5027) p/tbo 5304 970 0044/51/55 (OFA)
16-352 K[1]	S200 (Øm 50,9-ØM 58,0-typ 9,20) p/tbo 1258 970 0048 (OFA)
16-353 K[1]	VT10 - RHF4 (ØM 46,10mm - Øm 36,60mm - Typ 6,60mm) (Off Factory)
16-354 K[1]	RHB52PW (NN131619) (Off Factory)
16-355 K[1]	GT2359V (ØM 51,5mm - Øm 47,0mm) p/tbo 709841-0001/2 (Off Factory)
16-357 K[1]	RHF3 ØM 36,5mm - Øm 24,0mm - Typ 3,3mm) p/tbo VZ39 / VZ35 (Off Factory)
16-358 K[1]	GT2260V (ØM 50,30mm-Øm 44,20mm) p/Tbo.753959-0005 Fund.K418 (OFA)
16-359 K[1]	GT1446SZ (ØM 39,00mm - Øm 31,90mm) Fund.K418 (Off Factory)
16-360 K[1]	GTC1238VZ (ØM 35,40mm-Øm 32,40mm) Fund.K418 (Off Factory)
16-361 K[1]	GTA1749VK (ØM 43,1-Øm 36,1-typ 6,5)(p/tbo 741785-0016)Fund.K418 (OFA)
16-362 K[1]	GT1446GLSZ (ØM 39,2-Øm 34,0-typ 8,3)(p/tbo 810944-0005)Fund.K418(OFA)
16-363 K[1]	TF035 (ØM 43,0 - Øm 37,6 - typ 7,3) (p/tbo 49335-00642)Fund.K418 (OFA)
16-364 K[1]	GTB2256VK p/Tbo.812971-0002/6 (Øm43 - ØM50) (Off Factory)
16-365 K[1]	GTA2056V p/Tbo.734868-0001 (Øm Y 38,7 - ØM Y 45,8) (Off Factory)
16-366 K[1]	GT2052V p/Tbo.705954-0006 (Øm Y37,5-ØM Y45,8) Use 16-220/248/269 (OFA)
16-367 K[1]	GTB1749VK (ØM43 - Øm37.5 -Typ9) p/Tbo.767378-0010 (OFA)
16-368 K[1]	BV35 (5435 120 5030) (ØM 34,7 - Øm 30,9 - Typ 5,3) (OFA)
16-369 K[1]	GTB1749VK (739921-0022) (ØM43-Øm39,5-Typ9) p/Tbo.759688-0005/7(OFA)
16-36 K[1]	TB25 (435257-0002/4 - 435922-0001) Fundición K418 (Off Factory)
16-370 K[1]	K27 (5327 120 5000) Fundición K418 (Ver 16-413 K) (Off Factory)
16-371 K[1]	TD05 (49178-30230) (Off Factory)
16-372 K[1]	VV14 RHF4 (Øm 39,30mm - ØM 43,30mm - Typ 8,20mm) (Off Factory)
16-373 K[1]	BV40 (5440 120 5000) (Off Factory)
16-374 K[1]	HX35 (3595832) p/dos anillos de 1,71 de espesor (Off Factory)
16-375 K[1]	HT10 (ØM 47,1 - Øm 38,0 - Typ 6,8) p/tbo IE3941 Mazda (Off Factory)
16-376 K[1]	HT12-19B (Øm Y 36,20 - ØM Y 43) p/Tbo 14411-9S00A (Off Factory)
16-377 K[1]	HT12-19 (Øm 42 - ØM 51 - Typ 7,5) p/Tbo 4081456 (Off Factory)
16-378 K[1]	HT10 (Øm 34,6 - ØM 43,1 - Typ 6,8) p/Tbo 14411-38900 (Off Factory)
16-379 K[1]	RHF4 VN4 - VICB (Øm 37,7 - ØM 44,3 - Typ 5,1) p/Tbo VB420119 (OFA)
16-37 K[1]	TB2509 (-10) (37.8-9.0) (435354-0009) (OFA)
16-380 K[1]	S4D (191609) (Off Factory)
16-381 K[1]	S4D (189553) Ø eje zona compresora 3/8" (Off Factory) Use 16-316
16-382 K[1]	S4D (168755) (Off Factory)
16-383 K[1]	B1G (ØM 55,0mm - Øm 46,1mm - Typ 7,50mm) p/Tbo. 1155 970 0005 (Off Factory)
16-384 K[1]	HE551V (ØM 86mm - Øm 75mm - Typ 10mm) p/Tbo. 4955306 (Off Factory)
16-386 K[1]	TD04L (ØM 47,2 - Øm 41,2 - Typ 7,5) p/Tbo. 49377-00500/10 (Off Factory)
16-387 K[1]	HX60W (3532198) (Øm 86,4 - ØM 97,0 - Typ 17,0) Fund.K418 (OFA)
16-389 K[1]	GT1546JS (Øm 35,6 - ØM 42,0 - Typ 6,5) p/tbo 795637-0001 (OFA)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-38 K[1]	3LM319 (158396) (Rosca 8-1.00 Izq) Fundición K418 (OFA) Use 16-311
16-390 A[1]	JH5 RHF5 (Øm 44 – ØM 52 – Typ 8,5) p/tbo OEM: 06H145702Q (EUS)
16-390 K[1]	JH5 RHF5 (Øm 44 – ØM 52 – Typ 8,5) p/tbo OEM: 06H145702Q (OFA)
16-391 K[1]	KT10-1B RHF4 (Øm 34,95mm – ØM 39,50mm) (Off Factory)
16-392 K[1]	CZ – C15-505 (ØM 67,1 – Øm 51,3 – Typ 7,4) p/tbo 399-0015-505 (OFA)
16-393 K[1]	CZ – C14 (ØM 60,0 – Øm 53,6 – Typ 7,6) (OFA)
16-394 K[1]	GT4288 (436259-0001) (ØM 82,0 – Øm 68,2) (OFA)
16-395 K[1]	S310C (169514) (ØM 79,5 – Øm 73,3 – Typ 13,1) (p/tbo 174755 / 178484) (OFA)
16-396 K[1]	GT2252LS (434716-0005) Fundición K418 (Off Factory)
16-397 K[1]	CZ – TKP7C-6 (ØM 61,0 – Øm 49,6 – Typ 7,55) (OFA)
16-398 K[1]	GT1746V (ØM 43,0 – Øm 35,1 – Typ 6,2) (p/tbo 755507-0003) (OFA)
16-399 K[1]	GTB2260VK (Øm 45mm – ØM 50mm – Typ 9,7) Doble anillo (Off Factory)
16-39 K[1]	H1E Fundición K418 (Ø 67) (3522880) (OFA)
16-400 L[1]	S300 p/Tbo.176601 J.Deere (Øm 73,30mm-ØM 79,50mm) (TUR)
16-40[1]	TB2566 (435922-0003) (ØM 46,7mm – Øm 41,1mm)
16-401 K[1]	JH5 RHF5 (Øm 39,85 – ØM 44,6 – Typ 6,2) (p/tbo OEM: 06J145701N) (OFA)
16-402 K[1]	GTB2260VK (Øm 45,8mm – ØM 50mm – Typ 10) Doble anillo (Off Factory)
16-403 K[1]	RHF3 – VL37 (Øm Y25,4mm – ØM 40 – Typ 3,80mm) (Off Factory)
16-404 A[1]	RHF55 – CIES (Øm Y49,9mm – ØM 55 – Typ 11,6mm) (EUS)
16-404 K[1]	RHF55 – CIES (Øm Y49,9mm – ØM 55 – Typ 11,6mm) (Off Factory)
16-406 K[1]	K03 (5303 120 8515) (Øm Y39,2mm – ØM 45 – Typ 7,7mm) (Off Factory)
16-407 K[1]	S4D ØM:86,9; Øm:79,3; Typ:15,8 (aplic. desconocida) (Off Factory)
16-408 K[1]	GT2259 p/Tbo.733676-0003 (Øm47,15– ØM 53,0)(Off Factory)
16-409 K[1]	GT1749 (706172-0001)(ØM44,6-Øm36,0-Typ7,9)(Off Factory)
16-40 K[1]	TB2566 (435922-0003) (ØM 46,7–Øm 41,1) (Off Factory)
16-40 KF[1]	TB2566 (435922-0003) (ØM 46,7 – Øm 41,1) (9 álabes) (OFA)
16-410 K[1]	GT2256V (711382-0002) (ØM50-Øm45,8-Typ 10) (Off Factory)
16-411 K[1]	GT1541V (708450-0004) (Off Factory)
16-412 K[1]	GT1238SZ (p/Tbo. 799171-0001/2) ØM 35,5mm – Øm 30,05 (Off Factory)
16-413 K[1]	K27-3057 (5327 120 5013) ØM 76,0mm – Øm 64,0mm (Ver16-370 K) (Off Factory)
16-414 K[1]	TMF5502 (447889-0001) (Off Factory)
16-415 K[1]	S400 (318257) (Off Factory)
16-416 K[1]	HE221W (Øm 45,8mm –ØM 52,2mm–Typ 8,7) Fundicion K418 Use 16-71 K (Off Factory)
16-417 K[1]	GT1549LV (Øm 37,6mm–ØM 41,0mm–Typ 9,3) p/tbo 790179-0002 (Off Factory)
16-418 K[1]	KTR90-332E (6506-21-3030) (Øm 81,1– ØM 91,3–Typ 13,6)(Off Factory)
16-419 K[1]	KTR110G (6505-51-3201) (Øm:88,0– ØM:104,0–Typ:14,7) (Off Factory)
16-420 K[1]	3LEP 289/229 Fundicion K418 (Rosca izquierda)(OFA) Use 16-02
16-421 K[1]	S410 (169346) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-422 K[1]	S300 Aplic. desconocida (Øm: 63.6; ØM: 74.5; Typ: 9.4mm) (Off Factory)
16-423 K[1]	KP35-1750(5435 120 5017) (Off Factory)
16-424 K[1]	HX52W (4038181) (Off Factory)
16-42 K[1]	K14 (37.2-6.1) K418 (5314 120 2101/5314 120 2111/5314 120 5009)(Off Fa
16-43 K[1]	T15 (32.2 - 6) (VW-Audi ) (433158-0001=433290-0042) (Off Factory)
16-44 K[1]	H1C-HX35 Fundición K18 (Ø59,9) (3519336) (off factory)
16-45 B[1]	T18 (407318-0001) (EUS)
16-46 K[1]	TV81 Fundición K418 (408492-0014/17/21) (Off Factory)
16-47 K[1]	ST50 Cummins Fundición K418 (3025390 o 150012-0000)(off factory)
16-48 A[1]	T18A40 (407293-0004) Rotomaster
16-49[1]	T18A90 (408649-0005)
16-50[1]	T18A96 (408649-0003)
16-51 K[1]	TA0315/APL698 (451310-0001) (409392-0021) (Off Factory)
16-51 KF[1]	TA0315/APL698 (451310-0001) (409392-0021) (Typ bajo: 8,7mm) (Off Facto
16-52 K[1]	K27 (5327 120 5011) (OFA)
16-53 K[1]	K27 - OM422 (OFA)
16-54 K[1]	S2EL (166612) (Ø 61mm.) (Off Factory)
16-55 K[1]	TD04-9 (39.5-7.0) Fundicion K418 (49177-30130/49177-30120) (OFA)
16-56 B[1]	TO4E66 Sal. cónica (446905-0004) (off factory)
16-57 K[1]	TBP401 Fundición K418 (446905-0006) (Off Factory)
16-58 K[1]	TD04-13 (49183-30100) Fundición K418 (Off Factory)
16-59 K[1]	GT3776 (434328-0005) Fun.K418 (Off Factory)Use 16-310 -Ver anotaciones
16-59 K#[1]	GT3776 (434328-05) Fund.K418 (alabe doblado). Use 16-310-Ver anotaciones
16-60 K[1]	HX40W-H1E Fundición K418 (Ø 64) (3522879-3535359) (OFA)
16-61 A[1]	4-350-4-351-4A351-4D354-4MD (181474) (EUS)
16-62 K[1]	RHB52 7000V Fundición K418 (43.8 - 7.0) (NN131614) (Off Factory)
16-63 K[1]	TB2509 (435257-0003) (ØM 53,1 - Øm 39,4) (Off Factory)
16-64 K[1]	TV81 (408492-0012) (408492-0016) Fundición K418 (Off Factory)
16-65 A[1]	TV84 (442029-0018) (Rotomaster)
16-65 L[1]	TV84 (442029-0018) (Turbolar)
16-66 K[1]	S2EGL-099 Chev. 14.190 (167423) Fundicion K418 (Off factory)
16-66 KF[1]	S2EGL-099 Chev. 14.190 (167423) Fundicion K418 (Typ bajo: 9,5mm) (Off
16-68[1]	TV94 (442208-0001)
16-68 A[1]	TV94 (442208-0001) (EUS)
16-69 K[1]	T12-38 (406845-0005) (Off Factory)
16-70[1]	TV94 (442208-3)
16-71 K[1]	TD04HL - HX25 (45.6-8.9) Fundicion K418 (49189-30100) Use 16-416 K (Off Factory)
16-72 K[1]	K16 Fundición K418 - Boxer 2.5 - OM904 (5316 120 5004/5015) (Off Facto



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'RUEDAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
16-73 K[1]	K16 (5316 120 2113) Tata-Audi (Off Factory)
16-74 K[1]	TV78 (442479-0002) Fundición K418 (Caterpillar) (Off Factory)
16-75 A[1]	TV83 / TV85 (442029-0014) (EUS)
16-75 M[1]	TV83/85 (442029-0014) (Turbolar)
16-76 K[1]	K27 OM442LA (5327 120 5003/5074) Fundicion K418 (Off Factory)
16-76 KF[1]	K27 OM442LA (5327 120 5003/5074) Fun.K418 (Rotor NO original) (Off Fac
16-77 K[1]	GT1749LS (Hyun.) (433263-0001/434714-0009)Eje s/vaciado(OFA)Use 16-237
16-78[1]	TV75 ( 442029-0020) Posible usar 16-283 K- ver Anot.Extr.
16-78 B[1]	TV75 (442029-0020) (EUS) Posible usar 16-283 K- ver Anot.Extr.
16-78 Ñ[1]	TV75 (442029-0020)Dos álabes doblados.Puede usar 16-283 K-ver An.Extr.
16-79 K[1]	S2B – S2E (Caterp. vs.) (196347-167420-313819) (Off Factory)
16-79 KF[1]	S2B-S2E (CAT.) K418 (196347-167420-313819) (Fund.S200-10 alabes) (OFA)
16-80 K[1]	HT3B - HT60 Fundición K418 (196370 - 3594952) (off factory)
16-81 K[1]	S300 Fundicion K418 (167479) (Off Factory)
16-82 K[1]	K24 OM364LA (5324 120 5006/2108) Usa buje K14-K16 (Off Factory)
16-83 K[1]	HX30 Fundición K418 (3539805) (off factory)
16-84 K[1]	S2AS-063 (198706-314653) Fundición K418 (Off Factory)
16-87 A[1]	TV71 (408492-0003) (EUS)
16-88 L[1]	GT3782 (Øm Y63,00mm – ØM Y71,60mm – Typ 12,00mm) (Turbolar)
16-89 K[1]	APL682 / 823 / 709 / TA3164LA Fundición K418(445812-0002)(Off Factory)
16-90 B[1]	H2D (3522773) (off factory)
16-90 B#[1]	H2D(3522773)Ran.anillo desplaz.hacia LC (posible contacto c/tope)(OFA)
16-91[1]	T300 - TA3106 (445812-0001)
16-91 B[1]	T300 / TA31 Fundición K213 (445812-0001) (Off Factory)
16-91 K[1]	T300 / TA31 Fundición K418 (445812-0001) (Off Factory)
16-91 KF[1]	T300 / TA31 Fundición K418 (445812-0001) (Typ: 11.8mm) (Off Factory)
16-92 K[1]	VNT25 Fundición K418 (435922-0016) (Off Factory)
16-93 L[1]	T350-1 (446265-0001) (Turbolar)
16-94 K[1]	GT4288 Øm 72,5mm Fundición K418 (434281-0022/20) (Off Factory)
16-94 KF[1]	GT4288 Øm 72,5mm Fund.K418 (434281-0022/20) Rosca 8 – 1,00 (OFA)
16-95 A[1]	H2A (Turbolar)
16-96 K[1]	HX50 Fundición K418 (3531763) (off factory)
16-97 BG[1]	S200G-01 Chev.14.190 (167729) Fundición NO original (Off Factory)
16-97 K[1]	S200G-001 Chev. 14.190 (167729) Fundicion K418 (Off Factory)
16-97 KF[1]	S200G-001 Chev. 14.190 (167729) Fund.K418 ranura p/anillo 1,60 (OFA)
16-98 A[1]	GT4288 (807352) (Aplic. M. Power)
16-98 A[1]	PRECIO OFERTA
16-99 A[1]	T25 - GT22 Diseño MP (807314)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Entrada Aceite'

CODIGO	DESCRIPCION
17-01A[1]	B27-3LKS (Ar.Co.14mm)
17-01A[10]	B27-3LKS (Ar.Co.14mm)
17-02A[1]	3LEP
17-02A[10]	3LEP
17-03A[1]	B58-TO4-etc.
17-03A[10]	B58-TO4-etc.
17-04A[1]	E-4LE-4LF-4LG-TV-4MD
17-04A[10]	E-4LE-4LF-4LG-TV-4MD
17-05A[1]	K24
17-05A[10]	K24
17-06A[1]	H1B
17-06A[10]	H1B
17-07A[1]	3LD
17-07A[10]	3LD
17-09A[1]	IHI (8 mm.)
17-09A[10]	IHI (8 mm.)
17-10A[1]	IHI (10 mm.)
17-10A[10]	IHI (10 mm.)
17-11A[1]	IHI (12 mm.)
17-11A[10]	IHI (12 mm.)
17-11AB[1]	Junta / arandela de cobre entrada aceite (Ø 12 mm.) (Off Factory)
17-12A[1]	HT3B (O´ring)
17-13A[1]	Oring racord Iveco Tector

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Salida Aceite'

17-01B[1]	TO4
17-01B[10]	TO4
17-02B[1]	3LKS-etc.
17-02B[10]	3LKS-etc.
17-03B[1]	E-4LE-4LF-4LG-TV-4MD
17-03B[10]	E-4LE-4LF-4LG-TV-4MD
17-04B[1]	H1B
17-04B[10]	H1B
17-05B[1]	3LD
17-06B[1]	TB02
17-06B[10]	TB02



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Salida Aceite'

CODIGO	DESCRIPCION
17-07B[1]	VIAH
17-07B[10]	VIAH
17-08B[1]	VIAL
17-09B[1]	VI72 - K03 - GT15
17-09B[10]	VI72 - K03 - GT15
17-10B[1]	TD04-TF035
17-10B[10]	TD04-TF035
17-11B[1]	T2- APL75- APL821-Etc.(Ar.Co.16mm)
17-11B[10]	T2- APL75- APL821-Etc.(Ar.Co.16mm)
17-12B[1]	KP35 (Ar.Co.18mm)
17-12B[10]	KP35 (Ar.Co.18mm)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Entrada Carcaza de Escape'

17-01CA[1]	TO4-3LKS chapa est. con nervio
17-01CA[10]	TO4-3LKS chapa est. con nervio
17-01CB[1]	TO4-3LKS-etc. acero s/n
17-01CB[10]	TO4-3LKS-etc. acero s/n
17-02CA[1]	E-4LE-4LG-TV-4MD acero c/nervio
17-02CA[10]	E-4LE-4LG-TV-4MD acero c/nervio
17-02CB[1]	E-4LE-4LG-TV-4MD acero s/n
17-02CB[10]	E-4LE-4LG-TV-4MD acero s/n
17-03C[1]	K16 - VL5
17-03C[10]	K16 - VL5
17-04C[1]	K24
17-04C[10]	K24
17-05CC[1]	H1E - acero s/n (perímetro int. 6 caras)
17-05CC[10]	H1E - acero s/n (perímetro int. 6 caras)
17-05CD[1]	B91 c/nervio (chapa perforada)
17-05CD[10]	B91 c/nervio (chapa perforada)
17-06CA[1]	S3A-TA45-H2D acero c/n
17-06CA[10]	S3A-TA45-H2D acero c/n
17-06CB[1]	S3A-TA45-H2D acero s/n
17-06CB[10]	S3A-TA45-H2D acero s/n
17-07C[1]	T2 Ø espárragos 8 mm.
17-07C[10]	T2 Ø espárragos 8 mm.
17-07CA[1]	T2 Ø espárragos 10 mm.



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Entrada Carcaza de Escape'

CODIGO	DESCRIPCION
17-07CA[10]	T2 Ø espárragos 10 mm.
17-08CA[1]	RHB51 - VQ17 - diam. 30 mm.
17-08CB[1]	RHB51- Ø 36 mm
17-08CB[10]	RHB51- Ø 36 mm
17-08CC[1]	RHB51- Ø 36 mm (Amianto y Chapa)
17-08CC[10]	RHB51- Ø 36 mm (Amianto y Chapa)
17-09C[1]	RHB52
17-10CA[1]	MV1
17-12C[1]	VA58
17-13CA[1]	VL8
17-14C[1]	TD04
17-14C[10]	TD04
17-15C[1]	K03 VW Golf - GT1544 Transporter
17-16C[1]	T15 Passat
17-17C[1]	T2 Peugeot 405-406
17-18CA[1]	T50-VT50-ST50 (210085-0000) (EUS)
17-19CA[1]	K26 Volvo Penta (refrig.)
17-20CA[1]	T18A90/96
17-21C[1]	TF035 Iveco Daily
17-22C[1]	CK27 – RHF3 Kubota

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Salida Carcaza de Escape'

17-01DA[1]	B27-3LKS amianto y chapa
17-01DA[10]	B27-3LKS amianto y chapa
17-01DB[1]	B27-3LKS acero est. (use 17-02DB)
17-02DA[1]	3LEP amianto y chapa
17-02DA[10]	3LEP amianto y chapa
17-02DB[1]	3LEP acero estampado
17-02DB[10]	3LEP acero estampado
17-03D[1]	4LGZ acero estampado
17-03D[10]	4LGZ acero estampado
17-04D[1]	B58-B71 acero estampado
17-04D[10]	B58-B71 acero estampado
17-05D[1]	K24
17-06D[1]	K16 / codo sal. esc. turbo Palio
17-06D[10]	K16 / codo sal. esc. turbo Palio





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

#### SUBGRUPO 'Salida Carcaza de Escape'

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
17-07D[1]	3LM 33
17-07D[10]	3LM 33
17-08D[1]	H1B acero estampado - APL240
17-08D[10]	H1B acero estampado - APL240
17-08DB[1]	APL240 Fibra y chapa
17-09D[1]	S3A-TA45-H2D ac. est. (esp. 8 mm)
17-09D[10]	S3A-TA45-H2D ac. est. (esp. 8 mm)
17-09DA[1]	S3A-TA45-H2D ac. est. (esp. 10 mm.)
17-09DA[10]	S3A-TA45-H2D ac. est. (esp. 10 mm.)
17-09DB[1]	S3A-TA45-H2D chapa estampada (esp. 8 mm.)
17-10D[1]	S2A-K26 Deutz
17-10D[10]	S2A-K26 Deutz
17-11D[1]	APL666-1
17-11D[10]	APL666-1
17-12D[1]	APL821 (Rover - Gemini)
17-12D[10]	APL821 (Rover - Gemini)
17-13D[1]	APL724
17-13D[10]	APL724
17-14D[1]	APL210 amianto y chapa
17-14DA[1]	APL210 acero estampado
17-14DA[10]	APL210 acero estampado
17-15D[1]	TD04 (salida triangular)
17-16D[1]	VA11 (use 17-12D)
17-17D[1]	VA58
17-17D[10]	VA58
17-18D[1]	VL1 - use 17-34D
17-20D[1]	VIAH (cerrada, = contorno 17-25D)use 17-34D
17-21D[1]	VL8 - use 17-34D
17-23D[1]	TD04 (p/turbo 49177-02513)
17-23D[10]	TD04 (p/turbo 49177-02513)
17-25DB[1]	VIAN (abierta = contorno 17-20D)
17-27D[1]	VIBR (Isuzu 2.8)
17-27D[10]	VIBR (Isuzu 2.8)
17-28D[1]	APL823
17-29D[1]	H1C Cummins 4 y 6 BT (3354864)
17-29D[10]	H1C Cummins 4 y 6 BT (3354864)
17-30D[1]	H1E Cummins 6 CT (3352494)
17-30D[10]	H1E Cummins 6 CT (3352494)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Salida Carcaza de Escape'

CODIGO	DESCRIPCION
17-31D[1]	TD04 - (4 esp.-p/turbo 49377-03043)
17-32D[1]	TB0227 (Palio - Siena)
17-32D[10]	TB0227 (Palio - Siena)
17-33D[1]	TB0264 (Peugeot 405)
17-33D[10]	TB0264 (Peugeot 405)
17-34D[1]	VL1/VIAH/VL8
17-35D[1]	TB2509 Iveco Daily 2,5
17-36D[1]	TF035 Iveco Daily
17-37D[1]	TF035 – K14 Chevrolet S10 (MWM 4 y 6 cil.)
17-37D[10]	TF035 – K14 Chevrolet S10 (MWM 4 y 6 cil.)
17-38D[1]	TF035 (Salida triangular) Motor MWM 4cil.
17-38D[10]	TF035 (Salida triangular) Motor MWM 4cil.
17-39D[1]	CK27 – RHF3 Kubota

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Varias'

17-01EB[1]	3LM protección termica (ac. inox.) (188470) (Off Factory)
17-02E[1]	codo adm. M. BENZ OM 352A
17-02E[10]	codo adm. M. BENZ OM 352A
17-03E[1]	Codo escape Borgward
17-04E[1]	carcaza admision TA 0302
17-05E[1]	Codo escape Fiat Iveco 150 (Chapa estampada)
17-06E[1]	ret. aceite carter OM352
17-07E[1]	codo adm. PERKINS T4.33
17-08E[1]	Codo b. esc. M. BENZ OM 366A
17-09EB[1]	Junta para buje T50 - ST50 - VT50 (Off Factory)
17-10EA[1]	ent. pl. tras. y cpo. cent. 4-351 - esp. 0.5
17-10EB[1]	ent. pl. tras. y cpo. cent. 4-351 - esp. 0.8
17-12E[1]	entrada y salida agua VIBR
17-12E[10]	entrada y salida agua VIBR
17-13EA[1]	Junta tapa válvula carcaza turbina TA0302
17-14E[1]	codo b. esc. M. Benz OM 364A
17-15E[1]	Suplemento carcaza escape T14
17-16E[1]	Entrada y salida agua 0L040
17-17E[1]	Entrada y salida agua CT12 – CT12B – CT20 - CT26
17-18E[10]	Cuerpo cen.y geom.variable Øint.52.5mm-Øext 56.5mm Toyota 0L040
17-19E[10]	Cuerpo cent. y carc.escape Øint.108mmxØext 114mm Toyota 0L040



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Varias'

CODIGO	DESCRIPCION
--------	-------------

17-20E[1]	Cuerpo central R2S KP35 M.Benz Sprinter 515 – OM651
-----------	---

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Juegos de Juntas'

17-01F[1]	B27
17-02F[1]	TO4 B49-B71
17-03F[1]	TO4 B51
17-04F[1]	TO4 B58
17-05F[1]	TO4 B91
17-06F[1]	TA0302
17-07F[1]	K27.2-2964 p/tbo (5327 970 6440) M.Benz OM366LA
17-07FA[1]	B81-S2BS004 (OM366A) (c/a goma)
17-07FB[1]	S2B-E66-B46-APL120-B81
17-07FC[1]	K27.2-2964 p/tbo (5327 970 6440) M.Benz OM366LA(Off Factory)
17-08F[1]	TV6114-4LGZ-4LE32/4.00
17-09F[1]	3LKS
17-100FB[1]	GT25 p/tbo (754743-0002) FORD Ranger 3,0 (Off Factory)
17-101FB[1]	GTB1649V p/tbo (757886-0003) Kia Sportage II (Off Factory)
17-102FB[1]	BV50-2277 p/tbo ( 5304 970 0050/54) Audi 3,0 TDI (Off Factory)
17-103FB[1]	HE351CW p/tbo (4043600) Dodge Ram 2500/3500 (Off Factory)
17-104FB[1]	RHF4-AS12 p/tbo (VA420081) Shibaura N844L (Off Factory)
17-105FB[1]	BV50-2080 p/tbo (5304 970 0069) Lan Rover 2,7(s/ juntas de carcasa escape)(OFA)
17-106FB[1]	VT10 p/tbo (VB420088) Mitsubishi L200 2,5 TD (Off Factory)
17-107FB[1]	CT12B p/tbo(17201-67010) Toyota Hilux 3.0 TD4 (Off Factory)
17-108FB[1]	KP35 p/tbo(5435 970 0029) Renault Clio Kangoo (Off Factory)
17-109FB[1]	GT2256V p/tbo(715910-0001) Mercedes Benz ML270 CDI (Off Factory)
17-10F[1]	S2B201-203-B99
17-110FB[1]	GTA2056V p/tbo(769708-0004) Nissan Navara YD25DDTi 2,5 Lts (OFA)
17-111FB[1]	GT1752S p/tbo(710060-0001) Hyu. Starex H200 H1 2.5 CRDi (Off Factory)
17-112FB[1]	GTB1549VK p/tbo(762463-0006) Chevrolet Captiva (Off Factory)
17-11F[1]	3LM33
17-12F[1]	2LD 7418
17-13F[1]	3LD4
17-14F[1]	S3A-S3B-TA4516/36
17-14FA[1]	TA4521 (OM449A/LA) (c/a goma)
17-14FB[1]	TA5127 (OM447LA) (c/a goma)
17-14FC[1]	TA4536-S3A86 (113) (c/a goma)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

#### SUBGRUPO 'Juegos de Juntas'

CODIGO	DESCRIPCION
17-14FD[1]	TA51
17-14FE[1]	TA4521
17-15F[1]	3LEP
17-16F[1]	K16 (c/codo)
17-17F[1]	K24 (c/codo)
17-18F[1]	H1B
17-19F[1]	APL240
17-20F[1]	TO4B05/66-H1E (Fiat)
17-21F[1]	S2AS058
17-22F[1]	T12-T18-4-4MD-E
17-23F[1]	B23
17-24F[1]	B31-TA3401-TA3102
17-25FA[1]	HT3B nacional
17-26F[1]	APL547-H1E
17-27F[1]	APL666
17-28F[1]	APL759-APL821
17-29F[1]	TB0216
17-30FA[1]	TB2509
17-31F[1]	TB039/T300 p/tbo (465819-0003) APL709 VW Varios
17-31FB[1]	TB039/T300 p/tbo (465819-0003) APL709 VW Varios (OFA)
17-32F[1]	VI95/VIAH
17-33F[1]	H1C
17-34F[1]	RHF4H p/tbo ( VB420076) Isuzu 4JB1TC
17-34FB[1]	RHF4H p/tbo ( VB420076) Isuzu 4JB1TC (Off Factory)
17-35F[1]	TF035 Iveco Daily (49135-05010)
17-35F[1]	PRECIO OFERTA
17-35FA[1]	TF035 Iveco Daily (49135-05010)
17-35FB[1]	TF035 Ducato- Iveco Daily 2.8 L (49135-05010)
17-36FA[1]	TD04 Montero - Galloper (5 esp.)
17-37F[1]	TO4E06 Scania P93
17-38F[1]	APL302
17-39F[1]	VL8 Alfa 145/146
17-40FB[1]	TB0227 p/tbo (466856-0003) Fiat Palio (Off Factory)
17-41F[1]	APL210-TBP408-TBP409
17-41FA[1]	TBP409 (c/a. goma)
17-41FB[1]	TBP408 (c/a. goma)
17-42F[1]	APL724-APL935-T300
17-43F[1]	VA59B



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

#### SUBGRUPO 'Juegos de Juntas'

CODIGO	DESCRIPCION
17-44F[1]	K14 Peugeot 405 - Boxer 1.9
17-45F[1]	TB0264 Peug. 405
17-46F[1]	HX40W - GT4082 Scania P94
17-47F[1]	GT2252S (Ford Ranger 2,5 - Maxion)
17-48F[1]	GT2052 p/tbo (708257-0001) (Menz Benz Sprinter 312 – Maxion)
17-48FB[1]	GT2052 p/tbo (708257-0001) (Menz Benz Sprinter 312 – Maxion) (OFA)
17-49F[1]	GT1749V BMW 320d (P/ Tbo 101-114)
17-49FB[1]	GT1749V BMW 320d (P/ Tbo 101-114)(OFA)
17-50F[1]	KP35-1574 p/tbo (5435 970 0007) Ecosport-C3
17-50FB[1]	KP35-1574 p/tbo (5435 970 0007) Ecosport-C3 (Off Factory)
17-51F[1]	GT15 / K03 p/tbos( 700830-1 /5303 970 0014)
17-51FB[1]	GT15 / K03 p/tbos( 700830-1 /5303 970 0014) (Off Factory)
17-52F[1]	GT25 / K16 Mercedes Benz OM904LA
17-53F[1]	K03-1875 p/tbo (5303 970 0009) Peugeot 206 - 307– Partner 2.0 Diesel Motor DW10
17-53FB[1]	K03-1875 p/tbo (5303 970 0009) Peugeot 206 - 307– Partner 2.0 Diesel DW10(OFA)
17-54F[1]	GT1544 Passat 1.9 TDI Motor 115PD/PD UI
17-54FB[1]	GT1544S VW Passat 1.9 (P/Tbo 185-06) (Off factory)
17-55F[1]	GT2256V p/tbo (724652-0001) Ford Ranger TD Maxion 2.8 Power Stroke
17-55FB[1]	GT2256V p/tbo (724652-0001) Ford Ranger TD Maxion 2.8 Power Stroke (Off factory)
17-56F[1]	GT1749V Audi A4-A6 Passat 1.9/2.0 TDI
17-56FB[1]	GT1749V Audi A4-A6 Passat (P/Tbo 101-80) (Off Factory)
17-57F[1]	KP35 Clio II – Kangoo – Megane DCI 1.5
17-57FB[1]	KP35 Clio II – Kangoo – Megane DCI 1.5 (P/Tbo 205-01)(OFA)
17-58F[1]	TD025M Corsa - Astra 1.7
17-59F[1]	CT16V p/tbo (17201-0L040)- Hilux SRV / SR 3.0L
17-59FB[1]	CT16V p/tbo (17201-0L040)- Hilux SRV / SR 3.0L (Off Factory)
17-60FB[1]	GT1749V Toyota RAV4 (Off Factory)
17-61FB[1]	CT2 Toyota Yaris – BMW Mini ONE 1,4Lts (Off Factory)
17-62FB[1]	GT1549V p/turbo 454231-0001 Audi VS. - VW Passat (OFA)
17-63FB[1]	GT1752H p/turbo 454159-0010 (Off Factory)
17-64FB[1]	TD04-9B-4 p/turbo 49177-01501 Montero 2,5LTS (OFA)
17-65FB[1]	GT1749V p/tbo.712766-0001 Fiat–Alfa Romeo JTD 1,9 (OFA)
17-66FB[1]	GT1549V p/turbo 718089-0005 (Off Factory)
17-67FB[1]	TD04-11G-4 p/turbo VK430015 Isuzu Trooper (Off Factory)
17-68FB[1]	TD2503 p/turbo 454150-0006 Alfa Romero 156 (Off Factory)
17-69FB[1]	TF035HM-10T p/tbo.49135-04000/1 Hyundai–Mitsubishi 4D56T(OFA)
17-70FB[1]	K03 p/turbo 5303 970 0007 M. Benz Vito (Off Factory)
17-71FB[1]	GT2052S p/turbo 727266-0001 Perkins T4.40 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Juegos de Juntas'

CODIGO	DESCRIPCION
17-72FB[1]	K03-003 p/turbo 5303 970 0003 VW – Audi (Off Factory)
17-73FB[1]	CT10 y 0L030 (Off Factory)
17-74FB[1]	VN4 (Off Factory)
17-75FB[1]	GT1749S p/tbo.715924-0001/2/3 Hyundai 100 – Kia Pregio 2,7lts (OFA)
17-76FB[1]	K03 p/turbo (0055) Renault Master 2,5lts Dci (Off Factory)
17-77FB[1]	GT1544Z p/tbo. 706499-0002/802419-5006 Ford Focus (Off Factory)
17-78FB[1]	TF035 p/tbo. 49135-05131 Daily – Ducato (Off Factory)
17-79F[1]	TF035 p/tbo(49135-05860) BMW 120d – X3
17-79FB[1]	TF035 p/tbo(49135-05860) BMW 120d – X3 (Off Factory)
17-80FB[1]	K03-1875 p/tbo(5303 970 0051/ 0050) Suzuki Gran Vitara- Citroen C5 (Off Factory)
17-81FB[1]	GT1544 p/tbo (454064-0001) VW-Transporter (Off Factory)
17-82FB[1]	GT1544V p/tbo(753420-0005) Citroen C4-C5 /Ford Focus(Off Factory)
17-83FB[1]	BV39-1867 p/tbo(5439 970 0027) Renault Megane 1,5 dCi (Off Factory)
17-84FB[1]	GT1749 p/tbo (454232-0001) AUDI A3 - VW BORA (Off Factory)
17-85FB[1]	K03-1870 p/tbo( 5303 970 0036) VW - Audi (Off Factory)
17-86FB[1]	GT1749 p/tbo (756062-0003) VW Golf 2,0 TDI (Off Factory)
17-87FB[1]	K03-1870 p/tbo(5303 970 0015) Audi A3 TDI-VW Golf IV (Off Factory)
17-88FB[1]	TD04LR p/tbo(49377-00220) PT Cruiser 2,5Lts Motor EDV(Off factory)
17-89FB[1]	GTC1244VZ p/tbo(806291-0002) Peugeot 308 GTI-Citroen DS3 (Off Factory)
17-90FB[1]	GT2056V p/tbo(765155-0004) Laredo-Cherokee 3,2-MB C/CLK/CLS 320 (Off Factory)
17-91FB[1]	BV43-2074 p/tbo (5303 970 0122) Kia Sorento A-engine Euro 4 (Off Factory)
17-92FB[1]	GT4082 p/tbo (739542-0001) SCANIA DC9-11 310HP (Off Factory)
17-93FB[1]	TD06H p/tbo (49179-02230) TD06H-16M Caterpillar 320B (Off Factory)
17-94FB[1]	RHF4 p/tbo ( VB420119) Nissan Cab 2,5 (Off Factory)
17-95FB[1]	TF035HL p/tbo (49135-07310) Hyundai Santa Fe(Off Factory)
17-96FB[1]	GT3576 p/tbo (479016-0002) Hino Highway Truck (Off Factory)
17-97FB[1]	TMF5502 p/tbo (466713-0001) Detroit serie 60 (Off Factory)
17-98FB[1]	HX35W p/tbo (3538881) CUMMINS 6BTAA (Off Factory)
17-99FB[1]	GT2560S p/tbo (700716-0009) ISUZU NQR (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Juego de Juntas Multiple de Escape y Admisión'

17-01G[1]	Múltiple esc. Iveco 150
17-01GA[1]	Múltiple esc. Iveco 150 (multichapa)
17-02G[1]	Múltiple esc. Scania 113
17-03G[1]	Múltiple esc. Scania 111-112
17-04G[1]	Múltiple adm./esc. Maxion Gémini



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'JUNTAS'

##### SUBGRUPO 'Juego de Juntas Multiple de Escape y Admisión'

CODIGO	DESCRIPCION
17-05G[1]	Múltiple adm.-esc. Mitsu. - Galloper
17-06GA[1]	Múltiple adm. Ford Mondeo - Escort

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'CARCAZAS DE TURBINA'

##### SUBGRUPO "

18-01 A[1]	3LKS 289 (802002)
------------	-------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'CARCAZAS DE TURBINA'

##### SUBGRUPO "

18-03 A[1]	TO4B27 (802003)
18-03 B[1]	TO4B27 (A/R 1,32) (443548-0001) (Off Factory)
18-04 B[1]	APL956 (ó B99-B46-B64) (esparrago 10mm.) (802030) B64 (torneando)
18-04 C#[1]	TO4B81 Espárrago 8mm (Off Factory) – Área de mayor dimensión
18-06 A[1]	TO4B58 (802151)
18-07 A[1]	TO4B71 (802075)
18-08 A[1]	TV6114 (801012)
18-09 B[1]	4LGZ 352 187433 (111) (Off Factory)
18-100 A[1]	MP350 A/R.50 – VO ss.18-24 A Perfil turb. c/leve diferencia (801376)
18-101 B[1]	TBP418 (435066-0017) (Off Factory)
18-102 A[1]	TO4 (Øm RT 58 - A/R.70 - VTF) Salida de 6 agujeros 8 x 1,25 (801400)
18-103 A[1]	MP350 (Ø RT 59.00 – A/R,84) p/Turbo 105-249 Fiat 180/190 (801391)
18-104 B[1]	RHF4 VIBR (NH449104) (Off Factory)
18-105 A[1]	MP350 (TO4) (Øm RT 58 – A/R.70-VTF) (801396) Use 18-23
18-106 B[1]	4LF302 A/R 2.52 (186515) (Off Factory)
18-107 A[1]	MP350 (Ø Aloj. RT 65,50 – A/R1.00 - VTF) (801461)
18-108 B[1]	S2ESL094 (167605) (Off Factory)
18-110 B[1]	4LF A/R 3.86 (150781) (Off Factory)
18-111 A[1]	MP350S (Ø 60mm – A/R 0,84 – VTF) (801381)
18-112 B[1]	4LF A/R 4.24 (149790) (Off Factory)
18-113 A[1]	T3 automotiva A/R.48 (p/Øm Rda.Turb 52,20mm)
18-114 B[1]	CT16V Para turbo 17201-0L040 (Off Factory)
18-114 BF[1]	CT16V Para turbo 17201-0L040 (OFA) sin arandela Geom.Variable 42-10AB
18-115 B[1]	HX40W (4046546) (Off Factory)
18-116 B[1]	HX40W (3598051) (Off Factory)
18-117 A[1]	T3 automotiva A/R .48 - sin flange (802042) Use también 18-66
18-118 A[1]	T3 automotiva A/R.48 con Flange montada p/válvula (801456)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CARCAZAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
18-119 A[1]	APL666 A/R.48 con Flange montada p/válvula (801248)
18-120 B[1]	HX40W (4043000) ØAl.RT 64,8mm p/tbo 4043003-4047412 (Off Factory)
18-121 A[1]	MP370C A/R,84 Øal.65,50mm (ss.APL120-Roscas salida 4 x 8-1,25)(802104)
18-122 B[1]	HT3B – VO (3521838) ØAloj. 87,5mm (Off Factory)
18-123 A[1]	APL215 – MP350 A/R.50 – VO (Turbolar)
18-124 A[1]	MP500/MP520 A/R 1.05 V-Band (801154)
18-125 B[1]	TBP-TO4B (Ø Aloj. 59,5mm-A/R 0.7) (407316-0024) John Deere (OFA)
18-126 B[1]	HX30W (3535656) ØAl.RT 53,0mm p/tbo (3592315 - 4040353) (Off Factory)
18-127 B[1]	TBP-TO4B (ØAloj. 59,6mm-A/R 0.84) (407402-0051) John Deere (OFA)
18-128 B[1]	TO4B49 (432752-0052) (Øm RT58-A/R1.00-VTF)Dist.cent.91mm (Off Factory)
18-129 A[1]	T3 automotiva A/R .48 (801269) (Ø Aloj. Rda. Tur. 50,50mm)
18-130 AF[1]	TA3401 6cil. p/Tbo. 466334-0010 (Turbolar) Adaptacion de 18-31 A
18-131 A[1]	MP350 (Ø 60mm – A/R 0,84 – VTF) (801383)
18-133 B[1]	K03 (5303 100 9149) p/tbo. (0217) Peugeot 207 / 308 (Øaloj.turb.38,7) (OFA)
18-134 B[1]	K03 p/tbo (0163) Mini Cooper S-Peug. RCZ (Øaloj.turb.41,5mm) (OFA)
18-135 A[1]	MP350S (Øaloj. 60 mm – A/R 0,70) (801412)
18-136 A[1]	MP350 (Øaloj. 60 mm – A/R 0,84) (801389)
18-137 B[1]	K03 (5303 100 9060) p/tbo. (0025/29) (Øaloj. Turb.41,40mm) (Off Factory)
18-14[1]	E 302 (A/R 3.86) (148447)
18-14[1]	PRECIO OFERTA
18-14 D[1]	E 302 (A/R3.86) (148447) (Off Factory)
18-16 A[1]	TA4516 (803001)
18-18 A[1]	APL258 (802097)
18-21 A[1]	TA4536 (803006)
18-22 A[1]	TA4521 (801049)
18-25 A[1]	TO4-APL120 MP(Ø 64-A/R.84-VTF) (801130)
18-26[1]	T12-38 A/R 1.54 (8S5165)
18-27 A[1]	MPO4E Ø 64 - A/R.70 (VTF) (801120)
18-28 A[1]	TB4125 Ø64-A/R.50 (VO) (806010)
18-29 A[1]	APL240 (801025)
18-31 A[1]	APL063 (806016)
18-33 B[1]	4LF504 A/R 3.25 (801237)
18-35 B[1]	TO4B91 A/R1.75 (408667-0021) (off factory)
18-36 A[1]	S2EL Ø 61 mm. (806135)
18-37 A[1]	TO4E66 Ø 61 - A/R 0.86 (802095)
18-39 B[1]	TD04 49377-15530 (p/ protección térmica 5mm) (Off Factory)
18-39 L[1]	TD04 49377-15530 (p/ protección térmica 5mm) (Turbolar)
18-42 A[1]	T12-32 A/R 1.54 (801078)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CARCAZAS DE TURBINA'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
18-43 A[1]	TA5127 (803002)
18-45 B[1]	3LM319 (157926) (Off Factory)
18-47 A[1]	TA3164-OM364LA (Ø 53.5) (802120)
18-48 A[1]	APL210 (802063)
18-49 A[1]	APL302 A/R.84 c/brida (801251)
18-50 A[1]	APL759 (805031)
18-51 A[1]	TO4E06 (801083)
18-52 A[1]	APL986 (801128)
18-53 B[1]	HT3B VTF (3519351) (SM)
18-54 A[1]	H1E A/R 22 (Ø 64mm) (807588)
18-55 B[1]	H1E A/R 26 (Ø 67mm) (3522747) (Off Factory)
18-57 A[1]	GT4594 (802154)
18-58[1]	TF035 Iveco Daily (49135-05010)
18-58[1]	PRECIO OFERTA
18-60 A[1]	GT4288 Ø71.4 MM (801127)
18-61 B[1]	H1C-HX35 4BT - A/R0.89 = 12cm <sup>2</sup> (3524123) (Off Factory)
18-62 B[1]	H1C-HX35 6BT - A/R1.37 = 18cm <sup>2</sup> (3519409) (Off Factory)
18-63 B[1]	S2ES083 (166347) (Off Factory)
18-64[1]	C2EGL112 CAT 950 c/valv. WG (171181)
18-65 A[1]	APL682 A/R .48 (802142)
18-65 B[1]	APL682 A/R.48 (carc.+brida) (801250)
18-66 A[1]	APL666 A/R .48 (802101) Use también 18-117
18-67 B[1]	TO4B91 A/R1.52 (408667-0022) (off factory)
18-68 A[1]	TO4 - TO4B05 (Ø 64 - A/R.96 - VO) (801227)
18-69[1]	GT1746 Peugeot 306 (435788-0063)
18-69[1]	PRECIO OFERTA
18-70 A[1]	MPBP400 (801098) TBP4 VW17240/17260(WG)
18-72 A[1]	TO4B93 (Ø64,5-A/R1.00-VTF) (805037)
18-73 B[1]	TO4B26 (Ø64.5-A/R 1.00-VTF) (407263-0045) (off factory)
18-74[1]	K03-4.81 Megane (5303 100 9036)
18-75 A[1]	GT4288 (Ø77,5 - A/R 1.22 - VTF)(801126)
18-76 A[1]	APL547 c/suplemento (A/R 1.00 64.5mm) (801101)
18-77 A[1]	S2ASL-074 (801172)
18-80 B[1]	TD04 (para protección térmica 8.00 mm) (49377-15200) (Off Factory)
18-81 B[1]	TD04 (para protección térmica 5.00 mm.) (49177-15140) (Off Factory)
18-83 A[1]	MP40 (801019)
18-84 A[1]	MPA/L Iveco 190.33 (801018)
18-85 B[1]	H1C-HX35 6BT (3537021) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CARCAZAS DE TURBINA'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
18-86 B[1]	49135-17700 TF035 (Off Factory)
18-87 B[1]	p/turbo 17201-0L030 Toyota Hilux DX 2,5 (Off Factory)
18-88 A[1]	TB0227 Palio A/R,35 (801114)
18-90 A[1]	MPA51 A/R 1,22 (803029)
18-91 B[1]	GT1544 A/R 0,35 (700866-0001) (Off Factory)
18-91 B[1]	PRECIO OFERTA
18-93 B[1]	TD04 (49377-16300) (P/protección térmica de 8 mm) (Off Factory)
18-94 B[1]	S300 Renault 385/Motor MIDR062356A41 Øalój.RT71.70 (314664) (OFA)
18-95 B[1]	TBP408 (435066-0014) (Off Factory)
18-96 B[1]	K03-4.81 Xsara-Peug 206-307 (5303 100 9090) (OFA)
18-97 B[1]	HX40 Zanello 500 (3597197) (OFA)
18-98 A[1]	MP350 A/R,84 ss.18-04 A Esp.8 mm.Perfil turb.c/leve diferencia(801382)
18-99 A[1]	MP350 A/R,84 ss.18-11 A - Perfil turb. c/leve diferencia (801385)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CHAPAS DEFLECTORAS'

##### SUBGRUPO "

19-01 T[1]	3LKS rebuilt (Turbolar)
19-02 T[1]	3LD rebuilt (Turbolar)
19-03 B[1]	E-4LE-4LF-4LG (143331) (Off Factory)
19-04 B[1]	S2B (194228) (Off Factory)
19-05 B[1]	4D - 4MD (137856) (Off Factory)
19-06 B[1]	4D - 4MD (2S1310 - 137945) (plato espaciador) (Off Factory)
19-07[1]	K24-K26-K27 (5326 156 0800) (Øint. 20.00 mm.)
19-07 B[1]	K24-K26-K27 (5326 156 0800) (Øint. 21.00 mm.) (OFA)
19-08[1]	K36
19-09[1]	HX40 (3528104)
19-09 B[1]	HX40 (3528104) (Off Factory)
19-10 B[1]	H1C/D/E - H2A/B/C (3503668) (Off Factory)
19-11 T[1]	3LEP rebuilt (Turbolar)
19-12[1]	2LD
19-13[1]	K16-K24 (5323 156 0800) (Øint: 15.00 mm.)
19-14 B[1]	TD04 (49173-22200) (Off Factory)
19-15[1]	S200 (167746)
19-16[1]	P/turbo Toyota 17201-0L030/0L040 (Off Factory)
19-17 B[1]	K14 (5314 156 0803) (Off Factory)
19-18 B[1]	TD025 (Off Factory)
19-19 A[1]	K03/K04 (5303 156 0801) (EUS)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CHAPAS DEFLECTORAS'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
19-19 B[1]	K03/K04 (5303 156 0801) (Off Factory)
19-20 B[1]	S300 (167544) (Off Factory)
19-21 B[1]	GT15-GT17-GT22 (726684-0001) (Off Factory)
19-22 B[1]	HT3B – HT60 (3529658) (Off Factory)
19-23 B[1]	HT10-18 (Off Factory)
19-24 B[1]	HT10 (Off Factory)
19-25 B[1]	HC5A - HX80 (Off Factory)
19-26 B[1]	HX50 – HY55V (3528094) (Off Factory)
19-27 B[1]	HT12-22 (Off Factory)
19-28 B[1]	S100 (Off Factory)
19-29 B[1]	TD05 – TD06 (49168-22200) (Off Factory)
19-30 B[1]	S3A – S3B (194969) (Off Factory)
19-31 A[1]	3LM373/19 (144078) (EUS)
19-31 B[1]	3LM373/19 (144078) (Off Factory)
19-32 B[1]	S400 (167784) (Off Factory)
19-33 B[1]	CT12B – CT26 (Ø 32,1) p/Tbo. 17201-67040 / 17201-67010 (Off Factory)
19-34 B[1]	CZ (K27-031) (ØM 36,3 – Øm 20,0) p/tbo 399-0023-031 (OFA)
19-35 B[1]	CT20 – CT26 (Ø45mm) (Off Factory)
19-36 B[1]	HX60W (3532501) (Off Factory)
19-37 B[1]	CZ – C15-505 p/tbo 399-0015-505 (OFA)
19-38 B[1]	CZ – C14-074 / C15-015 (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PROTECCIONES TERMICAS'

##### SUBGRUPO "

20-01 B[1]	3LM (188276) (Off Factory)
20-02[1]	4LGZ (EUS)
20-02 A[1]	4LGZ (Fundición) (Turbolar) (Reman)
20-02 B[1]	4LGZ (Acero inoxidable) (Turbolar) (Reman)
20-02 C[1]	4LGZ (Fundición) (186852) (Off Factory)
20-03 B[1]	TV61-T12 (407778-0001) (Turbolar)
20-05[1]	3LKS-3LEP (807026)
20-06 B[1]	4LE-4LF (188086) (Acero inoxidable) (SM)
20-07 B[1]	TA0302 (409627-0000) (Off Factory)
20-08 B[1]	TB2509 (431055-0001) (Off Factory)
20-09 B[1]	T15 (434302-0001) (Off Factory)
20-100 B[1]	GT25S p/tbo 754743-0001 (ØM 67,9 – Øagujero 18,5 – Altura 9,0) (Off Fa
20-10[1]	TB0203 (430871-0002)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PROTECCIONES TERMICAS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
20-101 B[1]	K04-RS2 (5304 165 2015) Amarok 180HP (Off Factory)
20-102 B[1]	GT1752S (480277-0002) (ØM 80,5-Øagujero 17,7-Altura 10,0) (Off Factory)
20-103 B[1]	GTB2260V p/Tbo.758351-0003/5/9 – 765985-0001/3/5/6/8/10 (OFA)
20-104 B[1]	S400 (315964) (ØM 94,6-Øaguj. 28,7-Alt.27,2) (Off Factory)
20-105 B[1]	S3A - S3B (197394) (ØM 93,4 – Øm 87,3 – Øaguj.28,7) (Off Factory)
20-106 B[1]	CZ (K27-145) (ØM 99,3 – Øm 81,7) p/tbo 399-0023-145 (OFA)
20-107 B[1]	CZ (K27-031) (ØM 99,5 – Øm 81,0) p/tbo 399-0023-031 (OFA)
20-108 B[1]	CZ – C12-091 / C13 (ØM 66,6 – Øm 60,0) p/tbo 399-0012-091 (OFA)
20-109 B[1]	TV7506 (407967-0002) (ØM 118,5 – Øm 96,1) Fundición (OFA)
20-110 B[1]	RHF5 VJ33 (ØM 66,3mm) (Off Factory)
20-11[1]	T2 - APL821 (445118-0001) (EUS)
20-111 B[1]	BV45 (ØM 53,0 – Øaguj. 29,3) p/tbo 5303 970 0262 (Off Factory)
20-112 B[1]	BV45 (ØM 53,9 – Øaguj. 22,7) p/tbo 5303 970 0262 (Off Factory)
20-113 B[1]	VT10 – RHF4 (Off Factory)
20-114 B[1]	GT1446SZ (ØM 60,0mm – Øaguj. 25,5mm) (Off Factory)
20-115 B[1]	GT1446GLSZ (ØM 54,9 – Øm 39,4) p/tbo 810944-0005 (OFA)
20-116 B[1]	HT10-18 / HT12-19B p/Tbo 14411-9S00A (Off Factory)
20-117 B[1]	CT20 - CT26 (ØM 75,1 – Øagujero 25,2 – Altura 1,0) (Off Factory)
20-118 B[1]	BV39F p/tbo 5439-970-0098 (ØM 48,8 – Øagujero 16,6) (Off Factory)
20-119 B[1]	S4D (187517) (Off Factory)
20-11 B[1]	T2 - APL821 (445118-0001) (Off Factory)
20-120 B[1]	K04 (5303 165 2002) (Off Factory)
20-121 B[1]	BV40 (ØM 47,8 – Øagujero 25) (Off Factory)
20-122 B[1]	CZ – C15-505 (ØM 73,1 – Øm 67,6 - Fund.) p/tbo 399-0015-505 (OFA)
20-123 B[1]	CZ – TKP7C-6 (ØM 79,75 – Øm 68,9 - Cónica) (OFA)
20-124 B[1]	HT06-7 (ØM 49,6 – Øm 43,7 – Øaguj.15,0 – Alt.9,8) (p/tbo 13900-81AC5) (OFA)
20-125 B[1]	HT06-3 (ØM 63,6 – Øm 52,5 – Øaguj.17,0 – Alt.6,35) (p/tbo 751966) (OFA)
20-126 B[1]	HT07-B (ØM 53,6 – Øm 46,6 – Øaguj.18,6 – Alt.4,9) (p/tbo 14411-17B10) (OFA)
20-127 B[1]	HC5A(ØM 137,5-Øm 129,3- Øagujero 34,3- Altura 31,1)(OFA)
20-128 B[1]	TD03L4-10TK3-4.9 BMW Series 1/3/Z – Motor N54/5 B30 A (Off Factory)
20-129 B[1]	RHF3 (Ø 46,50mm) (Off Factory)
20-12 B[1]	T03-APL724 (409639-0000) (Off Factory)
20-130 A[1]	RHF55 – CIES (Ø 65,80mm) (EUS)
20-130 B[1]	RHF55 – CIES (Ø 65,80mm) (Off Factory)
20-131 B[1]	RHF5 – JH5 (Ø 66mm) (Off Factory)
20-13 C[1]	K24 (5324 165 2003) (Acero Inoxidable) (Off Factory)
20-14 A[1]	T50 - ST50 – VT50 (171570) (EUS)
20-14 B[1]	T50 - ST50 – VT50 (171570) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PROTECCIONES TERMICAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
20-15[1]	T50 - ST50 - VT50 (empaquetadura)
20-15 B[1]	T50 - ST50 - VT50 (empaquetadura) (202377) (Off Factory)
20-16 C[1]	TV81/84/85 Fundición (407657-0004) (Off Factory) Use tambien 20-76
20-17[1]	TV85 (407967-0000)
20-18 B[1]	RHB5 (NN137055) (Off Factory)
20-19[1]	RHB31 (NB137143)
20-19 B[1]	RHB31 (NB137143) (Off Factory)
20-20[1]	RHB4
20-20 B[1]	RHB4 VI72-VIAV (NB145101) (Off Factory)
20-21 B[1]	S2 (194149) Ac.inox.(Off factory)
20-22[1]	T18 (407737-0000)
20-23 A[1]	T18A (406687-0002) (Turbolar)
20-24 B[1]	TD04-TF035 (esp. 8.00 mm.) (49170-19100) (MHI aircooled) (Off Factory)
20-25[1]	TA45 - GT42 (410366-0007) (807097)
20-25 B[1]	TA45 - GT42 (410366-0007) (Off Factory)
20-26[1]	4MD (Fundición) - use 20-33
20-27 B[1]	TA51 (410366-0004) Alternativa usar 20-65 (Off Factory)
20-28 B[1]	H2A-H1C-H1E-HX35W-HX40 (3519302) (Off Factory)
20-29 A[1]	S2B Fundición (194797) (Turbolar)
20-30 B[1]	HT3B-HX60 (3519155) (Off Factory)
20-30 R[1]	HT3B-HX60 (3519155) (Reman)
20-31 A[1]	TA3164 (OM364LA - fund.)(807261)
20-32 B[1]	TD04 - TF035 (esp. 5.00 mm) (49177-00020) (MHI Watercooled) (Off Facto
20-33[1]	4MD (ac. inox.) (135947)
20-35 B[1]	T350-01/02/04 (446183-0001) (Off Factory)
20-36 B[1]	HX30 - HX30W (3519304) (Off factory)
20-37 A[1]	GT37-GT40-MP40 (448294-0001) (802165)
20-37 B[1]	GT37-GT40-MP40 (448294-0001) (Off Factory)
20-38 B[1]	T2/T25 (443594-0001) (Off Factory)
20-39 A[1]	MPA45/51 Con agujeros (807667) Modelo Master Power
20-40 B[1]	TO4 (409299-0001) (off factory) Usar tambien 20-04
20-41 A[1]	GT20 (434684-0001) (EUS) Use 20-09
20-41 B[1]	GT20 (434684-0001) (OFA) Use 20-09
20-42[1]	K24 (5326 165 2005 – 5326 165 2007) (Ac. Inoxidable)
20-42 A[1]	K24 (5326 165 2005 – 5326 165 2007) (Fundición) (TUR)
20-42 B[1]	K24 (5326 165 2005 – 5326 165 2007) (Ac. Inoxidable) (OFA)
20-43 A[1]	GT20V - GT25V (443769-0003) (EUS)
20-43 B[1]	GT20V - GT25V (443769-0003) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PROTECCIONES TERMICAS'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
20-44 A[1]	S2 - S200 Solo para CCR 133-14A
20-45 A[1]	TD04 (esp. 13.00 mm.) (49183-19300) (MHI water cooled) (EUS)
20-45 B[1]	TD04 (esp. 13.00 mm.) (49183-19300) (MHI water cooled) (Off Factory)
20-46 A[1]	T2-T25 (430875-0001) (6-A-1096) (EUS)
20-47 B[1]	KP35 (5435 165 2000) (Off Factory)
20-48 B[1]	GT1544V p/Turbo 753420-0005 (Off Factory)
20-49 B[1]	CT (17295-33010) (Off Factory)
20-50 B[1]	K14 (5314 165 2000) (Off Factory)
20-51 B[1]	TF035 G.V. (espesor 11,00mm) (49135-00021) (Off Factory)
20-52 B[1]	GT1549V Ø49.00mm (433112-0001) (Off Factory)
20-53 B[1]	K14 (5316 165 2000) p/turbo 80000174640 (Off Factory)
20-54 B[1]	TD025 (Off Factory)
20-55 B[1]	p/turbo 17201-0L030 (Off Factory)
20-56 B[1]	BV39 (5439 165 2001) (Off Factory)
20-57 B[1]	RHF4 VIBR-VICL (Off Factory)
20-58 A[1]	K03/K04 (5303 165 2000) (EUS)
20-58 B[1]	K03/K04 (5303 165 2000) (Off Factory)
20-59 B[1]	TD04-TF035 (esp.3.30mm – ØM47,4 – ØINT 21,85) (Off Factory)
20-60 B[1]	K04 (5304 165 2000) (Off Factory)
20-61 B[1]	RHF5 VR15 (Off Factory)
20-62 B[1]	S200 (167997) (Off Factory)
20-63 B[1]	S300 Acero inox. (167550)(Off Factory)
20-65 B[1]	TA45 - GT42 (410366-0003) (Off Factory)
20-66 B[1]	GT3571 (447553-0005) Ø hueco pasaje eje 24.00mm (Off Factory)
20-67 B[1]	S2A (193975) Acero inoxidable (Off Factory)
20-68 A[1]	K24 (5326 165 2000) (Fundición) (Turbolar)
20-70 B[1]	K24 ØM 81,50mm, Øaguj. 21,50mm, Altura 19,50mm (Off Factory)
20-71 B[1]	K27 ØM 99,40mm, Øaguj. 20,90mm, Altura 20,60mm (Off Factory)
20-72 B[1]	K27 (ØM 87,35, Øaguj. 21,10) (5327 165 2005) (OFA)
20-73 B[1]	K24 ØM 81,50mm, Øaguj. 20,90mm, Altura 22,20mm (Off Factory)
20-74 B[1]	K27 ØM 99,50mm, Øaguj. 20,60mm, Altura 19,60mm (Off Factory)
20-75 R[1]	TV94 ØM:138,3mm; Øaguj.: 28,5mm; Altura 34,7mm (Reman)
20-76 B[1]	TV81/84/85 Chapa (409794-0001) (OFA) Use tambien 20-16
20-77 B[1]	GTA3776 (Cónica) (Off Factory)
20-78 A[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (EUS)
20-78 C[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (Off Factory - Jrone)
20-79 R[1]	T18 ØM:139 mm; Øaguj: 27 mm; Altura 35 mm (Reman)
20-80 B[1]	TMF (ØM 104,8 – Øm 97,0 – Øagujero 25,5) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PROTECCIONES TERMICAS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
20-81 B[1]	KP31 (ØM 49,5 – Øagujero 15,0 – Altura 5,8) (Off Factory)
20-82 B[1]	K27 (ØM 81,5 – Øagujero 20,6 – Altura 22,4) (Off Factory)
20-83 B[1]	K03 (5303 165 2015) (ØM 53,5 – Øagujero 18,4–Altura 5,2) (Off Factory)
20-84 A[1]	K03-K04 (5304 165 2005) (ØM 55,0–Øagujero 24,3) (EUS)
20-84 B[1]	K03-K04 (5304 165 2005) (ØM 55,0–Øagujero 24,3) (Off Factory)
20-85 B[1]	K31 (ØM 93,4 – Øagujero 22,9 – Altura 21,7) (Off Factory)
20-86 B[1]	BV35 (ØM 44,0 – Øagujero 16,4 – Altura 1,7) (Off Factory)
20-87 A[1]	BV43 (ØM 47,9 – Øagujero 23,1 – Altura 2,8) (EUS)
20-87 B[1]	BV43 (ØM 47,9 – Øagujero 23,1 – Altura 2,8) (Off Factory)
20-88 B[1]	S100G (ØM 66,3 – Øagujero 16,8 – Altura 10,8) (Off Factory)
20-89 B[1]	HX50 (3529846) (Off Factory)
20-90 B[1]	GT1544Z (434889-0001) (Off Factory)
20-91 B[1]	CT20 (ØM 67,55 – Øagujero 23,0 – Altura 1,0) (Off Factory)
20-92 B[1]	GT22 (ØM 67,6 – Øm 49,8 – Øagujero 18,6 – Altura 9,0) (Off Factory)
20-93 B[1]	TD025-TD03L4 p/Tbo49131-06300 (Off Factory)
20-94 B[1]	S200 (198761) (Off Factory)
20-95 B[1]	GTC14VZ Ø 46mm p/Tbo.795090-0003 Amarok 140HP (Off Factory)
20-96 B[1]	TD06H-16M-12 (49168-18900) (Off Factory)
20-97 B[1]	RHF4 AS12 (Off Factory)
20-98 A[1]	TD02 (ØM 43,0 – Øagujero 18,9 – Altura 6,1) (EUS)
20-98 B[1]	TD02 (ØM 43,0 – Øagujero 19,1 – Altura 6,3) (Off Factory)
20-99 B[1]	GT3267 (447553-0006) (ØM 74,0–Øagujero 19,5–Altura 23,8) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO ' AN. SEEGUERS - PL. TRASERA - PROT. TERM. - CARC. COMP., ETC'

##### SUBGRUPO "

21-01 A[1]	HX30-HX35-HX40 (3527566) (EUS)
21-01 B[1]	HX30-35-40 (3527566) (Off factory)
21-01 B[10]	HX30-35-40 (3527566) (Off factory)
21-02 B[1]	TB02-TB25 (400589-0181) (Off Factory)
21-02 B[5]	TB02-TB25 (400589-0181) (Off Factory)
21-03 B[1]	Pl.Tras.3LD-4LE-4LGZ-HX55(127305) y Carc.Comp.TD025 (Off Factory)
21-04 B[1]	Anillo seeguer placa trasera S2B-S200-S2A (194280) (Off factory)
21-05[1]	Anillo seeguer LC TB25 – APL821 (400589-0375) Reman (Turbolar)
21-05 B[1]	Anillo seeguer LC TB25 – APL821 (400589-0375) (Off Factory)
21-06 A[1]	Anillo seeg. p/pl.trasera TD025-TF035-TD04-HX25-HE221(49170-23200)EUS
21-06 B[1]	Anillo seeg. p/pl.trasera TD025-TF035-TD04-HX25-HE221(49170-23200)OFA
21-07 B[1]	An. seeg. p/carc. comp. TD04- TF035 (49160-23100) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO ' AN. SEEGUERS - PL. TRASERA - PROT. TERM. - CARC. COMP., ETC'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
21-09 B[1]	HX40 (3533163) (Off factory)
21-10 B[1]	Anillo seeguer placa trasera S1B-S100 (Off Factory)
21-11 B[1]	TD05 – TD06 – CT20 – CT26 (ØM 55mm) (Off Factory)
21-12 B[1]	Anillo seeguer carcaza compresora BV39 (Off Factory)
21-13 B[1]	Anillo seeguer carcaza compresora S2B-S2A-HE351-HY35 (188504)(OFA)
21-14 B[1]	Anillo seeguer carcaza compresora TD04 – TF035 (ØM 98,2) (Off Factory)
21-15 B[1]	Anillo seeguer placa trasera H2D (3762449) (ØM 71,85) (Off Factory)
21-16 B[1]	Anillo seeguer placa trasera CT12B (ØM 60mm) (Off Factory)
21-17 B[1]	Anillo seeguer carcaza compresora TD06H-TD05 (ØM 116,4mm) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DE REPARACION'

##### SUBGRUPO "

22-01 C[1]	TO4 Menor (no original)
22-01 G[1]	TO4 Mayor (Off Factory)
22-02 A[1]	4LGZ (No original)
22-02 C[1]	4LGZ (Holset) (ex-discontinuado)
22-03 D[1]	TV61-TV71-TV81 Mayor (Off Factory)
22-04 A[1]	S2B (no original)
22-05 A[1]	S2A (no original)
22-06 A[1]	H2C/D (no original)
22-07 B[1]	S3A (318392) c. cent. c/2 zunchos
22-07 B[1]	PRECIO OFERTA
22-07 C[1]	S3A (no original) - Tres apoyos
22-08 B[1]	S3B (166138) (Original)
22-08 C[1]	S3B (no original)
22-09 A[1]	H1A/C/D/E Menor (no original)
22-09 D[1]	H1A-H1C-H1D-H1E Mayor (Off Factory)
22-10 D[1]	TA45 – TA51 – Mayor (Off Factory)
22-11 B[1]	3LKS (no original)
22-12 B[1]	ST50/VT50 (150310-0000)
22-13 H[1]	GT15/20 Universal-Mayor(buje s/vaciado-collar Ø15,66 p/aro 10mm)(OFA)
22-13 I[1]	GT15/20 Universal-Mayor(buje c/vaciado-collar Ø15,66 p/aro 10mm)(OFA)
22-13 K[1]	GT15/20 Mayor-Small Pad (buje s/vaciado-collar Ø12 - p/aro 10mm) (OFA)
22-14 G[1]	K03/K04 BV43/BV50 Menor (buje ranurado) (tuercas: 2 Ø4.5x0.5 izq.)
22-14 H[1]	K03/K04 BV43/BV50 Menor (buje liso) (tca.4.5x0.5 izq./4.0x0.7 der.)
22-14 I[1]	K03/K04 BV43/BV50 Mayor (buje ranurado) (tca.4.5x0.5 izq)(Off Factory)
22-15[1]	TC05/06 Mitsubishi





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DE REPARACION'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
22-16 A[1]	TD04 Mitsubishi - Menor (Off Factory)
22-16 B[1]	TD04 Mitsubishi - Mayor - Collar: 11.41mm (Off Factory)
22-16 C[1]	TD04 Mitsubishi - Mayor - Collar: 9.69 mm (Off Factory)
22-17 B[1]	TD05 Mitsubishi - Mayor - Collar: 8,81mm (Off Factory)
22-17 C[1]	TD05 Mitsubishi - Mayor - Collar: 11.41mm (Off Factory)
22-18 A[1]	3LEP (no original)
22-19 A[1]	4MD (EUS)
22-20 C[1]	HT3B (Menor) (Off Factory)
22-21 C[1]	RHB5 (major kit - buje largo) (NN139923) (Off Factory)
22-21 D[1]	RHB5 (menor kit - buje largo) (Off Factory)
22-22 B[1]	K36 buje largo – Menor (Off Factory)
22-23 B[1]	S4D (sin separador y manguito) (EUS)
22-25 A[1]	T2 Menor (Buje Corto - Sin collar)
22-25 D[1]	T2 Mayor (bujes cortos – con collar) (OFA)
22-26[1]	TV94 468416-0 (original) (c/pl. tras.)
22-26 A[1]	TV94
22-27 D[1]	T2 Mayor (bujes largos – Axial HP) (Off Factory)
22-27 E[1]	T2 Mayor (bujes largos – axial 270°) (OFA)
22-28 B[1]	HX50 (3545627) (EUS)
22-28 C[1]	HX50 (Mayor) (Off Factory)
22-29 B[1]	RHB3 Mayor (bujes cortos) (Off Factory)
22-30[1]	RHF4 (original)
22-31[1]	S4T (314221) (original)
22-32 C[1]	HX35/W - HX40/W Mayor (Off Factory)
22-33 A[1]	RHB6 (bujes largos) (no original)(7-F-1024)
22-34 E[1]	GT42-GT45 (s/collar) (SS709153-0001) (EUS)
22-34 G[1]	GT42-GT45 (collar 4-34 B + axial 10-23 C ) (Off Factory)
22-34 H[1]	GT42-GT45 (collar 4-75 B + axial 10-39 B) (Off Factory)
22-36 A[1]	BTV/L/G (p/collar)
22-37 A[1]	BTV/L/G (p/carbón)
22-38 B[1]	GT30 - GT32 - GT35 (1102032750) (s/collar)
22-39 A[1]	GT37 – GT40 (Menor -Bujes cortos ) (s/collar)
22-39 B[1]	GT37 – GT40 Mayor (Bujes cortos) (Off Factory)
22-40 C[1]	S1B (Mayor) (EUS)
22-40 D[1]	S1B (Mayor / sin seeguer) (Off Factory)
22-41[1]	T18A (468107-0000) (s/collar) (EUS)
22-41 A[1]	T18A (468170-0000) Menor (Original)
22-41 B[1]	T18A (468214-0000) Mayor (Original)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DE REPARACION'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
22-42 B[1]	S300 (318393) (EUS)
22-43 A[1]	HC5A (3545647) (EUS)
22-43 C[1]	HC5A Mayor (Off Factory)
22-44 A[1]	RHB7 Menor
22-45 B[1]	T2/T25 (sello carbon) (7-A-0624)
22-45 C[1]	T2/T25 (sello dinamico) (7-A-0627)
22-46 B[1]	K14/K16 Mayor (Off Factory)
22-47[1]	UTV94
22-48[1]	UTV83
22-49 B[1]	RHC7 - Mayor c/placa trasera (Off Factory)
22-50 A[1]	HX55 (3575181) (EUS)
22-50 B[1]	HX55 (Mayor) (Off Factory)
22-51 B[1]	S200 (Off Factory)
22-52 C[1]	HX30 Mayor (No original)
22-53[1]	GT40 (c/sello de carbon)
22-54 A[1]	S400 (no original)
22-55 A[1]	HX60 (1153060750) (reemp. 3545345-4027880)
22-56 A[1]	S2EL (no original) (Buje Largo)
22-57 A[1]	K27-K28-K29 Deutz 913 / M.B.OM366 - Menor (no original)
22-57 B[1]	K27-K28-K29 Deutz 913 / M.B. OM366 - Menor (Off Factory)
22-58 B[1]	RHF4-VIBR/VICL Mayor (Axial 10-64) (OFA)
22-58 C[1]	RHF4 VVP1 Mayor (Axial 10-83) (OFA)
22-59 D[1]	KP31 - KP35 - KP39 (universal - mayor) (off factory)
22-60 A[1]	GT15 Small Pad Thrust Øeje:6.50mm (1102015771)
22-60 A[1]	PRECIO OFERTA
22-60 B[1]	GT15 Small Pad Thrust Øeje:6.50mm (1-72 / 10-79 / 35-39) (OFA)
22-61 A[1]	RHB6 (buje corto) (no original) (7-F-0683)
22-62 A[1]	RHB5 (buje corto) (NN139921) (EUS)
22-62 B[1]	RHB5 (menor kit - buje corto) (1HH0249)
22-63 A[1]	HY40 (1154040750) (4031440) (EUS)
22-64 C[1]	TF035 Mitsubishi Mayor (Collar L=9.69) (Off Factory)
22-65 B[1]	TD02 Mitsubishi Mayor-Corto (Off factory)
22-65 C[1]	TD02 Mitsubishi Mayor-Largo (Off factory)
22-66[1]	TD09 Mitsubishi Mayor 49132-80010 (original)
22-67 A[1]	HY35 (4027801) (EUS)
22-68 A[1]	P/turbo Toyota 17201-0L030 Menor (No Original)
22-68 D[1]	P/turbo Toyota 17201-0L030 Mayor (Off Factory)
22-69 B[1]	GT12 - GT1244Z - GT1544Z (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DE REPARACION'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
22-70 B[1]	GT37 – GT40 (Mayor -Buje Largo) (Off Factory)
22-71 B[1]	TP38 (Mayor) (Off Factory)
22-72 A[1]	MP350/350s/350ws Mayor (804034)
22-73 A[1]	MP400 Mayor (804038)
22-74 B[1]	P/turbo Toyota 17201-0L040 (Off Factory)
22-75 D[1]	HE351VE Mayor - Buje con ranura lubricación (Off Factory)
22-75 E[1]	HE351VE Mayor - Buje sin ranura lubricación (Off Factory)
22-76 A[1]	MPK16-G3 Mayor (804039)
22-77[1]	RHB3 Menor (original - buje largo)
22-77[1]	PRECIO OFERTA
22-77 A[1]	RHB3 Mayor (NO original - buje largo)
22-78 A[1]	MP300 Mayor (804033)
22-79 A[1]	HE551V Menor - con geometría (EUS)
22-79 B[1]	HE551V Mayor – sin geometría (Off Factory)
22-80 A[1]	MP170 Mayor (804040)
22-81 A[1]	BV43-BV50 Mayor (Buje ranurado–Axial 7 Pad-Esp. Collar 11,22mm) (EUS)
22-81 B[1]	BV43-BV50 Mayor (Buje liso–Axial 7 Pad-Esp. Collar 12,00mm) (EUS)
22-81 C[1]	BV43-BV50 Mayor (Buje ranurado–Axial 7 Pad-Esp. Collar 12.00mm) (EUS)
22-82 B[1]	TD08 – TF08 (Off Factory)
22-83 B[1]	B1G Mayor (Off Factory)
22-84 A[1]	HE500VG – HE561VE Mayor – con geometría (EUS)
22-85 B[1]	RHF5 Mayor (OFA)
22-86 B[1]	GT15/20 Univ.-Mayor (p/eje 6,5mm) (1-72 / 10-35 / 35-21) (OFA)
22-87 B[1]	K31 - K33 - Mayor (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

##### SUBGRUPO "

23-01 B[1]	TO4B27 (430027-0067) / TBP418 (430027-0028) (OFA)
23-02 B[1]	TO4B58 (430027-0031) (Off Factory)
23-04 C[1]	TO4B49 s/rca. central(430027-0022)(OFA)Use también 23-01/23-104/23-151
23-05 B[1]	4LGZ (185573) (No intercooler) (Off Factory)
23-07 B[1]	E302 – F302 (159505) (Off Factory)
23-08 B[1]	T25/APL821 buje largo (435349-0020) (Off Factory)
23-09 LF[1]	T12-10 (406866-0004) c/alobj.RC/ Rca.fij.Pl.Tras.M5x0.8/ Sin espinas 33-38 (TUR)
23-101 B[1]	S200 (316960) (Ent. aceite: M14-1,5) (Off Factory)
23-101 B#[1]	S200 (316960) (Ent. ac: M14-1,5) (Golpeado) (Off Factory)
23-102 B[1]	GT15 Con cámara de aire-Ent.Aceite 1x10-1.00(435911-0002)(Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
23-103 B[1]	GT4294S / GT4594S (452698-0007 / 410310-0004) (Off Factory)
23-104 B[1]	TO4B (430027-0047) Ent.ac. 2x8-1,25 + 1x10-1,25 Sal.ac. 2X8-1,25 (OFA)
23-105 B[1]	TO4B Ent.ac. 2x8-1,25 + 1x10-1,25 Sal.ac. 2X10-1,50 (Off Factory)
23-106 L[1]	4LGZ (510749) (Intercooler) (Turbolar)
23-107 B[1]	K14-K16 Tbo.Daily2,5(7001)En.ac.1x12-1,5-Sa.ac.1x16-1,5(5316 150 0035)
23-108 B[1]	K14-K16 Volare-Cummins Vs.En.ac.1x12-1,5-Sa.ac.2x6-1,00 c/O ring(OFA)
23-109 B[1]	K14-K16 Cum.ISB4-VW13-170 En.ac.1x10-1,25-Sal.ac.2x6-1,0 c/O ring(OFA)
23-10 BF[1]	T12-38 (406866-0003)Rosca fij. Placa Tras.5-0,8/Sin espina 33-38 (OFA)
23-110 B[1]	GT2359V (722282-0020)(Off Factory)
23-111 B[1]	TF035 (49177-25420) (Off Factory)
23-112 B[1]	GT2256V P/Tbo 704361-0004 (JR-307) (Off Factory)
23-116 B[1]	TO4B Ent.ac. 2x8-1,25 + 1x 1/8-28 BSPT Sal.ac. 2X8-1,25 (Off Factory)
23-117 B[1]	TF035HL p/Tbo. 49135-05671 (Off Factory)
23-118 B[1]	S2E Ent.ac.2x8-1,25 -Sal.ac.2X8-1,25 -Aloj.RC Ø83,00-Buje largo(OFA)
23-119 B[1]	S300 Ent.ac. 2x8-1,25 Sal.ac. 2X8-1,25 Aloj.RC Ø85,50mm (Off Factory)
23-11 B[1]	T50 - ST50 - VT50 (150024-0001) (3038745) (Off Factory)
23-11 B#[1]	T50-ST50-VT50(150024-0001)(3038745)ØAl.Cojin.Radial 32,47(Off Factory)
23-11 BF[1]	T50-ST50-VT50(150024-01) (3038745) Buje 2da. medida. Use 1-33 B 0-2 (O
23-120 B[1]	3LM Ent.ac. 2X5/16 NC y 1x1/2 NC Sal.ac. 2x3/8 Aloj.RC Ø83,50mm (Off F
23-121 A[1]	GT1-GT2 (433275-0005) (EUS)
23-121 B[1]	GT1-GT2 (433275-0005) (Off Factory)
23-122 B[1]	GT1749V p/Tbo 801891-0002 Toyota RAV4 (Off Factory)
23-123 B[1]	GT1749V p/Tbo. 714467-0008 (Off Factory)
23-124 B[1]	KP39 (P/Tbo. 5439 970 0030) (Off Factory)
23-125 B[1]	K03-K04 p/BUJE RANURADO Ent.Ac.12x1.50 (5304 150 0011) (Off Factory)
23-126 B[1]	GT2256V p/Ford Ranger (722282-0021) (Off Factory)
23-127 B[1]	TF035 Refrig.p/agua ent.y sal.diferente lado(49177-25540)(Off Factory)
23-128 B[1]	TD04 Refrig.p/agua - Ent. ac.12-1,50 - Sal.ac.2x6-1,00 (Off Factory)
23-129 B[1]	TD04 Ref.agua lados op.Ent.ac.12-1,50-Sal.ac.2x6-1,0(49377-25510)(OFA)
23-12 A[1]	T18 (407118-0003/7) (EUS)
23-130 B[1]	TD04 Dodge-Ref.p/agua-En.ac.1/4x18NPT-Sal.ac.2x6-1,0(49377-25420)(OFA)
23-13[1]	T18A (407214-0012)
23-131 B[1]	TO4B Komatsu En.ac.2x8-1,25+1x10-1,25 Sal.ac.2X10-1,5(430027-0058)(OFA)
23-132 B[1]	GTB1749VK p/Tbo. 759688-0005/7 (Off Factory)
23-133 B[1]	GT2052V p/Turbo 727477-0006 / 724639-0006 Nissan (Off Factory)
23-134 A[1]	TB25/28 buje largo Ent.ac.12x1,5 Sal.ac.2x8-1,25 y 1x16 E/S agua14x1,5 (802144)
23-134 B[1]	TB25/28 buje largo Ent.ac.12x1,5 Sal.ac.2x8-1,25 y 1x16 E/S agua14x1,5 (OFA)
23-135 B[1]	S300 (168240) Ent. 2x8-1,25 1x1/4 18NPT Sal. 2X3/8 NF(Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
23-136 L[1]	167636 S2ESL-119 - Buje largo - Caterpillar 938F (Turbolar)
23-137 C[1]	RHF5 VR15 p/ccr. VAX50030 – c/separador de bujes (Off Factory)
23-139 B[1]	TF035 Refr.p/agua c/2 tapones-Prot.Term.5 mm(49377-25200)(Off Factory)
23-140 B[1]	p/turbo 17201-30080 (Off Factory)
23-14[1]	TH08A64 (407527-0003)
23-141 B[1]	GT1-GT2 Entrada Aceite 1 x 8-1,25 (435793-0010) (Off Factory)
23-142 B[1]	HX35 Refrig.p/agua 4 x 16-1,50 - Øaloj. RC 79,00mm (Off Factory)
23-143 B[1]	HX35 Refrig.p/agua 4 x 16-1,50 - Øaloj. RC 84,30mm (Off Factory)
23-144 B[1]	GT35 Ent.Aceite: 2x8-1,25 - Sal.Aceite: 2x8-1,25 (Off Factory)
23-145 B[1]	GT37–GT40 Ent.Ac. 2x8-1,25-Sal.Ac. 2x8-1,25 (Scania P94) (Off Factory)
23-145 BF[1]	GT37/40 En.Ac.2x8-1,25-Sal.2x8-1,25(Sca.P94)Ingreso ac.defectuoso-OFA
23-146 A[1]	S300 John Deere ØM Carc.Comp.170mm-Ent.Ac.1-1/4x18 NPT (Turbolar)
23-147 B[1]	S2A (196628 - 194230) (Off Factory)
23-148 B[1]	GT37–GT40 En.Ac.1x14-1,50 y 2x8-1,25-Sal.Ac.2X8-1,25(448316-0012)(OFA)
23-149 B[1]	K14-K16 Entr. ac.1x12-1,5–Sal. ac. 1x16-1,5 - c/Oring (Off Factory)
23-150 B[1]	GT37–GT40 En.Ac.1x16-1,50 y 2x8-1,25-Sal.Ac.2X8-1,25(448316-0006)(OFA)
23-15[1]	T18A96 407214-0011)
23-151 B[1]	TO4B-APL970 (407285-0064)En.Ac.1-12x1.5 y 2-8x1.25/Sa.Ac.2-8x1.25(OFA)
23-152 B[1]	HX25 (En.Ac. 1x10-1,25–Sal.Ac.2x6-1,00–Øaloj. RC 57,00mm)(Off Factory)
23-153 B[1]	S2B-018H (312485) Deutz (Ent y sal. 2x8-1,25)B.largo(OFA)use 23-334/138
23-154 A[1]	MP350 (Ent.1-12x1.5 y 2-8x1.25/Sal.2-8x1.25)Axial 360° 10-93 A(802533)
23-155 B[1]	GT15/17 (434578-0005) Ent.Ac. 1-12x1,50 Sal.Ac. 2-6x1,00 (Off Factory)
23-156 B[1]	RHF5 VICC-VICF-VIDS Sin separador 7-39 y con tapón (Off Factory)
23-156 C[1]	RHF5 VICC-VICF-VIDS Con separador 7-39 y con tapón (Off Factory)
23-157 B[1]	TD25 buje corto (443652-0015) (Off Factory)
23-158 B[1]	VVP1 RHF4H (Off Factory)
23-159 B[1]	TD04 p/MWM 6cil. Chevrolet Silverado – Ford F100 (Off Factory)
23-15 A[1]	T18A96 407214-0011) (reman)
23-15 R#[1]	T18A96 (407214-0011) Zona aloj.bujes en primera medida(0.005) (Reman)
23-160 B[1]	RHF55V VIET c/separador de bujes (Off Factory)
23-161 B[1]	TO4-T3 En.ac. 2x8-1,25-Sal.ac. 2X8-1,25-Usa axial 360° 10-95 (OFA)
23-162 B[1]	S200 (171732) (Off Factory)
23-163 B[1]	RHF4 VB10 con separador de bujes (Off Factory)
23-164 B[1]	TO4 Refriger.(2x18-1,50)-En.ac.2x8-1,25+1x10-1,25-Sa.ac.2x8-1,25 (OFA)
23-165 B[1]	TO4 Refriger.(2x16-1,50)-En.ac.2X8-1,25+1x12-1,50-Sa.ac.2x8-1,25.(OFA)Use 23-166
23-166 B[1]	TO4 Refriger.(2x18-1,50)-En.ac.2X8-1,25+1x12-1,25-Sa.ac.2X8-1,25 (OFA)Use 23-165
23-167 B[1]	RHF4 VJ32 c/separador de bujes (Off Factory)
23-168 B[1]	RHF4 VV14 – Mercedez Benz OM646 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
23-169 B[1]	RHF4 VV16 – Mercedez Benz OM640 (Off Factory)
23-16 B[1]	TB0227 buje corto (435350-0003) (Off Factory)
23-170 B[1]	RHF4 VA72 (Off Factory)
23-171 B[1]	TD04 (49177-25700) Prot.Termica 8,00mm – Aloj. RC 52mm (Off Factory)
23-172 B[1]	TD04 (49177-25600) Prot.Termica 8,00mm – Aloj. RC 50mm (Off Factory)
23-173 B[1]	HT3B (3522740) (Off Factory)
23-174 B[1]	S200 (167730) ØAl.R.Com.82; En.Ac: 2-M8x1,25 + M14x1,5; Sa 2-M8x1,25 (OFA)
23-175 B[1]	RHF4V – VJ36 – VJ37 (Off Factory)
23-176 B[1]	GT4288 (410310-0005) (Off Factory)
23-177 B[1]	S300 (314660) Renault H100 (Off Factory)
23-178 B[1]	TD04 Ref.p/agua c/4 roscas s/tapones-Pro.Term.13mm(OFA) Agregue 155-55
23-17 C[1]	S2EL - sin rosca central - buje largo (166431) (Off Factory)
23-180 B[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (Off Factory)
23-181 B[1]	TO4B Ent.ac. 2x8-1,25 + 1x1/8 NPSF Sal.ac. 2X8-1,25 (Off Factory)
23-182 B[1]	RHF4 VN4 – c/separador de bujes (Off Factory)
23-183 B[1]	K24 p/turbo 5324 970 7114 (Off Factory)
23-184 B[1]	KP35 p/turbo Amarok 160HP (Off Factory)
23-185 B[1]	GT1746V (741660-0029) p/Focus 1,8 DURATORQ (Off Factory)
23-186 B[1]	CT12B Toyota Hilux 3.0TD4 p/Turbo 17201-67010 (Off Factory)
23-187 R#[1]	T18A96(Sello aceite turb.con laberinto-Bujes primer med.(0.005) Reman
23-188 B[1]	S200G Detroit (318912) (Off Factory)
23-189 B[1]	S200G Volvo ØM 179,00mm Ø aloj.RC 74,50mm (Off Factory)
23-18 L[1]	TB0216 Jeep Cherokee s/refrig. buje largo (432257-0009) (TUR)
23-190 B[1]	K14-K16 Entr. ac.1x12-1,5–Sal. ac. 1x16-1,5 – sin/Oring (Off Factory)
23-19[1]	T46B
23-191 B[1]	K14-K16 Entr. y Sal. Aceite 2 x 6-1,00 Mercedes Benz (Off Factory)
23-192 B[1]	K14-K16 (5316 150 0079 - 5316 150 0032) sin/Oring (OFA)
23-193 B[1]	TO4B Ent.Ac.12x1.5y2-8x1.25/Sal.Ac.2-8x1.25 (P/axial 360° 10-85)(OFA)
23-194 B[1]	TD025M Entr. ac. 1X10-1,00 – Sal. ac. 2X6-1,00-ØAloj.r/c 40.8 (OFA)
23-195 B[1]	TO4B Ent.Ac. 1-12x1.25 y 2-8x1.25 / Sal.Ac. 2-8x1.25 (Off Factory)
23-196 B[1]	GTA2056V Refrig. Por agua – Entr. ac. y Sal. ac 2-6x1,00 (OFA)
23-197 B[1]	S100G-101 Detroit (Øal. R/C 49,5) (Off Factory)
23-197 B#[1]	S100G-101 Detroit(Øal. R/C 49,5) aloj.carcasa compresora dañado(OFA)
23-198 B[1]	S100G-101 Detroit (Øal. R/C 59,5) (Off Factory)
23-199 B[1]	GTB1649V Kia Sportage–Hyundai Tucson 2,0Lt 140HP(OFA)
23-200 B[1]	HX50 (3591982) (En. Aceite 1x16-1,50 – Øal. R/C 100,5) (Off Factory)
23-201 B[1]	S1B032 Jonh Deere (Rosca ent/sal.aceite desconocida–Øal. RC 49,6)(OFA)
23-202 B[1]	BV43 buje ran.En.Ac.10x1,25-Ref.agua 2-12x1.5 p/Tbo.5303 970 0122(OFA)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
23-203 A[1]	K03/K04 Refrig.por agua sin soporte (5304 150 0009/0017) (EUS)
23-203 B[1]	K03/K04 Refrig.por agua sin soporte (5304 150 0009/0017) (Off Factory)
23-203 BF[1]	K03/K04 Refrig./agua- s/sop.- Dist. ent./sal. aceite: 81mm(5304 150 00
23-204 B[1]	TD025-TD03 En.ac.10-1,0-Sa.ac.6-1,0-AI.RC Ø44,9 P/Tbo.49131-05210(OFA)
23-205 B[1]	RHF4 – VT10 c/separador de bujes – MHI L200 2,5TD 134HP (Off Factory)
23-206 B[1]	CT20 (Refrigerado p/agua) p/Tbo. 17202-54010 (Off Factory)
23-207 B[1]	CT20 (p/turbo 17202-54030) (Off Factory)
23-208 B[1]	T250 Buje largo (435349-0011) (Off Factory) Similar 23-47
23-209 B[1]	TB28 Buje largo Refrigerado por agua (479802-0002) (Off Factory)
23-20 C[1]	TO4B23 (430027-0021) (SN)
23-210 B[1]	TB0227 buje largo (Off Factory)
23-211 B[1]	GT1544Z (705966-0008) c/traba p/buje 7-43 (Off Factory)
23-212 B[1]	TB0264 Buje largo (Off Factory)
23-213 A[1]	HY35W (4027813) (Turbolar)
23-213 B[1]	HY35W (4027813) (Off Factory)
23-214 B[1]	TD025-TD03L4 p/Tbo49131-06300 (Off Factory)
23-215 B[1]	TO4 Ent.ac.1-12x1,25+2-8x1,25 - Sal.ac.2-10x1,50 (Off Factory)
23-216 A[1]	S200G John Deere Entr.Ac. 1x1-¼ NPT - Ø Aloj.RC. 71.20mm (Turbolar)
23-217 B[1]	S200 (5620 150 0004) (Off Factory)
23-218 B[1]	RHB4 VI72-VIAV Ref. por agua (NB142012) (Off Factory)
23-219 B[1]	TD025M Hyundai Santa Fe (ØM 69,70mm-AI.Rda.Com. 45,00mm) (Off Factory)
23-21 C[1]	TV6142 (408495-0028) (Off Factory). Use tambien 23-06
23-220 B[1]	VA59B (NN133397) seeguer fino 0.025in. espesor (Off Factory)Use 23-70
23-221 B[1]	KP35 p/Tbo 1000 970 0101 Amarok 180HP (OFA)
23-223 B[1]	KP35 RS2 Sprinter (Off Factory)
23-224 B[1]	K04 RS2 Sprinter (Off Factory)
23-225 B[1]	TD025 P/turbo 49373-01005 (Off Factory)
23-226 B[1]	GT2256 p/Tbo.736210-0009 En.Ac. 1-12x1,50 Sa.Ac. 2-6x1,0 (Off Factory)
23-227 A[1]	S200G John Deere (172242) (Turbolar)
23-228 B[1]	S200 Øaloj.R.C.85,8; En.Ac: 2-M8x1,25; Sal: 2-M8x1,25; ØM Plato 145,7
23-228 L[1]	S200 Øaloj.R.C.85,8; En.Ac: 2-M8x1,25; Sal: 2-M8x1,25; ØM Plato 145,7 (TUR)
23-229 B[1]	K14-K16 (5316 150 0065) sin/Oring (Off Factory)
23-22 A[1]	TF035 Refrigerado por agua, ent. y sal. Opuestas (49377-25100) (EUS)
23-22 B[1]	TF035 Refr.p/agua c/2 tapones-Prot.Term.5 mm(49377-25100)(Off Factory)
23-230 B[1]	TF035HL p/Tbo. 49135-07100 (Off Factory)
23-231 B[1]	TD06H-16M-12 (49179-20300) (Off Factory)
23-232 B[1]	KP35 p/Clio-Kangoo p/Tbo 5435 970 0011/33 (Off Factory)
23-233 B[1]	GTB1749VK Ford Transit 2,2 Duratorq EuroV (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
23-234 A[1]	TD025M p/Tbo.49373-02002/3 - ØAloj.r/c 41 - p/Prot.Térm.6,00mm (EUS)
23-234 B[1]	TD025M p/Tbo.49373-02002/3 - ØAloj.r/c 41 - p/Prot.Térm.6,00mm (OFA)
23-235 B[1]	GTB2260VK p/tbo 773098-0002 (Off Factory)
23-236 B[1]	GT2056V p/tbo 761399-0001 (Off Factory)
23-237 B[1]	GT2056V p/tbo 765155-0004 (Off Factory)
23-238 B[1]	TF035 Hyundai Santa Fe 2,2Lts p/tbo 49135-07310 (Off Factory)
23-239 B[1]	GT1849V (722282-0058) Nissan X-Trail 2,2 Di (Off Factory)
23-23 B[1]	Hibrido TA45/GT42 Ent. Ac. 1-16x1,50 - Sal.Ac.2- 8x1,25 (Off Factory)
23-240 B[1]	GTA3782 Ford Navistar DT466P (Off Factory)
23-241 B[1]	BV35 (P/Tbo. 5435 970 0014 Fiat Punto-Alfa Mito 1,25 SJTD 90HP) (OFA)
23-242 B[1]	K04 (5303 150 0022) Refrigerado por agua (Off Factory)
23-243 A[1]	GTB2260V p/Tbo. 758351-0003/5/9 (EUS)
23-244 A[1]	GT1544V p/Tbo. 740611-0001/23/5 (101-127) (EUS)
23-244 B[1]	GT1544V p/Tbo. 740611-0001/23/5 (101-127) (Off Factory)
23-245 A[1]	BV43 p/Tbo. 5303 970 0205 (102-68) (EUS)
23-245 B[1]	BV43 p/Tbo. 5303 970 0205 (102-68) (Off Factory)
23-246 A[1]	BV50 p/Tbo. 5304 970 0054 (102-64) (EUS)
23-246 B[1]	BV50 p/Tbo. 5304 970 0054 (102-64) (Off Factory)
23-247 B[1]	BV39 (5439 150 4063)(Off Factory)
23-249 B[1]	HX55 / HE500 (4031479) (Off Factory)
23-24 C[1]	TA45 (410310-0001) (Off Factory)
23-250 B[1]	3LM-319 / 3LM-373 (158049) (Off Factory)
23-251 B[1]	GTA2260V (722282-0006) (Off Factory)
23-252 B[1]	K04 RS2 Amarok 180HP (Off Factory)
23-253 B[1]	GTA2056V p/tbo 716885-0001/2/3/4 (Off Factory)
23-254 B[1]	GT1752S (479817-0001) P/tbo 701196-0002 (Off Factory)
23-255 B[1]	GT35 (447535-0007) (Off Factory)
23-257 B[1]	K27 (5327 150 0060) (Off Factory)
23-258 B[1]	TD04L p/tbo 49377-06902 Hyundai Genesis Coupe (Off Factory)
23-259 B[1]	K27 (5327 150 0036/0063) (Off Factory)
23-25 B[1]	HX35 (3532632) (off factory)
23-261 B[1]	GTB17V p/Tbo. 797001-0001 (Off Factory)
23-262 B[1]	RHF4 VA70 / VA71 c/separador de bujes (Off Factory)
23-263 A[1]	TD25 buje corto (432809-0021) (Turbolar)
23-263 B[1]	TD25 buje corto (432809-0021) (Off Factory)
23-264 B[1]	TF035 (49377-20610) (Off Factory)
23-265 B[1]	K27 (5327 150 0016) (Off Factory)
23-266 B[1]	S3A (316055) (Off Factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
23-267 B[1]	H2D – WH2D (3525199) (Off Factory)
23-268 B[1]	GT2256V (722282-0022) (Off Factory)
23-269 B[1]	S3BGL (199732) (Off Factory)
23-269 BF[1]	S3BGL (199732) (Ent.ac.2x3/8 NC) (Off Factory)
23-26 B[1]	H1C/E c/enf (3530592) (off factory)
23-270 B[1]	GTB2256VK p/Tbo. 812971-0002 (101-145) (Off Factory)
23-271 B[1]	GT2056V p/Tbo. 763360-0001 (Off Factory)
23-272 B[1]	GTB1549VK p/Tbo. 771903-0003 (Off Factory)
23-273 B[1]	GTA4294 (711886-0001 / 712342-0003) (Off Factory)
23-274 B[1]	CZ (K27-145) p/tbo 399-0023-145 (OFA)
23-275 B[1]	CZ (K27-031) p/tbo 399-0023-031 (OFA)
23-276 B[1]	B1G Perkins (Ø Aloj. RC 65,60mm) (Off Factory)
23-277 B[1]	BV39 p/Tbo 5439 970 0098 (Off Factory)
23-278 B[1]	GT2049S (700557-0004) (Off Factory)
23-279 B[1]	BV50 p/Tbo 5304 970 0065/69/73/115/116 (Off Factory)
23-280 B[1]	S400 (317028) (Off Factory)
23-280 B#[1]	S400 (317028) (Levemente golpeado) (Off Factory)
23-281 B[1]	CZ – C12-091 / C13 p/tbo 399-0012-091 (OFA)
23-282 BF[1]	TV7506 (447162-0001) (An.LT 1.030) (tornillo pl.trasera M6x1,00) (OFA)
23-283 B[1]	TB0253 Buje corto(ref.p/agua) Perkins Prima(444360-0011) (Off Factory)
23-284 B[1]	K04 - BV50 (5304 970 4029) p/Tbo. 5304 970 0052/0069 (Off Factory)
23-285 B[1]	BV39 p/Tbo 5439 970 0054 (Off Factory)
23-286 B[1]	KP39 p/Tbo 5439 970 0093 (Off Factory)
23-287 B[1]	GTB1749VK p/Tbo 767378-0010 BMW 116D – 118D – 318D (Off Factory)
23-288 A[1]	MPD04 (Øaloj. RC 50mm - Ent.Ac. 1x12-1,25 – Sal.Ac. 2x6-1,00) (802442)
23-289 B[1]	BV39 p/Tbo 5439 970 0076 (Off Factory)
23-290 B[1]	BV45 p/Tbo 5303 970 0262 (Off Factory)
23-291 B[1]	GTC1244MVZ (Øaloj.RC 45,2) p/tbo 775517-0001 (OFA)
23-292 B[1]	HX55 (3590230) (Off Factory)
23-293 B[1]	GT1749V (p/tbo 760497-0001) (Off Factory)
23-294 B[1]	TD025M2-06T4 (p/tbo 49373-03000/1/2/3/4/5/6/10/11) (Off Factory)
23-295 B[1]	GT2056V (p/tbo 723739-0002) Refrig.c/agua–Entr.Sal. ac 2-6x1,00(OFA)
23-296 A[1]	KP35 (p/Tbo 5435 970 0025 / 0028 / 42) (EUS)
23-297 B[1]	RHB52PW Ref. Por agua (NN133384) seeguir 0.025in. Espesor (Off Factory)
23-298 B[1]	B2 (1200 150 1005) Perkins (Off Factory)
23-299 B[1]	GT2260V p/tbo 753959-0005 (Off Factory)
23-300 B[1]	GT1446SZ p/tbo 807068-0001 c/traba p/buje 7-43 (OFA)
23-301 B[1]	TF035 (p/tbo 49335-00642) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
23-302 B[1]	GTA1749VK p/Turbo 741785-0016 (Off Factory)
23-303 B[1]	GT1446GLSZ p/tbo 810944-0005 c/traba p/buje 7-43 – Refrg. Agua (OFA)
23-304 B[1]	BV43 (5303 150 4040) p/tbo 5303 970 0189 (Off Factory)
23-305 B[1]	GTA2260VK p/tbo 750773-0017 (Off Factory)
23-306 B[1]	GTB1446VZ p/tbo 792290-0002 c/traba p/buje 7-43 (Off Factory)
23-307 B[1]	GT2052V p/tbo 705954-0006 (Off Factory)
23-308 B[1]	H1C Rosca Ingreso aceite 3/8 x 19 (Off Factory)
23-309 B[1]	GTB1646VM p/Tbo 768652-0001 (Off Factory)
23-30 B[1]	HX40W (3537112) (Off Factory)
23-310 A[1]	HX55 (3535704/ 4027776) (Rosca ent.aceite 9/16 NF) (EUS)
23-310 B[1]	HX55 (3535704 / 4027776) (Rosca ent.aceite 9/16 NF) (Off factory)
23-311 B[1]	BV35 (5435 150 4003) p/tbo Punto-Alfa Romeo Mito (OFA)
23-312 B[1]	GTC1244VZ p/tbo 806291-0002 c/traba p/buje 7-43 (Off Factory)
23-313 B[1]	GTC1238VZ p/Tbo. 789016-0002 c/traba p/buje 7-43 (Off Factory)
23-314 B[1]	VICB - VL10 seeguer 0.025in.espesor (Off Factory)Use 23-71 Seeg.grueso
23-315 B[1]	S2E ØAl.RC:85,3; En.Ac: 2-M8x1,25+14x1,5; Sal: 2-M8x1,25; ØM Plato 145
23-316 A[1]	BV40 (5440 150 4003) (EUS)
23-316 B[1]	BV40 (5440 150 4003) (Off Factory)
23-317 B[1]	CT26 p/tbo 17201-17040 (Off Factory)
23-318 B[1]	HT10 p/tbo IE3941 Mazda (Off Factory)
23-319 B[1]	HT12-19B p/Tbo 14411-9S00A (Off Factory)
23-31 B[1]	HX30W (3592215)-ss.4031346 c/dist.circulacion de aceite (Off Factory)
23-320 B[1]	CT26 p/tbo 17201-17010/20/30 (Off Factory)
23-321 B[1]	S4D 199144 (Off Factory)
23-322 B[1]	S4D 196661 (Off Factory)
23-323 B[1]	HY55V p/tbo 4036283 / 4038393 / 3597276 / 4046943 (Off Factory)
23-324 B[1]	TB2566 (446931-0009) (p/tbo 466491-0005) (Off Factory)
23-325 B[1]	K27 (5327 150 0011) p/tbo 5327 970 6710 (Off Factory)
23-326 A[1]	MP500 (Ent.Ac. 2-M8x1,25 + M14x1,5; Sal. 2-M8x1,25) (802076)
23-327 B[1]	TB2809 p/tbo 466543-0002 Buje largo Refr.c/agua (446931-0001) (OFA)
23-328 B[1]	GTC1446VMZ p/tbo 709050-0003 Amarok 140HP c/traba p/buje 7-43 (OFA)
23-329 B[1]	HX60W (3536009) (Off Factory)
23-32 B[1]	HX35W (3532630) (Off Factory)
23-330 B[1]	K03 – K04 (5303 150 0026) Ref./agua. Buje Liso (OFA)
23-331 B[1]	S310 (174106) (Ent.ac. 9/16NF - Sal.ac.2-M8x1.25- ØAl.RC:85.5- Refrigerado)(OFA)
23-332 B[1]	HT12-19 p/Tbo 4081456 (Off Factory)
23-333 B[1]	TF035HL6b-13TB-VG p/Tbo. 49135-05895 BMW 120d – X3 (Off Factory)
23-334 B[1]	S2EL209 – ent.ace.M12x-1,5 - Buje largo – Dist.ent.planos 92 (OFA)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
23-334 B#[1]	S2EL209-ent.ace.M12x-1,5-Buje largo-Dist.ent.planos 92-Golp.(OFA)
23-335 B[1]	CZ - C15-505 p/tbo 399-0015-505 (OFA)
23-336 B[1]	HX50 (En.Ac.1x14-1,5 + 2x8-1.25 - Sal.Ac.2x8-1.25 - Øal.R/C: 100,5)(Off Factory)
23-337 B[1]	S310(171848-171887)(En.ac.9/16NF/Sal.ac.2-M8x1.25-ØAl.RC:85.5- NO refr.)(OFA)
23-338 A[1]	S300 (173329-167416) John Deere (Turbolar)
23-339 A[1]	S2EL - sin rosca central - buje largo - Ø Aloj. Rda.Comp. 83,00mm (Turbolar)
23-33 B[1]	TB0264 Buje corto (435350-0010) (Off Factory)
23-340 B[1]	CZ - C14-074 p/tbo 399-0014-074 (OFA)
23-341 A[1]	S200 (5620 150 0005) (Turbolar)
23-342 B[1]	S200 (317952) ØAl.R.Com.82; En.Ac: M14x1,5; Sa 2-M8x1,25 (OFA)
23-343 A[1]	GT1546JS P/Tbo.795637-0001 (EUS)
23-343 B[1]	GT1546JS P/Tbo.795637-0001 (OFA)
23-344 B[1]	S310 (En.ac.1-M14x1,5/Sal.ac.2-M8x1.25-Øal.RC:89,3- NO refr.) (OFA)
23-345 B[1]	HC5A (3520933 / 3523429) (Ent.ac.1x14-1.50/Sal.ac.2x3/8NC) (Off Factory)
23-346 A[1]	MP500 (Ent.Ac. 2-M8x1,25 ; Sal. 2-M8x1,25) (805038)
23-347 B[1]	GT1746V (Ent.Ac.1-12x1,5-Sal.2-6x1,00-Refr.2-12x1,5) (p/tbo 755507-0003) (OFA)
23-348 B[1]	GT3576DL (En.Ac.1-12x1,25; Sal.2-10x1,5; Ref.2-14x1,5)p/tbo 704407-0004/7(OFA)
23-349 B[1]	GTB2260VK (p/CCR 755729-0074) Doble anillo (Off Factory)
23-34 A[1]	HX50 (801073)
23-34 B[1]	HX50 (3533051-3533052) (off factory)
23-34 B#[1]	HX50 (3533051-3533052) (aristas con golpes) (off factory)
23-350 L[1]	S300 p/Tbo 176601 J.Deere (Øalój.RC.93,80mm; ØM Plato 162,50mm) (TUR)
23-351 B[1]	TB25 p/tbo 466898-0006 Buje largo Refr.c/agua (OFA)
23-352 B[1]	JH5 RHF5 (Ent.ac.12-1,50-Sal.ac.2x6-1,00) Refrig-C/separ-p/tbo 06J145701N (OFA)
23-353 B[1]	S200 p/tbo 5774 970 2203 - Aplicación mot. Estacionarios FAWDE (OFA)
23-354 B[1]	S200 p/tbo 5770 970 2200 - Aplicación mot. Estacionarios FAWDE (OFA)
23-355 B[1]	GTB2260VK (p/Tbo. 758351-0013) BMW X5 - Doble anillo (Off Factory)
23-356 B[1]	HX50 (3591794) (Off Factory)
23-357 B[1]	TD03L4-10TK3-4.9 BMW Series 1/3/Z - Motor N54/5 B30 A (Off Factory)
23-358 B[1]	RHF3 - VL37 (Øal. RC 42,9mm - Ref. x agua) Con Separador (Off Factory)
23-359 B[1]	GTB2260VK (p/Tbo. 765985-0001) BMW X5 Doble anillo (Off Factory)
23-360 B[1]	K04 (5304 150 0067) Ref./agua. Buje Liso (OFA)
23-361 B[1]	HX35W (4032032) (Off Factory)
23-363 B[1]	HT10-18 (Off Factory)
23-364 B[1]	K03 p/Turbo (5303 970 0505) Ref./agua. Buje Liso (OFA)
23-365 B[1]	TB02 Buje corto (refrig. por agua) (432351-0024) (Off Factory)
23-366 B[1]	B1G p/Turbo 1155 970 0005 (Off Factory)
23-368 L[1]	S200 (167994) (Turbolar) Use solo 23-101 B#



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
23-369 B[1]	S2E ØM.plato:127; ØAloj.RC:83; Ent.Ac.2-M8; Sal: 2-M8 (Off Factory)
23-36 B[1]	HX40W (3538678) (Off Factory)
23-370 B[1]	GT1541V (722282-0010) (Off Factory)
23-371 B[1]	GT1238SZ (p/Tbo. 799171-0001/2) (Off Factory)
23-372 B[1]	GTA4202BNS (712342-0004) (Off Factory)
23-373 B[1]	GTB1752V (p/tbo 752990-0007) (Off Factory)
23-374 B[1]	TD03L4-10TK3-4.9 (49131-08700) (Off Factory)
23-375 L[1]	S2B (314562) Deutz (Turbolar)
23-376 L[1]	S400 318259 (Turbolar)
23-377 B[1]	TB25/28 buje largo; Ent.ac.M12x1,5; Sal.ac.2xM8; E/S agua M14; Øal.RC:50mm (OFA)
23-378 B[1]	GT1749S (434578-0011) Ent.ac.M10x1,25/Sal.2-M6; Agua 2-M12 (Off Factory)
23-379 B[1]	TO4E15 Ent.ac. 2X8-1,25 y Sal.ac. 2X10-1,50 (Off Factory)
23-37 A[1]	T3 - TO4 axial H.P. 10-93 A (805073)
23-380 B[1]	GT1749V p/tbo (758226-0010) (Off factory)
23-381 B[1]	BV39-1872(5439 150 4064) Off factory)
23-382 B[1]	KTR90-332E (6506-21-0020) Off factory)
23-383 B[1]	GTB1549LV p/tbo (790179-0002)(Off Factory)
23-384 B[1]	GT2052V (434765-0001) (Off factory)
23-385 L[1]	S200G (318330) (Turbolar)
23-386 B[1]	CT2 p/tbo (17201-33010/20) (Off Factory)
23-38 A[1]	TV63/65/73/75/84/85 TW63/75/84 (442028-0001) (EUS)
23-39[1]	T3 (refrig. por agua) (430027-0036)
23-40 B[1]	TB2518 Buje corto-refrig.p/agua (479807-0013) (EUS)
23-40 C[1]	TB2518 Buje corto - refrigerado p/agua (479807-0013) (OFA)
23-41 B[1]	TB02 Buje corto (refrig. por agua) (444360-0022) (Off Factory)
23-42 B[1]	GT20 (435793-0002) (Off Factory)
23-43 B[1]	S2ESL-112 (199758) Use 23-118 Øaloj. RC 83mm (Off Factory)
23-45 B[1]	S2E-075 - J. Deere - Vs. (199877) Buje largo (Off Factory)
23-45 L[1]	S2E-075 - J. Deere - Vs. (199877) Buje largo (Turbolar)
23-46 A[1]	S2 (Øm: 87,5 mm. - 802215) J. Deere
23-47 C[1]	T250 Buje corto (435350-0006) (Off Factory) Similar 23-208
23-50 C[1]	TB25/28 buje largo refrigerado por agua (Off Factory)
23-51 A[1]	TA45/51 Aplicación Cummins (802146)
23-53 B[1]	VIBR Refrigerado por agua - Con separador 7-30 y con tapón (OFA)
23-53 C[1]	VIBR Refr.c/agua-Sello pl.trasera.c/Oring-c/sepa. 7-30 y c/tapón (OFA)
23-54 B[1]	TD04 (49177-25100) (Off Factory)
23-55 B[1]	RHB5-VI95 Ref.por agua(NN133362) seeguer 0.040in. espesor(Off Factory)
23-58 A[1]	MPS2 056 (802014) (p/aro 0,823) Solo MPO p/eje 16-156 A



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
23-60 B[1]	TD04 (49189-26050) (MHI water cooled) (Off Factory)
23-61 B[1]	HE351CW (Off Factory)
23-62 B[1]	HE221CW (Turbolar) Formato original (Material OFA)
23-62 C[1]	HE221CW Formato original (Off Factory)
23-63 B[1]	KP35 p/Clio-Kangoo (5439 151 0010) (Off Factory)
23-63 B#[1]	KP35 p/ Clio-Kangoo (5439 151 0010) (Alojamiento del Oring dañado) (Of
23-64 B[1]	KP35 p/Ecosport (5439 151 0007) (Off Factory)
23-65 B[1]	K03-K04 p/BUJE RANURADO En.Ac.10x1.00(5304 151 0002/0006)(Off Factory)
23-66 B[1]	GT1544V p/Turbo 753420-0005 (Off Factory)
23-67 B[1]	TD025 (49173-25400) (Off Factory)
23-68 B[1]	TF035 Refrig.p/agua ent. y sal.mismo lado (49135-25000) (Off Factory)
23-69 B[1]	K03-K04 p/BUJE LISO Ent.Ac.12x1.50 (5304 150 0004/0046) (Off Factory)
23-72 A[1]	GT1749V (722282-0012) (EUS)
23-72 B[1]	GT1749V (722282-0012) (Off Factory)
23-73 B[1]	GT1749V (703882-0002/722282-0013) (Off Factory)
23-74 B[1]	GT1749V (722282-0078) (Off Factory)
23-75 A[1]	GT1749V (706288-0002) (EUS)
23-75 B[1]	GT1749V (706288-0002) (Off Factory)
23-76 A[1]	GT1749V p/tbo 712766-0001 / 716665-0001 (EUS)
23-76 B[1]	GT1749V p/tbo 712766-0001 / 716665-0001 (OFA)
23-77 B[1]	GT1549V (706288-0001) (Off Factory)
23-78 B[1]	GT1749V p/Turbo 750431-0012 (Off Factory)
23-79 B[1]	GT1749V (433145-0005) (Off Factory)
23-80 B[1]	GT1749V (433145-0004) (Off Factory)
23-81 B[1]	GT1749V p/Turbo 746293-0001/2 (Off Factory)
23-82 B[1]	GT1749V (722282-0045) (Off Factory)
23-83 B[1]	KP35 Fiat Motor 1,25 SJTD P/Tbo.(00118) (Off Factory)
23-84 B[1]	K14 (5314 150 0066) (Off Factory)
23-85 B[1]	p/turbo 17201-0L030 con tapón lubricación (Off Factory)
23-86 B[1]	KP39 (P/Tbo -0015) (5439 150 4013) (Off Factory)
23-87 B[1]	KP39 (P/Tbo -0007) (5439 150 4005 - 5439 150 4007) (Off Factory)
23-88 B[1]	KP39 (P/Tbo. 5439 970 0027) (Off Factory)
23-89 B[1]	K03/K04 Refrigerado por agua con soporte (5304 150 0006) (Off Factory)
23-90 C[1]	RHF4 VICL-Sello placa trasera con Oring-Sin separador y c/ tapón (OFA)
23-90 D[1]	RHF4 VICL - Con separador y con tapón (Off Factory)
23-90 E[1]	RHF4 VICL-Sello placa trasera con Oring-Con separador y c/ tapón (OFA)
23-91 B[1]	TF035 (49177-25400) (Off Factory)
23-92 B[1]	GT25 (435209-0010) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CUERPOS CENTRALES'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
23-93 B[1]	GT1749V p/Turbo 101-111 y 101-112 (Off Factory)
23-94 B[1]	GT25 Con cámara de aire - Ent.Aceite 1x12-1.50 (Off Factory)Tbo.754743
23-95 B[1]	Para turbo 17201-0L040 - Con tapón (Off Factory)
23-96 A[1]	GT1749S (434578-0012) Ent.Ac. 1-10x1,25 Sal.Ac. 2-6x1,00 (EUS)
23-96 B[1]	GT1749S (434578-0012) Ent.Ac. 1-10x1,25 Sal.Ac. 2-6x1,00 (Off Factory)
23-97 A[1]	GT1752S (713782-0006) Ent.Ac. 1-12x1,50 Sal.Ac. 2-6x1,00 (EUS)
23-98 B[1]	TF035 Ent.Aceite 8 – 1,25 (49177-20650) (Off Factory)
23-99 B[1]	S2EL209 - c/rosca central M12x-1,5 - Buje largo (OFA) EX 23-17 B

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CARCAZAS COMPRESORAS'

##### SUBGRUPO "

24-01 B[1]	TO4B27 (408339-0033) (Off Factory)
24-06[1]	TV 6114 (Cuello largo)
24-06[1]	PRECIO OFERTA
24-07[1]	TV 6114 (Cuello corto)
24-07[1]	PRECIO OFERTA
24-09 A[1]	TA5127 (807143)
24-10 A[1]	TA4521 (807216)
24-11 A[1]	TO4B51
24-12 A[1]	TO4B81 (807140)
24-13 A[1]	TA4536 (807108)
24-14 A[1]	APL240 (807179)
24-15 A[1]	APL120 (807144)
24-16 A[1]	TO4E66-5 (807220)
24-19 A[1]	TA3164 OM364LA (807313)
24-22 A[1]	T3 (A/R.42-p/r.c.Ø42.7-Øent.51-Øsal.50 mang) (807537)
24-23 A[1]	GT42 Volvo (807378) p/t 105-50
24-24 A[1]	S2ES083 (166383) (Turbolar)
24-24 B[1]	S2ES083 (166383) (Off Factory)
24-26 A[1]	APL682 / 823 (807489)
24-27 A[1]	TBP418 (807441)
24-28 A[1]	TA5126 A/R.72 (807245 - EX 807369)
24-29 A[1]	APL052 (807247)
24-30 B[1]	E-504 (144996) (Off Factory)
24-31 A[1]	E-302 (156442) (MCS)
24-33 A[1]	MP40 A/R ,61mm p/abrazadera (803170)
24-37 A[1]	Adaptador LC p/transformar de TB25 a HT12 (Turbolar)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CARCAZAS COMPRESORAS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
24-38 B[1]	TD04 (49377-00286) (Off Factory)
24-39 B[1]	TD04 - TF035 (491135-00085/49377-55060) (Off Factory)
24-40 B[1]	GT15 – Megane (700834-0001) (Off Factory)
24-41 A[1]	MP350s A/R.50 (rda.com.Ø53 - sal.mang.Ø50 - entr.aire Ø70) (803343)
24-42 A[1]	MPA5102 A/R.72 Øalojamiento 68mm C/abrazadera (806056)
24-45 B[1]	TO4B91(408173-0008) (Off Factory)
24-46 B[1]	K14 p/Turbo(80000174640) c/Supresor de ruido ØAl.RC:40.2 (Off Factory)
24-47 A[1]	MP350-TO4E A/R,50 (RC Ø48.6-Øsal.50 man.-Øent.77 man.) (803350)
24-48 A[1]	MP350-APL A/R ,50 (p/R.C. Ø 48,5-Ø sal.65 man.-Ø ent.70 man.) (803349)
24-49 A[1]	MP350S A/R,70 Reflow (p/R.C. Ø 53,0-Ø sal.65 man.-Ø ent.102 man.) (803
24-50 A[1]	MP350S A/R,50 Reflow (p/R.C. Ø 53,0-Ø sal.52 man.-Ø ent.102 man.) (803338)
24-51 B[1]	4LGZ similar Scania 112 p/compresora Ø62.5 (38-320 B) (Off Factory)
24-52 A[1]	MP350s A/R.50 (rda.comp.Ø55,5 - sal.mang.Ø50 - entr.aire Ø70)
24-53 B[1]	Carcasa compresora 4LGZ Scania 111 (ØAloj. RC: 60.7mm) (Off Factory)
24-54 B[1]	CT16V Para turbo 17201-0L040 (Off Factory)
24-55 B[1]	4LGZ similar Scania 111 p/compresora Ø62.5 (38-320 B) (Off Factory)
24-56 A[1]	APL215 - MP350 A/R,50 (p/RC Ø 48,7-Ø sal.65 man.-Ø ent.70 man.) (TUR)
24-57 A[1]	MP350s A/R.60 (rda.com.Ø45 - sal.mang.Ø50 - entr.aire Ø70) (803332)
24-58 B[1]	HX55W p/tbo 4037635 (p/RC Ø 71-Ø sal.107-Ø ent.129 man.) (OFA)
24-60 B[1]	Formato ext.TA3401 – Øaloj.RC 49,6 – p/tbo 205-64 F / 230-07 F (OFA)
24-61 L[1]	TA3401 (442488-0001) p/tbo 466334-0010 (Turbolar)
24-62 B[1]	HX40 (3532423) (p/R.C.Ø58–Øentrada 102–Øsalida 74 zuncho) (OFA)
24-63 B[1]	Carcasa compresora GT1749V (713676-0005) Audi A4 / VW Passat (Off Factory)
24-64 B[1]	HX40 (3596986) (p/R.C.Ø54–Øentr. 102–Øsal.65 manguera) (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ZUNCHOS LT'

##### SUBGRUPO "

25-02[1]	TV 6114 - 4LGZ - 4LE
25-02 B[1]	TV 6114 - 4LGZ - 4LE (Ø142mm) (Off Factory)
25-03[1]	Kit reparación tornillo zuncho LC/LT
25-04[1]	T50 - ST50 - VT50 (150951-0000)
25-05[1]	TA45 (807047)
25-06 B[1]	HX50 (3539458) (Off Factory)
25-07 B[1]	CT12B (OFA)
25-09 B[1]	RHF4 – TD04 – TF035 (49183-14000) Ø73 (Off Factory)
25-10 B[1]	TD05 - TD06 - RHF5 - VICF – Ø90,8 mm (Off Factory)
25-11 B[1]	HX30W (3590606) p/tbo (3592315 - 4040353) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ZUNCHOS LT'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
25-12 B[1]	K03 – K04 p/cpo de Ø77,00mm (Off Factory)
25-13 B[1]	GT2049S - Ø75,00mm (Off Factory)
25-14 B[1]	HT3B (3504959) Ø132,5 (Off Factory)
25-15 B[1]	TD025 – TD03 Ø58mm (Off Factory)
25-16 B[1]	RHF3 – Ø65mm (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'ZUNCHOS LC'

##### SUBGRUPO "

26-02[1]	TV 6114
26-03[1]	TV72
26-04 B[1]	S400 (ØM 21cm – espesor 1,7cm) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'CHAPA DE FIJACION CARCAZA TURBINA'

##### SUBGRUPO "

27-01[1]	TO4 (chapa gruesa)
27-03[1]	T12 (chapa gruesa)
27-04 B[1]	RHB3-RHB4-RHB5 (NN137424) (Off Factory)
27-05[1]	GT15 (arandela) (434604-0001)
27-05 A[1]	GT15 (chapa gruesa) (435782-0001)
27-06 B[1]	HX35 - HX40 (Off Factory)
27-07 B[1]	KKK BV39-1867 (Con tornillo regulador) (P/Tbo 102-56) (Off Factory)
27-08 B[1]	K24 – K27 (Dist.tornillo 48mm–ancho 18.4mm) (Off Factory)
27-09 A[1]	CT16 p/Tbo. 0L040 Ø20mm x 4mm Esp. (arandela gruesa) (Turbolar)
27-09 B[1]	CT16 p/Tbo. 0L040 Ø20mm x 4mm Esp. (arandela gruesa) (Off Factory)
27-09 B[6]	CT16 p/Tbo. 0L040 Ø20mm x 4mm Esp. (arandela gruesa) (Off Factory)
27-10 B[1]	K33 – Ø de apriete: 112,62mm (Off Factory)
27-11 B[1]	K31 – Ø de apriete: 101,68mm (Off Factory)
27-12 B[1]	H1B – H1C – H1E (Off Factory)
27-13 B[1]	RHC6 – RHC7 (Off Factory)
27-14 B[1]	K24 – K27 (Dist.tornillo 50.5mm–ancho 17.1mm) (Off Factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CHAPA SEG. TORN. CARC. TURBINA'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
28-01[1]	TO4
28-02[1]	3LKS - K27
28-03[1]	3LM
28-04[1]	T12
28-05[1]	H2D

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CHAPA FIJACION CARC. ADMISION'

##### SUBGRUPO "

30-01[1]	TA31
30-02[1]	TO4E
30-03[1]	TO4B
30-04 B[1]	RHB3-RHB4-RHB5 (NN134035) (Off Factory)
30-05[1]	TA45 (410987-0000)
30-06[1]	KP35 (formato Turbolar)
30-07[1]	KP35 (Formato original)
30-08 A[1]	CT16 p/Tbo. 0L030/40 Ø15mm x 2mm Esp. (arandela) (Turbolar)
30-08 B[1]	CT16 p/Tbo. 0L030 - 0L040 (chapa de fijación) (Off Factory)
30-08 B[5]	CT16 p/Tbo. 0L030 - 0L040 (chapa de fijación) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CHAPA SEG. TORN. PLACA TRASERA'

##### SUBGRUPO "

31-01 B[1]	TV (441083-0001) (Off Factory)
31-02[1]	TO4
31-03[1]	T12

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'CARBONES SELLO LADO COMPRESORA'

##### SUBGRUPO "

32-01[1]	Kit TB02 (472546-0000) (use 14-14)
32-02[1]	Kit TB03
32-02 A[1]	Carbon sello lado compresora TB03 (430069-0002)
32-03[1]	TB03- CT20/26 (cápsula) (409695-0000)
32-03 B[1]	TB03- CT20/26 (cápsula) (409695-0000) (Off Factory)
32-04 B[1]	BTV75 / BTV85 (cápsula)(Off Factory)
32-05[1]	GT40 (448301-0004) (Cápsula)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COMP. VS. P/ARMADO DE TURBOS'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
33-01[1]	Ar. comp. 7/16" - esp. .20 mm.
33-02[1]	Ar. comp. 1/2" - esp. .20 mm.
33-02 A[1]	Arandela compensación 4MD-4HD R.Comp. eje 1/2" espesor .002"
33-02 B[1]	Arandela compensación 4MD-4HD R.Comp. eje 1/2" espesor .005"
33-02 C[1]	Arandela compensación 4MD-4HD R.Comp. eje 1/2" espesor .010"
33-03 B[1]	Seguro cojinete axial TO4B (araña) (Off Factory)
33-03 B[10]	Seguro cojinete axial TO4B (araña) (Off Factory)
33-04[1]	Seeguer para varilla válvula W.G. RHB5
33-05[1]	Espina elástica fijación p/geo.variable Mod.GT (L=6mm Ø=2,3mm Øagujero 2mm)
33-06[1]	Abrazadera p/manguera válv. WG 13mm (P/tbo 0L030)
33-06 B[1]	Abrazadera p/manguera válv. WG 13mm (P/tbo 0L030) (Off Factory)
33-07[1]	Arand.c/sello goma tornillo placa tras.GT3/4 (449386-0001) (EUS)
33-08[1]	Seeguer p/varilla válvula W.G. TD02-GT15-T2-0L040 (4,00mm)
33-09[1]	Seeguer p/varilla válvula W.G. TBP 6mm. (también 33-20 / 33-41)
33-10[1]	MPBP418 protección carcasa turbina TBP418 (807176)
33-11[1]	Espina maciza fijación axiales vs. (L=18,8mm Ø=2,35mm)
33-12 A[1]	Abrazadera clip 10.5 mm x 6 mm
33-13[1]	Abrazadera clip 11.0 mm x 6 mm
33-13 A[1]	Abrazadera clip 11.5 mm x 6 mm
33-14[1]	Abrazadera clip 12.0 mm x 6 mm
33-15[1]	Abrazadera clip 13.0 mm x 6 mm
33-16 C[1]	Abrazadera clip 16.5 mm x 9 mm
33-17 B[1]	Aran.sello tornillo placa trasera TA45 C/aran.Goma (434097-0001) (OFA)
33-17 B[10]	Aran.sello tornillo placa trasera TA45 C/aran.Goma (434097-0001) (OFA)
33-18[1]	Espina elástica traba cojinete axial S200 (L=8mm / Ø agujero 2.5mm)
33-18 B[1]	Espina elást. traba cojinete axial S200 (L=8mm / Ø agujero 2.5mm) (Off Factory)
33-21[1]	Espina elástica p/geo.var.Mod.KKK (L=16,2mm Ø=2,9mm Øaguj. 2.5mm)
33-22 B[1]	Tapon ciego cuerpo central (lubricación) IHI-RHF4-VIBR (Off Factory)
33-23[1]	Tapon ciego de aluminio p/conducto lub. Cpo. Central p/Toy 17201-0L030
33-23 B[1]	Tapon ciego lubricación Cpo. Central Toyota 17201-0L030 (Off Factory)
33-24 A[1]	Aro compensador Carc. Escape y CCR TD04-TF035 – Espesor 2,50mm
33-25 A[1]	Aro compensador Carc. Escape y CCR TD04-TF035 – Espesor 3,00mm
33-26[1]	Tapon ciego 20 x 1,50 p/refrigeración de agua del Toyota 0L040
33-27[1]	Arandela cobre 20mm p/refrigeración de agua del Toyota 0L040
33-28[1]	Tapon ciego cuerpo central (lubricación) IHI-RHF4-VICL
33-28 B[1]	Tapon ciego cuerpo central (lubricación) IHI-RHF4-VICL (Off Factory)
33-29[1]	Anillo de goma P/tapón ciego refrigeración 0L040 (33-26)
33-30[1]	Espina elástica tope para geo.var.Mod.GT (L=10,1mm Ø=2,8mm Øagujero 2.5mm)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'COMP. VS. P/ARMADO DE TURBOS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
33-31[1]	Aro suplemento canal oring p/placa trasera K14-K16 (Turbolar)
33-32[1]	Arandela sello tornillo placa trasera K14-K16 (5314 159 3300) (EUS)
33-32[10]	Arandela sello tornillo placa trasera K14-K16 (5314 159 3300) (EUS)
33-33 B[1]	Seeguer p/varilla válvula W.G. 17201-0L030 (OFA)
33-34 A[1]	Abrazadera clip 13.3 mm x 7.2 mm - Descartable
33-35[1]	Espina maciza fijación carcasas compres. y turbina HY35W-HE351 (L=8mm Ø=2mm)
33-36 B[1]	Perno tope de leva GT17 p/cuerpo central 23-79 (Off Factory).
33-37 B[1]	Tornillo regulador tope comando Geo.Variable GT1/GT2 - 5-0,8 x 20(OFA)
33-38[1]	Espina elástica traba cojinete axial T12 - TO4 (L=8,0mm Ø=2,5mm Øagujero 2.5mm)
33-38[2]	Espina elástica traba cojinete axial T12 - TO4 (L=8,0mm Ø=2,5mm Øagujero 2.5mm)
33-39 B[1]	Espina maciza fij. carcasa escape/cuerpo central TD04-TF035 (L=6.1 Ø=2.0) (OFA)
33-40[1]	Esp.elástica traba coj.axial HX35(L=10,0 Ønominal 3,00)DIN en ISO 8752
33-42[1]	Espina maciza traba cojinete axial S2E - S2B (L=9,80mm Ø=3,0mm)
33-43 B[1]	Espina maciza fijación p/geo.variable GTA - GTB (L=12mm Ø=4mm)
33-44 B[1]	Espina maciza fijación p/geo.variable GTA - GTB (L=11,6mm Ø=3,2mm)
33-45 B[1]	Espina maciza fijación carcasas turbina GTA - GTB (L=10mm Ø=2mm)
33-46[1]	Tuerca p/zuncho GT4 - TA45 (Original)
33-47 B[1]	Arandela c/sello goma tornillo placa trasera HE351VE Ø10mm (OFA)
33-48[1]	Espina elástica traba cojinete axial 4LGZ (L=16,30mm Ø=5,4mm Øagujero 5,0mm)
33-49 B[1]	Espina maciza fijación Geom. Variable GTA2252V (L:13,95-Øm:2,95-ØM:3,95)(OFA)
33-50[1]	Espina elástica fijación axial Ø Nominal 4,76 - Largo 14,29 - SAE J 496
33-51[1]	Espina elástica fijación axial Ø Nominal 3,17 - Largo 9,52 - SAE J 496

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'WG Assy - Valvulas completas'

34-01DB[1] HX40W (Válvula 3531892 + soporte 3533328) (OFA) Use 34-05 B

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'WG Assy - Valvulas completas'

34-01DC[1] HX40W (Válv.3531892+sop.3533328+Acces.mang.)(OFA) Use 34-05 C  
34-02DB[1] HX40W (Válvula 3598484 + soporte 3534412) (Off Factory) Use 34-29 B  
34-03D[1] HX40W (Válvula 4040154 + soporte 3533328) Use 34-30  
34-04DB[1] GT1752 (Válvula 433452-0011) p/tbo 454061-0010 (OFA) Use 34-44 B  
34-05DR#[1] GT1749V (781515-0001) p/tbo 753556-6 (sen.plast.roto) REM Use 34-23 R#  
34-06DB[1] GT1238 (727237-0001)(p/Tbo.724961-1/724808-1/712290-1)(OFA)Use 34-40 B  
34-07DB[1] K14 (5806 110 0802) (Off Factory) Use 34-11 B



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'WG Assy - Valvulas completas'

CODIGO	DESCRIPCION
34-08D[1]	TB0227 (430819-0061) p/Tbo.466856-0002/3/4/5 Use 34-01
34-09DB[1]	GT1544 (433480-0004) (Off Factory) Use 34-14 B
34-10DBF[1]	VI95 (NH987001) (soporte desmontable) (Off Factory) Use 34-12 B
34-11DB[1]	GTA1852V (434855-0024) (OFA) Use 34-35 B
34-12DB[1]	GT15-GT17-GT20V (Off Factory) Use 34-36 B
34-13DB[1]	GT15-GT17-GT20V (Off Factory) Use 34-37 B
34-14DB[1]	TF035-TD04 (Off Factory) Use 34-38 B
34-15DB[1]	TF035-TD04 (Off Factory) Use 34-39 B
34-16DB[1]	HX55W (Válvula 4037623 + soporte 4040639) (Off Factory)
34-17DB[1]	GT1544V (737348-0003) p/tbo753420-0005 (OFA) Use 34-13 B
34-18DB[1]	GT25 (p/Turbo 754743-0001) (Off Factory)
34-19DB[1]	T300 – APL (445517-0018) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'WG Univocas'

34-01EB[1]	VIDS-VICF-VIBR (NH961581) RHF5-RHF4 (OFA) Use 34-28 B
34-02E[1]	TB0367 (430819-0235) Use 34-32
34-03EB[1]	TD025S2 (49173-18850) p/tbo 49173-07502 (OFA) Use 34-42 B
34-04EB[1]	K03 (5825 110 5001) p/ turbo 5303 970 0024/50 (OFA) Use 34-33 B
34-05EB[1]	K03 (5820 110 4184) p/tbo 5303 970 0009 (OFA) Use 34-34 B
34-06EB[1]	VIDZ RHF4 (Off Factory)
34-06EB#[1]	VIDZ RHF4 (Off Factory) Soporte desoldado
34-07EB[1]	CT20 (17230-54030) p/tbo 17201-54030 / 17201-54010 (OFA)
34-07EBF[1]	CT20 (17230-54030) p/tbo 17201-54030 / 17201-54010 (reparada) (OFA)
34-08EB[1]	Válvula CT16 p/tbo 0L030 (Off Factory) Use 34-17 B
34-09EB[1]	Válvula K03 (5825 110 5042 / 5825 110 5097) p/tbo 5303 970 0121 (OFA)
34-10EB[1]	TD04 (49377-19020) (Off Factory) Use 34-15 B
34-11EB[1]	VA59B (NH960751) (Off Factory) Use 34-18 B
34-12EB[1]	TF035 (49135-18814 / 49135-18884) (Off Factory) Use 34-19 B
34-13EB[1]	K16 (5820 110 4165) M.Benz OM904 (Off Factory) Use 34-22 B
34-14EB[1]	S200G (5820 110 4301) (Off Factory) Use 34-31 B
34-15EB[1]	KP35 (5820 110 4135) Renault Clio – Kangoo 1,5 dCi (OFA) Use 34-25 B
34-16EB[1]	KP35 (5820 110 4180) Ecosport /C3 /206 1.4 (OFA) Use 34-24 B
34-17EB[1]	BV39 p/tbo 5439 970 0030 (Off Factory) Use 34-16 B
34-18EB#[1]	GTA4502V (757979-0002) p/tbo 758160-7(Pico y carc.quebrados) (OFA) Use 34-43 B#
34-19EB[1]	TD025M (49173-18730) p/tbo 49173-06500 / 49173-06501 (Off Factory)
34-20EB[1]	Válvula CT10 p/tbo 17201-30030 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'WG Univocas'

#### CODIGO DESCRIPCION

34-20EBF[1]	Válvula CT10 p/tbo 17201-30030 (perno mal orientado) (Off Factory)
34-21EB[1]	BV39-KP39 Vacío (5825 110 5010/5045) p/tbo 5439 970 0007/0005/0022 (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'Solo valvulas de un Assy'

34-01FB[1]	HX35W (3531892) (Off Factory) Use 34-26 B
34-02FB[1]	HX40W (posible 3598484) (Off Factory) Use 34-27 B
34-03FB[1]	HX40W (3535861) (Off Factory) Use 34-41 B
34-04FB[1]	GT1544V p/tbo753420-0005 (OFA)
34-05F[1]	T3 – TBO350 (430099-0034) Use 34-02
34-05F[1]	PRECIO OFERTA
34-06FA[1]	MP350 – MP370 (807772)
34-07FA[1]	Válvula MP210W (807899)
34-08FB[1]	GT1852V (434855-0024) (p/Tbo.Sprinter 709836-0001/3/4) s/sop.(OFA) Use 34-20 B
34-09FB[1]	GT1749V (434855-0012) (p/tbo.A4 – Passat 717858-0007) s/sop. (OFA) Use 34-21 B
34-10FA[1]	807502 APL682 (para 105-327) Use 34-06
34-11FA[1]	TBP408/409 Modelo MP, se puede usar en Tbos.Garrett (807609) Use 34-09
34-12FA[1]	MP40 (807779) Use 34-10

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'Soportes p/Valvulas WG'

34-01A[1]	GT22 Agrale
34-02A[1]	APL759
34-03A[1]	APL682 / 823 etc.
34-04A[1]	APL986
34-05A[1]	APL666
34-06A[1]	APL821
34-07A[1]	TBP408/409 Modelo MP, se puede usar en Tbos.Garrett (807764)
34-08A[1]	MP40 (807861)
34-09A[1]	TBP408/9 SOLO Mod.MP, NO se puede usar en Tbo.Garr.(807767)
34-10AB[1]	HX40W (3534412) (Posición vertical) (Off Factory)
34-11AB[1]	HX40W (3533328) (Inclinación anti-horaria) (Off Factory)
34-13A[1]	MP350 p/Tbo. 105-279
34-14AB[1]	VI95 solo p/armar 34-10DBF (Off Factory)
34-15AB[1]	HX40W (Inclinación horaria 1) (Off Factory)
34-16AB[1]	HX40W (Inclinación horaria 2) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'Mangueras'

CODIGO	DESCRIPCION
34-01B[1]	L=143 - Ø=6

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'VALVULAS WASTE GATE Y ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO 'Accesorios'

34-01C[1]	Terminal varilla válvula WG (solo aplicaciones MP) Ojal Ø 6mm (807507)
34-02C[1]	Sensor de posición para válvula electrónica GT17 (p/motores DW10)(EUS)
34-02CR#[1]	Sensor posición p/válv.electr.GT17 (p/motores DW10)(Reman)Carc.plástica dañada
34-03C[1]	Terminal varilla válv. WG (sin aplic. definida)(cpo.masizo- ojal Ø7mm)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'KITS DESGASTE AXIAL'

##### SUBGRUPO "

35-01 B[1]	K26-K27 kit collar-manguito-espaciador-arandela (5326 711 0501)(OFA)
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'KITS DESGASTE AXIAL'

##### SUBGRUPO "

35-02[1]	K26 - K27 Collar múltiple largo – Arandela (8-05)
35-02 B[1]	K26 - K27 Collar múltiple largo – Arandela (8-05) (Off Factory)
35-03 B[1]	K14-K16 Kit collar(4-02)-arand.(8-04)-espaciador(9-03) (OFA) Use 35-76
35-03 B[10]	K14-K16 Kit collar(4-02)-arand.(8-04)-espaciador(9-03) (OFA) Use 35-76
35-04 B[1]	K26-K27 Kit collar múltiple-arandela (08-05) (5326 711 0500) (Off Fact
35-05 C[1]	K03 Kit collar múltiple-arandela D=4.6 (5303 711 0500) (Off Factory)
35-05 C[5]	K03 Kit collar múltiple-arandela D=4.6 (5303 711 0500) (Off Factory)
35-06[1]	TD05 - Collar (4-51) - Arandela c/esp. (8-29) (L=11,41)
35-06[1]	PRECIO OFERTA
35-06 B[1]	TD05 - Collar (4-51) - Arandela c/esp. (8-29) (L=11,41) (Off Factory)
35-100 B[1]	B1G Collar doble ranura (4-?? Ø 20,8mm L=13,0mm )- Arandela (8-??) (OFA)
35-10[1]	GT15/17 kit coll.-ar.-axial (702605-5)
35-101 B[1]	RHB6 Collar doble anillo(4-? Øint.6,7mm L=11,9)–Arand.c/sep.(8-??-Øint.6,7)(OFA)
35-102 B[1]	RHC6 Collar doble anillo(4-27 B Øint.7,0 L=11,9)–Arand.c/sep.(8-??-Øint.7)(OFA)
35-103 B[1]	K36 Øint. 11,10mm (Collar ??-Arand.??-Arand c/sep.??) (Off Factory)
35-104 B[1]	RHB7 – RHC7 Collar 4-39 - Arandela 8-28 (Off Factory)
35-11[1]	GT15/17 kit coll.-ar.-axial (702605-3)
35-12[1]	K24 (mix K16) coll. - mang. - esp. - ar. (5324 711 0503)
35-13 A[1]	GT15 coll-ar-axl-an Ø 9.3 comp. esp. plana (7-A-3005) (732248-0001)
35-15 C[1]	GT15 (DP: 35-21 + 10-35 + 2-14) esp.bombeé Ø10 (732248-0003) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DESGASTE AXIAL'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
35-15 C[5]	GT15 (DP: 35-21 + 10-35 + 2-14) esp.bombeé Ø10 (732248-0003) (Off Factory)
35-16 B[1]	TD04 – TF035 collar (04-40) - arandela (08-37) (L=9.69) (Off Factory)
35-16 B[10]	TD04 – TF035 collar (04-40) - arandela (08-37) (L=9.69) (Off Factory)
35-17 B[1]	TD04 – TF035 collar (04-19) - arandela (08-18) (L=11.41) (Off Factory)
35-18 B[1]	S1B collar (4-32)-manguito (5-25) (Off Factory)
35-19 B[1]	p/Turbo 17201-0L040 (Off Factory)
35-19 B[10]	p/Turbo 17201-0L040 (Off Factory)
35-20 B[1]	RHB4/5 (collar doble anillo esp.10.44 – arandela c/separador) (OFA)
35-20 B[5]	RHB4/5 (collar doble anillo – arandela c/separador) (Off Factory)
35-21 B[1]	GT15 Collar – Arandela c/sep.(L=8,55-Ø=15,66) Esp.bombe, Aro 10mm(OFA)
35-21 B[10]	GT15 Collar – Arandela c/sep.(L=8,55-Ø=15,66) Esp.bombe, Aro 10mm(OFA)
35-21 B[5]	GT15 Collar – Arandela c/sep.(L=8,55-Ø=15,66) Esp.bombe, Aro 10mm(OFA)
35-22 B[1]	S200 Collar – Manguito (Off Factory)
35-23 B[1]	HX30 Collar (4-29) – Arandela (8-30) (Off Factory)
35-24 B[1]	S300 Collar (4-44) – Manguito (5-29) (Off Factory)
35-25 B[1]	CT20/26 Collar (04-08) – Manguito (05-28) (Off Factory)
35-26 B[1]	CT20/26 Collar (04-08) – Separador (09-13) p/sello carbón (Off Factory)
35-27 B[1]	RHF4-RHF5-VIBR Collar (04-56) – Arandela (08-34) (Off Factory)
35-27 B[10]	RHF4-RHF5-VIBR Collar (04-56) – Arandela (08-34) (Off Factory)
35-28 B[1]	HX35W-HX40 Collar (04-29) – Arandela (08-25) (Off Factory)
35-28 B[10]	HX35W-HX40 Collar (04-29) – Arandela (08-25) (Off Factory)
35-29 B[1]	TD05 - Collar (4-42) - Arandela c/esp. (8-29) (L=8,81) (Off Factory)
35-30 B[1]	CT12B – Collar – Arandela con espaciador (Off Factory)
35-31 B[1]	GT15 Collar(4-66)–Ara.c/sep.(8-16)(L=8,55-Ø=15,66)Esp.bom.Aro 9,3(OFA)
35-31 B[10]	GT15 Collar(4-66)–Ara.c/sep.(8-16)(L=8,55-Ø=15,66)Esp.bom.Aro 9,3(OFA)
35-32 B[1]	GT15 Collar(4-58)–Aran.c/sep.(8-35)(L=8,55-Ø=12,1)Esp.bom.Aro 9,3(OFA)
35-32 B[10]	GT15 Collar(4-58)–Aran.c/sep.(8-35)(L=8,55-Ø=12,1)Esp.bom.Aro 9,3(OFA)
35-33 B[1]	H2D – HX50 -HX55 Collar (4-10) – Arandela (8-31) (Off Factory)
35-34 B[1]	KP39 Largo 9.8mm-2 Ranuras Collar(04-?)–Arandela(08-36) (Off Factory)
35-34 B[5]	KP39 Largo 9.8mm-2 Ranuras Collar(04-?)–Arandela(08-36) (Off Factory)
35-35 C[1]	E-4LE-4LF-4LG-4MF Manguito(5-04)–Arand.(8-03)-Aran.c/sep.(Off Factory)
35-36 B[1]	KP39 Largo 12.6mm-1 Ranura Collar(04-63)–Arandela(08-36) (Off Factory)
35-36 B[10]	KP39 Largo 12.6mm-1 Ranura Collar(04-63)–Arandela(08-36) (Off Factory)
35-37 B[1]	S400 Collar (04-30) – Manguito (05-23) (Off Factory)
35-37 B[10]	S400 Collar (04-30) – Manguito (05-23) (Off Factory)
35-38 B[1]	p/Turbo 17201-0L030 Collar (4-72) – Manguito (5-33) (Off Factory)
35-39 B[1]	GT15 Collar(4-57)–Aran.c/sep.(8-35)(L=8,55-Ø=12,1)Esp.bom.Aro 10 (OFA)
35-40 B[1]	TA45/51 Collar (4-11) – Manguito (5-11) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DESGASTE AXIAL'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
35-41 B[1]	GT15 Collar(4-15)–Ara.c/sep.(8-16)(L=10,34-Ø=14,36) Aro 9,3(OFA)
35-41 B[10]	GT15 Collar(4-15)–Ara.c/sep.(8-16)(L=10,34-Ø=14,36) Aro 9,3(OFA)
35-42 B[1]	TV61/71/81-T18/18A40 Collar (4-04)-Manguito (5-06) (Off Factory)
35-43 B[1]	H2A - H1C – H1E Collar (04-09) – Arandela c/sep. (08-10) (Off Factory)
35-43 B[5]	H2A - H1C – H1E Collar (04-09) – Arandela c/sep. (08-10) (Off Factory)
35-44 B[1]	KTR110G Collar (04-74) – Arandela (8-42) (Off Factory)
35-45 B[1]	KTR130 Collar (04-13) – Arandela (08-40) (Off Factory)
35-46 B[1]	S2B Manguito (05-09)–Arandela (08-06)-Aran.c/sep.(08-?)(OFA)
35-47 B[1]	T12 Collar (4-16) - Manguito (5-08) (Off Factory)
35-49 B[1]	4MD Mang.(5-12)–Aran.buje(6-06)-Aran.x2(8-08)-Sep.(9-10)(Off Factory)
35-50 B[1]	HC5A Collar (04-31) – Arandela (08-39) (Off Factory)
35-51 B[1]	S4D Manguito (5-21) – Arandelas (8-20 x 2) – Separador (9-09) (Off Fac
35-52 B[1]	GT37VA Collar – Arandela (Off Factory)
35-53 B[1]	HX35 Iveco Tector – Collar (4-55) - Arandela (8-25) (Off Factory)
35-54 B[1]	HY55V Collar – Arandela (8-26) (Off Factory)
35-55 B[1]	K31 Collar (Espesor 13,62) – Arandela (Off Factory)
35-56 B[1]	HT3B Collar (4-24) – Arandela c/sep. (8-33) (Off Factory)
35-57 B[1]	GT22 Perkins Collar(4-53)–Arandela c/sep.(8-16)–Arandela(E-8-01B)(OFA)
35-58 B[1]	S3A-S3B Manguito (05-10)–Arand.x2(08-07)-Separador(09-12)(Off Factory)
35-59 B[1]	TD02-TD03 Collar L= 11,40 (4-60) – Arandela c/sep.(8-38) (Off Factory)
35-60 B[1]	TD02-TD03 Collar L= 9,70 (4-59) – Arandela c/sep. (8-38) (Off Factory)
35-61 B[1]	RHB3 Collar (4-26) – Arandela c/sep. (8-22) (Off Factory)
35-62 B[1]	RHF3 Collar (4-??) – Arandela (8-??) (Off Factory)
35-63 B[1]	RHF5 Collar (4-??) – Arandela (8-??) (Off Factory)
35-64 B[1]	RHC6 Collar (4-?? - NH261082) – Arandela c/sep. (8-??) (Off Factory)
35-65 B[1]	K24-K26-K27 Collar (4-03)–Arandela (8-05)–Separ. (9-04) (Off Factory)
35-65 C[1]	K24-K26-K27 Collar (4-03) – Arandela c/sep. (8-...) (Off Factory)
35-66 B[1]	CT Collar (4-68) – Manguito (5-35) (Off Factory)
35-67 B[1]	TD08 Collar (4-??) – Arandela (8-??) - Arandela c/sep. (8-??) (Off Fac
35-68 B[1]	TD13 Collar (4-??) – Arandela (8-??) - Arandela c/sep. (8-??) (Off Factory)
35-69 B[1]	CT12A Collar (4-??) – Arandela con separador (8-??) (Off Factory)
35-70 B[1]	C14 (CZ) Collar (4-??)–Arandela (8-??)-Separador (9-??) (Off Factory)
35-71 B[1]	TKP7C-6 (CZ) Collar (4-??) – Arandela (8-??) - Separador (9-??) (Off F
35-72 B[1]	HT07 Collar (4-41) – Manguito (5-??) (Off Factory)
35-73 B[1]	KP39 Largo 9.8mm-1 Ranura Collar(04-64)–Arandela(08-36) (Off Factory)
35-73 B[10]	KP39 Largo 9.8mm-1 Ranura Collar(04-64)–Arandela(08-36) (Off Factory)
35-74 B[1]	S2A Mang.(05-13)–Aran.(08-43)-Ara.c/sep.(F08-01B) p/ax.Øpad chico (OFA)
35-75 B[1]	HT06 Collar (4-??) – Arandela (8-??) p/axial 360° (Off Factory)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'KITS DESGASTE AXIAL'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
35-76 B[1]	K14-K16 collar c/espac.(4-??)-Arandela (8-04) (Off Factory)Use tambien
35-77 B[1]	K24(mix K16)Col.-Man.-Esp.(9-03)-Ar.(8-04)(5324 711 0504)p/RC bom. OFA
35-78 B[1]	CT12 Collar (4-69 B) – Manguito (5-36 B) (Off Factory)
35-79 B[1]	CT9 Collar (4-67 B) – Manguito (5-34 B) (Off Factory)
35-80 B[1]	H2D Collar (4-10) – Arandela (8-11) (Off Factory)
35-81 B[1]	HE551V Collar (4-??) - Arandela con separador (8-??) (Off Factory)
35-82 B[1]	K03 - K04 Kit collar c/dos ranuras – arandela D=4.6 (Off Factory)
35-83 B[1]	Kit des.axial B1G Collar doble ran.(4-? Ø15.1 L=12.5)–Arand.(8-?)(OFA)
35-84 B[1]	B2 Collar doble ranura (4-??) – Arandela (8-??) (Off Factory)
35-85 B[1]	CZ – C12 / C13 / C15 / VS. Collar (4-?)–Arandela (8-?)-Separ.(9-?)(OFA)
35-86 B[1]	GT22 Perk.Collar(4-53 Esp7.03)–2 Aran.(Esp 1,1y1,47)-Sep.(E-9-01 B)(OF
35-87 B[1]	BV45 Collar (4-??)–Arandela (8-32)–Separ. (9-??) (Off Factory)
35-88 B[1]	HX55 Collar (4-10) – Arandela (8-26) (Off Factory)
35-89 B[1]	TB02 Collar (4-?)–Aran.c/sep.(8-?) ss.4-14/4-71 Axial 360(Off Factory)
35-90 B[1]	BV43 - BV50 Collar (4-83) – Arandela (8-32) (Off Factory)
35-91 B[1]	T2 Collar (4-06) – Aran.c/sep.(9-07) (Off Factory)
35-92 B[1]	RHB5 (collar doble anillo esp.9.1 – arandela c/separador) (OFA)
35-93 B[1]	2LD – 3LD Manguito (5-03) – Arandela (8-02) (Off factory)
35-94 B[1]	HX60W Collar (4-??) - Arandela con separador (8-??) (Off Factory)
35-95 B[1]	K16 (cuerpo c/inserto) Manguito - Arandela (8-04) - Separador (9-03) (OFA)
35-96 B[1]	CZ – C13 – VS. Collar (4-?)–Arandela (8-?)-Separador (9-?)(OFA)
35-97 B[1]	TV84 – TV85 Collar (4-17) – Manguito (5-26) (Off Factory)
35-98 B[1]	H2D-HX50 Collar (4-10) – Arandela (8-24) (Off Factory)
35-99 B[1]	K33 Collar (4-??) - Arandela (8-??) - Arandela c/sep. (8-??) (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TAPONES PLAST. P/DIAM. EXTERNO'

##### SUBGRUPO "

36-01 B[10]	Tapa p/entr. aire de carc.comp. con acople-dist. entre agujeros 73,8mm(x10)(OFA)
36-02 B[10]	Tapa p/entrada carcasa turbina dimensiones 100,8x58,5mm (x10)(OFA)
36-03 B[10]	Tapa p/entrada carcasa turbina dimensiones 70,7x57.0mm (x10)(OFA)
36-04 B[1]	Tapa p/entrada-salida aceite distancia entre agujeros 43,5mm (OFA)
36-04 B[10]	Tapa plást. p/entrad.-salida aceite distancia entre agujeros 43,5mm(x10)(OFA)
36-103[10]	103 mm. (x 10 unidades)
36-108 B[10]	108 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-18 B[50]	18 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
36-30[10]	30 mm. (x 10 unidades)
36-35 B[50]	35 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TAPONES PLAST. P/DIAM. EXTERNO'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
36-38 B[10]	38 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-40 B[10]	40 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-42[10]	42 mm. (x 10 unidades)
36-45[10]	45 mm. (x 10 unidades)
36-45 B[10]	45 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-47 B[10]	47 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-50[10]	50 mm. (x 10 unidades)
36-52 B[10]	52 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-56 B[10]	56 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-60[10]	60 mm. (x 10 unidades)
36-62 B[10]	62 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-66 B[10]	66 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-67[10]	67 mm. (x 10 unidades)
36-70[10]	70 mm. (x 10 unidades)
36-72 B[10]	72mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-76[10]	76 mm. (x 10 unidades)
36-76 B[10]	76 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-79[10]	79 mm. (x 10 unidades)
36-79 B[10]	79 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
36-89[10]	89 mm. (x 10 unidades)
36-95[10]	95 mm. (x 10 unidades)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TAPONES PLAST. P/DIAM. INTERNO'

##### SUBGRUPO "

37-07 B[50]	07 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-09[50]	09 mm. (x 50 unidades)
37-09 B[50]	9 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-11[50]	11 mm. (x 50 unidades)
37-11 B[50]	11 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-13[50]	13 mm. (x 50 unidades)
37-13 B[50]	13 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-14 B[50]	14 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-15[50]	15 mm. (x 50 unidades)
37-15 B[50]	15 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-16[50]	16 mm. (x 50 unidades)
37-19[50]	19 mm. (x 50 unidades)
37-19 B[50]	19 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TAPONES PLAST. P/DIAM. INTERNO'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
37-24[50]	24 mm. (x 50 unidades)
37-26[50]	26 mm. (x 50 unidades)
37-34[50]	34 mm. (x 50 unidades)
37-36 B[50]	36 mm. (x 50 unidades) (Off Factory)
37-40[10]	40 mm. (x 10 unidades)
37-40 B[10]	40 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-41 B[10]	41 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-47 B[10]	47 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-49 B[10]	49 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-50[10]	50 mm. (x 10 unidades)
37-54 B[10]	54 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-58 B[10]	58 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-63[10]	63 mm. (x 10 unidades)
37-63 B[10]	63 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-69[10]	69 mm. (x 10 unidades)
37-69 B[10]	69 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-75 B[10]	75 mm. (x 10 unidades) (Off Factory)
37-88[10]	88 mm. (x 10 unidades)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TORNILLOS DE FIJACION (VS.)'

##### SUBGRUPO "

39-01 B[1]	RHB5 (placa trasera) (Off Factory) use 305-06H
39-01 B[3]	RHB5 (placa trasera) (Off Factory) use 305-06H
39-02 B[1]	RHB5 (cojinete axial) (Off Factory) use 305-05H
39-02 B[4]	RHB5 (cojinete axial) (Off Factory) use 305-05H
39-03 A[1]	T2/T25 (cojinete axial) (EUS) Use 305-04H / 305-12H
39-04 B[1]	GT15 (carcaza turbina - 400788-0610) (OFA) use 305-01G
39-05[1]	GT15 Carc. Compresora (433351-0001) (c/vuelo)
39-05 B[1]	GT15 Carc. Compresora (433351-0001) (c/vuelo) (Off Factory)
39-05 B[10]	GT15 Carc. Compresora (433351-0001) (c/vuelo) (Off Factory)
39-06[1]	TA45-GT42-GT45 (cojite axial) (400964-0410)
39-06[3]	TA45-GT42-GT45 (cojite axial) (400964-0410)
39-07[1]	GT15 - GT20 (Placa trasera) 5-0.80x17mm (435772-0001)
39-07[4]	GT15 - GT20 (Placa trasera) 5-0.80x17mm (435772-0001)
39-07[40]	GT15 - GT20 (Placa trasera) 5-0.80x17mm (435772-0001)
39-08[1]	T12 (Placa trasera) (400405-0001) (se puede usar 305-01I)
39-09 B[1]	KP35 (Placa trasera) (5900 117 4507) (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'TORNILLOS DE FIJACION (VS.)'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
39-09 B[10]	KP35 (Placa trasera) (5900 117 4507) (Off Factory)
39-10[1]	Placa Tras.p/Turbo Toy.17201-0L040 6-1.00x15 (Off Factory)Use 305-06G
39-10[4]	Placa Tras.p/Turbo Toy.17201-0L040 6-1.00x15 (Off Factory)Use 305-06G
39-11 A[1]	KP35 (3 x 0,5 x 10mm) (Pl.tras.)Cabeza allen-p/al. mecanizado profundo
39-11 A[10]	KP35 (3 x 0,5 x 10mm) (Pl.tras.)Cabeza allen-p/al. mecanizado profundo
39-12 B[1]	VR15 (placa trasera) (6-1.00x12) Cabeza allen gota (Off Factory)
39-12 B[4]	VR15 (placa trasera) (6-1.00x12) Cabeza allen gota (Off Factory)
39-13 A[1]	GT32-GT35-GT37-GT40 (Pl.tras./Car.Esc.) (447571-0820) (8x1,25x20)(EUS)
39-13 B[1]	GT32-GT35-GT37-GT40 (Pl.tras./Car.Esc.) (447571-0820) (8x1,25x20)(OFA)
39-13 B[4]	GT32-GT35-GT37-GT40 (Pl.tras./Car.Esc.) (447571-0820) (8x1,25x20)(OFA)
39-14 B[1]	RHB (6 – 1,00 x 12mm – 8,8) Hexagonal – Carc.turbina (OFA) Use 305-02G
39-15 B[1]	RHF (coj.axial) (3–0,50 x 8 Allen fresado)(Off Factory) Use tambien 305-02H
39-15 B[3]	RHF (coj.axial) (3–0,50 x 8 Allen fresado)(Off Factory) Use tambien 305-02H
39-15 B[30]	RHF (coj.axial) (3–0,50 x 8 Allen fresado)(Off Factory) Use tambien 305-02H
39-16 B[1]	RHB3-RHF3 (coj.axial) (3–0,50 x 10 Allen fresado) (Off Factory)
39-18 B[1]	T3-T300 y otros– 6-1,00x15mm(8.8) –Hexagonal (OFA) Use 39-23 / 305-07G
39-18 B[4]	T3-T300 y otros– 6-1,00x15mm(8.8) –Hexagonal (OFA) Use 39-23 / 305-07G
39-19 B[1]	K14–K16 Placa trasera con arandela 5 – 0,8 x 12 Cabeza Torx N°25
39-19 B[4]	K14–K16 Placa trasera con arandela 5 – 0,8 x 12 Cabeza Torx N°25
39-20 B[1]	Tornillo 5-0.80x12-10.9 Allen gota-Carc.compr. RHB5 (OFA) Use 305-08H
39-20 B[4]	Tornillo 5-0.80x12-10.9 Allen gota-Carc.compr. RHB5 (OFA) Use 305-08H
39-21 A[1]	T12 (Placa trasera) (3/16 x 7/8) (Segunda alt.39-08 – 305-011) (EUS) Use 305-02I
39-22 B[1]	Tornillo 5-0.80x12-10.9 Allen fresada-Coj.Axial H2A-H1C-H1E (OFA) Use
39-23 B[1]	T3-T300 y otros-6-1,00x15mm(8.8) Hexagonal C/arandela (OFA) Use 39-18
39-23 B[4]	T3-T300 y otros-6-1,00x15mm(8.8) Hexagonal C/arandela (OFA) Use 39-18
39-24 B[1]	S200 Fijación carcasa turbina (8x1,25 x15mm) (8.8) (OFA) Use 305-03A
39-25 B[1]	Tornillo fij.carc.compr.0L030 – 0L040 (5 x 0,8 x 12) (OFA) Use 305-13H
39-26 B[1]	Tornillo fijación placa trasera TV (1/4 NC x 1 – G8) (Off Factory) Use
39-28 B[1]	K27-RHC6-RHC7-RHB5-TB25 Carcasa turbina (8x1,25x14) (12.9) (OFA)
39-29 B[1]	RHF4-RHF5 Carc.compresora (5 x 0,8 x 10) (OFA) Use 305-07H
39-30 B[1]	GT2860R (Pl. trasera) (3–0,50 x 14 Allen fresado) (Off Factory)
39-31 B[1]	TO4 (placa trasera) (1/4NC x 5/8(12.9) Hexagonal c/vuelo) (OFA) Use 305-02F
39-31 B[10]	TO4 (placa trasera) (1/4NC x 5/8(12.9) Hexagonal c/vuelo) (OFA) Use 305-02F
39-31 B[50]	TO4 (placa trasera) (1/4NC x 5/8(12.9) Hexagonal c/vuelo) (OFA) Use 305-02F
39-32 B[1]	HE351VE 5-0,80 x 10 Allen gota con arandela (Off Factory)
39-33 B[1]	RHC7 (placa trasera) 4-0,7x15 Allen fresado (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'DIAFRAGMA PARA VALVULA WG'

##### SUBGRUPO 'Diafragma p/ valv. W.G.'

CODIGO	DESCRIPCION
40-01A[1]	Holset (ØM 57.80 - Øm 37.40 - alt. 15.70)
40-02A[1]	Kodiak (ØM 71.80 - Øm 51.10 - alt. 16.80)
40-03A[1]	TA0302 (ØM 68.00 - Øm 44.10 - alt. 13.50)
40-04A[1]	Dailly (ØM 60.85 - Øm 41.80 - alt. 5.30)
40-05A[1]	L200 (ØM 72.00 - Øm 45.00 - alt. 10.40)
40-06A[1]	VIBR (ØM 59.00 - Øm 33.75 - alt. 7.10)
40-07AA[1]	HX40V Iveco Cursor 75H15 (2 telas) (ØM 74 - Øm 45 - alt. 14.1)
40-08A[1]	K03 Golf (ØM 55.40 - Øm 34.40 - alt. 23.50)
40-09A[1]	K14 MWM – KP39 (ØM 68.00 - Øm 43.00 - alt. 22.40) (válv.de vacío)
40-10A[1]	R2S KP35 + K04 Amarok 180 y 160HP (ØM98.7-Øm74.2-alt.22.3)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'DIAFRAGMA PARA VALVULA WG'

##### SUBGRUPO 'Abrazaderas Cierre Valvula'

40-01B[1]	HX40 (ØM 72.00 - Øm 49.60)
40-02B[1]	Kodiak (ØM 89.45 - Øm 66.00)
40-03B[1]	TBP418 (ØM 72.00 - Øm 49.60)
40-04B[1]	TF035 Iveco (ØM 77.90 - Øm 54.70)
40-05B[1]	K03 Golf (ØM 69.90 - Øm 47.30)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'DIAFRAGMA PARA VALVULA WG'

##### SUBGRUPO 'Varios'

40-01C[1]	Anillo goma p/guia vástago WG TBP418 (ØM 15.84 - Øm 11.13)
40-02C[1]	Anillo goma p/guia vástago WG K03 Golf
40-03C[1]	Sistema apriete diafragma auxiliar válv.K03 (ØM24.5-Øm14.5-alt.11.5)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'DIAFRAGMA PARA VALVULA WG'

##### SUBGRUPO 'Diafragmas Secundarios'

40-01D[1]	K03 Golf (ØM 19.30 - Øm 7.10 - alt. 14.00)
40-02D[1]	BV43 – Kia (ØM 22.00-Øm 10.00-alt.20.80)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ELEM. VS PARA REPARACIONES DE PARTES DE TURBOS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
41-01[1]	Casquillo Fund. p/ Encasq. C.Central 24 x 13
41-02[1]	Casquillo Fund. p/ Encasq. C.Central 31 x 17
41-03[1]	Casquillo Fund. p/ Encasq. C.Central 34 x 19
41-04[1]	Casquillo Fund. p/ Encasq. C.Central 46 x 18

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

##### SUBGRUPO 'KITS GEOMETRIA VARIABLE CON ARANDELAS'

42-05 B[1]	TF035HL2 p/Turbo 49135-02652/72/82 (109-22) (Off Factory)
------------	---

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

##### SUBGRUPO 'KITS GEOMETRIA VARIABLE CON ARANDELAS'

42-06 B[1]	BV39 3000-016-025 (Off Factory)
42-10 B[1]	CT16 p/Tbo. 17201-0L040 (Off Factory)
42-30 B[1]	TF035HL p/Turbo 49135-05670/1 (109-27) (Off Factory)
42-33 B[1]	Kit geometria variable HY55V – HE551 (Off Factory)
42-35 B[1]	BV39 p/Turbos 5439 970 0020/22 (Off Factory)
42-36 B[1]	BV35 p/Turbos 5435 970 0014/15 (Off Factory)
42-37 B[1]	BV50 p/Turbos 5304 970 0054/55/63 (Off Factory)
42-38 B[1]	BV43 p/Turbos 5303 970 0122/132/133/140 (Off Factory)
42-39 B[1]	Kit geometria variable HY55V – HE551 Arandela chica (Off Factory)
42-40 B[1]	Kit geometria variable HE431V (Off Factory)
42-41 B[1]	TF035HL p/Turbo 49135-07310/12 (109-35) (Off Factory)
42-42 B[1]	Kit geometría variable HE351VE (Off Factory)
42-43 B[1]	Kit geometría variable RHF4 – VV14 (Off Factory)
42-44 B[1]	Kit geometría variable GTC1446VMZ p/Turbos 803955-0003/5 (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

##### SUBGRUPO 'ARANDELAS DE KITS GEOMETRIA VARIABLE'

42-01AB[1]	Arandela de Kit Geometría Variable BV39/KP39B/KP39A/KP39 (Off Factory)
42-02AA[1]	Arandela Kit Geom. Variable HY55V–HE551 ØEx.129.00mm – ØIn.90,50 (EUS)
42-02AB[1]	Arandela Kit Geom. Variable HY55V–HE551 ØEx.129.00mm – ØIn.90,50 (OFA)
42-03AB[1]	Arandela kit Geometría Variable GT-VNT (Øext.88,00-Øint.54,80) (OFA)
42-04AB[1]	Arandela kit Geometría Variable GT-VNT (Øext.77,20mm-Øint.40,10) (OFA)
42-05AB[1]	Arandela kit Geometría Variable GT-VNT (Øext.80,45mm-Øint.45,50) (OFA)
42-06AB[1]	Arandela Kit Geometría Variable HY55V–HE551 Øext.129,00mm – Øint.86,00



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

##### SUBGRUPO 'ARANDELAS DE KITS GEOMETRIA VARIABLE'

CODIGO	DESCRIPCION
42-07AB[1]	Arandela kit Geometría variable GT-VNT (Øext.80,50mm-Øint.46,00) (OFA)
42-08AB[1]	Arandela Kit Geometría Variable HE351VE ØExt.109,7mm – ØInt.72,8mm
42-09AB[1]	Arandela Kit Geometría Variable HE431V ØExt.116,0mm – ØInt.71,5mm
42-10AB[1]	Arandela Kit Geometría Variable CT16 – p/OL040 (Off Factory)
42-11AA[1]	Arandela Kit Geom. Variable HY55V–HE551 ØEx.129.00mm – ØIn.85,50 (EUS)
42-12AA[1]	Arandela Kit Geomet. Variable HE431V ØExt.116,00mm–ØInt.76,40mm (EUS)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

##### SUBGRUPO 'KITS GEOMETRIA VARIABLE SIN ARANDELAS'

42-01BB[1]	Kit geometría variable GT VNT p/Tbo 454135-5 sin arandela(Off Factory)
42-02BB[1]	Kit geom. variable GT VNT p/Tbo.725364-0004 sin arandela (Off Factory)
42-03BB[1]	Kit geom. variable GT VNT p/Tbo.712766-0001 sin arandela (Off Factory)
42-04BB[1]	Kit geometría variable KP39 p/Tbo. 5439 970 0007 (Off Factory)
42-05BB[1]	Kit geo.variable GTVNT p/Tbo.703896-0001/3/4 sin arandela(Off Factory)
42-06BB[1]	GT VNT p/Tbo. 753420-0005 (101-110/101-127) sin arandela (Off Factory)
42-07BB[1]	Kit geom.variable GT VNT p/Tbo.750431-6/9/12 no requiere arandela (Off Factory)
42-08BB[1]	Kit geometria variable GT VNT p/Tbo.454192-1 no requiere arandela (Off Factory)
42-09BB[1]	Kit geom.variable GTVNT p/Tbo.454135-1/2/6/9 no requiere arandela (OFA)
42-10BB[1]	Kit geometria var. GT17 VNT p/757886-0003 no requiere arandela (OFA)
42-11BB[1]	Kit geometria variable HY55V – HE551 Sin arandela (Off Factory)
42-12BB[1]	Kit geom. variable 780084-0009 GTB1749VK no requiere arandela (OFA)
42-13BB[1]	Kit geom. variable GTC1244VZ (p/Turbo 806291-0002) no requiere arandela (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

##### SUBGRUPO 'INSERTOS DE KITS DE GEOMETRIA VARIABLE'

42-01CA[1]	Inserto roscado fijación geometría variable BV39 P/ turb.16-189 K (EUS)
42-01CB[1]	Inserto roscado fijación geometría variable BV39 P/turb.16-189 K (OFA)
42-02CA[1]	Inserto roscado fijación geometría variable BV39 P/turb.16-187 (EUS)
42-02CB[1]	Inserto roscado fijación geometría variable BV39 P/turb.16-187 (OFA)
42-03CB[1]	Inserto roscado fijación geom.var.BV35 P/Tbo. 5435 970 0014/15 (OFA)
42-04CB[1]	Inserto roscado fijación geom.var.BV50 P/Tbo.5304 970 0054/55/63 (OFA)
42-05CB[1]	Inserto roscado fij. geom.var.BV43 P/Tbo. 5303 970 0109/122/132 (OFA)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

#### SUBGRUPO 'PARTES ACCESORIAS DE KITS DE GEOMETRÍA VARIABLE'

CODIGO	DESCRIPCION
42-01DB[1]	Kit geom.var.TF035 Medialuna y Buje p/Tbo.49135-02652 MHI L200 (OFA)
42-02DA[1]	Reten de Geometria Variable HY40V / HE551V
42-03DA[1]	Tapón 18mm de Geometria Variable HY40V / HE551V (EUS)
42-04DA[1]	Buje del eje de válvula HE500 – HY55 (EUS)
42-05DA[1]	Arandela sello de escape de Geometría Variable GTB14
42-06DB[1]	Kit reparación geom.variable GT VNT (p/42-01B / 42-03BB)(OFA) Ex 42-07
42-07DB[1]	Kit reparación geometría variable GT VNT (p/42-05BB) (OFA) Ex 42-08
42-08DB[1]	Pata comando geometria variable GT VNT (OFA) Modelo 1 – EX 42-12
42-09DB[1]	Pata comando geometria variable GT VNT (OFA) Modelo 1 – EX 42-13
42-10DB[1]	Pata comando geometria variable GT VNT (OFA) Modelo 1 – EX 42-14
42-11DB[1]	Pata comando geometria variable GT VNT (OFA) Modelo 1 – EX 42-15
42-12DB[1]	Perno anclaje comand.GV y eje de Válv.GT VNTp/42-08DB/42-09DB–EX 42-16
42-13DB[1]	Perno anclaje comando GV y eje de Válvula GT VNTp/42-10DB–EX 42-17
42-14DB[1]	Perno anclaje comando GV y eje de Válvula GT VNTp/42-11DB–EX 42-18
42-15DB[1]	Buje p/eje del comando de la GV GT VNT (Off Factory) – EX 42-19
42-16DB[1]	Eje entre leva int.mov.com.GV GT VNT(OFA)p/42-08DB/42-09DB–EX 42-20
42-17DB[1]	Eje entre leva int.mov.com.GV GT VNT(OFA)p/42-10DB/42-11DB–EX 42-21
42-18DB[1]	Gusano roscado tope comando GV GT VNT (Off Factory) – EX 42-22
42-19DB[1]	Leva interna de movimiento de la GV GT VNT (Off Factory) – EX 42-23
42-20DB[1]	Arandela sello de escape de Geom.Variab.GTC1244MVZ (OFA)
42-21DB[1]	Arandela sello escape Geometria Variable GTB1749VK Ø119mm(Off Factory)
42-22DB[1]	Eje de Geom.Var. HE551 – HY55V (Øeje 13,92mm – Largo eje 140,70mm)(OFA)
42-23DB[1]	Eje de Geom.Var. HE551 – HY55V (Øeje 13,92mm – Largo eje 141.20mm)(OFA)
42-24DB[1]	Buje reducción del eje de válvula HE551 – HY55V (Off Factory)
42-25DB[1]	Buje eje de válvula HE551 – HY55V (Ø18,00mm – Largo 39,80mm) (Off Factory)
42-26DB[1]	Reten de Geometria Variable HE351VE (Off Factory)
42-27DB[1]	Tapón 16,50mm de Geometria Variable HE351VE (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'PARTES Y KITS GEOMETRIA VARIABLE'

#### SUBGRUPO 'PROTECCIONES PARA GEOMETRIA VARIABLES'

42-01EB[1]	Protector de geometría variable GTB1549V p/bo 786137-0001 (OFA)
42-02EB[1]	Protector de geometría variable GT1646V p/bo 757886-0003 (OFA)
42-03EB[1]	Protector de geometría variable GT1752V p/bo 762965-0017/01 (OFA)
42-04EB[1]	Protector de geometría variable GTB2260VZK p/bo 812971-0002 (OFA)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ACTUADORES'

##### SUBGRUPO 'ACTUADORES DE GESTION COMBINADA'

CODIGO	DESCRIPCION
43-01AA[1]	P/Turbo Toyota CT16 17201-0L040 (MCS)
43-01AB[1]	P/Turbo Toyota CT16 17201-0L040 (Off Factory)
43-02AB[1]	GT2056V - G-277 p/turbo 765155-0007 (Off Factory)
43-03AB[1]	GTB1749VK para turbo 787556-0017 (Off Factory)
43-04AB[1]	BV43 (5830 711 7005) p/Tbo. 5303 970 0205 (Off Factory)
43-05AB[1]	GT2056V para turbo 764809-0004 (Off Factory)
43-06AB[1]	GTB1549VK para turbo 762463-0002/6 (Off Factory)
43-13A[1]	K03 5900 110 7054 (blow-off) p/tbo. 5303 970 0290
43-13A#[1]	K03 5900 110 7054 (blow-off) p/tbo. 5303 970 0290 (ficha plastica rota)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ACTUADORES'

##### SUBGRUPO 'PARTES DE ACTUADORES'

43-01BB[1]	Motor electrico paso-paso p/actuador GT17 Hella-Estria Gruesa Ø8mm OFA
43-02BB[1]	Motor electrico paso-paso p/actuador GT17 Hella-Estria Fina Ø6mm (OFA)
43-03BB[1]	Sensor de posición y toma señal p/actuador tbo.Toyota 0L040
43-04BB[1]	Carcaza plástica toma corriente p/actuador tbo.Toyota 0L040
43-05BB[1]	Conec. plást. toma señal posicionamiento derecha p/act.GT17 Hella(OFA)
43-06BB[1]	Conec. plást. toma señal posicionamiento central p/act.GT17 Hella(OFA)
43-07BB[1]	Traba para carcazas plásticas p/actuador GT17 Hella (Off Factory)
43-08BB[1]	Junta de goma para carcazas plásticas p/actuador GT17 Hella (Off Facto
43-09BB[1]	Engranaje paso a paso actuador Hella GTB17 (7 Dientes) (Off Factory)
43-10BB[1]	Engranaje paso a paso actuador Hella GTB17 (5 Dientes) (Off Factory)
43-11BA[1]	Bieleta curva desmontable p/actuador 0L040
43-12BB[1]	Bieleta curva fija p/actuador 0L040
43-13BB[1]	Motor elec.paso-paso p/actuador GT17 Hella-Estria Fina Ø6mm c/inductor (OFA)
43-14BB[1]	Sensor posición, toma señal p/vál.GT15-7 p/Tbo.717410-7/753556-2/6 OFA
43-15BB[1]	Tornillo 3-0,5x8 Allen p/actuador combinado electrónico (Off Factory)
43-16BB[1]	Tapón metálico p/actuador combinado electrónico (Off Factory)
43-17BB[1]	Eje de engranaje p/actuador combinado electrónico (Off Factory)
43-18BB[1]	Indicador de posición p/ actuador combinado electrónico (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'

#### GRUPO 'ACTUADORES'

##### SUBGRUPO 'ACTUADORES DE GESTION COMBINADA SIN CARCASA PLASTICA'

###### CODIGO DESCRIPCION

43-01CB[1]	G-125 / G-285 aplicaciones varias /(sin carcasa) (Off Factory)
43-02CB[1]	G-185 para turbo 727461-0005 /(sin carcasa) (Off Factory)
43-03CB[1]	G-221 aplicaciones varias /(sin carcasa)(Off Factory)
43-04CB[1]	G-219 / G-277/ G-001 aplicaciones varias /(sin carcasa)(Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'CONJUNTOS ROTORES'

##### SUBGRUPO "

44-01 B[1]	GTA4082 p/tbo 739542-0002 - OEM 1520024 (RT, RC, Collar, Tuerca) (OFA)
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'CONJUNTOS ROTORES'

##### SUBGRUPO "

44-02 B[1]	GTA3782S p/tbo 452312-0009 (RT, RC, Collar, Tuerca) (OFA)
44-03 B[1]	GTA3776 p/Tbo 729161-0001 (RT, RC, Collar, Tuerca) (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'RODAMIENTOS PARA CONJUNTOS ROTORES'

##### SUBGRUPO "

45-01 B[1]	GT2860R p/tbo 739548-000x (Off Factory)
------------	---

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'COMPONENTES DE GESTIÓN ELECTRÓNICA'

##### SUBGRUPO "

46-01 B[1]	Sensor de presión HE351CW – Dodge Ram p/Tbo. 4043600 (Off Factory)
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO 'Mitsubishi TD04 - TF035 '

179-17A[1]	49135-08000 TF035 Montero 2.8L
------------	--------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES''

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

##### SUBGRUPO "

185-117[1]	K14-2070 (7001) Iveco Daily (SJR)
------------	-----------------------------------

## **ARTICULOS DE LA SECCION 'A-PARTES COMPONENTES DE TURBOALIMENTADORES'**

Los precios de la presente lista están expresados en pesos, y sujetos a la variación del valor del Dolar (EEUU), fijado por el Banco Central y al momento del efectivo pago. Precios sujetos a modificación sin previo aviso. Los Valores expresados no incluyen I.V.A.



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS GARRETT'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
101-100[1]	709836-0001/0004 GT1852V M.B. Sprinter
101-100[1]	PRECIO OFERTA
101-104[1]	713517-0016 GT1749V Ford Focus TDCi
101-104[1]	PRECIO OFERTA
101-108[1]	717371-0001 GT2556S Ford F250 MWM 6cil.TCA 3.0lts.
101-108[1]	PRECIO OFERTA
101-109[1]	708366-0005 GT1749V Land Rover Freelander 2.0 Lts.
101-109[1]	PRECIO OFERTA
101-110[1]	753420-0005 GT1544V Citroen C4-C5 /Ford Focus
101-110[1]	PRECIO OFERTA
101-110 A[1]	753420-0005 GT1544V Citroen C4-C5 /F. Focus (Reman)
101-110 A[1]	PRECIO OFERTA
101-113[1]	724930-0008 GT1749V Audi A3 - VW Golf Tdi 2.0 Lts
101-113[1]	PRECIO OFERTA
101-114[1]	750431-0012 GT1749V BMW 320d (=717478-0001)
101-114[1]	PRECIO OFERTA
101-117[1]	728989-0018 GT2260V BMW X3 - 330d
101-117[1]	PRECIO OFERTA
101-118[1]	751851-0001 GT1646V Golf-A3 TDI-Touran TDI
101-118[1]	PRECIO OFERTA
101-119[1]	711736-0025 GT2556S Perkins
101-119[1]	PRECIO OFERTA
101-120[1]	768329-0001 GT1749V Audi A3 – VW Golf / Bettle
101-120[1]	PRECIO OFERTA
101-121[1]	454135-0009 GT2052V Audi A4/6 Passat TDI 2,5lts.
101-121[1]	PRECIO OFERTA
101-122 A[1]	465445-0002 TB2535 M.B.190/250 2.5 TD OM602A (Reman)
101-122 A[1]	PRECIO OFERTA
101-123[1]	711006-0003 GT1852V M.B. New "C" class
101-123[1]	PRECIO OFERTA
101-125[1]	704226-0007 GT1749V Mondeo DI 2,0Lts
101-125[1]	PRECIO OFERTA
101-126 A[1]	452283-0003 GT15 Land Rover Feelander 2,0 (Reman)
101-127[1]	740611-0002 GT1544V Hyundai-Kia Motor U1,5L Euro4
101-127[1]	PRECIO OFERTA
101-128[1]	715924-0003 GT1749S Kia K2700/Pregio Motor 4D56TCi EuroIII 2,5 Lts.
101-128[1]	PRECIO OFERTA
101-129[1]	712766-0002 GT1749V Fiat JTD 1,9 – Alfa Romeo JTD 1,9



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS GARRETT'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
101-129[1]	PRECIO OFERTA
101-130[1]	715924-0004 GT1749S Hyundai H-100 Motor 4D56TCi EuroIII 2,5 Lts.
101-131[1]	762463-0006 GTB1549VK Chevrolet Captiva – Válvula electrónica
101-132[1]	801891-0002 GT1749V Toyota RAV 4
101-132[1]	PRECIO OFERTA
101-133[1]	727461-0006 GT1852V M.Benz E Class – E220 Cdi – C220 Cdi
101-133[1]	PRECIO OFERTA
101-134[1]	765155-0007 GT2056V Jeep Laredo-Cherokee 3,2 CRD-M.Benz C/CLK/CLS/E 32
101-135[1]	727477-0006 GT1849V Nissan X-Trail 2,2 Di
101-135[1]	PRECIO OFERTA
101-136[1]	711736-0026 GT2556S Perkins 4,4Lts - 4Cil.
101-136[1]	PRECIO OFERTA
101-137[1]	700960-0011 GT1541V VW Lupo 1,2Lts – VW Linde 1,9TDI Industrial
101-137[1]	PRECIO OFERTA
101-138[1]	704361-0006 GT2256V BMW 330D Motor M57D E46 2,9lts.
101-138[1]	PRECIO OFERTA
101-139[1]	742730-0018 GT2260V BMW 530d Motor M57Tu E65 3.0Lts
101-139[1]	PRECIO OFERTA
101-140[1]	716885-0004 GT2056V VW Touareg 2,5 TDI Motor BAC / BLK – 174HP
101-140[1]	PRECIO OFERTA
101-141[1]	806291-0002 GTC1244VZ Peugeot 308 GTI – Citroen DS3
101-142[1]	714467-0014 GT1749V Ford Mondeo 2,0Lts. TDCi
101-142[1]	PRECIO OFERTA
101-143[1]	758226-0010 GT1749V Ford Mondeo TDCi – Motor Puma 2,2Lts.
101-143[1]	PRECIO OFERTA
101-144[1]	780502-0001 GTB1752VLK Kia Sorento – Carnival CRDi Motor R2.2
101-144[1]	PRECIO OFERTA
101-145[1]	812971-0002 GTB22V Ford Ranger 3,2Lts. Motor DURATORQ PUMA
101-146[1]	778794-0001 GT1852V Mercedes Benz Sprinter OM611 Corazón(ØmRC 38.60mm)
101-146[1]	PRECIO OFERTA
101-147[1]	787556-0017 GTB1749VK Ford Transit 2,2 Duratorq Euro V
101-148[1]	767094-0002 GT1752 Chev. S10 - Blazer - MWM 4,07 TCE - 2.8 TDI - 140HP
101-148[1]	PRECIO OFERTA
101-149[1]	471189-0001 GT1749S Hyundai Migthy
101-150[1]	771903-0003 GTB1549VK Chevrolet Cruze 2,0Lts – Daewo
101-151[1]	795090-0003 GTC1446MVZ Amarok 120HP Motor CDBA
101-152[1]	757349-0004 GT1549S Renault Master II 2,5dCi Motor G9U EURO 4
101-153[1]	795637-0001 GT1546JS Renault Master dCi 125 / 2.30L – M9T – 123HP



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS GARRETT'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
101-154[1]	814067-0002 GTB1756VK Chevrolet S10 2,8Lts. – Motor RA428
101-155[1]	763492-0005 GTB1749VK Audi A8–Q7 W24BRT 4,2Lts. V8 TDI Bancada Derecha
101-156[1]	763647-0021 GTB1746V Ford Focus, S-MAX 1,8 DURATORQ
101-157[1]	803955-0005 GTC1446VMZ Amarok 140HP Motor CKTC
101-158[1]	819997-0001 MGT1549ZDL BMW 118i F20. 1,60Lts.
101-160[1]	822182-0004 GTD2056VZK Ford Ranger 3,2Lts. Duratorq TDCi EURO 6
101-161[1]	821785-5002S GTD1449VKZ Fiat Toro 4 cil. 2.0 L
101-44[1]	454150-0006 VNT25 Alfa Romeo 156 (G. Var.)
101-44[1]	PRECIO OFERTA
101-48[1]	454155-0002 GT1549 Peug. 406-Cit. Xantía
101-48[1]	PRECIO OFERTA
101-51[1]	454164-0004 GT1749 Renault Laguna
101-51[1]	PRECIO OFERTA
101-53[1]	454216-0002 GT1544 Chevrolet Astra
101-53[1]	PRECIO OFERTA
101-58[1]	703245-0001 GT1549 Renault Laguna
101-58[1]	PRECIO OFERTA
101-66 Z[1]	706499-0002 / 802419-5006 GT1544Z Ford Focus Opción 2
101-66 Z[1]	PRECIO OFERTA
101-69[1]	452202-0004 GT1549 L. Rover Freelander
101-69[1]	PRECIO OFERTA
101-73[1]	700447-0008 VNT15 BMW 520D
101-73[1]	PRECIO OFERTA
101-74[1]	716111-0001 GT2052S M. Benz "C" Class
101-74[1]	PRECIO OFERTA
101-76[1]	452234-0001 GT3267 Cat 924
101-76[1]	PRECIO OFERTA
101-78 Z[1]	721843-0001 GT20 Ranger 79519 PStroke 79 OP2
101-78 Z[1]	PRECIO OFERTA
101-80[1]	717858-0007 GT1749VA Audi A4/ VW Passat
101-80[1]	PRECIO OFERTA
101-85[1]	702213-0001 GT2052S Hyundai Camion Mighty f/rta
101-85[1]	PRECIO OFERTA
101-88[1]	454191-0015 GT2556V BMW 530D/730D
101-88[1]	PRECIO OFERTA
101-90[1]	726194-0001 GT2049S Ford Mondeo
101-90[1]	PRECIO OFERTA
101-91[1]	722687-0001 GT2052S Nissan Frontier Sust. HT10-18



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, Bº Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS GARRETT'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
101-91[1]	PRECIO OFERTA
101-92[1]	700273-0002 GT1749S Hyundai H100 (Overseas) / Hyundai Galloper
101-92[1]	PRECIO OFERTA
101-93[1]	466501-0005 GT1749S Hyundai MightyII/H250
101-93[1]	PRECIO OFERTA
101-94[1]	471037-0002 GT1749S HYU Mighty 2.5T- Chorus- Bus H350
101-94[1]	PRECIO OFERTA
101-95[1]	700917-0001 GT1749S Hyundai County- Mighty II
101-95[1]	PRECIO OFERTA
101-96[1]	700273-0001 GT1749S Hyundai H100- Hyundai Galloper
101-96[1]	PRECIO OFERTA
101-97[1]	716938-0001 GT1749S Hyundai Van 2.5 Lts.
101-97[1]	PRECIO OFERTA
101-99[1]	715568-0002 GT2256V J. Cherokee
101-99[1]	PRECIO OFERTA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS KKK'

##### SUBGRUPO "

102-14[1]	K03-1870 (0006) VW Golf - Passat 1.9
102-14[1]	PRECIO OFERTA
102-15[1]	K04-2070 (0001) F. Transit (m. viejo)
102-15[1]	PRECIO OFERTA
102-18[1]	K26-2664 (6492) Volvo Penta
102-19[1]	K03-2272 (0005) Audi A4T 1.8
102-19[1]	PRECIO OFERTA
102-21[1]	K03-1870 (0007) M. Benz Vito
102-21[1]	PRECIO OFERTA
102-22[1]	K04-2070 (0008) Ford Transit
102-22[1]	PRECIO OFERTA
102-25[1]	K03-1875 (0018) Xantia - 406
102-25[1]	PRECIO OFERTA
102-27 Z[1]	KP35-1574 (0009) Ecosport /C3 /206 1.4 OP2
102-27 Z[1]	PRECIO OFERTA
102-37 A[1]	K03-1875 (0050) Peugeot 406 - Citroen C5 (reman)
102-37 A[1]	PRECIO OFERTA
102-38[1]	BV39-1873 (0024) VW Passat - Bora 1.9lts. (KP39)
102-38[1]	PRECIO OFERTA



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS KKK'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
102-45[1]	K14 (80000174657) Nissan-MWM 4.07 TCAE
102-45[1]	PRECIO OFERTA
102-50[1]	K03-2072 (0011) VW Golf IV 1,8T - Audi A3 1,8 lts 150HP
102-50[1]	PRECIO OFERTA
102-51[1]	K03-2075 (0052) Audi A3 - VW Golf-Bora - Vs
102-53[1]	KKK K16 (80000174002) Ford F4000 - Cummins 4BTAA
102-54[1]	BV39-1873 (0022) Golf TDI-A3 TDI-Caddy TDI (KP39)
102-54[1]	PRECIO OFERTA
102-56 A[1]	BV39-1867 (0030) Renault Megane 1,5 dci (reman)
102-56 A[1]	PRECIO OFERTA
102-58[1]	K03-1875 (0028) Citroen Xsara – Peug. 306
102-58[1]	PRECIO OFERTA
102-60[1]	KP35-1570 (0018) Fiat, Motor 1,25 SJTD 70HP
102-60[1]	PRECIO OFERTA
102-61[1]	K16 (80000174059) VW 13.170-15.170 ISBE4 EURO3 RC.Fundida
102-64[1]	BV50-2277 (0054) A4 3,0TDi – VW Touareg 3,0 TDi
102-64[1]	PRECIO OFERTA
102-66[1]	BV39-1873 (0018) VW Bora-N. Beetle - Audi A3 TDI
102-66[1]	PRECIO OFERTA
102-68[1]	BV43-1874 (0205) VW Passat – Vento 2,0lts
102-68[1]	PRECIO OFERTA
102-69[1]	R2S KP35 + K04 (0102) VW Amarok 2,0Lts. TDI-CR 160HP
102-69[1]	PRECIO OFERTA
102-76[1]	BV40-1874 (0007) VW Passat – Touran 2,0Lts. TDI
102-77[1]	BV39-1873 (0082) Golf TDI-A3 TDI-Caddy TDI. Rda.Comp. Forjada
102-77[1]	PRECIO OFERTA
102-79[1]	K03-2068 (0121) Peugeot 207/308 – Citroen C4/DS3 Motor 1,6lt. EP6DT
102-79[1]	PRECIO OFERTA
102-81[1]	R2S KP35 + K04 (0115) VW Amarok 2,0Lts. TDI-CR 180HP
102-81[1]	PRECIO OFERTA
102-83[1]	K03-2080 (0290) Audi A3 – A4 – Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI transversal
102-84[1]	K04-2280 (0033) Ford Kuga – Volvo Mot RNC 2P25-LT
102-84[1]	PRECIO OFERTA
102-85[1]	K03-2074 (0141) Audi A4 – A5 1,8Lts. TFSI
102-86[1]	K03-2080 (0291) Audi A3 – A4 – Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI transversal
102-87[1]	K03-2080 (0505) R. Rover / Ford Mondeo 2,0 EcoBoost
102-88[1]	BV35-1573 (0027) Fiat Punto 1,3 SJTD Multijet Rda. Comp. MFS





DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS SCHWITZER'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
103-31[1]	317804-318295 S400 Camión Renault / Motor MIRD062356 E63/G63/I63 Euro
103-31[1]	PRECIO OFERTA
103-32[1]	314001 S2B Deutz BF6M1013E (Industrial)
103-32[1]	PRECIO OFERTA
103-42[1]	176601 S300 Cosechadora John Deere 6069H

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS HOLSET'

##### SUBGRUPO "

104-08[1]	H1C 3524709-3524710 Volvo TD41/41G
104-08[1]	PRECIO OFERTA
104-35[1]	HY40V 3598517 / 4046928 Iveco Motor Cursor 8
104-35[1]	PRECIO OFERTA
104-41[1]	HE221W Ford Duty ISBE 4Cil. (4038928-4038929)
104-41[1]	PRECIO OFERTA
104-42[1]	HE351CW Dodge Ram 2500/3500 5.9lts. Motor ISB6 (4043600)
104-43[1]	HY35W 4038685 Ford Cargo 1722 Electrónico Cummins ISBe
104-46[1]	HX40W (4051032 - 4051033) Motor Cummins Aplicacion desconocida
104-46[1]	PRECIO OFERTA
104-48[1]	HX40W 4043003 (4051033 MODIFICADO) Cummins ISC6 8,3 Lts
104-48[1]	PRECIO OFERTA
104-49[1]	HX40W 3537762 (3537288 MODIFICADO) Case 2388
104-49[1]	PRECIO OFERTA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

##### SUBGRUPO "

105-04[1]	801039 TA4536 Scania 113-310
105-05[1]	801040 TA4516 Scania 113-360
105-108[1]	803025-01 CO GT4594 Volvo FH/NH 380/420/460 HP
105-132[1]	803005 CO TA4513 Volvo NL10
105-137[1]	805051 CO MPA5126 Iveco Eurotraker "Alta Performance"
105-139[1]	802044 CO MPO4E Perkins BP26 (GT3267 S) (452233-0006)
105-147[1]	805227-01 CO MP2 Fiat Palio
105-147[1]	PRECIO OFERTA
105-149[1]	802254 CO MP40 Cummins 6CTAA 8.3 c/abrazadera 340'/20' WG
105-150[1]	802942 MP220 OM904LA Euro II Presión válvula 1,6 Kg/cm2 Rda.Comp.MFS
105-150[1]	PRECIO OFERTA



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
105-151[1]	802943 MP220 OM904LA Euro III Presión válvula 2.0 Kg/cm2 Rda.Comp. MFS
105-158[1]	805032 CO MPO4E17 Navistar DT360 175/195HP
105-159[1]	805228-01 CO MPDO4 L200 2,5lts
105-161[1]	802346 CO MPG45 Actros V6 - OM501LA-E3
105-163[1]	805206 CO MPA45 Renault Bus-300HP Motor 10L/ Renault 385
105-166[1]	801258 CO MPA45 Case 7700/Cameco. Motor Scania DSI12
105-169[1]	805214-01 CO MP2 Hyundai Mighty 3,3 Lts. Chorus Bus WG Rda.Comp.MFS
105-17[1]	803011 TA5101 Volvo N12
105-175[1]	801302 CO MPG45 Scania 124 360/400/420 HP (Nueva Generación)
105-178[1]	805145 CO MPO4E Renault Manager
105-180[1]	805222 CO MPA45 Renault 370HP 11lts. Motor MIDR062356B4
105-181[1]	802337-02 MP400ws M.Benz OM906LA Omnibus O500M 1728 WG
105-183[1]	805168 MP170CW Hyundai Van 2,5 lts. WG
105-185[1]	Turbo en corte (807901)
105-187[1]	802027 CO MP5127 M. Benz OM447LA
105-191[1]	805118 CO MP2 T250 Ford New Holland 7630
105-195[1]	801605 CO MP600 Scania 112 Intercooler
105-196[1]	805159 CO MPDO4 Iveco Daily 35/49.10 103HP WG
105-197[1]	805177 CO MPDO4 Iveco Daily 49/59/60/70.12 122HP WG
105-198[1]	801360 CO MPG45 Case 7700 Motor DC9 69A
105-201[1]	805240-01 CO MPK16-G3 Renault Megane 1,9 TD WG Rda. Comp. MFS
105-203[1]	805241 CO MPD04 Ducato 2,8 WG
105-204[1]	801608 CO MP600 Scania 142-143 Intercooler
105-207[1]	803639 CO MP600 Iveco 190.33 – Volvo TD121F/E
105-208[1]	805251 CO MPA45W Iveco Stralis-Trakker 380/420HP WG
105-210[1]	805030-01 CO MP2/APL759 Chevrolet S10 - Mercedes Benz Sprinter
105-211[1]	805035-01 CO MP2-APL821 Ford F100 - HSD
105-212[1]	805058-01 CO MP2-APL986 Ford Ranger
105-213[1]	802366 MP40 Cumm. ISC E3 8,3 Ómnibus VW-Camión VW 17.320-18.320 RC.MFS
105-214[1]	802377 MP40 Cumm. ISC E3 8.8 Ford Cargo 1832E - Ford Varios RC.MFS
105-217[1]	805276 CO MP400s VW17.300 – Cummins 6CTAA 8,3 Rda.Comp.MFS
105-220[1]	801364 CO MP400s Scania F220 Motor DSC9 6cil. Rda.Comp.MFS
105-221[1]	801365 CO MP400s Scania P94 DSC 911 Rda.Comp.MFS
105-222[1]	801362 CO MP400s Scania P260 DSC9 6 cil. Rda.Comp.MFS
105-223[1]	805124-01 MP20 Ford Ranger Maxion 2.5 Rda. Comp.MFS
105-224[1]	805122-01 MP20 M.B. Sprinter 2.5 Maxion Rda. Comp.MFS
105-225[1]	802333-01 CO MP400s OM926LA EUROIII Omnibus O500R 1630/1632 WG RC.MFS
105-227[1]	806220 CO MP42 Detroit Serie 60 Motor DDC IV 12,7Lts.



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
105-229[1]	801602 CO MP600 L-110/L-111 Scania 111 - MB OM355/6A
105-230[1]	805275 CO MP400s Iveco Cavallino 320 – Cursor 8 Rda.Comp.MFS
105-232[1]	805210-02 CO MP2 Hyundai Mighty 3,3 Lts. WG Rda.Comp.MFS
105-233[1]	805258-01 CO MPD04 Hyundai Galloper Rda. Comp. MFS
105-234[1]	MP2 Prototipo Kit MHI L200-Hyundai H100
105-237[1]	802634 CO MP600 Mercedes Benz OM355/6 LA
105-238[1]	808048 MP350 (TO4B49) Iveco 150 (reempl. a 3FD)
105-239[1]	808176 CO MP350 (TO4B27) Mercedes Benz OM352A
105-240[1]	808286 CO MP350ws (TBP418) Truck Volvo VM240 Motor MWM 6,10 TCA (WG)
105-242[1]	808290 CO MP350ws (TBP418) VW17240/17260 Motor MWM 6.10/12TCA (WG)
105-243[1]	802301-02 CO MP400s OML906/LA (WG) Rda.Comp.MFS
105-244[1]	802338-02 CO MP400s M.Benz OM906LA 230/280 HP RC.MFS
105-245[1]	805290 CO MP400s (ss. GT3782) Navistar (WG) Rda.Comp.MFS
105-246[1]	808285-01 MP350ws (TBP418-1) M.Benz 1418 – 1621, etc. (WG)
105-247[1]	808180 MP350s (TO4E66) Deutz BF6L913
105-248[1]	808075 CO MP350s (TA3408) Ford Cargo 1416
105-249[1]	808012 CO MP350 (TO4B66) Fiat 180/190 (=3FJ)
105-250[1]	808011 CO MP350 (TO4B58) Perkins 6-354 FIV
105-252[1]	802524 CO MP400s Cumm.Agri./Ind. 200º/0º Mang.Ext.WG 6CTA Rda.Comp.MFS
105-253[1]	801363 CO MP400s Scania P94 DSC 911 220HP Rda.Comp.MFS
105-254[1]	801368 MP400s Scania L310 Rda.Comp.MFS
105-255[1]	801367 MP400s Scania L220 Rda.Comp.MFS
105-256[1]	808008 MP350 (TO4B71) Perkins 6-354FII
105-257[1]	808010 MP350 (TO4B51) MF650/660 Motor Perkins 1006-T
105-258[1]	808052 CO MP350ws (TBP409) Iveco 160E23 (WG)
105-259[1]	808018 CO MP350s (GT3571) New Holland T135/140/150/165
105-260[1]	808135 CO MP350ws (TBP401) MF580/MF6845 (WG)
105-261[1]	808193 CO MP350s Iveco Tector 220 HP
105-262[1]	808238 CO MP350ws VW 13-15/180 – Agrale13000 MWM 6.10TCA
105-263[1]	808004 CO MP350ws (TBP408) Iveco 150E20 (WG)
105-264[1]	808019 MP350s (APL258) Maxion FIV
105-265[1]	808031 CO MP350 (S2EL201) Zanello W56T Motor OM352A
105-266[1]	802026 MP4521 M. Benz OM449A/LA
105-267[1]	808092 MP350 (TO4B05) Tractor Fiat 180-190
105-268[1]	808236 CO MP350 (TO4E47) Iveco 120E15
105-270[1]	808426 CO MP350ws (TBP418) Omnibus 17.230 EOD – MWM 6.12 TCE RC.MFS
105-272[1]	802706-01 MP220W Cummins ISBe4 WG Rueda Compresora Titanio
105-273[1]	808081 MP350s (TO4E06) Scania P93 Motor DSC9 6Cil.



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
105-274[1]	801354 MP400s Scania K310 Motor DC9-11 310HP Euro3 5CYL Rda.Comp.MFS
105-275[1]	805060-01 MP2/GT22 Agrale (c/motor MWM 4.10T) (Kit Fiat 1.6 Multipunto
105-276[1]	805293 MP400s Navistar NGD DT 466 175/210HP RC.MFS
105-277[1]	808005 MP350 (TO4B88) Valmet (c/MWM 6 cil.)
105-278[1]	808062 MP350s (APL210) (c/MWM 229-6 o 6.10)
105-279[1]	808295-01 MP350ws (HX35W 3594635) VW – Ford Motor Cummins 6BTAA 212HP
105-280[1]	808253 MP350s (S2EL209) Cummins 6BT (p/mang.)
105-281[1]	808282 MP350s (TO4E66 - También TO4B81) OM366A/LA
105-282[1]	805248-01 MPD04 Mitsubishi L200 2,5 Motor 4D56 (Desde 1998 en adelante
105-283[1]	802944 MP220 (S1B-364) Mercedes Benz 710/610 OM364LA
105-284[1]	802946 MP220 (S1BS-006)Valmet – Valtra A.885S/985S Motor 420DSR RC.MFS
105-286[1]	808039 MP350s (APL277) Maxion FIV
105-287[1]	808184 MP350s (S2ESL-054) Valmet 1880
105-288[1]	802278-01 MPG45 M.Benz Actros OM501LA-E2
105-289[1]	801454 MP400s Scania 5cil. Motor D95 EMS 340HP Rda.Comp.MFS
105-290[1]	801554 MP400s Scania R310–R230 5cil. Motor DC9-11/12/13 310HP RC. MFS
105-291[1]	801654 MP400s Scania P230 5cil. Motor DC9-13 230HP Rda.Comp.MFS
105-292[1]	808089 MP350s (APL158) MWM TBD229/EC6 Marítimo
105-293[1]	806210 MP42 Detroit Serie 60 Motor DDC III 12,7Lts. C/ Abrazadera
105-294[1]	802407 MP210w Mercedes Benz OM364LA EURO 3 Rda.Comp. Aluminio
105-295[1]	802405 MP210w Mercedes Benz OM364LA EURO 3 Rda.Comp. Titanio
105-296[1]	808013 MP350s (APL302) Deutz 913 Ecológico
105-297[1]	808196 MP350s (GT3267) Caterpillar 924
105-298[1]	808060 MP350s (S2EL-064)VW 14200/16180–Cargo 1618/1620 Motor MWM6,10T
105-299[1]	802941 MP220 Microbus LO914 OM904LA Rda.Comp.MFS
105-300[1]	808095 MP350ws Volvo – VW Motor MWM 6,12 TCE E3 260/310hp RC.MFS
105-301[1]	808254 MP350ws (GT3571) Caterpillar 924 GII Motor Perkins Vista 6
105-304[1]	808024 MP350s (APL120) Mercedes Benz 1517/18
105-306[1]	808126 MP300w (T300) Perkins T4 3.3
105-307[1]	802525 MP400s (HX40W - 3532222) Camión Dimex 6CTA RC.MFS
105-308[1]	808526 MP350s (HX35W 3597180-3595279) Iveco Eurocargo – Tector EURO3
105-309[1]	802523 MP4000s Cumm. Cosech. 2388C 200º/0º c/abrazadera WG RC.MFS
105-310[1]	802522 MP4000s Cumm Cosec.MF38/Trator MX270 345º/15º c/abraz.WG RC.MFS
105-311[1]	808070 MP300 (APL240) Chevrolet D20 (s/valvula)
105-312[1]	808178 MP300w (APL823) Ford F100 (c/MWM)
105-313[1]	808276 MP310 (TA34) Ford F4000 – Cummins 4BT (1992-1998)
105-314[1]	802305-01 MP400s MB OM926LA E3-Axor 2831/1933/2533 WG Rda.Comp.MFS
105-315[1]	808096 MP350s Mercedes Benz OM422A / OM422LA



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
105-316[1]	808382 MP300w Ford F4000/F350 – Cummins 4BTAA 3,9Lts.
105-317[1]	808292 MP300w VW 8120/8150 Volare - Agrale 7500TDX
105-318[1]	808288 MP370s Actros V8 – OM502LA Rda.Comp.MFS
105-319[1]	808041 MP350s Volvo L120B/C A25C Motor TD73K/KCE
105-320[1]	802702 MPK24 Rda.Comp. Titanio – Mercedes Benz OM924LA OF 1722M/1622
105-321[1]	808038 MP300 (APL063) Valmet MWM TD229/4TS/4EC4
105-322[1]	808155 MP350ws Ren.Midliner P/N314617-315045 Ent.aire 102mm,orig.89mm
105-323[1]	802710 MP220w Rda.Comp. Titanio – Ómnibus Agrale/VW Motor 4.12 TCE W
105-324[1]	802520 MP400s Cummins 6CTAA 8.3 c/manguera externa 340/20 WG RC.MFS
105-325[1]	808103 MP300w (APL666) Chevrolet D20
105-326[1]	808280 MP300 (APL709) VW Varios – Motor MWM 4,10 TCA intercooler
105-327[1]	808042 MP300w (APL682) VW 9.140 - MWM 4.10T
105-328[1]	808182 MP300w Ford F250/350/4000 F100 4BTAA
105-329[1]	808071 MP310 (TA34) Ford F4000 – (c/Cummins 4BT) (Hasta 1992)
105-330[1]	805260-01 MAG45 Cummins Industrial M11
105-331[1]	808120 MP300 Caterpillar 924F
105-332[1]	805298-01 MP210w VW Delivery 5,140E/8,150E Motor MWM 4,08TCE
105-333[1]	808130 MP300 Deutz BF4L913 Agrale
105-334[1]	802711-01 MP220w Rda.Comp.Titanio VW 13.180/15.180/16.180 MWM 4.12 TCE
105-335[1]	808080 MP300w Ford 812/814/815 - CUMMINS 4BTAA MEC
105-336[1]	808115 MP300 (TA3164) Mercedes Benz L914 OM364LA
105-337[1]	808091 MP300w (APL698) Massey Ferguson MF292/620/9170 – Perkins P4000T
105-338[1]	808094 MP350s MWM 6.10 TCA – VW Omnibus 17210 – Ford Cargo 1618
105-339[1]	808066 MP340 (H1C) Volvo TD41/41G
105-340[1]	805301 MP210W (K14-80000174657) Nissan Frontier-MWM 4.07 TCAE RC.MFS
105-341[1]	801200 TA4516 Scania 113-360 (boca gde.)
105-341[1]	805286 MP210w(GT2052–712473-0001)Land Rover 90/110Maxion2.8 RC.MFS
105-342[1]	805307 MP220w Agrale – Volare A6/V5 MWM 4,07 TCE Rda.Comp.MFS
105-343[1]	808083 MP350 (TO4B91) Caterpillar D-3304 A/R 1,75
105-345[1]	808043 MP350s Volvo Bus B7R
105-346[1]	805299 MP210wChevrS10-Blazer-MWM 4,07 TCE - 2.8 TDI – 140HP RC.MFS
105-347[1]	808251 MP350s Cummins 6BT Elite (sust 3537136-4035761 y otros)
105-348[1]	808058 MP350s John Deere (sust. K2 ó T350)
105-349[1]	808224 MP350s Iveco Eurocargo 120E15
105-350[1]	808055 MP350s (APL547) Zanello 500 C
105-351[1]	803004 TA4502 Volvo N-NL10 - B10M
105-351[1]	802709 MP220w Agrale-VW Motor MWM 4,12 TCE 150HP EURO3–Rda.Com.Titanio
105-352[1]	808072 MP350 (TO4B91) Cat. D3304 A/R 1.52 (409410-0006)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
105-353[1]	808198 MP300w Omnibus Agrale A8 Motor 4BTAA EURO III WG
105-354[1]	808017 MP350s Fiat Allis FH220 – Iveco 8365 180HP
105-355[1]	805306-01 MP180W Iveco Daily 45S14/55C16 Motor 3,0Lts.
105-356[1]	808140 MP350ws Volvo B7R 285HP (WG)
105-357[1]	808063 MP350s (TO4E74) Ford Cargo 1722
105-358[1]	808112 MP300 (TA3164-APL400) Mercedes Benz OM364A (122CV)
105-359[1]	805302 MP210w (K03-0055) Renault Master 2,5 lts dCi Rda.Comp.MFS
105-360[1]	802434 MP510 MB.Axor OM457LA-E3 / OM460LA-EPA04 RC.MFS
105-361[1]	805313 MP210W (ss.721843-0001) Ranger 79519 2.8Lts PStroke-Rda.Com.MFS
105-362[1]	808061 MP350s (APL547) Cummins 6CTA
105-363[1]	808078 MP370w Volvo L70E / L90E – Deutz Motor BF6M2012
105-364[1]	805305-01 MP215GV(ss.778794-0001) Sprinter OM611 Corazón ØmRC MFS 38.6
105-365[1]	802432 MP510 Mercedes Benz Freightliner OM460LA-EPA04 - Rda.Comp.MFS
105-366[1]	805283 MP500 (HX55) Iveco Cursor 9 350HP (4043648)
105-367[1]	805319 MP550w Iveco Stralis 460NR E3 - Cursor 13 440-480HP
105-368[1]	803264 MP500 Volvo 360BC / EC360 / EC460 / A40D
105-369[1]	805291 MP400s Navistar NGD 408/466 Inyección Mecánica Rda.Comp.MFS
105-370[1]	808056 MP300 (APL052) VW 7.110S
105-371[1]	808064 MP350s(TO4E14) F.Cargo 1117/1317/1517/1218/1418/1618/2324
105-372[1]	808035 MP350s Perkins P1000 – Iveco 8060.25.221 – MWM TBD226B-6
105-373[1]	808034 MP350S (HX35) Cummins 6BTAA p/ Komatsu (3595157-3599109)
105-374[1]	808047 MP350s (452159-0001 – GT3776) New Holland TC59+ç
105-375[1]	805296 MP170CW (TF035) Montero 2.8 Rda.Comp. MFS
105-376[1]	805331 MP210W Chevrolet S10/Blazer 2,8 c/MWM 4 cil. WG Rda.Comp. MFS
105-377[1]	808036 MP350WS Volvo D7A B7R
105-378[1]	805320 MP215GV Ranger LTD 79517 2.8 – Rda.Comp. MFS
105-379[1]	805318-01 MP160W (17201-0L030) Toyota Hilux DX 2.5 – Rda.Comp. MFS
105-380[1]	805332 MP210W Nissan Frontier MWM 2.8 Lts.
105-381[1]	808082 MP370w Volvo VCE G940 / L70F / L110F / L120F/E Rda.Comp.MFS
105-382[1]	808169 MP370 Mercedes Benz OM422A / OM422LA E1 – E2
105-383[1]	805326 MP400ws (ss.4046101-4039030)Case 2388 Electrónico – Cummins QSL
105-384[1]	805563 MP360w Cummins ISB 6CIL 250HP
105-385[1]	805565 MP360w Ford Cargo 1722 Electrónico Cummins ISBe VTF
105-386[1]	805310 MP500W Scania K410 / Scania E5 13Lts. Rda.Comp. MFS
105-387[1]	805340 MP185GV (TF035 – ss.49135-02652) L200 2,5 lts. Rda.Comp.MFS
105-388[1]	803270 MP500 Volvo FM/FH Truck MD13 Euro3 Rda.Compresora MFS
105-389[1]	805323 MP210W (GT25) Ford Ranger 3,0 162cv (ss.754743-0001)
105-390[1]	805321 MP165CW (ss.CT12B) Toyota Hilux 3.0 TD4 (ss.17201-67010) Rda.Com.MFS



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
105-391[1]	802774 MP400S M.Benz OM906LA 230/280 HP RC. Titanio
105-392[1]	805552 MP360W (HX35W) Cummins 6BTA Rda.Com.MFS
105-393[1]	808073 MP350 (TO4B09) New Holland TC55 – Tractor Ford 9700
105-394[1]	805346 MP250CW (ss.700716-0009 GT2556S) Isuzu (NQR Series)
105-395[1]	802772 MP400WS OM926LA EUROIII Omnibus O500R 1630/1632 WG RC.Titanio
105-396[1]	805325 MP500W Scania Bus E5 13Lts. Rda.Comp. MFS
105-397[1]	805335 MP190GV - CT16V 17201-0L040 Toy. Hilux SRV/SR3.0 Rda.Com.MFS
105-398[1]	808045 MP350S (TO4B93) Nissan FD6T
105-399[1]	802776 MP240w Mercedes Benz OM924 LA E5 – Rda.Comp. Titanio
105-400[1]	808037 MP300 (TA3112) Deutz DX86 – Motor BF4L913T
105-401[1]	805366 MP530 (HX55) Renault MD11 EURO 3 – Volvo Rda.Comp. MFS
105-402[1]	805526 MP360w (HX35W 3597180-3595279) Iveco Eurocargo–Tector EURO3 Rda.Com. MFS
105-403[1]	803274 MP410 Volvo FM9 Rda.Comp. MFS
105-404[1]	805342 MP175W (HE221W 4038928-4038929) Ford Duty ISBE 4Cil. Rda.Com.MFS
105-405[1]	805348 MP175W (HX25W 4042194) New Holand B95 Rda.Comp. MFS
105-406[1]	805357 MP175W (HE221W-2835143) Cummins ISDE 4Cil. Rda.comp. MFS
105-44[1]	801204 GT4288 Scania 114
105-45[1]	801202 GT4288 Scania 124
105-46[1]	802271 GT4594 M. Benz OM447LA
105-50[1]	803033 GT4288 Volvo NL10 EDC Electr.
105-58[1]	805071-01 TA34 Ford F4000 - (c/Cummins) (Hasta 1992)
105-58[1]	PRECIO OFERTA
105-65[1]	805087 TA45 F. Cargo 1730 - VW 17.300
105-67[1]	805093 TA45 Cumm. 6CTA (doble boca)
105-69[1]	802189 GT45 M. Benz 1632 OM449LA
105-70[1]	805068 TB2518 Isuzu NPR
105-72[1]	805100 GT22 Chev. Silverado MWM 6 cil.
105-73[1]	805101 GT22 F100-F250 MWM 6 cil.
105-80[1]	803034 MPA5102 Volvo NL12 EDC
105-81[1]	802232 GT Mercedes Benz OM457LA
105-86[1]	805113-01 GT2252S Nissan Trade Eco 100 3.0 Rda.Comp.MFS
105-91[1]	803045 TO4E Carg. Front. Volvo L-90



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS AUTOMOTIVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
106-343 A1[1]	R343-1 MP200cw 34.9/33.5 Rango de potencia 70/120hp T2 A-4.8 5F/M8
106-384 A3[1]	R384-3 MP200cw 38,7/42.7 potencia 120/200hp T2 A-5.4 4F/M10 RC.MFS
106-444 91[1]	R4449-1 MP300wc 44,05/49,5 potencia 145/360hp T4A-6,1 4F/M8 RC.MFS
106-444 92[1]	R4449-2 MP350C 44,05/49.5 potencia 145/360HP T1A-6.7 4F/M8 RC.MFS
106-444 93[1]	R4449-3 MP300c 44,05/49,5 potencia 145/360hp T2A-9,0 4F/M8 RC.MFS
106-444 A2[1]	R444-2 MP210C 44,05/46 Rango potencia 145/360HP T3 A-4,8 4F/M10 RC.MFS
106-474 A2[1]	R474-2 MP350C 47/49,5 Rango potencia 200/430HP T3 A-6.7 4F/M8 RC.MFS
106-474 A3[1]	R474-3 MP350C 47/49,5 Rango potencia 200/430HP T3 A-9.0 4F/M8 RC.MFS
106-494 A1[1]	R494-1 MP350C 49/49.5 Rango potencia 200/430HP T3 A-6.7 4F/M8 RC.MFS
106-494 A2[1]	R494-2 MP350C 49/49.5 Rango potencia 200/430HP T3 A-6.7 4F/M8 RC.MFS
106-494 A3[1]	R494-3 MP320c 49/49,5 Rango de potencia 200/430HP RC.MFS
106-544 A1[1]	R544-1 MP350c 54/49,5 potencia 270/600hp RC.MFS
106-544 A2[1]	R544-2 MP350c 54/49,5 Rango de potencia 270/600hp RC.MFS
106-544 A3[1]	R544-3 MP330c 54/49,5 potencia 270/600hp T3A-9,0 4F/M8 RC.MFS
106-544 A4[1]	R544-4 MP350C 54/49,5 potencia 270/600HP T3 A-13.6 4F/M8 RC.MFS
106-545 A1[1]	R545-1 MP350C 54/59 potencia 270/600HP RC.MFS
106-545 A2[1]	R545-2 MP370c 54/59 potencia 270/600hp T3 A-9.0 4F/M8 RC.MFS
106-545 A4[1]	R545-4 MP350c 54/59 Rango potencia 270/600hp c/Válvula Vacío
106-545 A7[1]	R545-7 MP370c 54/59 potencia 270/600hp T3 A-9.0 4F/M8 Rda.Comp. MFS
106-594 A1[1]	R594-1 MP330Wc 59/49,5 potencia 360/650hp T3 A-6,0 4F/M8 RC.MFS
106-594 A2[1]	R594-2 MP350c 59/49,5 potencia 350/650hp RC.MFS
106-594 A3[1]	R594-3 MP350C 59/49,5 potencia 360/650HP T3 A-9.0 4F/M8 RC.MFS
106-595 A1[1]	R595-1 MP350C 59/59 potencia 360/650HP T3 A-6,7 4F/M8 RC.MFS
106-595 A2[1]	R595-2 MP350C 59/59 potencia 360/650HP T3 A-9,0 4F/M8 RC.MFS
106-595 A3[1]	R595-3 MP350c 59/59 potencia 360/650hp RC.MFS
106-595 A9[1]	R595-9 MP350c 59/59 Rango de potencia 360/650hp RC.MFS
106-596 A4[1]	R596-4 MP350c 59/64,5 potencia 360/650hp RC.MFS
106-615 A2[1]	R615-2 MP350C 61/59 potencia 390/700HP T3 A-9.0 4F/M8 RCo.MFS
106-616 44[1]	R6164-4 MP370c 61/64,5 potencia 390/700hp T3 A-14,0 4F/M8 RC.MFS
106-655 A2[1]	R655-2 MP350C 65/59 potencia 410/750HP T3 A-9.0 4F/M8 RCMFS
106-656 47[1]	R6564-7 MP350c 65/64,5 Rango de potencia 410/750hp RC.MFS
106-656 4C[1]	R6564-11 MP350c 65/64,5 Rango de potencia 410/750hp RC.MFS
106-767 11[1]	R7671-1 MP520 76,5/71,4 Rango potencia 500/1000hp T4A-19 V-BAN-use 106-767-13
106-767 13[1]	R7671-3 MP520 76,5/71,4 Rango potencia 500/1000hp T4A-25 V-BAN-use 106-767-11
106-767 73[1]	R7677-3 MP520 76,5/77,5 Rango de potencia 500/1000hp T4A-25,0 V-BAN





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS OFF FACTORY'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
107-35[1]	HT12-19B (047-282) Nissan Navara - Dongfeng Motor QD32 (Off Factory)
107-35[1]	PRECIO OFERTA
107-37[1]	HX40W Komatsu PC350-7 (4039139) (Off Factory)
107-40[1]	49173-02622 TD025 Hyundai Accent 1,5 CRDI (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS IHI'

##### SUBGRUPO "

108-01[1]	VL8 VA180074 RHB52R Alfa Romeo 146
108-13[1]	VA59A 35242053F RHB51P Jeep Cherokee
108-17[1]	VVP2 VF30A004 9646830980 RHF3V Citroen C3 Motor DV4TED4 92HP
108-17[1]	PRECIO OFERTA
108-21 X[1]	VT10 VF420088 RHF4 Mitsubishi L200 2,5 TD OP3 (Clove)
108-21 Y[1]	VT10 VF420088 RHF4 Mitsubishi L200 2,5 TD OP2
108-22[1]	VR15 VA430036 55113700C RHF5 Kia Carnival 2.9 Lts
108-23[1]	VB10 VE420052 RHF4H Toyota Corolla 2,0Lts
108-24[1]	VN4 VA420125-VB420119 RHF4H Nissan Cab -NP300 Motor YD25DDTI 2,50Lts
108-24[1]	PRECIO OFERTA
108-25[1]	JH5 RHF5 Audi A4 – A5 – Q5 – Scirocco 2,0 TSI

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO "

109-04[1]	49135-05010 TF035 Iveco Daily 35.10
109-04[1]	PRECIO OFERTA
109-14[1]	49135-05500 TF035 G.Cherokee VM
109-15[1]	49135-05000 TF035 Iveco Daily 40.12 to 70.12
109-16[1]	49178-01560 TD05HRA Lancer EVO6
109-16[1]	PRECIO OFERTA
109-17[1]	49173-06500 / 1 TD025M Corsa / Astra 1.7
109-18[1]	49378-01520 TD5HRA Lancer Evo8 (no titanio)
109-18[1]	PRECIO OFERTA
109-19[1]	49378-01510 TD05HRA Lancer EVO8 (titanio)
109-19[1]	PRECIO OFERTA
109-20[1]	49173-06601 TD025 Chev. Meriva
109-22[1]	49135-02652 TF035 L200 2,5 lts.
109-23 A[1]	POST TEST 49173-06100 TD025 Rover 75
109-23 A[1]	PRECIO OFERTA



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
109-24[1]	49173-02401 (28231-27000) TD025M-09T Hyundai Santa Fe D4EA 2.0 CRDI
109-25[1]	49173-07508 TD025S2 Citroen vs. Peug.vs DV6B DV6ATED4 1.6 - 75HP
109-26[1]	49173-03100 TD025 Kubota Motor V1505-T
109-27[1]	49135-05671 TF035HL6B BMW 120d
109-28[1]	49135-03411 TF035HL-14GK Mitsubishi Pajero/Montero 3,2lts.
109-29[1]	49135-05131 TF035 Iveco Daily – Fiat Ducato 2,3 TD F1A Euro 4 Multijet
109-29[1]	PRECIO OFERTA
109-31[1]	49377-06902 TD04L-04H Hyundai Genesis Coupe 2,0Lts
109-32[1]	49373-02003 TD02H2-TVT-21 Ecosport 1,5-Berlingo-Partner-DS3 1,6Lt. DV6DTE
109-33[1]	49189-02914 TD04HL Iveco Daily 45S14/55C16 Motor 3,0Lts.
109-34[1]	49373-01005 TD025 VW Sharan – Scirocco – Audi A1 1,4Lts.
109-35[1]	49135-07312 TF035 Hyundai Santa Fe 2,2Lts CRDi
109-36[1]	49497-66101 TF035 Hyundai Starex
109-37[1]	49135-04020 TF035HM Hyundai vs.
109-38[1]	49135-05895 TF035 BMW 120d – X3 Motor N47D20 / N47OL
109-39[1]	90142-01080 TD04L-04H Hyundai Genesis Coupe 2,0Lts (2012-actualidad)
109-40[1]	49131-06300 TD03L4-09GK Ranger 2,2
109-41[1]	49377-07052 TD04L-14T5 Jumper 2,8 – Ducato 2,8 – Boxer 2,8
109-42[1]	49335-00642 TF035HL6bs-09GFT-VG BMW X3 2,0 – 320d – 520d
109-43[1]	49477-01610 TDO4L10-04H/12TVT-VG Chevrolet Cruze – Captiva 2,2 – 160HP
109-44[1]	49178-03160 TD05H-12 Hyundai
109-45[1]	49180-04070 TD025L4bR Chevrolet Cruze 1.4

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENTRALES NUEVOS GARRETT'

##### SUBGRUPO "

111-13[1]	409095-0011 T18A96 Waukesha
111-13[1]	PRECIO OFERTA
111-35[1]	443853-0034 TA2501 J. Deere 3179T
111-38[1]	433289-0131/0132 GT1549 Peugeot 406
111-38[1]	PRECIO OFERTA
111-39[1]	433289-0143 GT1549S R. Laguna
111-39[1]	PRECIO OFERTA
111-41[1]	433289-0095 GT1749 M.Benz Viano 2.2
111-43[1]	433467-0008 / 433467-0017 GT2052 Land Rover Defender
111-45[1]	433289-0042 GT1549 L.Rover Freelander
111-45[1]	PRECIO OFERTA
111-46[1]	449739-0006 GT4082 Scania F94



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENTRALES NUEVOS GARRETT'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
111-47[1]	443854-0106 TB2558 Perkins T4.40
111-48[1]	433289-0053 GT1544 Fiat Brava
111-53[1]	451298-0031 GT2052 Perkins - Bobcat
111-53[1]	PRECIO OFERTA
111-54[1]	451298-0033 GT2052 Perkins - Bobcat
111-55[1]	409043-0027 TV6138 Caterpillar
111-57[1]	451298-0006 GT2252S Nissan ECO100
111-57[1]	PRECIO OFERTA
111-63 Z[1]	451298-0010 GT2252S Ford Ranger 2.5 L - Sprinter 312 OP2
111-64[1]	407505-0014 T12-38 Caterpillar Vs. (D342)
111-64[1]	PRECIO OFERTA
111-67[1]	702315-0024 GT1544Z F. Focus 1.8 Lts.
111-67[1]	PRECIO OFERTA
111-68[1]	436731-0001 C.C.R. Nvo Garrett GT2049S F. Mondeo / Transit TDCi
111-68[1]	PRECIO OFERTA
111-69[1]	443854-0065 T250-01 F- New Holland
111-69[1]	PRECIO OFERTA
111-70[1]	431876-0109 TB28 Isuzu (NQR Series)
111-76[1]	786980-0002 MGT1238Z Alfa Romeo MITO 1.4

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENTRALES NUEVOS KKK'

##### SUBGRUPO "

112-01[1]	K14-2070 (0518) Peugeot 405
112-06[1]	K03-2072 (0502) Audi 4
112-06[1]	PRECIO OFERTA
112-11[1]	K16-2470 (0010) M. Benz OM904LA-E2 R.Comp.Øm 42,50mm – ØM 61,00mm
112-11[1]	PRECIO OFERTA
112-14[1]	K26-3262 (0067) Volvo Penta
112-18[1]	KP35-1672 (0500) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi
112-20[1]	KP35-1574 (0502) Ecosport /C3 /206 1.4
112-22[1]	BV43-1874 (8007) Passat-Vento 2,0lts incluye Geomet. Variable - RC MFS



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENTRALES NVOS. SCHWITZER'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
113-01[1]	167086 S2ESL-105 Cat. 938
113-01[1]	PRECIO OFERTA
113-06[1]	313275 S1B Deutz BF4L1011F/T
113-06[1]	PRECIO OFERTA
113-08[1]	167927 S200G-003 Caterpillar D3126
113-09[1]	316628 S2AS-074 Caterp. 924F
113-11[1]	171905 S300 S/W John Deere
113-12[1]	167422 S200G-001 Chev. Kodiak
113-13[1]	167637 S2ESL-119 Caterpillar 938F
113-13[1]	PRECIO OFERTA
113-15[1]	167381-178157 S3BSL119 Cat. 3306
113-15[1]	PRECIO OFERTA
113-17[1]	196536 S4DS006 Cat 3406 Vs
113-17[1]	PRECIO OFERTA
113-18[1]	196538 S4DS011 Cat. 3306 - Vs
113-18[1]	PRECIO OFERTA
113-19[1]	171864 S200A049 Cat. 950G
113-19[1]	PRECIO OFERTA
113-20[1]	182865 F-302 Caterpillar varios
113-20[1]	PRECIO OFERTA
113-21[1]	193460 – 310115 4MFW-731 Caterpillar Varios
113-21[1]	PRECIO OFERTA
113-23[1]	316036 S1B John Deere 2800T – 3029T

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C. CENTRALES NUEVOS HOLSET'

##### SUBGRUPO "

114-25[1]	HE221W Ford Duty ISBE 4Cil. (4043587)
-----------	---------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENT.NUEVOS MASTER POWER'

##### SUBGRUPO "

115-102[1]	805123-01 NC MP20 F. Ranger-M.B. Sprinter 2.5
115-103[1]	805194-01 NC MP2 Nissan Frontier - Solo MP
115-104[1]	805061-01 NC MP2-APL821 Ford F100 - HSD
115-105[1]	802399-02 NC MPK16 OM904LA Rda.Compr.MFS
115-107[1]	802031 NC Solo MPO MP4521 M. Benz OM449LA
115-108[1]	802575 MP350s (TO4E66) M. Benz OM1620



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENT.NUEVOS MASTER POWER'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
115-109[1]	802717 MP350 (TO4B51) Perkins 6.354 FII
115-111[1]	802569 MP350s Eje Øm59,0 – RC Øm48,5 – Ent.ac. 2x8 + 1x10 Sal.ac 2x8
115-112[1]	802435 MP350s Eje Øm59,0 – RC Øm53,0 – Ent.ac. 2x8 + 1x10 Sal.ac 2x8
115-114[1]	802561 MP350s Eje Øm59,0 – RC Øm53,0 – Ent.ac. 1x16 Sal.ac 2x8
115-115[1]	802562 MP350s Eje Øm59,0 – RC Øm45,0 – Ent.ac.2x5/16 Sal.ac 2x3/8
115-116[1]	802560 MP350s Eje Øm59,0–RC Øm53,0–Ent.ac.2x8 + 1x12-1,5 Sal.ac 2x8
115-117[1]	802567 MP350s Eje Øm59,0–RC Øm53,0–Ent.ac.2x8 + 1x12-1,5 Sal.ac 2x8
115-118[1]	802433 MP350s Eje Øm59,0–RC Øm45,0–Ent.ac.2x8 + 1x14 Sal.ac 2x8
115-119[1]	802413 MP400s Eje Øm64,5–RC Øm59,0 Al.Forj.–Ent.ac.1x12-1,5 Sal.ac 2x8
115-121[1]	802756 NC MP300 RC Øm44.05 Ford 812/14/15 Ford F250/350/4000 F100
115-122[1]	802765 MP300 (TA3102) J. Deere - Vs.
115-123[1]	802764 MP300 (TA0302) Peugeot vs. - Indenor XD3
115-123[1]	PRECIO OFERTA
115-124[1]	802760 MP300 (TA0315) M. Ferguson 14.99
115-126[1]	802747 MP300 (APL682 /823) VW 9.140 - F100 (c/MWM)
115-126[1]	PRECIO OFERTA
115-127[1]	802751 MP300 Eje Øm52,2 – RC Øm43,6 – Ent.ac.2x8 + 1x12-1,5 Sal.ac 2x8
115-128[1]	802754 MP300 (APL063 - TA3112 – 409172-0020) Deutz BF4L913T
115-129[1]	802746 MP300 (APL052-TA3164) Volkswagen 7.110
115-131[1]	802741 MP300 Eje Øm46,0–RC Øm 37,8– Ent.ac.2x8 + 1x10-1,00 - Sal.ac 2x
115-132[1]	703890-0044 GT1852V-MP215GV M.B.Sprinter– RC Fresada (802891)(MPO)
115-132[1]	PRECIO OFERTA
115-133[1]	GT1852V-MP215GV Sprinter OM611 Tbo.778794-0001 RC Fresada (802883-01)
115-133[1]	PRECIO OFERTA
115-134[1]	802744 MP300 (APL240) Chevrolet. D20 (s/ valv.)
115-134[1]	PRECIO OFERTA
115-135[1]	802749 MP300 (TA3164) M. Benz OM364LA – Deutz BF4K310
115-139[1]	802768 MP210w Renault Master 2,5 lts dCI Rda.Comp.MFS
115-140[1]	802703 MP220W Cummins ISBe4 WG Rueda Compresora Titanio
115-141[1]	802437 MP350 Eje Øm59 –RC Øm 53– Ent.ac.2x8 + 1x14-1,50 - Sal.ac 2x8
115-142[1]	802757 MP300 Eje Øm52,2–RC Øm44,05– Ent.ac.2x8 + 1x12-1,50-Sal.ac 2x6
115-143[1]	802431 MP510 Eje Øm77,5 –RCØm 67–En.ac.1x14-1,50-Sal.ac 2x8 RC Fresada
115-144[1]	802568 MP350 Eje Øm59–RC Øm 48,5– En.ac.2x5/16 + 1x1/4NPT-Sal.ac 2x3/8
115-145[1]	803044 MP450 Eje Øm77,5 –RC Øm 67– Ent.ac.2x8 + 1x12-1,50 - Sal.ac 2x8
115-146[1]	802748 MP300 Eje Øm49,5 –RC Øm 40,5–Ent.ac.2x8 + 1x10-1,00 -Sal.ac 2x8
115-147[1]	802766 MP210 Eje Øm42,7 –RC Øm40,1– En.ac.1x12-1,50 -Sa.ac 2x6 –RC MFS
115-148[1]	802343 MP500 M.Benz OM457LA / Actros V6 - OM501LA-E3
115-149[1]	802438 MP350s Eje Øm59,0–RC Øm45,0–Ent.ac. 2-M8x1,25 + M10x1,0; Sal.ac



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.CENT.NUEVOS MASTER POWER'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
115-150[1]	801350 MP600 M.Benz OM355-6A / Scania 111
115-152[1]	802439 MP350 Eje Øm 59,0 –RC Øm 52,0mm– Ent.ac.2x8 + 1x10 - Sal.ac 2x8
115-153[1]	802309-01 MP400 Eje Øm 64,5 –RC Øm 59mm– Ent.2x8 + 1x14 - Sal.2x8 RC MFS
115-154[1]	802409 MP200 Eje Øm46 –RC Øm44,05– En.ac.1x12-1,50 -Sa.ac 1x16 –RC MFS
115-155[1]	802889 MP210 Eje Øm40 –RC Øm37.7– En.ac.1x10-1,00 -Sa.ac 2x6 –RC MFS
115-156[1]	802921 MP240 (B1G) Mercedes Benz OM924 LA E5 – Rda.Comp. Titanio
115-157[1]	803627 MP240 (B1G) Mercedes Benz OM924 LA E5 – Rda.Comp. MFS
115-19[1]	802113-01 TA3164 M. Benz OM364A
115-29[1]	802012 3LKS289 M. Benz 1517/18
115-38[1]	805029-01 CO/CMP APL759 Chevrolet S10 - M. Benz Expr.
115-38[1]	PRECIO OFERTA
115-39[1]	806023 APL302 Deutz BFGL913 (Bus - ecológico)
115-51[1]	805033-01 T250-04 Land Rover (c/w APL821)
115-52[1]	805097-01 TB0227 Fiat Palio - Siena
115-52[1]	PRECIO OFERTA
115-61[1]	805099 GT20 Chev. Silv. 6/F. F100 c/MWM
115-64[1]	801205 NC GT4288 Scania 114/360
115-67[1]	802272 NC MPG45 (GT45/TA5127) M.B. OM447LA
115-71[1]	806179 S2 John Deere 8410-8400
115-82[1]	802191-01 NC MP3/T300 Volare-Agrale 7500
115-93[1]	805149-01 NC MPO4E Iveco Tector 220 HP
115-99[1]	805059-01 NCO/COMP MP2/APL759 Chevrolet S10 - Mercedes Benz Sprinter

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENTR. NUEVOS MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO "

119-07[1]	49177-08020 TD04-09B Montero 2.5
119-07[1]	PRECIO OFERTA
119-13[1]	49178-08850 TD05HRA Lancer EVO6
119-13[1]	PRECIO OFERTA
119-14[1]	49135-08200 TF035HM-12T Ford Transit 2.4L
119-14[1]	PRECIO OFERTA



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENTRALES NUEVOS TURBO INTERNATIONAL'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
120-101[1]	CT09 1-G-5058 Toyota Yaris – Mini One D. R50
120-101[1]	PRECIO OFERTA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURB.N. TURB.-S.DORADA-GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TO4'

121-05A[1]	TSD001 Perk. 4-203 - Zanello V-210
------------	------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURB.N. TURB.-S.DORADA-GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TO4'

121-09A[1]	TSD002 Zanello W56T Motor OM352A
------------	----------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURB.N. TURB.-S.DORADA-GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea APL - TO4E'

121-01B[1]	APL215 Perkins 6-305PF
------------	------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURB.N. TURBOLAR.-S.DORADA-SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - Vs.'

123-01A[1]	166381 S2ES083 Caterpillar
------------	----------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS (MARCAS VARIAS)'

##### SUBGRUPO "

126-01[1]	KT10-1B (RHF4 - IHI) Kia Sportage (0K058-13700C OEM)
-----------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS HITACHI'

##### SUBGRUPO "

127-02[1]	HT10-X147 (047-115) Grand Vitara
-----------	----------------------------------



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS HITACHI'

##### SUBGRUPO "

##### CODIGO DESCRIPCION

127-02 A[1] HT10-X147 Grand Vitara (047-115) (Reman)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS TOYOTA'

##### SUBGRUPO "

128-01 A[1] 17201-54010 CT20 Toyota Øm Rda.Comp. 36.00mm (reman)

128-05[1] 17201-11070 Toyota Hilux 2,4 Lts. Motor 2GD-FTV

128-06[1] 17201-11080 Toyota Hilux 2,8 Lts. Motor 1GD-FTV POST TEST

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ROTOMASTER'

##### SUBGRUPO "

129-01[1] HE351CW Dodge Ram 2500/3500 5.9lts. Motor ISB6 (4043600) (ROT)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TO4'

131-01A[1] TO4B13 Deutz BF 6Lts. 1114 (408105-0019)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TO4'

131-02A[1] TO4B23 - TO4B31 John Deere (408105-0100)

131-03A[1] TO4B27 MB OM352A (408105-0079)

131-04A[1] TO4B66 También TO4B05 Fiat 180-90-Deutz 2114 (408105-0374)

131-05A[1] TO4B91 Caterpillar D-3304 (408077-0102)

131-06A[1] TO4B51 Perkins 6-354 Fil (408105-0174)

131-07A[1] TO4B71 Perkins 6-354 Fil (408105-0383)

131-08A[1] TO4B58 Perkins FIV (408105-0068)

131-09A[1] TB4125 (408105-0232) Perkins

131-10A[1] TO4B09 F. New Holland (408105-0348)

131-11A[1] TO4B26 J. Deere 6331T (408105-0049)

131-12A[1] TO4B49 Iveco – Fiat 150 (408105-0281)

131-13A[1] TO4B88 Tractor Valmet MWM 6cil. (408105-0264)

131-14A[1] TO4B Perkins 4-203 – Zanello W56T

131-15A[1] TO4B32 John Deere (408105-0112)

131-16A[1] 408105-0124 TO4B08 / TO4B98 Detroit Diesel

131-17A[1] TO4B09 New Holland TC55 – Tractor Ford 9700 (408105-0347)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TO4E - T300 - T350'

CODIGO	DESCRIPCION
131-01B[1]	447450-0205 TO4E66 M.B. OM366A/LA-VW17210/17240/23210 ØRT64,5-ØRC52,5
131-02B[1]	408105-0343 TO4E05-T04E45 John Deere
131-03B[1]	447450-0190 APL258 Perkins 6.354 FIV
131-04B[1]	447450-0191 APL277 Chevrolet 14000
131-05B[1]	408105-0273 APL120 M. Benz 1517/18
131-06B[1]	408105-0352 TBP408 Iveco 150E20
131-07B[1]	408105-0351 TBP409 Iveco 160E23
131-08B[1]	447450-5192 APL302 Deutz (Bus-ecológico)
131-09B[1]	447450-0126 TBP418-1 OM366LA
131-10B[1]	408105-0326 TO4E43 Nissan CP16
131-11B[1]	447450-0045 TO4E36 Ford New Holland
131-12B[1]	446346-0001 T-350 John Deere Tractor 6068
131-13B[1]	446346-0002 T-350 John Deere Tractor 9400
131-14B[1]	TO4E66-5 Mercedes Benz OM366 Øm RC 52,5mm – Øm RT 61,5mm
131-15B[1]	408105-0426 TO4E66-5 Mercedes Benz Øm RC 50,5mm – Øm RT 61,5mm
131-16B[1]	447450-0038 TBP401 Perkins MF680/6845
131-17B[1]	447450-0048 TBP401 Perkins MF680/6845
131-18B[1]	447450-0304 APL970 MWM 6.10 TCA – VW Omnibus 17210 – Ford Cargo 1618
131-19B[1]	MPO4E - TO4E06 Scania P93 Motor DSC9 6Cil. - Volvo Bus B7R solo MPO
131-20B[1]	446346-0004 T350-04 John Deere
131-21B[1]	447450-0322 TBP418 VW 13.180 - Motor MWM 6,10TCA - EURO III
131-22B[1]	408105-0307 TO4E17-TO4E13 Navistar Vs.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea APL - T3'

131-01C[1]	409853-0005 TA0302 Indenor XD3
131-02C[1]	409172-0011 TA3102 John Deere Vs.
131-03C[1]	409172-0053 TA3401 (4 cilindros)
131-04C[1]	409172-0054 TA3401 (6 cilindros)
131-05C[1]	409172-0116 APL666 Chevrolet D20
131-06C[1]	409172-0115 APL240 - TA31 Chevrolet D20
131-07C[1]	708858-0001 APL724 / 559 Perkins T4.33
131-08C[1]	409853-0042 TA0315 Massey Ferguson 14.99
131-09C[1]	409172-0081 APL052-TA3164-TA3128 Volkswagen 7.110
131-10C[1]	409172-0086 TA3106/3107/3119 Volvo BM LB70 - Tractor Ford 7610 4,4lts
131-11C[1]	409853-0018 TA0307 Volvo 740/760 - VW Van LT
131-13C[1]	446311-0006 T300-08 John Deere



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea APL - T3'

CODIGO	DESCRIPCION
131-14C[1]	409172-0052 TA3120 Øm RT 50.5mm Perkins 4,0lts
131-15C[1]	409172-0144 APL682 / APL823 VW 9.140 - F100 (c/MWM)
131-16C[1]	409172-0131 APL709 VW (c/MWM 4.10T )
131-17C[1]	409172-0020 APL063-TA3112 Deutz BF4L913T
131-18C[1]	409172-0045 / 409172-0046 TA3107 Perkins
131-19C[1]	409172-0147 TB0394 MWM 4.10T industrial
131-20C[1]	409172-0044 TA3118 New Holand / Iveco

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TV - T12 - TA'

131-01D[1]	T12-38 Caterpillar Vs. (D342)
131-02D[1]	407505-0020 T12-10 Caterpillar Vs (3304)
131-03DF[1]	T12-27 (ss. 407505-0016) Rda.Comp. Formato No original
131-04D[1]	441398-0082 TA5126 Iveco Eurotrakker
131-05D[1]	441398-0068 TA5127 Mercedes Benz OM447 A/LA (Versión original)
131-06D[1]	441398-0057 TA4513 Volvo N10-NL10-Omnib. B58-B10M
131-07D[1]	441398-0034 TA4521 Mercedes Benz OM449LA
131-08D[1]	441398-0048 TA4516 Scania 113-360
131-09D[1]	441398-0069 TA4536 Scania 113-310
131-10D[1]	441140-0001 TV6142 Caterpillar 3306
131-11D[1]	408774-0039 TV7119-TV7125 Waukesha industrial
131-12D[1]	408742-0014 TV8110 – TW8110 Caterpillar vs.
131-13D[1]	409043-0027 TV6138 Caterpillar

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea T2'

131-01E[1]	443854-0065 T250-1 Ford New Holland - Tractor
131-02E[1]	443854-0116 TB2509 (-10) Iveco Daily 49-10
131-04E[1]	443854-0119 TB0227 Palio - Siena
131-05E[1]	443854-0114 TB0264 Peugeot 306 - Citroen ZX
131-06E[1]	443854-0177 APL821 Ford F100 HSD
131-07E[1]	443854-0176 APL759 Chevrolet S10
131-08E[1]	443854-0110 T250-04 Land Rover
131-09E[1]	443854-0029 TB0273 Ford Mondeo – Escort
131-10E[1]	443854-0106 TB2558 Perkins T4.40
131-11E[1]	443854-0098 TB2509 (0005) Iveco Daily



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea T2'

CODIGO	DESCRIPCION
131-12E[1]	431876-0072 TB2525 Nissan 200SX
131-13EF[1]	431876-0048 TB2557 Nissan Terrano – Øalój. RC. 60,00mm
131-14EF[1]	443853-0019 TB0216 Jeep Cherokee(c/cuerpo reacondicionado)
131-15E[1]	431876-0059 TB2566 MHI Eclipse
131-16E[1]	443854-0123 - 443854-0115 TB0288 Peugeot 406 – 806
131-17E[1]	443854-0073 TB0234 Peug. 405–Citroen BX

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GT1 - GT2'

131-01F[1]	433289-0195 GT2556S Perkins
131-02F[1]	433289-0185 GT2556S Perkins
131-03F[1]	451298-0020 GT20 Nissan Frontier MWM 4.07T 2,8Lts
131-04F[1]	433289-0041 GT1549 Rover 620 - Hon.Civic/Accord 2.0 20T2N
131-05F[1]	433289-0007 GT1549 Rover 620-Hon.Civic/Accord 2.0 20T2N pl.tr. Ø 111
131-06F[1]	433289-0065 GT1544 Renault Megane
131-07F[1]	433289-0071 GT1544 Chevrolet Astra
131-08F[1]	433467-0006 GT1549 Peugeot 406-Xantía
131-09F[1]	435796-0018 GT1544 VW Passat
131-10F[1]	433352-0016 GT1749 Hyundai H100
131-11F[1]	433289-0042 GT1549 Land Rover Freelander
131-12F[1]	451298-0010 GT2252S Ford Ranger 2.5 Lts. - Sprinter 312
131-13F[1]	451298-0019 GT20 Ford Ranger 2.8 L
131-14F[1]	433289-0095 GT1749 M.Benz Viano 2.2 (ØM RT 42,00mm en vez de 44,00mm)
131-15F[1]	433289-0099 GT1546S Peugeot 206 HDI / 306 / 806 – Xsara HDI 2,0 – C5
131-16F[1]	433352-0027 GT2052S Camion Hyundai
131-17F[1]	433352-0019 GT1749LS Hyundai H350
131-18F[1]	433289-0058 GT1544 Ford Mondeo
131-19F[1]	433467-0008/0017/0019 GT2052 Land Rover Defender
131-20F[1]	433352-0028 GT1749S Hyundai Van 2,5 Lts
131-21F[1]	433289-0049 GT1752H Renault Master
131-22F[1]	433289-5248 GT2256S VW 8.150 Motor MWM 4,08 TCAE 3.0Lts. 140cv
131-23F[1]	433289-0238 GT25 Ford Ranger 3,0 162cv
131-24F[1]	451298-0033 GT2052 Perkins - Bobcat
131-25F[1]	433352-0031 GT1749S Kia K2700/Pregio 4D56TCi EuroIII 2,5
131-26F[1]	433289-0053 GT1544 Fiat Brava
131-27F[1]	433289-0412 GT1752 Chev. S10 - Blazer - MWM 4,07 TCE - 2.8 TDI - 140HP
131-29F[1]	433352-0032 GT1752 Kia Sorento – Hyundai Starex



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GT1 - GT2'

CODIGO	DESCRIPCION
131-30F[1]	702315-0024 GT1544Z Ford Focus 1,8 Lts.
131-31F[1]	433289-0424 GT2556S Perkins Industrial Vs.
131-32F[1]	436731-0001 GT2049S Ford Mondeo / Transit TDCi
131-33F[1]	433289-0284 GT2256S Perkins Scout 4,4
131-34F[1]	433289-0220 GT2556S Perkins
131-35F[1]	451298-0006 GT2252S Nissan ECO100
131-36F[1]	GT1546JS Renault Master dCi 125 / 2.30L – M9T – 123HP
131-37F[1]	433289-0291 GT1549S Renault Master II 2,5dCi Motor G9U EURO 4
131-38F[1]	433289-0426 GT2560S Perkins Vs.
131-39F[1]	433467-0014 GT2052S Nissan Frontier/Terrano TD27Ti
131-40F[1]	433289-0143 GT1549S Renault Laguna

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GT1 - GT2 Geometria Variable'

131-01G[1]	703890-0129 GT1749V Audi A4 TDi – Passat TDi
131-02G[1]	GT1544V Citroen C4-C5 / Ford Focus (p/turbo 753420-0005)
131-03G[1]	GT1749V Peugeot 207 / 307 – Citroen C4 / C5 (p/Tbo.101-111/101-112)
131-04G[1]	703890-0130 GT1749V Audi vs. 1,9lts. - VW Passat TDi
131-05G[1]	703891-0044 GT2256V Ford Ranger
131-06G[1]	703890-0299 GT1646V Golf-A3 TDI-Touran TDI p/Tbo. 751851-0001/2/3
131-07G[1]	433395-0020 GT1749V Audi A3 TDi – Golf TDi
131-09G[1]	703890-0350 GT1852V Mercedes Benz Sprinter OM611 Corazon p/Tbo. 778794-0001
131-10G[1]	GT1749V (703890-0160) p/T. 724930-8 Audi A3-Golf Tdi 2.0lts
131-11G[1]	703890-0044 GT1852V M.B. "C" Class – Sprinter
131-12G[1]	703890-0151 GT1749V Audi A3- Golf TDI 1,9L
131-13G[1]	703890-0091 GT1849V Nissan X-Trail 2,2 Di
131-14G[1]	433395-0046 GT1749V Ford Focus TDCi
131-15G[1]	703890-0018 GT1849V Astra – Vectra – Zafira 2,2Lts Tdi
131-16G[1]	706287-0002 GT1749V Land Rover Freelander 2,0 Lts. p/Tbo.708366-0005
131-17G[1]	703891-0032/703891-0064 GT2256V M.Benz M270/Sprinter CDI
131-19G[1]	434766-0023 GT2556V BMW 530D/730D
131-20G[1]	434766-0016 GT2556V BMW 530D / 730D P/TBO 454191-0006/7
131-21G[1]	434766-0012 GT2556V BMW 330D
131-22G[1]	GT1544V Hyundai-Kia Motor U1,5L Euro4
131-23G[1]	702793-0024 GT2052V Nissan Terrano II 3,0 Di – Patrol 3,0 Di
131-24G[1]	CÓDIGO DISPONIBLE



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GT42 - GT45'

CODIGO	DESCRIPCION
131-01H[1]	441398-0124 GT4594 Mercedes Benz OM447LA
131-02H[1]	434251-0015 GT4288 Scania DSC11-74
131-03H[1]	434251-0038 GT4288 Scania DC11-07
131-04H[1]	434251-0025 GT4288 Scania 124 DSC12
131-05H[1]	434251-0017 GT4594 Volvo FH/NH380/420/460 HP
131-06H[1]	434251-0014 GT4288 Volvo FL10 Motor D10A

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GT32 - GT35'

131-01I[1]	434499-0001 GT3571 New Holland T135/140/150/165
131-02I[1]	701915-0002 GT3576DL Isuzu Truck 6HK1T

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GT37 - GT40'

131-01J[1]	436085-0001 GT3776 New Holland TC59
131-02J[1]	449739-0006 GT4082 Scania F94

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea TD25V'

131-01K[1]	443824-0022 TD2503 Alfa Romeo 156 / 166 2,4Lts. JTD
131-02K[1]	443824-0024 TD2503 Alfa Romeo 156 / 166 2,4Lts. JTD

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GTA - GTB Geometría Variable'

131-01L[1]	741661-0099 GTB1746V Ford Focus, S-MAX 1,8 DURATORQ
131-02L[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva
131-03L[1]	GTA2056V Nissan Navara Motor YD25DDTi 2,50Lts.
131-04L[1]	GTB1749VK Ford Transit 2,2 Duratorq Euro V
131-05L[1]	GTB1756VK Chevrolet S10 2,8Lts. – Motor RA428 p/Tbo. 797001-0001
131-06L[1]	GTB22V Ford Ranger 3,2Lts. Motor DURATORQ PUMA
131-07L[1]	GTA2056V VW Touareg 2,5 TDI Motor BAC / BLK – 174HP
131-08L[1]	755729-0074 GTB2260 (p/tbo 776470-0001) Audi A6 - Q7 / VW Touareg - Phaeton
131-09L[1]	755729-0126 GTB2260VK BMW X5 Motor M47 TU2 3,0Lts.



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N. TURB.-S.DORADA GARRETT'

##### SUBGRUPO 'Garrett - Linea GTC Geometría Variable'

CODIGO	DESCRIPCION
131-01M[1]	GTC1446VMZ Amarak 120HP - 140HP Motor CDBA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA KKK'

##### SUBGRUPO 'KP35 - KP39 - BV39'

132-01A[1]	KP35-1672 (0500) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA KKK'

##### SUBGRUPO 'KP35 - KP39 - BV39'

132-02A[1]	KP35-1574 (0502) Ecosport /C3 /206 1.4
132-03A[1]	KP39-1873 p/Tbo. 0007/0011/otros VW Bora – Passat – Audi A3
132-04A[1]	BV39-1867 (0512) Renault Megane 1,5 dCi (p/Tbo. 5439 970 0027)
132-05A[1]	R2S KP35 Rda. Compresora Fresada – VW Amarak 2,0Lts. TDI-CR 160 HP
132-06A[1]	BV39-1873 (0511) Gofl TDI-A3 TDI-Caddy TDI - Motor AXR (E4)
132-07A[1]	R2S KP39(0524) M.Benz Sprinter 515 CDI–OM651DE22LA Rda.Comp.Fresada
132-08A[1]	R2S KP35 (0511) Amarak 2,0Lts. TDI-CR 180HP Rda.Compresora MFS
132-09A[1]	BV35-1573(0513) Nuevo Fiat Punto-Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90HP
132-10A[1]	BV39-(1875) VW Polo TDI Motor ASZ (E3)
132-11A[1]	BV39-1873 (0527) Golf TDI-A3 TDI-Caddy TDI. Rda.Comp. Forjada
132-12A[1]	KP35 (0503) 1-D-3820 Fiat, Motor 1,25 SJTD

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA KKK'

##### SUBGRUPO 'K14 - K16'

132-01B[1]	K14-2070 (0518) Peugeot 405
132-02B[1]	K14-2267 (0524) Peugeot Boxer 2.5
132-03B[1]	K14 (p/Tbo.80000174640/57) Chev.S10-Blazer-Nissan MWM 4,07 TCE2.8 TDI
132-04B[1]	K16-2267 (0501) Borgward VM 100HP
132-05B[1]	K16-2470 (0012) Mercedes Benz OM904LA-E2 Rda.Comp. Fundición
132-06B[1]	K16-2267 (0524) Peugeot Boxer 2.5
132-07B[1]	K16-2464 (0522) Iveco Daily 2.8 TD
132-08B[1]	K16-2470 (0012) M.Benz OM904LA-E2 – MWM – Cumm.4BTAA – Rda.Com.Fresada
132-09B[1]	K14-2070 (0509) Iveco Daily 2,5 TD
132-10B[1]	K16-2470 (0010) M. Benz OM904LA-E2 R.Comp.Øm 42,50mm – ØM 61,00mm
132-11B[1]	K16-2267 (0523) Peugeot Boxer – Citroen Jumper 2,5. Motor DJ5TEDW2
132-12B[1]	K16-2470 (0048) Cargo 815e ISBe4–VW 8150/12150/15170 ISBe4 RC. MFS



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA KKK'

##### SUBGRUPO 'K03 - K04'

CODIGO	DESCRIPCION
132-01C[1]	K03-2075 (0516) VW Golf-New Beetle-Audi A3
132-02C[1]	K03-2076 (0522) Jumper 2,8 – Ducato 2,8 – Boxer 2,8
132-03C[1]	K03-1870 (0500) VW Golf – VW New Beetle – Audi
132-04C[1]	K03-2072 (0517) Renault Master 2,5 lts dCI
132-05C[1]	K03-2074 (0531) Iveco Daily – Fiat Ducato 2,3 TD F1A Euro 4 Multijet
132-07C[1]	R2S K04 Rda. Compresora Fresada – VW Amarok 2,0Lts. TDI-CR 160HP
132-08C[1]	K03-2072 (0502) Audi A4
132-09C[1]	K03-1873 (0507) Ren. Megane (pl. c/escalón)
132-10C[1]	K03-2076 (0513) Daily 2,8 – Ducato 2,8 – Boxer 2,8
132-11C[1]	R2S KP04 (0525)M.Benz Sprinter 515 CDI-OM651DE22LA Rda.Comp.Fresada
132-12C[1]	K03-2072 (0504) Audi A3 - VW Golf - Bora 1.8 Lts.
132-13C[1]	K03-2072 (0511) VW Passat - Audi A4 – A6
132-14C[1]	RS2 K04 (0553) Amarok 180HP Rueda Compresora MFS
132-15C[1]	K03-2068 (0533) Peugeot 207 1,6Lts. Motor EP6DT
132-16C[1]	K03-2074 (0527) Mini Cooper S 1.6lts. Refrigerado
132-17C[1]	K04-2275 (0507) Audi A3 – TT
132-18C[1]	K03-1873 (0507) Ren. Megane (pl. s/escalón)
132-19C[1]	K03-1875 (0505) Peugeot 306
132-20C[1]	K03-2074 (0536) Audi A4 – A5 1,8Lts. TFSI
132-21C[1]	K04-2072 (0501) K04 Tata Sierra - Chrysler VM
132-22C[1]	K04-2070 (0500) K04 Ford Transit

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA KKK'

##### SUBGRUPO 'BV40 - BV43 - BV45'

132-01D[1]	BV43-1874 (8007)Passat-Vento 2,0lt NO incluye Geom.Varia.- RC MFS
132-02D[1]	BV40-1874 VW Passat – Touran 2,0Lts. TDI – Rda.Comp. MFS
132-03D[1]	BV43-1874 (0562) Audi A4 – A5 2.0 TDI-CR PL48 – Rda.Comp. MFS
132-04D[1]	BV43-1880 (0560) Audi A4 – A5 2.0 TDI-CR PL48 – Rda.Comp. MFS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA KKK'

##### SUBGRUPO 'K24 - K26 - K27'

132-01E[1]	K27-3465 (0195) Mercedes Benz Actros V8 – OM502LA
132-02E[1]	K27-3071 (0521) Mercedes Benz OM906LA 230/280 HP Rda.Comp.MFS
132-03E[1]	K27-3371 (0203) Mercedes Benz OM926LA-E3 – Rda.Comp. Fundición



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S2A - S2B'

CODIGO	DESCRIPCION
133-04A[1]	166382 S2ESL-083 Caterpillar C46
133-06A[1]	199716 S2ESL-056 Chev. 140.90 c/ motor Cat.
133-07A[1]	167086 S2ESL-105 Cat 938
133-08A[1]	166607 S2EL-054 Valmet MWM 6 Cil
133-11A[1]	167319 S2EGL-112 Caterpillar Vs.
133-14AA[1]	S2B (SS versión orig.S200) Renault Euro3 318006 R.Com.Ø + grande 55,9
133-14AB[1]	S2B (SS versión orig.S200) Renault Euro3 318006 R.Com.Ø + grande 57.0
133-15A[1]	316628 S2ASL-074 Caterpillar 924F
133-16A[1]	310225-314177 S2B-004 M.Benz OM366A Protección Termica Fundición
133-17A[1]	166916 S2B-075 John Deere
133-18A[1]	167637 S2ESL-119 Caterpillar 938F
133-19A[1]	315707 S2B-018H Deutz Varios – Motor BF6M913C
133-20A[1]	315331 S2B Deutz BF6M1013E/C/EC (Industrial)
133-21A[1]	166775 S2ESL094 Caterpillar 320 – 325
133-22A[1]	166593 S2EL-209 Cummins 6BT
133-23A[1]	166619 S2EL201/004/204 M. Benz OM366 - Vs
133-24A[1]	314002 S2B Deutz BF6M1013E (Industrial)
133-25A[1]	169109 – 769109 S2EL-169 Mercedes Benz OM366LA
133-26A[1]	315374 S2B Deutz Motor BF6M1013CP

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - 4LG - 4LE'

133-01B[1]	180293 E-302 (EX 133-01A)
133-02B[1]	180296 E-504 Caterpillar Vs. (EX 133-02A)
133-03B[1]	180290 F-504 Caterpillar Vs. (EX 133-03A)
133-04B[1]	180437 4LF444 Caterpillar Vs. (EX 133-12A)
133-05B[1]	510857 4LE32/4.0 M.Benz OM355/5A (EX 133-09A)
133-06B[1]	3523202 4LGZ Iveco 190.33
133-07B[1]	187438-183416 4LGZ352 Scania 111/112 – OM355/6A
133-08B[1]	510956 4LGZ355 M.Benz OM355/6-861 Scania Interc.Versión Orig.R.C.Ø64.5
133-10B[1]	182865 F-302 Caterpillar varios





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S300'

CODIGO	DESCRIPCION
133-01C[1]	171905 S300 S/W John Deere
133-02C[1]	176648 S300 John Deere 6081H
133-03C[1]	178397 – 174129 S310C080 Caterpillar C9
133-04C[1]	S300 (1380 710 0002) p/Tbo.176601 - Cosechadora John Deere 6069H

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S200'

133-01D[1]	318911 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC
133-02D[1]	171864 S200A049 Cat. 950G
133-03D[1]	176638 S200-70H21AC-BX John Deere
133-04DF[1]	171965 S200G052 Cat. 950 c/WG – Diferente sello con Carc.Compr.
133-05D[1]	1264 710 0002 - S200 Deutz – Rueda compresora MFS
133-06D[1]	318808 S200G Deutz/Volvo Motor BF4M1013FC
133-07D[1]	167422 S200G-001 Chev. Kodiak
133-07DF[1]	167422 S200G-001 Chev. Kodiak – Diferente sello con Carc.Compr.
133-08D[1]	319279 S200-64H Deutz Motor BF4M1013C
133-09D[1]	318845 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC
133-10D[1]	173110 / 178199 S200G062 Cat. 950 Motor 3126
133-11D[1]	1270 710 0000 S200G-3071 Volvo – Deutz Industrial TCD2013 Rda.Comp. MFS
133-12D[1]	318006 S200 Renault Euro3
133-13D[1]	S200G (1270 710 0012) Renault Midlum 300 DXI 7,2Lts.
133-14D[1]	1270 710 0006 S200G Deutz CityBus TCD2013–Volvo Rda.Comp. MFS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S100 - S1B'

133-01E[1]	S100G-101 Chevrolet S10 (=APL759)
133-02E[1]	316036 S1B John Deere 2800T – 3029T
133-03E[1]	313275 S1B Deutz BF4L1011F/T

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - 3LM'

133-01F[1]	310116 - 180119 3LM319 Caterpillar 3306
133-02F[1]	310129 3LM-373 Caterpillar D3306



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S3A - S3B'

CODIGO	DESCRIPCION
133-01G[1]	167387 S3BSL120 Caterpillar Vs.
133-02GF[1]	167381-178157 S3BSL119 Cat. 3306 (Ø Al.Rda. Com. 88Mm – Rda.Comp. MFS)
133-02GF[1]	PRECIO OFERTA
133-03GF[1]	167381-178157 S3BSL119 Cat. 3306 (Ø Al.Rda. Compr. 88,00mm)RC Fundición
133-04G[1]	199665 – 178242 S3BS082 Caterpillar Vs.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S4D'

133-01H[1]	196538 S4DS011 Cat. 3306 – Vs
133-02H[1]	196536 S4DS006 Cat 3406 Vs
133-03H[1]	167054-178148 S4DSL-031 Caterpillar 3406-D8N

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA SCHWITZER'

##### SUBGRUPO 'Schwitzer - S400'

133-01I[1]	318293 S400 Camión Renault / Motor MIRD062356 E63/G63/I63 Euro
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HX30'

134-01A[1]	HX30W Ford F-100 (3594856-4027213)
------------	------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HX30'

134-02A[1]	HE351CW Dodge Ram 2500 5.9lts. Motor ISB6 (4032347) R.C. Alu.Fundido
134-03A[1]	HE221W F.Duty ISBE4Cil.Cpo.Cen.MHI mod.y RC Fun.Al.(4043587)S/GARANTIA
134-04A[1]	HX30W Cummins 4BTAA (3537839)
134-05A[1]	HE221W Ford Duty ISBE 4Cil. RC.Fresada (4043587)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HX35 - HX40'

134-01B[1]	HX35 - HX35W 3537817 Cummins 6BTA
134-02B[1]	HX35 - HX35W 3537815 Cummins 6BT
134-03B[1]	HX40W 4027868 VW 17-300
134-04B[1]	HX40 - HX40W 3535324 – 4027612 Dimex - Case 2188



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HX35 - HX40'

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
134-05B[1]	HX40 4027607 Cummins 6CTA
134-06B[1]	HX35-HX35W 3538421-4027212 6BTAA Iveco Tector Vs.
134-07B[1]	4027883/4027250 HX35 Cummins 6BTAA p/ Komatsu
134-08B[1]	HX40W Scania P94 (4027293)
134-09B[1]	HX35W (ss.4029491) Cummins 6BTA160 Motoniveladora DFM - Øm RC 52.00mm
134-10B[1]	HX40 - HX40W 3538379-3591196 Case 2388
134-11B[1]	HY35W 4027812 Ford Cargo 1722 Electrónico Cummins ISBe
134-12B[1]	HX40W (4027948) Cummins ISC6 8.3lts.
134-13B[1]	HX35W (4027436) KCEC - Cummins 6BTAA
134-14B[1]	HX35W 4029491 Cummins Vs. (P/Tbo. 4035239)
134-15B[1]	HX35 (4027331) Iveco vs. - Cummins vs.
134-16B[1]	HX40G - HX40W 3580584 Cummins 6CT

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'H1C - H1E'

134-01C[1]	H1C 3523317 Cummins 6BT
134-02C[1]	H1E 3545701 Zanello boca Cerrada
134-03C[1]	H1E 3545698 Cummins 6CT
134-04C[1]	H1E 3545988 Ford Cargo 1730
134-05C[1]	H1E 3545416-3575067 Ford Cargo 1722
134-06C[1]	H1C 3575060 F.Cargo 1416-VW
134-07C[1]	H1C Cummins 4BT/A (4027056)
134-08C[1]	H1C 3523322 Cummins 4BT
134-09C[1]	WH1E 3575683 Volvo B7R

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HT3B'

134-01D[1]	HT3B (3521444) Cummins NT855 Øm Rda.Comp. 74.50mm
134-02D[1]	HT3B (3811556) Cummins NTA855 / NTC400



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'T50 - ST50 '

CODIGO	DESCRIPCION
134-01E[1]	ST50 (150030-0000) Cummins Vs.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HX25 - HX27'

134-01F[1]	HX27W 3593380 Iveco – New Holland
134-02F[1]	HX25 3539071 Aplicaciones varias
134-03F[1]	HX25 3591905 New Holand

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HX50 - HX55'

134-01G[1]	HX50W 4027597 Iveco Stralis-Trakker
134-02G[1]	HX50 4027001 Scania DSC12
134-03G[1]	HX50 3575203 Scania DSC11-22 / Volvo TD 121/122
134-04G[1]	HX55 4031407 Volvo MD13 Euro3
134-05G[1]	HX50 3580945 Scania DSC12
134-06G[1]	HX55 4030818 Renault MD11 EURO 3 – Volvo

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'C.C.N.TURB.-S.DORADA HOLSET'

##### SUBGRUPO 'HC5A'

134-01H[1]	HC5A 3545702 p/motor KTA19/KTA38
------------	----------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'CONJ. CENTRALES NUEVOS ROTOMASTER'

##### SUBGRUPO ''

139-03[1]	409095-0011 T18A96-TW1801 Waukesha
-----------	------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'CONJ. CENTRALES NUEVOS ROTOMASTER'

##### SUBGRUPO ''

139-03[1]	PRECIO OFERTA
139-04[1]	407329-0013 T18-10 Cat. D343A - 3406
139-04[1]	PRECIO OFERTA
139-10[1]	167054-178148 S4DSL-031 Caterpillar 3406-D8N
139-10[1]	PRECIO OFERTA



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'KITS POTENCIACION PARA COMPETICION'

##### SUBGRUPO "

###### CODIGO DESCRIPCION

150-01[1]	Kit pot. 1.8T de VW/AUDI/SEAT hasta 280HP -TRANSVERSAL- Diverter valve
150-02[1]	Kit pot. 1.8T de VW/AUDI/SEAT hasta 280HP -LONGITUDINAL-Diverter valve

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'KIT APLIC.TURB. MOT. ASPIRADOS'

##### SUBGRUPO "

151-01[1]	M.Benz OM 352
151-02[1]	Perkins 6.354 FII
151-02 B[1]	Perkins 6.354 FII (sin codo aluminio múltiple admisión)
151-03 C[1]	Pick up chev. D20 silv. conquest
151-05 C[1]	M.B.OM366 Turbolar (1215 turbo p/arriba)
151-10[1]	Ford Transit 2.5 Diesel Aspirado 75hp (año 1995) c/turbo IHI VE106
151-10[1]	PRECIO OFERTA
151-11[1]	Kia Besta (inc. turbo Biagio)
151-11[1]	PRECIO OFERTA
151-12[1]	Kia Topic (inc. turbo Biagio)
151-12[1]	PRECIO OFERTA
151-13 E[1]	Hyundai H100-MHI Motor 4D56 c/ y s/ interc.use turbos 105-92 o 105-234
151-13 E[1]	PRECIO OFERTA
151-13 F[1]	Hyundai H100-MHI Motor 4D56 c/ y s/ intercooler + Turbo 105-234
151-13 F[1]	PRECIO OFERTA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'M. Benz OM 352'

152-01A[1]	Multiple Escape OM352
------------	-----------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'M. Benz OM 352'

152-02A[1]	Curva freno motor OM352
152-03A[1]	Codo aluminio admisión OM352
152-04A[1]	Barra Soporte Multiple Escape OM352 p/montar c/tornillo 115mm
152-04AA[1]	Barra Soporte Multiple Escape OM352 p/montar c/tornillo 110mm
152-05A[1]	Caño P/Aire Filt.Turbo B.CH.OM352
152-06A[1]	Protección Térmica OM352
152-07A[1]	Codo Goma Entrada Admisión OM352
152-08A[1]	Codo Goma Ent. Aire Turbo OM352



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'M. Benz OM 352'

CODIGO	DESCRIPCION
152-09A[1]	Manguera Ret. Aceite Turbo OM352
152-10A[1]	Caño Aceite Lubric. Turbo OM352
152-11A[1]	Caño Retorno Aceite (SUP.) OM352
152-12A[1]	Caño Retorno Aceite (INF.) OM352
152-13A[1]	Soporte Curva Freno Motor OM352
152-14A[1]	Juego Junta Multiple Escape OM352
152-15A[1]	Junta Curva Freno Motor OM352
152-16A[1]	Juego Junta Carter OM352
152-17A[1]	Adaptador Pasa Panel Ret.Ac.OM352
152-18A[1]	Tuerca Virola Ret. Aceite OM352
152-19A[1]	Virola Retorno Aceite OM352
152-20A[1]	Tuerca Plana Retorno Aceite OM352
152-21A[1]	Bulón Perforado 16 MMx1.5
152-22A[1]	Bulón Perforado 14 MMx1.5
152-24A[1]	Torn. Barra m.esc.OM352-lar.110 mm. (p/barra 152-04AA)
152-25A[1]	Tornillo barra múlt.escape OM352- 10-1.50 largo 115mm(p/barra 152-04A)
152-26A[1]	Arandela 28 mm. (Aluminio)
152-27A[1]	Arandela 30 mm. (Aluminio)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'Perkins 6-354 FII'

152-01B[1]	Multiple Escape PERKINS 6-354 F IV (37788360)
152-01B#[1]	Multiple Escape PERKINS 6-354 F IV (37788360) Rellenar agujero
152-02B[1]	Codo Alumino PERKINS 6-354 F II
152-03B[1]	Protección Bomba Alim. P. 6-354 F II
152-04B[1]	Tuerca Larga p/ Protec. P. 6-354 FII
152-05B[1]	Trabas Soporte Codo Aluminio P. 6-354 FII
152-06B[1]	Soporte Carcaza 009389 6-354 F IV
152-07B[1]	Brida y Cono Exp. 004232 P.6-354FIV
152-08B[1]	Juego Juntas Mult. Adm. P. 6-354 FII
152-09B[1]	Junta Carter Perkins 6-354 FII
152-10B[1]	Junta carter chico P. 6-354 FII
152-11B[1]	Juego Juntas Multiple Escape P. 6-354 FII
152-12B[1]	Anillo Codo Al. PERKINS 6-354 FII
152-13BB[1]	Manguera Multiple 2" Silic. (006134)
152-14B[1]	Manguera 3/4-120 Ret. Ac. P. 6-354 FII
152-15B[1]	Caño entrada aceite 3571D002 P. 6-354 FIV



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'Perkins 6-354 FII'

CODIGO	DESCRIPCION
152-16B[1]	Caño salida aceite 007721 P. 6-354 FIV
152-17B[1]	Caño retorno aceite Perkins 6-354 FII
152-18B[1]	Codo 221-6-6 PERKINS 6-354 FII
152-19B[1]	Virola 83-6 Perkins 6-354 F II
152-20B[1]	Tuerca 73-6 Perkins 6-354 FII
152-21B[1]	Adaptador 328-10-10 P. 6-354 F II
152-22B[1]	Tuerca 73-10 Perkins 6-354 F II
152-23B[1]	Virola 83-10 Perkins 6-354 F II
152-24B[1]	Tuerca 753-10 PERKINS 6-354 F II
152-25B[1]	Arandela Alum. 25 mm. P. 6-354 F II
152-26B[1]	Arandela Alum. 27 mm. P. 6-354 F II

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'Chev. P-20 (Maxion)'

152-01C[1]	Múltiple escape Chevrolet D-20 Turbo
------------	--------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'M. Benz OM366'

152-01E[1]	Multiple escape M.B. OM366A
152-02E[1]	Juego junta multiple escape M.B. OM366A
152-03E[1]	Pieza Intermedia Turbo-Mult. M.B. OM366A
152-04E[1]	Juego junta multiple admisión M.B. OM366A
152-05E[1]	Multiple admision M.B. OM366A(Boca adm.arriba en el extremo delantero)
152-06E[1]	Trompeta de una rosca de aluminio MB OM366A
152-07E[1]	Arandela cobre 22 mm. M.B. OM366A
152-08E[1]	Arandela cobre 26 mm. M.B. OM366A
152-10E[1]	Caño superior retorno aceite M.B. OM366A
152-11EA[1]	Caño inferior retorno aceite con tuerca Mercedes Benz OM366A
152-13E[1]	Tapones M 22 x 1,5 M.B. OM366A
152-14E[1]	Comp. kit aplic.- Tapones M 26 x 1,5 M.B. OM366A
152-15E[1]	Junta Codo – múltiple admisión OM366A



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'Perkins 6-305'

CODIGO	DESCRIPCION
152-02F[1]	Codo aluminio admisión Perkins 6-305 PF
152-06F[1]	Junta entrada múltiple escape Perkins 6-305 PF
152-14F[1]	O´ring admisión P 6-305 PF
152-15F[1]	Juego de juntas múltiple escape P 6-305 PF (07125)
152-16F[1]	Junta pre-cámara P 6-305 PF (07137A)
152-17F[1]	Junta tapa de inspección P 6-305 PF (07018)
152-19F[1]	Arandela cobre 6 x 10
152-20F[1]	Arandela cobre 1/2"

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'Ford F-14000 (Bomba Lineal)'

152-03G[1]	Caño salida de escape Kit F14000
152-04G[1]	Junta multiple de escape F14000 (ind.)
152-05G[1]	Codo entrada admisión F14000
152-06G[1]	Brida salida aire 3LKS
152-07G[1]	Caño ent. aire Kit F14000 (filtro-tbo)
152-08G[1]	Soporte carcaza turbina F14000
152-09G[1]	Dispositivo retorno aceite Kit F14000
152-10G[1]	Tapón múltiple admisión
152-11G[1]	Flexible entrada aceite Kit F14000
152-12G[1]	Manguera 3/4", L40 mm.
152-13G[1]	Bulón perf. 10mm. doble F-14000
152-14G[1]	Caño superior retorno aceite

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP.KITS APLIC.TURB.MOT.ASPIR'

##### SUBGRUPO 'Mitsubishi L200'

152-01MC[1]	Multiple escape Kit L200 - Galloper Base T2
152-03M[1]	Caño retorno c/ brida Kit L200 - Galloper (kit Biagio)
152-04M[1]	Junta multiple admisión - escape Kit L200 - Galloper
152-05MA[1]	Codo salida escape Kit L200 con turbo APL759 (modelo nuevo)
152-06M[1]	Caño salida escape Hyudai H100 con turbo APL759
152-07M[1]	Manguera 10mm x 9.5mm x 70cm
152-08M[1]	Kit Múltiple y Codo salida Escape p/ kit L200





DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'KITS PARA REEMPLAZO DE TURBOS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
153-01[1]	Kit Reemplazo Turbo B58 / H2A X H1B
153-05[1]	Kit Reemplazo Turbo Belavtomaz X 4LGZ 355/6LA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP. Y ACCES. E/S CARC. TURB.'

##### SUBGRUPO "

154-02[1]	Adaptador 4LGZ Scania 111 a 112
154-03[1]	Brida APL240 (88.9-63.6)
154-04[1]	Brida APL120 (100-63.6)
154-06[1]	Caño para brida 154-03/4 (Ø63.6)
154-07[1]	Brida escape Fiat 1380 (B49-B05)
154-08[1]	Brida escape S2A (91.8 - 63.6)
154-09[1]	Brida escape Fiat 180-90 (TO4B66/05)
154-12[1]	Brida acople S2A a K24
154-15[1]	Codo bajada escape M. Benz 1620
154-16[1]	Zuncho salida escape Cummins 6BT-4BT
154-18[1]	Zuncho salida escape Cummins 6CT
154-20[1]	Adaptador sal.carc.esc. P/reemp.TBP418 X TO4E66/S2EL169
154-21[1]	Brida adaptación reemp. Carc.escape TBP408/09 x APL 210
154-23 A[1]	Codo salida escape turbo S10/Maxion (70540146)
154-24[1]	Codo bajada escape GT1544 R. Megane
154-25[1]	Codo bajada escape K03 R. Megane
154-30[1]	Codo salida de escape TB0213 Ren21-R25
154-31[1]	Brida APL302 (806020)
154-32[1]	Brida TO4B05 (802258)
154-33[1]	Zuncho salida escape Cummins p/F100 motor3,9

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP. Y ACCES. E/S C. CENTRAL'

##### SUBGRUPO "

155-01[1]	Brida entrada aceite TO4
155-02[1]	Brida salida aceite TO4
155-03[1]	Caño entrada aceite FII Ind. (007720)
155-04[1]	Caño entrada aceite M.B. 1618
155-05[1]	Brida entrada aceite M14x1.5 APL120
155-06[1]	Manguera retorno aceite Maxion 2.5
155-07[1]	Flexible entrada aceite Chevrolet S10 c/APL759
155-08[1]	Flexible entrada aceite F100 HSD c/APL821



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP. Y ACCES. E/S C. CENTRAL'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
155-09[1]	Conexión bce. entrada aceite J. Deere - - Rosca 1/4-18 NPT
155-10[1]	Bulón perforado 10-1.25 entrada aceite TD04
155-11[1]	Bulón perforado 10-1.50 entrada aceite IHI
155-12[1]	Manguera retorno aceite F. Ranger Maxion 2.5
155-13[1]	Brida reforma entrada aceite Holset H1C
155-14[1]	Racord entrada aceite Holset H1C-HX35 (3919687) (orig.)
155-15[1]	Flexible entrada aceite M.B. Sprinter 310 c/APL759
155-16[1]	Flexible entrada aceite Ford Ranger c/APL986
155-17[1]	Flexible entrada aceite Chevrolet D20 c/APL666
155-18[1]	Bulón perforado 12-1.25 con. agua TD04
155-19[1]	Brida con. retorno aceite reemplazo GT20 x APL986
155-20[1]	Manguera retorno aceite Maxion 2.5 Sprinter
155-21[1]	Manguera retorno aceite Maxion 2.5 F.F100 HSD
155-22[1]	Flexible entrada aceite M.B. Sprinter 312 c/GT20
155-23[1]	Manguera descarga aceite turbo Fiat Siena - Palio
155-24[1]	Racord entrada aceite (10-1.25 / 12-1.50)
155-25[1]	Brida entrada aceite APL240-vs. (p/ bulon perf. 10-1.25)
155-26[1]	Flexible entrada aceite Ranger 2.5 c/GT20 c/con.depresor
155-27[1]	Flexible entrada aceite F. Cargo 914-VW9140 c/HW30
155-28[1]	Flexible lubricación turbo Palio-Siena
155-29[1]	Flexible lubricación turbo Ford Cargo
155-30[1]	Caño descarga aceite turbo Megane - Laguna
155-31[1]	Flexible lubricación para conexión turbo c/o ring Megane - Laguna
155-32[1]	Flexible lubricación turbo VW Transporter-Golf 3
155-33[1]	Flexible lubricación turbo HX30 Ford F100/Cummins
155-34[1]	Flexible lubricación depresor Ford Ranger
155-35[1]	Caño goma ret. aceite OM366A(ex-152-09E)
155-36[1]	Racord para manguera salida aceite TB0227
155-37[1]	Racord para manguera salida aceite APL821 (70200849)
155-38[1]	Caño descarga aceite turbo APL709 Agrale Volare
155-39[1]	Caño entrada aceite turbo VW Transporter/Golf
155-40[1]	Conector alimentación aceite-turbo Megane 10-1.00x16-1.50 (p/cono)
155-41 A[1]	Bulón perforado 10-100 Allen entrada aceite KP35 (nacional)
155-42[1]	Caño entrada aceite KP35 Clio/Kangoo 1.5dCi
155-46[1]	Racord entrada aceite (12-1.5/18-1.5) Iveco Tector
155-47[1]	Racord salida aceite c/arandela KP35
155-48[1]	Bulón perf.10-1,50 c/filtro-Block y Flexible ent.ac.KP35 Ecosp.(orig)
155-49[1]	Racord entrada aceite (10-1,25 rosca cuerpo / 14-1,50 conex.flexible)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP. Y ACCES. E/S C. CENTRAL'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
155-50[1]	Tapón ciego 14-1,50 K03 (p/refrigeracion con agua)
155-50 B[1]	Tapón ciego 14-1,50 K03 (p/refrigeracion con agua) c/arandela (Off Factory)
155-51[1]	Racord entrada aceite (10-1,00 rosca cuerpo / 14-1,50 conex.flexible)
155-52[1]	Racord entrada aceite (12-1,50 rosca cuerpo / 14-1,50 conex.flexible)
155-53[1]	Tapón ciego 12-1,25 (p/refrigeracion con agua)
155-54[1]	Bulón perforado 12-1.50 p/refrigeración agua TF035
155-55[1]	Tapón ciego 12-1,50 (p/refrigeracion con agua)
155-56[1]	Racord entrada aceite 14-1,50 Macho – 5/8 Hembra
155-57 B[1]	Gusano roscado 12-1,50 (para refrigeración con agua) (Off Factory)
155-58[1]	Manguera de descarga de aceite Turbo OM904 (OEM: A9049970282)
155-59 B[1]	Racord entrada aceite (10-1.00 / 12-1.50) (Off Factory)
155-60[1]	Brida entrada aceite M16x1.5
155-61[1]	Tapón aceite John Deere Rosca 1/4-18 NPT
155-62[1]	Racord entrada aceite (10-1.00) con arandela (TRA)
155-63 B[1]	Flexible lubricación turbo GT2556V BMW 530D/730D (OFA)
155-64 B[1]	Flexible lubricación turbo GTB2260VK BMW 530D/730D(OFA)
155-65 B[1]	Flexible lubricación turbo GT2260V BMW 530D/730D (OFA)
155-66 B[1]	Flexible lubricación turbo VNT15 BMW 520D(OFA)
155-67 B[1]	Flexible lubricación turbo TF035HL6B-13TB-VG BMW 120d-X3 (OFA)
155-68 B[1]	Flexible lubricación turbo TF035HL6B BMW 120D(OFA)
155-69 B[1]	Caño entrada aceite turbo TD025S2 CITROEN PEUGEOT 1.6 (OFA)
155-70 B[1]	Caño entrada aceite turbo GT1544V CITROEN C4-C5 / FORD FOCUS (OFA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP. Y ACCES. E/S CARC. COMP.'

##### SUBGRUPO "

156-02[1]	Manguera filtro a caño boca chica MB 1518
156-03[1]	Manguera filtro a turbo Perk. 6-354 FIV
156-06[1]	Manguera turbo-multiple silicona (006254 - 63.5mm )
156-08[1]	Manguera filtro-turbo TA4516 (1108488)
156-09[1]	Manguera filtro-turbo S3A-083 (354463)
156-10[1]	Codo goma turbo-admisión Fiat Iveco 150 sil.
156-11[1]	Manguera filtro aire a turbo Perk.FIV (1406)
156-12[1]	Manguera filtro aire a turbo Perk.FIV (1422)
156-13[1]	Conexión turbo-admisión MB OM366A
156-14[1]	Codo goma entrada turbo Fiat Iveco 150
156-15[1]	Manguera salida Scania 112 sil.(267353)
156-16[1]	Adaptador salida carcaza compresora APL240



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'COMP. Y ACCES. E/S CARC. COMP.'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
156-17 A[1]	Manguera codo alud. - mult. adm.Chev.S10(No Orig)
156-18[1]	Codo goma turbo-intercooler Ford F100 HSD
156-19 #[1]	Codo aluminio entrada admisión (con porosidad en boca chica) MB OM366A
156-19[1]	Codo aluminio entrada admisión MB OM366A
156-20[1]	Manguera turbo-mult. APL240/666 sil.(Ø58)
156-22[1]	Juego semi-zunchos salida carcaza compresora MB 1938
156-23[1]	Zuncho salida carcaza compresora MB 1622
156-24[1]	Manguera caño chico-entrada intercooler Ford F100 HSD
156-25[1]	Manguera intercooler-admisión Ford F100 HSD
156-26[1]	Manguera filtro aire-turbo Ford F100 HSD
156-27[1]	Juego semi-zunchos salida carcaza compresora MB 1633
156-28[1]	Manguera turbo-intercooler MB 1938
156-29[1]	Conexión turbo-admisión MB OM364A
156-30 A[1]	Manguera turbo-admisión Fiat Palio (Vamac; goma-tela)
156-31[1]	Zuncho salida caño intercooler MB 1620L
156-32[1]	Codo aluminio p/ APL120 - MB OM352A
156-33[1]	Manguera turbo-admisión sil. (Ø90mm - precio por cm.)
156-34 A[1]	Manguera Turbo-Intercooler S10 - MWM (no original)
156-35[1]	Manguera intercooler-admisión Chevrolet S10
156-36[1]	Adaptador entrada carcaza APL759 - Mit. L200
156-37[1]	Adaptador salida carcaza APL759 - Mit. L200
156-38[1]	Codo goma entrada aire APL240 - vs (90° x Ø70)
156-39[1]	Racord señal aire kit Mit. L200 - Gall. - Hyu. H100
156-40[1]	Conexión señal presión a WG aplicaciones vs
156-41[1]	Caño con sensor carcaza compresora KP35 Clio/Kangoo 1.5dCi
156-42[1]	Zuncho salida caño intercooler MB LO814
156-43[1]	Zuncho salida carcaza compresora turbo OM457LA
156-44[1]	Racord toma señal de presión (807488)
156-45[1]	Tapón ciego señal aire kit Mit. L200- Gall.- Hyu. H100
156-46[1]	Manguera intercooler-admisión Ford Ranger motor Maxion
156-47[1]	Zuncho Turbo-Intercooler Cummins 6BT (306905300) Original
156-48[1]	Codo conexión señal presión a WG aplicaciones vs p/manguera fina
156-49 B[1]	Supresor de ruidos HX40 – HE351 Ø93,80mm (Off Factory)
156-50 B[1]	Seeguer traba supresor de ruidos HX40 – HE351 (Off Factory)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'FILTROS DE AIRE SECO Y COMP.'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
157-01[1]	12M3-180HP Mercedes Benz 1518 Oblicuo
157-02[1]	12M3-180HP bocas 80mm M.Benz 1518 / P6-354 recto
157-03[1]	8M3-120HP Perkins 6-354 Fil
157-04[1]	6M3- 90HP Perkins 6-305
157-05[1]	4.5M3-67HP Perkins 4-203

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'FILTROS DE AIRE SECO Y COMP.'

##### SUBGRUPO 'Soportes y Accesorios'

157-01A[1]	Abrazadera filtro 8M3
157-02A[1]	Abrazadera filtro 6M3
157-03A[1]	Abrazadera filtro 4.5M3
157-05A[1]	Tapa plástica filtro 12M3
157-06A[1]	Soporte filtro aire Mercedes Benz 1518 (Grande)
157-07A[1]	Soporte filtro aire Mercedes Benz 1518 (Chico)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'FILTROS DE AIRE SECO Y COMP.'

##### SUBGRUPO 'Elementos Filtrantes (seco)'

157-01B[1]	Elemento primario filtro 12M3
157-03B[1]	Elemento primario filtro 4.3m3 (Perkins 4-203)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ACCESORIOS DE USO GENERAL'

##### SUBGRUPO "

159-01[1]	Manguera uso general 3/4" x mt.
-----------	---------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ACCESORIOS DE USO GENERAL'

##### SUBGRUPO "

159-02[1]	Manguera uso general 7/8" x mt.
159-03[1]	Manguera uso general 1" x mt.
159-04[1]	Manguera Kevlar 5 x 10.5, p/valv. WG x mt.
159-05[1]	Manguera 10mm x 17mm x 1mt p/valv. WG
159-06[1]	Manguera c/refuerzo textil 3.5 x 8.5 P/WG x mt.
159-07[1]	O´ring p/ dispositivo retorno aceite F14000 (23x3)
159-08[1]	O´ring p/ dispositivo retorno aceite F14000 (38x4)
159-09[1]	Seeguer p/ eje Ø24 (para 152-09G)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'MULTIPLES DE ESCAPE'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
160-01[1]	Scania 112 (p/turbo - sin anillos)
160-01[1]	PRECIO OFERTA
160-02[1]	Scania 113 (p/turbo - sin anillos)
160-02[1]	PRECIO OFERTA
160-04[1]	Ford Ranger (Maxion)
160-05[1]	Chevrolet S10 (Maxion)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'MULTIPLES DE ADMISION'

##### SUBGRUPO "

161-01[1]	Múltiple admisión 366 Mercedes Benz (Boca admisión arriba y al medio)
161-02[1]	Múltiple admisión 1622 M.Benz (Boca adm. lateral en el extremo del.)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS TURBORAIL'

##### SUBGRUPO "

162-01[1]	BV35-1573 (0014) Nuevo Fiat Punto- Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90
162-02[1]	717858-0007 GT1749VA Audi A4/ VW Passat
162-03[1]	708639-0010 GT1749V R.Laguna-R. Meg.-Volvo S40
162-04 F[1]	49135-05671 TF035HL6B BMW 120d – Sin válvula electrónica
162-05[1]	KP35-1672 (0000) Renault Clio - Kangoo 1.5dCI (TRA)
162-06[1]	49131-05210 TD03L4-09GK Fiesta-Focus-Transit 2.2 (TRA)
162-07 F[1]	765155-7 GT2056V (s/actuador) Laredo-Cherok.3,2 CRD-C/CLK/CLS/E 32(TRA)
162-08[1]	K03-2072 (0029) VW Passat - Audi A4-6 1.8T (TRA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS SERIE DORADA AUTOMOTIVOS - RACING'

##### SUBGRUPO "

167-555 2A[1]	TSD50480 Car.Ad.A/R,50 sin Reflow-Car.Es.A/R.48-Øm RC 55,5-Øm RT 52.2
---------------	---

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS SERIE DORADA TOYOTA'

##### SUBGRUPO 'CT'

170-01A[1]	CT16V 17201-0L040 Toyota Hilux SRV/SR 3.0
------------	---



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS SERIE DORADA TOYOTA'

##### SUBGRUPO 'CT'

###### CODIGO DESCRIPCION

170-01AF[1] CT16V 17201-0L040 Toyota Hilux SRV/SR 3.0 TBO. SIN COM.ELECTRONICO

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS MELETT'

##### SUBGRUPO "

171-17[1] GTB1549VK Chevrolet Captiva

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS MELETT'

##### SUBGRUPO "

171-42[1] CT09 Toyota Yaris – Mini One D. R50

171-42[1] PRECIO OFERTA

171-65[1] GTB2056LVK Volvo S60 – S80 – V70 – XC70 – XC90

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS TURBORAIL'

##### SUBGRUPO "

172-01[1] KP39-1873 p/Tbo.0007/0011/otros VW Bora–Passat–Audi A3

172-02[1] 433289-0099 GT1546S Peugeot 206 HDI / 306 / 806 – Xsara HDI 2,0 – C5

172-03[1] 703890-0302 GT1749V Renault Laguna II – Volvo S40

172-04[1] K03-2075 (0516) VW Golf-New Beetle-Audi A3

172-05[1] K03-1875 (0514) Citroen Xantia-Peug.306-Suzuki Gr.Vitara

172-06[1] K03-1873 (0507) Ren. Megane (pl. c/escalón) (TRA)

172-07[1] K04-2072 (0501) K04 Tata Sierra - Chrysler VM (TRA)

172-08[1] 49173-08700 TD025M Corsa / Astra 1.7LD (TRA)

172-09[1] KP35-1574 (0502) Ecosport /C3 /206 1.4 (TRA)

172-10[1] KP35-1672 (0500) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi (TRA)

172-11[1] K03 (0507) Ren. Megane (pl. s/escalón) (TRA)

172-12[1] K03-2072 (0517) Renault Master 2,5 lts dCi (TRA)

172-13[1] 703890-0160 GT1749V p/Tbo.724930-8 Audi A3-Golf Tdi 2.0lts (TRA)

172-14[1] 49173-08781 TD025S2 Citroen vs. Peug.vs DV6B DV6ATED4 1.6 (TRA)

172-15[1] 435796-0018 GT1544 VW Passat (TRA)

172-16[1] 433289-0065 GT1544 Renault Megane (TRA)

172-17[1] 702315-0024 GT1544Z Ford Focus 1,8 Lts. (TRA)

172-18[1] 703890-0044 GT1852V M.B. "C" Class – Sprinter (TRA)

172-19[1] BV39-1867 Renault Megane 1,5 dCi (p/Tbo. 5439 970 0027) (TRA)

172-20[1] 451298-0019 GT20 Ford Ranger 2.8 L (TRA)

172-21[1] 443854-0119 TB0227 Palio - Siena (TRA)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS TURBORAIL'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
172-22[1]	49135-08100 TF035-13T-6 Iveco Daily 2.8Lts. (TRA)
172-23[1]	VVP1 VAX40018 RHF4H Peug.307-406/Xantia-C5 (TRA)
172-24[1]	K03-2068 (0533) Peugeot 207 1,6Lts. Motor EP6DT (TN)
172-25[1]	49131-08610/49131-09030 TD03L4-09GK F.Ranger 2,2 - F.Transit 2.4 (TN)
172-26[1]	433352-0031 GT1749S Kia K2700/Pregio 4D56TCi EuroIII 2,5 (TRA)
172-27[1]	BV35-1573 (0513) Nuevo Fiat Punto-Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90HP (TRA)
172-28[1]	GTA2056V Nissan Navara Motor YD25DDTi 2,50Lts. (TRA)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJUNTOS CENTRALES NUEVOS CZ'

##### SUBGRUPO "

173-01[1]	CZ C15-015 (315015) John Deere Tractor Mot.4045H
173-02[1]	CZ C15-020 (315020) John Deere Tractor Mot.4045H
173-03[1]	CZ C15-002 (315002) John Deere Tractor Mot.4045H
173-04[1]	CZ K27-025/125/182 (323025) John Deere Renault Tractor Mot.6068T

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA HITACHI'

##### SUBGRUPO 'HT10 - HT12'

176-01A[1]	HT10-X147 (250-8266) Suzuki Grand Vitara
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA HITACHI'

##### SUBGRUPO 'HT10 - HT12'

176-02A[1]	HT12-1 Nissan Terrano 2.7 P/Tbo. 047-267 / 047-268
176-03AF[1]	KT10-1B Kia Sportage (p/Tbo. 0K058-13700C) Apl.HITACHI Øalój. Pl.Tra. 52mm
176-04A[1]	HT10-18 (250-8265) Nissan Navara 2,5

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJUNTOS CENTRALES SERIE DORADA AUTOMOTIVOS - RACING'

##### SUBGRUPO "

177-555 2A[1]	TSD Øm RC 55,50mm – Øm RT 52,20mm
---------------	-----------------------------------





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA IHI'

##### SUBGRUPO 'RHB4 - RHB5'

CODIGO	DESCRIPCION
178-01A[1]	VI58 NE920028 RHB52W Isuzu Trooper 2.8
178-02A[1]	VA59B VA810045 RHB51P Jeep Cherokee (VM)
178-03A[1]	VA60A VC810057 RHB51P Voyager
178-04A[1]	VA59A VC810051 RHB51P Jeep Cherokee
178-05A[1]	VI95-VI74 VA810037 RHB52W Isuzu 3.1 P756-TC
178-06A[1]	VL8 VA810043 RHB52R Alfa Romeo 146
178-07A[1]	VQ17 NZ853142 RHB51 Daihatsu Charade 1,0

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA IHI'

##### SUBGRUPO 'RHF4 - RHF5'

178-01B[1]	VBX40011 VIBR RHF4H Isuzu 2.8 4JB1T
178-02B[1]	VAX40019 VICL RHF4H Chevrolet LUV 2.5
178-03B[1]	VICF-VICC VBX50016 RHF5 Isuzu 3,0 Lts.
178-04B[1]	VIDS NZ870508 RHF5 Isuzu Trooper 3.0Lts.
178-05B[1]	VN4 RHF4H Nissan Cab Motor YD25DDTI 2,50Lts
178-06B[1]	VB10 RHF4H Toyota Corolla 2,0Lts
178-07B[1]	VN3 RHF4 (VAX40028) Nissan Navara 2,5 LTS (p/tbo. VB420058)
178-08B[1]	VVP1 VAX40018 RHF4H Peug.307-406/Xantia-C5
178-09B[1]	VR15 VAX50030 RHF5 Kia Carnival
178-10B[1]	JH5 RHF5 (p/tbo OEM: 06H145702Q) Audi A3 – A4 – Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI trans.
178-11B[1]	CIES RHF55 VAX55001 Excavadora HITACHI ZX230 Motor 4HK1
178-12B[1]	JH5 RHF5 (p/tbo OEM: 06J145701N) Audi A3 – A4 – Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA IHI'

##### SUBGRUPO 'RHF3'

178-01C[1]	RHF3 VL38 Fiat Grande Punto – Bravo – Alfa Mito T-Jet 1,40Lts. 135HP
------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO 'Mitsubishi TD04 - TF035 '

179-01A[1]	49189-09100 TD04 MWM 6 Cil. Chev. Silv - Ford F100
------------	--



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO 'Mitsubishi TD04 - TF035 '

CODIGO	DESCRIPCION
179-02A[1]	49135-08800 TFO35 Mitsubishi L200 2,5lt.
179-03A[1]	49135-08600 TF035 MWM 4 Cil.
179-04A[1]	49177-08130 TD04-12T-4 Mitsubishi Montero 2.8 Lts.
179-05A[1]	49177-08020 TD04-09B Montero 2.5
179-06A[1]	49135-08030 TF035HM-10T Hyundai Galloper
179-07A[1]	49377-08400 TD04 MHI L200
179-08A[1]	49177-08240 TD04 MHI Montero
179-09A[1]	49135-08510/49135-08511 TF035HL-14GK Mitsubishi Pajero/Montero 3.2 lts
179-10A[1]	49377-08510 TD04 MHI Montero
179-11A[1]	49135-08400 TF035 Gran Cherokee VM
179-12A[1]	49135-08020/49135-08025 TF035 MHI L200 - Hyundai Galloper
179-13A[1]	49377-08930 TD04L-14T5 Iveco Daily – Ducato 2,8Lts - Jumper 2,8 Lts.
179-14A[1]	TD04L-04H Hyundai Genesis Coupe 2,0Lts
179-15A[1]	49135-08700 TF035HM-12T P/Motor 4M40 Montero
179-16A[1]	TD04 49377-09110 PT Cruiser (P/Tbo.49377-00220)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO 'Mitsubishi TD02 - TD25 - TD03'

179-01B[1]	49173-08700 TD025M Corsa / Astra 1.7LD
179-02B[1]	49173-08781 TD025S2 Citroen vs. Peug.vs DV6B DV6ATED4 1.6
179-03B[1]	49131-08610/49131-09030 TD03L4-09GK F.Ranger 2,2 - F.Transit 2.4
179-04B[1]	49173-08401 TD025M-09T Hyundai Santa Fe D4EA 2.0 CRDI
179-05B[1]	49373-09000 TD02H2-TVT21 Berlingo-Partner-308-DS3 1,6Lt DV6DTE 95HP
179-06B[1]	49131-08911 TD03L4-10TK3-4.9 BMW Series 1/3/Z – Motor N54/5 B30 A

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA MITSUBISHI'

##### SUBGRUPO 'Mitsubishi TD05 - TD06'

179-01C[1]	49179-08600 TD06H-16 Caterpillar 930/320B
------------	---

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA TOYOTA'

##### SUBGRUPO 'CT12 - CT16'

180-01A[1]	CT (17202-0L030) p/turbo 17201-0L030 Toyota Hilux DX 2,5
------------	--



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA TOYOTA'

##### SUBGRUPO 'CT12 - CT16'

CODIGO	DESCRIPCION
180-02A[1]	CT16V(17202-90040) P/turbo 17201-0L040 Toyota Hilux SRV/SR 3.0
180-03A[1]	CT16 p/Tbo 17201-0L080 Toyota Hilux 2,5
180-04A[1]	CT16 p/ Turbo 17201-30080 Land Crusier 2KD-FTV 2,5lts.
180-05A[1]	CT12B 17202-67040 / 17202-67010 Toyota Hilux 3.0Lts.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'C.C.R.TURB.-S.DORADA TOYOTA'

##### SUBGRUPO 'CT20 - CT26'

180-01B[1]	CT26 Toyota Landcruiser (Sello dinámico)
180-02B[1]	17202-17035 CT26 Toyota Landcruiser (Sello carbón)
180-03B[1]	17202-17040 CT26 Landcruiser 4,2 Motor 1HD-FTE
180-04B[1]	17202-54030 CT20 Øm RC 39.00mm Landcruiser 2,4

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SM'

##### SUBGRUPO "

184-07[1]	4LF-302 Cat. 3306 (1W1227 - 186514) (SM)
-----------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SM'

##### SUBGRUPO "

184-12[1]	166381 S2ES083 Caterpillar (SM)
184-22[1]	S3 Caterpillar C9 (NO refrigerado) (SM)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

##### SUBGRUPO "

185-02[1]	KP35-1574 (0009) Ecosport /C3 /206 1.4 (SJR)
185-03[1]	K04-2070 (0001) F. Transit (m. viejo) (SJR)
185-04[1]	K03-2072 (0029) VW Passat - Audi A4-6 1.8T (SJR)
185-05[1]	K03-2075 (0052) Audi A3 - VW Golf-Bora Vs (SJR)
185-07[1]	717858-0007 GT1749VA Audi A4/ VW Passat (SJR)
185-08[1]	709836-0004 GT1852V M.B. Sprinter 413 Cdi 2,2 (SJR)
185-08[1]	PRECIO OFERTA
185-09[1]	454231-0008 GT1749V(S2) Audi A4 / VW Passat (SJR)
185-100[1]	K16-2471 (7111) M.Benz 724 (electrónico) - OM904LA (SJR)
185-10[1]	701855-0005 GT1749V Seat Alhambra – VW Sharan TDI 1,9lts. (SJR)
185-101[1]	VA420081 RHF4-AS12 Shibaura N844L- Caterpillar 3024C 2,2L (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
185-102[1]	727477-0006 GT1849V Nissan X-Trail 2,2 Di (SJR)
185-103[1]	714788-0001 GT4294 Detroit Serie 60 Motor DDC IV 12,7Lts. (SJR)
185-104[1]	K27.2-2964 (6441) M.Benz OM366LA (SJR)
185-105[1]	K27-3465 (6502) M.B.OM442LA Euro1 / K27-3465 (6507) Euro2 (SJR)
185-106[1]	HE221W Cummins ISDE 4Cil. (2835143) (SJR) Rda.comp. MFS
185-107 F[1]	HE221W F.Duty ISBE 4Cil(4038928-4038929)Vál.diferente y 1,80 presión.Rda.MFS SJR
185-108[1]	GT25 Ford Ranger 3,0 162cv (754743-0002) (SJR)
185-109[1]	465044-0051 T04B59 KOMATSU motor S6D95L (SJR)
185-110[1]	49179-00451 TD06H-14C-14 CAT E200B Excavator (SJR)
185-111[1]	708639-0010 GT1749V R.Laguna-R. Megane-Volvo S40 (SJR)
185-111[1]	452164-0001 GT4594 Volvo FH/NH380/420/460 HP (SJR)
185-112[1]	VI58 VF130047 RHB52W Isuzu 2.8 4JB1-CT (SJR)
185-113[1]	756047-0005 GT1749V Peug.207-307-407/C4-C5 (SJR)
185-114[1]	RHF3 VL38 Fiat Grande Punto – Bravo – Alfa Mito T-Jet 1,40Lts. (SJR)
185-115[1]	HE351CW Dodge Ram 2500/3500 5.9lts. Motor ISB6 (4043600) (SJR)
185-116[1]	3591077 HX55 Volvo TRUCK FH12 /FM12 (SJR)
185-118[1]	CIES RHF55 VB440031 Excavadora HITACHI ZX230 Motor 4HK1 (SJR)
185-12[1]	753420-0005 GT1544V Citroen C4-C5 / Ford Focus (SJR)
185-13[1]	49377-00220 TD04LR PT Cruiser 2,5Lts Motor EDV (SJR)
185-14[1]	454064-0001 GT1544 VW-Transporter (SJR)
185-15[1]	724930-0008 GT1749V Audi A3 - VW Golf Tdi 2.0 Lts (SJR)
185-16[1]	454135-0005 GT2052V Audi A4/6 Passat TDI 2,5lts. VNT2 (SJR)
185-18[1]	KP39-1873 (0009) VW Transporter TDI (T5) Motor AXB/AXC (SJR)
185-19[1]	454135-0009 GT2052V Audi A4/6 Passat TDI 2,5lts. (SJR)
185-20[1]	701854-0004 GT1749V Audi A4/A6 TDI 1,9lts.(SJR)
185-21[1]	KP35-1672 (0000) Renault Clio - Kangoo 1.5dCi (SJR)
185-22[1]	K27-3262 (6206) Mercedes Benz OM422A - OM422LA (SJR)
185-23[1]	CT10 17201-30030 Toyota Hilux – Land Cruiser 2,5Lts. D,2KD-FTV (SJR)
185-23[1]	PRECIO OFERTA
185-24[1]	GT1749S 715924-0003 Kia K2700/Pregio 4D56TCi EuroIII 2,5 Lts. (SJR)
185-25[1]	700830-0001 Garrett GT1544 R. Megane (SJR)
185-26[1]	49135-02110 TF035 MHI L200 (SJR)
185-27[1]	454061-0010 GT1752H Renault Master (SJR)
185-28[1]	49135-04121 TF035HM Hyundai Motor 4D56TI (SJR)
185-29[1]	K03-2072 (0055) R. Master 2,5 lts Dci (SJR)
185-30[1]	70000174636 K16 VW 13.180/15.180/16.180 MWM 4.12 TCE (SJR)
185-31[1]	49173-02622 TD025 Hyundai Accent 1,5 CRDI (SJR)
185-32[1]	K03-2272 (0005) Audi A4T 1.8 (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
185-33[1]	724652-0001 GT2256V Ranger LTD 79517 2.8 (SJR)
185-34[1]	17201-67010 CT12B Toyota Hilux 3.0 TD4 (SJR)
185-35[1]	49173-07508 TD025S2 Citroen vs. Peug.vs DV6B DV6ATED4 1.6 – 75HP(SJR)
185-36[1]	713672-0002 GT1749V Audi A3 – VW Golf / Bettle (SJR)
185-37[1]	703245-0001 GT1549S Renault Laguna (SJR)
185-38[1]	706499-0002 / 802419-5006 GT1544Z Ford Focus (SJR)
185-39[1]	708257-0001 GT20 Sprinter 312D (SJR)
185-40[1]	BV39-1873 (0022) Golf TDI-A3 TDI-Caddy TDI (SJR)
185-41[1]	49135-03130 TF035 Montero 2.8 (SJR)
185-42[1]	767720-0004 GTA2056V Nissan Navara Motor YD25DDTi 2,50Lts. (SJR)
185-43[1]	49173-02401 (28231-27000)TD025M-09T Hyundai Santa Fe D4EA2.0 CRDI(SJR)
185-44[1]	VC420037 VIDA RHF4 Chevrolet LUV 2.5 Lts. (SJR)
185-45[1]	750431-0012 GT1749V BMW 320d (=717478-0001) (SJR)
185-46[1]	49177-01510 / 49177-01511 TD04 MONTERO 2.5Lts. (SJR)
185-47 F[1]	CT16V 17201-0L040 Toy.Hilux SRV/SR 3.0 (SJR) TBO. SIN COM.ELECTRONICO
185-48[1]	454232-0009 GT1749V Audi A3 - VW Golf/Bettle (SJR)
185-49[1]	700447-0008 VNT15 BMW 520D (SJR)
185-50[1]	H1C 3526739 Cummins 6BT (SJR)
185-51[1]	720855-0006 GTA1749MV Audi A3 – Golf – Bora 1,9 Tdi (SJR)
185-52[1]	49135-02652 TF035 L200 2,5 lts. (SJR)
185-53[1]	758219-0003 GT1749V Audi A4 -Audi A6 – Passat 2,0 TDI 140HP (SJR)
185-54[1]	802418-0001 GT1749V Ford Focus TDCi (SJR)
185-55[1]	721021-0001 GT1749V Audi A3–Bora-Golf 1,9 TDI 150HP (SJR)
185-56[1]	753392-0018 GT2260V BMX X5 3,0 - M57TU Euro 3 (SJR)
185-57[1]	454207-0001 GT2538C M. Benz Sprinter OM602 (SJR)
185-58[1]	740611-0002 GT1544V Hyundai-Kia Motor U1,5L Euro4 (SJR)
185-59[1]	708366-0005 GT1749V Land Rover Freelander 2.0 Lts. (SJR)
185-60[1]	712766-0002 GT1749V Fiat JTD 1,9 – Alfa Romeo JTD 1,9 (SJR)
185-61[1]	706978-0001 GT1546S Peugeot 806 - Citroen Vs. (SJR)
185-62[1]	725364-0021 GT2260V BMW 730/530D 2,9Lts. (SJR)
185-63[1]	BV39-1867 (0027) Renault Megane 1,5 dCi (SJR)
185-64[1]	KP35-1672 (0033) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi Motor K9K EURO4 (SJR)
185-65[1]	733952-0001 GT1752S Kia Sorento CRDi (SJR)
185-66[1]	49173-06500 / 49173-06501 TD025M Corsa / Astra 1.7 (SJR)
185-67[1]	VF40A132 VV14 RHF4 M.Benz Sprinter – Viano – Vito OM646 (SJR)
185-68 F[1]	49177-01502 / 49177-01503 TD04 L200 (Øm RC: 34.7) (SJR)
185-69[1]	TD03L4-09GK Ford Transit 2,4 (49131-05402) (SJR)
185-70[1]	706977-0001 GT1546S - Peug. 206HDI - Citroen C5 – Vs. (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

##### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
185-71[1]	49189-02914 TD04HL Iveco Daily 45S14/55C16 Motor 3,0Lts. (SJR)
185-72[1]	711736-0003 GT2556S Perkins 4,4Lts - 4Cil. (SJR)
185-73[1]	49135-06015 TF035HM-12T4 Ford Transit 2,4Lts. (SJR)
185-74[1]	BV39-1867 (0030) Renault Megane 1,5 dci (SJR)
185-74[1]	PRECIO OFERTA
185-75[1]	757886-0003 GTB1649V Kia Sportage-Hyundai Tucson 2,0Lt 140HP (SJR)
185-76[1]	BV43-2074 (0122) Hyundai Motor A-engine Euro 4 (SJR)
185-77[1]	49135-07310 TF035 Hyundai Santa Fe 2,2Lts CRDi (SJR)
185-78[1]	K03-2074 (0116) Daily-Ducato 2,3TD Motor F1A E4 Multijet (SJR)
185-79[1]	70000174636 K16 VW 13.180/15.180/16.180 MWM 4.12 TCE (SJR) RC MFS
185-80[1]	BV35-1573 (0014) Fiat Punto- Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90 (SJR)
185-81[1]	700716-0009 GT2556S Isuzu (NQR Series) (SJR)
185-82 F[1]	CT16 17201-0L030 Toyota Hilux DX 2.5 (Válvula diferente) (SJR)
185-83[1]	VA420014 VIBR RHF4H Isuzu 2.8 4JB1T (SJR)
185-84[1]	K16-2471 (7119) OM904LA Euro III Rda.Comp. MFS (SJR)
185-85[1]	KP35-1570 (0018) Fiat, Motor 1,25 SJTD 70HP
185-86[1]	HX35W (3802881) Cummins 6BTAA (SJR)
185-87[1]	452174-0001 GT4288 Volvo FL10 Motor D10A (SJR)
185-88[1]	49135-02921 TF035HL-14GK2-6.0 Montero 3,2 (SJR)
185-89[1]	TD03L-09GK-33 Ford Transit VI 2,2 (49131-05312) (SJR)
185-90[1]	714467-0014 GT1749V Ford Mondeo 2,0Lts. TDCi (SJR)
185-91[1]	KP35-1672 (0029) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi Motor K9K EURO4 (SJR)
185-92[1]	454231-0007 GT1749V(S2) Audi A4 / VW Passat (SJR)
185-93[1]	K03-2076 (0081) Jumper 2,8 - Ducato 2,8 - Boxer 2,8 (SJR)
185-94[1]	VN4 VA420125-VB420119 RHF4H Nissan Cab -NP300 YD25DDTI 2,50 (SJR)
185-95[1]	465819-0003 APL709 VW Varios - Motor MWM 4,10 TCA intercooler (SJR)
185-96[1]	708337-0001 GT1749S Hyundai Camion Mighty (SJR)
185-97[1]	466856-0003 TB0227 Fiat Palio (SJR)
185-98[1]	CT16 17201-30141 HILUX 2.5 D4D (SJR)
185-99[1]	49179-02230 TD06H-16M Caterpillar 320B (SJR)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJP'

##### SUBGRUPO "

187-01[1]	K27-3465 (6502) M.B.OM442LA Euro1 / K27-3465 (6507) Euro2 (SJP)
187-03[1]	17201-67010 CT12B Toyota Hilux 3.0 TD4 (SJP)
187-03 R[1]	17201-67010 CT12B Toyota Hilux 3.0 TD4 (Reman) (SJP)
187-13[1]	S2EL (70000175070) Volvo Bus B7R (SJP)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SJP'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
187-17[1]	H1C Ford Cargo 1416 - VW (3531456) (SJP)
187-18[1]	H1E Ford Cargo 1722 (3532801) (SJP)
187-22[1]	17201-17040 CT26 Landcruiser 4,2 – Motor 1HD-FTE Car.tur.17020(SJP)
187-23[1]	H1C 3522900 Cummins 4BT (SJP)
187-25[1]	452174-0001 GT4288 Volvo FL10 Motor D10A (SJP)
187-26[1]	49135-05000 TF035 Iveco Daily 40.12 to 70.12 (SJP)
187-30[1]	318960 – 318932 S410 Mercedes Benz OM457LA (SJP)
187-33[1]	452301-0001 GT2052 Perkins T4,40 (SJP)
187-37[1]	H1E 6CTA Bus 3525488-3528779 (SJP)
187-43[1]	701196-0007 GT1752 Nissan Patrol motor RD28T 2,8 129HP (SJP)
187-49[1]	466778-0004 TA0315 Perkins (SJP)
187-50[1]	K03-1875 (0024) Peugeot 406- Citroen Xantia- C5 (SJP)
187-53[1]	S200G (1270 970 0014) Deutz City Bus TCD2013 –Volvo (SJP) Use 187-53 F
187-53 F[1]	S200G (1270 970 0014) Deutz City Bus TCD2013–Volvo-Rda.Com. MFS (SJP)
187-54[1]	HX35 Ford F4000 – (c/Cummins 4BT) (Hasta 1992) (SJP)
187-57[1]	HX35 (3596954-3596955) Ford 4000 – Cummins 4BT (SJP)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SPY'

##### SUBGRUPO "

189-04 F[1]	452098-0002 GT1549 Rover 620-Hon.Civic/Acc.20T2N.CCR NO comp.(SPY)
189-06[1]	4LGZ M.Benz OM355A / OM407HA (5232 970 3296/310710)(SPY)
189-08[1]	VE430090 VJ33 RHF5 Mazda B2500 Motor J97A (SPY)
189-09[1]	315413-315429 S300 Renault 385/Motor MIDR062356A41 ØAloj.RT71.70(SPY)
189-11[1]	452164-0001 GT4594 Volvo FH/NH380/420/460 HP (SPY)
189-16[1]	WS2B Deutz Motor 1013 (OEM 04258325) (SPY)
189-17[1]	724639-0006 GT2052V Nissan Terrano II 3,0 Di – Patrol 3,0 Di (SPY)
189-19[1]	704361-0006 GT2256V BMW 330D Motor M57D E46 2,9lts. (SPY)
189-22[1]	758219-0003 GT1749V Audi A4 -Audi A6 – Passat 2,0 TDI 140HP (SPY)
189-24[1]	713672-0002 GT1749V Audi A3 – VW Golf / Bettle (SPY)
189-29[1]	BV39-1873 (0017) Audi A3 TDI – Golf IV TDI – Bora TDI (SPY)
189-32 F[1]	CICY VB570019 RHG6 Hitachi LX210/240 6BG1T Montaje dificultoso (SPY)
189-36[1]	185676 4LGZ 352 Scania 111 (SPY)
189-37[1]	318815-318754 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC (SPY)
189-39[1]	VA55B VB180053 RHB51P Jeep Cherokee(VM) (SPY)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
195-01[1]	KP35-1574 (0502) Ecosport /C3 /206 1.4 (SJR)
195-02[1]	GT25 443854-0156 Ssang Yong Musso (SJR)
195-05[1]	703890-0130 GT1749V Audi - VW (SJR)
195-06[1]	KP35-1672 (0500) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi (SJR)
195-07[1]	49135-08200 TF035HM-12T Ford Transit 2.4L (SJR)
195-08[1]	435796-0018 GT1544 VW Passat (SJR)
195-09[1]	433395-0019 GT1749V Audi A4 y A6 TDI-Passat TDI-Golf TDI (SJR)
195-100[1]	R2S K04 Rda. Compresora Fresada - VW Amarok 2,0Lts. TDI-CR 160HP (SJR)
195-10[1]	433289-0065 GT1544 Renault Megane (SJR)
195-101[1]	17202-54030 CT20 Øm RC 39.00mm Landcruiser 2,4 (SJR)
195-102[1]	S200G p/turbo Volvo - Deutz Industrial OEM: 14106-1269 (SJR)
195-103[1]	433352-0019 GT1749LS Hyundai H350 (SJR)
195-104[1]	443854-0119 TB0227 Palio - Siena (SJR)
195-105[1]	K24-2671 Mercedes Benz OM924LS-E3 - Rda.Compresora MFS (SJR)
195-106[1]	R2S K04 M.Benz 220/250 CDI-OM651DE22LA Rda.Comp.Fresada(SJR)
195-107[1]	R2S KP39(0524) MB Sprinter 515 CDI-OM651DE22LA Rda.Comp.Fresada(SJR)
195-108[1]	49135-08801 TF035 Mitsubishi L200 2,5lt. (SJR)
195-109[1]	CT16 p/Tbo 17201-0L080 Toyota Hilux 2,5 (SJR)
195-110[1]	703891-0024 GT2256V Mercedes Benz ML270 CDI - E270 CDI (SJR)
195-11[1]	BV39-1873 (0511) Gofl TDI-A3 TDI-Caddy TDI (SJR)
195-111[1]	K14 (p/Tbo.80000174640/57) Chev.S10-Blazer-Nissan MWM 4,07 TCE2.8 TDI
195-112[1]	434251-0025 GT4288 Scania 124 DSC12 (SJR)
195-113[1]	K03-1873 (0507) Ren. Megane (pl. c/escalón) (SJR)
195-114[1]	VICF-VICC VBX50016 RHF5 Isuzu 3,0 Lts. (SJR)
195-115[1]	KP35-1672 (0506) Renault Clio - Kangoo 1.5 dCi Motor K9K EURO4 (SJR)
195-116[1]	433289-0412 GT1752 Chev. S10-Blazer-MWM 4,07 TCE 2.8 TDI - 140HP (SJR)
195-117[1]	VA59B VA810045 RHB51P Jeep Cherokee (VM) (SJR)
195-118[1]	479054-0003 GT1752 Nissan Patrol motor RD28T 2,8 129HP (SJR)
195-119[1]	49135-09021/49135-09022 TF035 Hyundai Santa Fe 2,2Lts CRDi (SJR)
195-120[1]	TF035 Hyundai Santa Fe 2,2Lts CRDi P/Tbo. 49135-07100 (SJR)
195-12[1]	703890-0044 GT1852V M.B. "C" Class - Sprinter (SJR)
195-121[1]	743649-0028 GT2056V Jeep Laredo-Cherokee 3,2 CRD-M.Benz C/CLK/CLS/E 32
195-122[1]	49373-08000 TD025 VW Sharan - Scirocco - Audi A1 1,4Lts.
195-123[1]	IHCAS12 AS12 RHF4 Shibaura N844L - Caterpillar 3024C (SJR)
195-124[1]	433352-0022 GT2052S Hyundai Mighty 3,3Lts (SJR)
195-125[1]	451298-0033 GT2052 Perkins - Bobcat (SJR)
195-126[1]	433289-0053 GT1544 Fiat Brava (SJR)
195-127[1]	703890-0091 GT1849V Nissan X-Trail 2,2 Di (SJR)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-128[1]	BV43-1874 (8007)Passat-Vento 2,0lt NO incluye Geom.Varia.- RC MFS(SJR)
195-129[1]	433289-0007 GT1549 Rover 620-Hon.Civic/Acc.2.0 20T2N pl.tr.Ø 111(SJR)
195-130[1]	433289-0058 GT1544 Ford Mondeo (SJR)
195-13[1]	433289-0042 GT1549 Land Rover Freelander (SJR)
195-131[1]	433395-0024 GT1749V Mondeo DI 2,0Lts (SJR)
195-132[1]	433289-0071 GT1544 Chevrolet Astra (SJR)
195-133[1]	K03-1870 (0503) Mercedes Benz Vito - Viano (SJR)
195-134[1]	433289-0049 GT1752H Renault Master (SJR)
195-135[1]	433289-0134 GT1549 Peugeot Expert-806-807/Fiat 2,0Lts- DW10ATED4 (SJR)
195-136[1]	BV35-1573 (0513) Nuevo Fiat Punto-Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90HP (SJR)
195-137[1]	706287-0001 VNT15 BMW 520D (SJR)
195-138[1]	49377-08900 TD04L-14T5 Iveco Daily – Ducato 2,8Lts (SJR)
195-139[1]	49173-08805 TD025 Hyundai Accent 1,5 CRDI (SJR)
195-140[1]	VI58 NE920028 RHB52W Isuzu Trooper 2.8 (SJR)
195-14[1]	433352-0018 GT1749LS - Hyundai (SJR)
195-141[1]	701864-0020 GT1749V Toyota RAV4 (SJR)
195-142[1]	49173-08401 TD025M-09T Hyundai Santa Fe D4EA 2.0 CRDI (SJR)
195-143[1]	436058-0004 GT3267 Cat 924 (SJR)
195-144[1]	K03-2068 (0533) Peugeot 207 1,6Lts. Motor EP6DT (SJR)
195-145[1]	GT1549S (433289-0153) Renault Master 2,2 Motor G9T 720 90Hp (SJR)
195-146[1]	433289-0238 GT25 Ford Ranger 3,0 162cv (SJR)
195-147[1]	451298-0019 GT20 Ford Ranger 2.8 L (SJR)
195-148[1]	BV39-1872 (5439 710 0521) Range Rover Sport 3,6 TDV8 (SJR)
195-149[1]	K03-2072 (0502) Audi A4 (SJR)
195-150[1]	433395-0020 GT1749V Audi A3 TDi – Golf Tdi (SJR)
195-15[1]	K03-1873 (0507) Ren. Megane (pl. s/escalón) (SJR)
195-151[1]	K16-2464 (0522) Iveco Daily 2.8 TD (SJR)
195-152[1]	HX35 (3575217) Cummins 6BT Industrial (SJR)
195-153[1]	451298-0020 GT20 Nissan Frontier MWM 4.07T 2,8Lts (SJR)
195-154[1]	K03-1873 (0507) Ren. Megane (pl. s/escalón) (SJR)
195-155[1]	K27-3071 (0159) M.Benz OM906LA-EPA98 (SJR)
195-156[1]	433395-0046 GT1749V Ford Focus TDCi (SJR)
195-157[1]	433289-0291 GT1549S Renault Master II 2,5dCi Motor G9U EURO 4 (SJR)
195-158[1]	702793-0024 GT2052V Nissan Terrano II 3,0 Di – Patrol 3,0 Di (SJR)
195-159[1]	703890-0350 GT1852V Mercedes Benz Sprinter OM611 (SJR)
195-160[1]	HX35-HX35W 3538421-4027212 6BTAA Iveco Tector Vs. (SJR)
195-16[1]	49135-08000 TF035 Montero 2.8L (SJR)
195-161[1]	433352-0027 GT2052S Camion Hyundai (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-162[1]	CT12B 17202-67040 / 17202-67010 Toyota Hilux 3.0Lts. (SJR)
195-163[1]	447450-0191 APL277 Chevrolet 14000 (SJR)
195-164[1]	408105-0353 TO4E66 Mercedes Benz OM366LA (SJR)
195-165[1]	HX55 4031341 Scania DC12 (SJR)
195-166[1]	K27-3262 (0073) Mercedes Benz OM422A - OM422LA (SJR)
195-168[1]	VR15 VAX50030 RHF5 Kia Carnival (SJR)
195-169[1]	VVP1 VAX40018 RHF4H Peug.307-406/Xantia-C5 (SJR)
195-170[1]	VBX40011 VIBR RHF4H Isuzu 2.8 4JB1T (SJR)
195-17[1]	703890-0151 GT1749V Audi A3- Golf TDI 1,9L(SJR)
195-171[1]	49377-08400 TD04 MHI L200 (SJR)
195-172[1]	GTA2056V VW Touareg 2,5 TDI Motor BAC / BLK – 174HP (SJR)
195-173[1]	RS2 K04 (0553) Amarok 180HP Rueda Compresora MFS (SJR)
195-174[1]	443854-0116 TB2509 Iveco Daily (SJR)
195-175[1]	K16-2470 (0048) Cargo 815e ISBe4–VW 8150/12150/15170 ISBe4 (SJR)
195-176[1]	49177-08250 TD04 MHI Montero-Galloper (SJR)
195-177[1]	HX40W 4027868 VW 17-300 (SJR)
195-178[1]	HX40 - HX40W 3538379-3591196 Case 2388 (SJR)
195-179[1]	HX35 - HX35W 3537817 Cummins 6BTA (SJR)
195-180[1]	H1E 3545988 Ford Cargo 1730 (SJR)
195-18[1]	GT1544V Citroen C4-C5 / Ford Focus (p/turbo 753420-0005) (SJR)
195-181[1]	R2S KP35 (0511) Amarok 2,0Lts. TDI-CR 180HP Rda.Compresora MFS (SJR)
195-182[1]	HX27W 3593380 Iveco – New Holland (SJR)
195-183[1]	HX50 4027001 Scania DSC12 (SJR)
195-184[1]	434251-0017 GT4594 Volvo FH/NH380/420/460 HP (SJR)
195-185[1]	199716 S2ESL-056 Chev. 140.90 c/ motor Cat. (SJR)
195-186[1]	318808 S200G Deutz/Volvo Motor BF4M1013FC
195-187[1]	433289-0185 GT2556S Perkins (SJR)
195-188[1]	49135-08600 TF035 MWM 4 Cil. (SJR)
195-189[1]	K27-3071 (0178) M.Benz OM906LA-E3 Rda. Comp. Fresada (SJR)
195-190[1]	49373-09000 TD02H2-TVT21 Berlingo-Partner-308-DS3 1,6Lt DV6DTE4 95HP (
195-19[1]	703890-0302 GT1749V R.Laguna II-Volvo S40 (SJR)
195-191[1]	H2D 3525301 Cumm.6CT – MB. OM441 – Scania DCS11-18 – Volvo TD 120(SJR)
195-192[1]	HX50 3575203 Scania DSC11-22 / Volvo TD 121/122 (SJR)
195-193[1]	VT10 RHF4 Mitsubishi L200 2,5 TD (SJR)
195-194[1]	GT1544V Hyundai-Kia Motor U1,5L Euro4 (SJR)
195-195[1]	HX50 4027473 Iveco Eurotech 8460.41 (SJR)
195-196[1]	VA70 VF40A096 RHF4 Jeep Cherokee 2.5 CRD (SJR)
195-197[1]	49189-09100 TD04 MWM 6 Cil. Chev. Silv - Ford F100 (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-198[1]	709947-0002 GT3571S Caterpillar 924 GII – Perkins (SJR)
195-199[1]	709947-0004 GT3571S Caterpillar 924 GII – Perkins (SJR)
195-200[1]	433289-0143 GT1549S Renault Laguna (SJR)
195-20[1]	703890-0121 GT1749V BMW 320d (SJR)
195-201[1]	703891-0037/0028 GT2256V Ranger Rover TD6 BMW 3,0Lts. (SJR)
195-202[1]	741661-0099 GTB1746V Ford Focus, S-MAX 1,8 DURATORQ (SJR)
195-203[1]	K03 (0513) Daily 2,8 – Ducato 2,8 – Boxer 2,8 (SJR)
195-204[1]	431876-0109 TB28 Isuzu(NQR Series)(C/anillo adaptador carc.Comp.)(OFA)
195-205[1]	BV50-2277 (0530) A4 3,0TDi – VW Touareg 3,0 TDi (SJR)
195-206[1]	316700 S400 Mercedes Benz Actros OM501-E2 (SJR)
195-207[1]	K04-2072 (0501) K04 Tata Sierra - Chrysler VM (SJR)
195-208[1]	TD04HL (49189-09160) Iveco Daily 45S14/55C16 Motor 3,0Lts (SJR)
195-209[1]	443854-0110 T250-04 Land Rover (SJR)
195-210[1]	703891-0126 GT2056V Cherokee 2,8 CRD Motor R2816K5 (VM) (SJR)
195-21[1]	49173-08700 TD025M Corsa / Astra 1.7LD (SJR)
195-211[1]	447359-0001 TV7504 Caterpillar 3406/B/E (SJR)
195-212[1]	VAX40019 VICL RHF4H Chevrolet LUV 2.5 (SJR)
195-213[1]	443824-0024 TD2503 Alfa Romeo 156 / 166 2,4Lts. JTD (SJR)
195-214[1]	49177-08110 TD04-11G Montero 2,5 (SJR)
195-215[1]	GTB1549VK Chevrolet Cruze 2,0Lts – Daewo (SJR)
195-216[1]	HE221W Ford Duty ISBE 4Cil. (4043587) RC.Fresada (SJR)
195-217[1]	702793-0020 GT2052V(S2) Nissan Terrano II 3,0 Di – Patrol 3,0 Di (SJR)
195-218[1]	HX40 - HX40W 3535324 – 4027612 Dimex - Case 2188 (SJR)
195-219[1]	GT2056V Laredo-Cherokee 3,2 -M.Benz C/CLK/CLS/E p/Tbo 757608-1(SJR)
195-220[1]	703890-0281 GT1852V M.Benz E Class – E220 Cdi – C220 Cdi (SJR)
195-22[1]	703890-0136 GT1749V BMW 320d (SJR)
195-221[1]	409853-0005 TA0302 Indenor XD3 (SJR)
195-222[1]	TO4B27 MB OM352A (408105-0079) (SJR)
195-223[1]	H1E 3545701 Zanello boca Cerrada (SJR)
195-224[1]	443854-0176 APL759 Chevrolet S10 (SJR)
195-225[1]	442480-0013 TV7805 Caterpillar 3406 Motor ATAAC (SJR)
195-226[1]	451298-0010 GT2252S Ford Ranger 2.5 Lts. (SJR)
195-227[1]	451298-0009 GT2259 Mercedes Benz Atego OM904LA (SJR)
195-228[1]	443854-0177 APL821 Ford F100 HSD (SJR)
195-229[1]	436731-0001 GT2049S Ford Mondeo / Transit TDCi (SJR)
195-230[1]	447359-0003 TV7506 Caterpillar 3406 (SJR)
195-23[1]	GT1749V (703890-0160) p/T. 724930-8 Audi A3-Golf Tdi2.0 lts (SJR)
195-231[1]	GTB1756VK Chevrolet S10 2,8Lts. – Motor RA428 p/Tbo. 797001-0001 (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-232[1]	49177-08540 TD04L Komatsu PC130-7 SAA4D95LE (SJR)
195-233[1]	VCX50024 VJ33 RHF5 Mazda B2500 Motor J97A (SJR)
195-234[1]	434766-0012 GT2556V BMW 330D (SJR)
195-235[1]	HX55 4027027 Volvo FH/FM12 (SJR)
195-236[1]	703890-0137/703890-0128/703890-0013 GT1749V Golf IV– Audi A3 TDI(SJR)
195-237[1]	CT20 p/tbo 17201-54010 Øm RC 36.00mm Landcruiser 2,4 (SJR)
195-238[1]	BV50-2080 (0532) Audi A4 – A6 p/tbo 5304 970 0055 (SJR)
195-239[1]	BV50-2080 (0531) Discovery - Range Rover Sport 2,7 TDV6 (SJR)
195-240[1]	706287-0002 GT1749V Land Rover Freelander 2,0 Lts. p/Tbo.708366-0005 (SJR)
195-24[1]	CT16V(17202-90040) P/turbo 17201-0L040 Toyota Hilux SRV/SR 3.0 (SJR)
195-241[1]	H1C 3523317 Cummins 6BT (SJR)
195-242[1]	GTB1749VK Ford Transit 2,2 Duratorq Euro V (SJR)
195-243[1]	GTB1446VZ VW Transporter T5 2,0 TDI (SJR)
195-244[1]	318911 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC (SJR)
195-245[1]	49377-08510 TD04 MHI Montero (SJR)
195-247[1]	GTA1749MV p/Tbo 766340-0001 / 773720-0001– Fiat JTD Multijet 1,9 (SJR)
195-248[1]	433467-0006 GT1549 Peugeot 406-Xantía (SJR)
195-249[1]	K14-2070 (0509) Iveco Daily 2,5 TD (SJR)
195-250[1]	433289-0041 GT1549 Rover 620 - Hon.Civic/accord 2.0 20T2N (SJR)
195-25[1]	49177-08130 TD04-12T-4 Mitsubishi Montero 2.8 Lts. (SJR)
195-251[1]	433289-0066 GT1544Z Ford Focus Tddi 1,8Lts (SJR)
195-252[1]	GTB2256VK Ford Ranger 3,2Lts. Motor DURATORQ PUMA (SJR)
195-253[1]	B1G Perkins – p/Tbo 2674A801 (SJR)
195-254[1]	49131-08610/49131-09030 TD03L4-09GK F.Ranger 2,2 - F.Transit 2.4 (SJR)
195-255[1]	HX60 4027257 Scania DC16.01/02 – DT16.01 (SJR)
195-256[1]	GTC1244VZ Peugeot 308 GTI – Citroen DS3 (SJR)
195-257[1]	49177-08240 TD04 MHI Montero (SJR)
195-258[1]	GT2260V BMW X3 – 330D -730/530D (SJR)
195-259[1]	434766-0024 GT2052V Volkswagen LT II van 2,5Lts. (SJR)
195-260[1]	447450-0304 APL970 MWM 6.10 TCA–VW Omnibus 17210–Ford Cargo 1618 (SJR)
195-26[1]	49135-08100 TF035-13T-6 Iveco Daily 2.8Lts. (SJR)
195-261[1]	182865 F-302 Caterpillar varios (SJR)
195-262[1]	49135-08510/49135-08511 TF035HL-14GK MHI Pajero/Montero 3.2 lts. (SJR)
195-263[1]	323037 CZ K27-varios modelos John Deere (SJR)
195-264[1]	433467-0008/0017/0019 GT2052 Land Rover Defender (SJR)
195-265[1]	GT2256V (p/tbo 729403-0003) M.Benz Sprinter–Accelo Mot.OM612–715C(SJR)
195-266[1]	17202-17040 CT26 Landcruiser 4,2 Motor 1HD-FTE (SJR)
195-267[1]	HT12-19B p/Turbo 14411-9S00A Nissan Frontier/Navara ZD30 3Lts. (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
195-268[1]	49377-08930 TD04L-14T5 Iveco Daily-Ducato 2,8Lts-Jumper 2,8 Lts.(SJR)
195-269[1]	VV14 RHF4 VBX40084D M.Benz Sprinter – Viano – Vito OM646 (SJR)
195-270[1]	703890-0043 GTA1749V Alfa Romeo 147/156 – Fiat Stilo Mot. JTD 1,9lts (
195-271[1]	49135-08020 TF035 MHI L200 (SJR)
195-271[1]	GTC1446VMZ Amarok 120HP - 140HP Motor CDBA (SJR)
195-272[1]	433289-5248 GT2256S VW 8.150 Motor MWM 4,08 TCAE 3.0Lts. 140Cv (SJR)
195-273[1]	VN4 RHF4H Nissan Cab Motor YD25DDTI 2,50Lts (SJR)
195-274[1]	BV39-1674 (0531) VW Polo 1,6 TDI-CR PQ25 – Rda.comp. MFS (SJR)
195-275[1]	433467-0014 GT2052S Nissan Frontier/Terrano TD27Ti (SJR)
195-276[1]	HX50W 4027597 Iveco Stralis-Trakker (SJR)
195-277[1]	409853-0042 TA0315 Massey Ferguson 14.99 (SJR)
195-278[1]	166916 S2B-075 John Deere (SJR)
195-279[1]	HE351CW Dodge Ram 2500 5.9lts. Motor ISB6 (4032347) R.C. Alu.Fund.(SJR)
195-280[1]	436085-0001 GT3776 New Holland TC59 (SJR)
195-281[1]	435796-0020 GT1544 VW-Transporter (SJR)
195-281[1]	K27-2967 (0503) Mercedes Benz Motor OM366LA (SJR)
195-282[1]	GTB1752VLK Hyun.Santa Fe-Kia Sorento/Carnival p/Tbo.780502-1 CRDi 2,2lts (SJR)
195-283[1]	HX40 4027607 Cummins 6CTA (SJR)
195-284[1]	CK27 RHF3 p/tbo VD410096 Kubota Tractor-Excavator Mot. V2403MDITE2BBC (SJR)
195-285[1]	GTV1749VK p/tbo 741785-0016 BMW Mot. M47-TU2-M47TU2 Euro 4 (SJR)
195-286[1]	K04-2280 (0513) Ford Kuga – Volvo Mot RNC 2P25-LT (SJR)
195-287[1]	49135-09263 TF035HL6b-13TB-VG BMW 120d – X3 Motor N47D20 / N47OL (SJR)
195-288[1]	49135-09645 TF035HL6bs-09GFT-VG BMW X3 2,0 – 320d – 520d (SJR) RC MFS
195-289[1]	K27-3465 (0195) Mercedes Benz Actros V8 – OM502LA (SJR)
195-290[1]	S2ESL080 CAT 938F/950F (SJR)
195-291[1]	K04-2070 (0500) K04 Ford Transit (SJR)
195-291[1]	703891-0032/703891-0064 GT2256V M.Benz M270/Sprinter CDI (SJR)
195-292[1]	408105-0348 TO4B09 Ford New Holland (SJR)
195-293[1]	HX40W (4027948) Cummins ISC6 8.3lts. (SJR)
195-294[1]	CZ – C15-505 MMZ MINSK Truck D245.S2 2008 (SJR)
195-295[1]	S310S001 (167486) John Deere 6081H (SJR)
195-296[1]	KT10-1B RHF4 Kia Sportage (p/Tbo. 0K058-13700C) Aplicación IHI
195-297[1]	434499-0001 GT3571 New Holland T135/140/150/165 (SJR)
195-298[1]	712402-0003 GTA4294 Detroit Diesel Highway Tuck S50 (SJR)
195-299[1]	433395-0030 GT1749V Ford Mondeo 2,0Lts. TDCI (SJR)
195-300[1]	RHF3 VL37 Fiat Grande Punto – Bravo Mot.T-Jet 120HP (SJR)
195-301[1]	49135-08911 TF035HL6B BMW 120d (SJR)
195-301[1]	HX35 - HX35W 3537815 Cummins 6BT (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-302[1]	701915-0002 GT3576DL Isuzu Truck 6HK1T (SJR)
195-303[1]	K04-2283 (0518) Rda.comp.fresada – Audi S3 – TTS 2,0 TFSI (SJR)
195-304[1]	755729-0074 GTB2260 (p/tbo 776470-0001) Audi A6 -Q7/VW Touareg - Phaeton (SJR)
195-305[1]	443854-0123 - 443854-0115 TB0288 Peugeot 406 – 806 (SJR)
195-306[1]	JH5 RHF5 (p/tbo OEM: 06J145701N) Audi A3 – A4 – Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI (SJR)
195-307[1]	TD04L-04H Hyundai Genesis Coupe 2,0Lts (SJR)
195-308[1]	GT2052V Nissan Terrano II 3,0 Di – Patrol 3,0 Di (SJR)
195-309[1]	BV35-1573 (0515) Fiat Punto 1,3SJTJ Multijet (SJR) Rda.Comp. MFS
195-310[1]	BV40-1874 VW Passat – Touran 2,0Lts. TDI – Rda.Comp. MFS
195-311[1]	BV39-1867(0512) Renault Megane 1,5 dCi (p/Tbo. 5439 970 0027) (SJR)
195-311[1]	VA59A VC810051 RHB51P Jeep Cherokee (SJR)
195-312[1]	49131-08911 TD03L4-10TK3-4.9 BMW Series 1/3/Z – Motor N54/5 B30 A (SJR)
195-313[1]	HX35 (4027331) Iveco vs. - Cummins vs. (SJR)
195-314[1]	447450-0126 TBP418-1 OM366LA (SJR)
195-315[1]	441398-0069 TA4536 Scania 113-310 (SJR)
195-316[1]	GT2256V P/Tbo. 751758-0001/2 Iveco Daily 2,8 / 145HP (SJR)
195-317[1]	GT1546JS Renault Master dCi 125 / 2.30L – M9T – 123HP(SJR)
195-318[1]	JH5 RHF5 (p/tbo OEM: 06H145702Q) Audi A3–A4–Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI trans.(SJR)
195-319[1]	451298-0006 GT2252S Nissan ECO100 (SJR)
195-320[1]	313275 S1B Deutz BF4L1011F/T (SJR)
195-321[1]	433289-0095 GT1746 M.Benz Viano 2.2(ØM RT 42,00 en vez de 44,00) (SJR)
195-321[1]	715214-0004 GTA4082 Scania EU Truck DI EU3/DC9-11 (SJR)
195-322[1]	441398-0085 TA4521 Mercedes Benz 404 Truck OM441LA (SJR)
195-323[1]	441398-0048 TA4516 Scania 113-360 (SJR)
195-324[1]	HX50 3580945 Scania DSC12 (SJR)
195-325[1]	447450-0048 TBP401 Perkins MF680/6845
195-326[1]	167422 S200G-001 Chev. Kodiak
195-327[1]	HX25 3539071 Aplicaciones varias (SJR)
195-328[1]	K03-2072 (0504) Audi A3 - VW Golf - Bora 1.8 Lts.(SJR)
195-329[1]	K03-2080 p/Turbo (5303 970 0505) R.Rover / Ford Mondeo 2,0 Ecoboost (SJR)
195-330[1]	431876-0048 TB2557 Nissan Terrano – Øaløj. RC. 56,00mm(SJR)
195-331[1]	K03-2075 (0516) VW Golf-New Beetle-Audi A3 (SJR)
195-331[1]	409853-0018 TA0307 Volvo 740/760 - VW Van LT (SJR)
195-332[1]	B1G p/Turbo 1155 970 0005 Mercedes Benz 924 LA E5-Rda comp. MFS (SJR)
195-333[1]	HX55 (4032093) Iveco Cursor 9 (SJR)
195-334[1]	K27-3465 (0109) MERCEDES BENZ OM422A/LA (SJR)
195-335[1]	GTB1752V p/tbo 752990-0007 Mercedes Benz E Class-4cil. OM646(SJR)
195-336[1]	TD03L4 (49131-08901) BMW aplicaciones varias (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-337[1]	TD03L4-07T-VG (49131-08506/01) para Corsa ,Astra, Meriva (SJR)
195-338[1]	B2-3067 (1270 710 0001) Perkins Agricultural Tractor 6,0L (SJR)
195-339[1]	GT2259S (p/turbo 733676-0003) Volkswagen MWM 4,12 TCE EURO III(SJR)
195-340[1]	TMF5502 (444964-0002) Detroit Diesel Truck 12,7 L (SJR)
195-34[1]	703890-0299 GT1646V Golf-A3 TDI-Touran TDI p/Tbo. 751851-0001/2/3(SJR)
195-341[1]	785998-0033 GT1238SZ Chev. Vs. - Fiat Vs. Duratorq / SDE 1,3Lts. Euro 5 (SJR)
195-342[1]	712402-0007 GT4294 Camión Detroit 560 (SJR)
195-343[1]	K27.2-2964 (0058/46) M.Benz OM366LA (SJR)
195-344[1]	HT10-18 (250-8265) Nissan Navara 2,5 (SJR)
195-345[1]	TD04-09B-6.0 (49377-08020) Mitsubishi 3000GT / Dodge Stealth (SJR)
195-346[1]	K03-2074 (0537) Golf GT 1,4 TSI (SJR)
195-347[1]	447450-0084 T04B59 KOMATSU motor S6D95L (SJR)
195-348[1]	49177-09660 TD04-13T-4 BMW 525 TD-525 D (SJR)
195-349[1]	755729-0126 GTB2260VK BMW X5 Motor M47 TU2 3,0Lts (Off Factory)
195-350[1]	167387 S3BSL120 Caterpillar Vs. (SJR)
195-35[1]	703891-0044 GT2256V Ford Ranger (SJR)
195-351[1]	4027883/4027250 HX35 Cummins 6BTAA p/ Komatsu (SJR)
195-352[1]	HT10-X147 (250-8266) Suzuki Grand Vitara (SJR)
195-353[1]	R2S KP04 (0525)M.Benz Sprinter 515 CDI-OM651DE22LA Rda.Comp.Fresada (SJR)
195-354[1]	HE221W Ford Duty ISBE 4Cil./RC Fundición Aluminio (4043587) (SJR)
195-355[1]	17202-17035 CT26 Toyota Landcruiser (Sello carbón) (SJR)
195-356[1]	GT1549LV p/tbo (790179-0002) Renault Master dCi 150 Truck (SJR)
195-357[1]	GT1549V p/tbo (758226-0010) Ford Mondeo TDCI 2,2Lts (SJR)
195-358[1]	BV39-1872 (5439 710 0522) Range Rover Sport 3.6 TDV8 (SJR)
195-359[1]	VB6 RHF4 (VAX40015) Toyota Avensis 2,0L (SJR)
195-36[1]	703891-0033 GT2256V Mercedes Benz New C Class / C270 Cdi (SJR)
195-361[1]	S200G-70F (1264 710 0003) Volvo-Penta/Deutz BF6M2012 (SJR)
195-362[1]	K03-2074(5303 710 0553) Iveco LDV 3,0L F1C Euro 5(SJR)
195-363[1]	T250-01 (443854-0065) Ford New Holland (Off Factory)
195-364[1]	433352-0061 GT1749 Hyundai H1 - MHI L2 (SJR)
195-365[1]	HX52W / HE500WG (4030893) Iveco / Volvo (SJR)
195-37[1]	BV39-1867 Ren.Megane 1,5 dCi Motor K9K-Euro4(p/Tbo.5439 970 0030)(SJR)
195-38[1]	K03-2076 (0522) Jumper 2,8 – Ducato 2,8 – Boxer 2,8 (SJR)
195-39[1]	TD04 49377-09110 PT Cruiser (P/Tbo.49377-00220) (SJR)
195-40[1]	K03-2072 (0511) VW Passat - Audi A4/6 (SJR)
195-41[1]	433352-0028 GT1749S Hyundai Van 2,5 Lts (SJR)
195-42[1]	49177-08020 TD04-09B Montero 2.5 (SJR)
195-43[1]	CT(17202-0L030) P/turbo 17201-0L030 Toyota Hilux DX 2,5 (SJR)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
195-44[1]	KP39 (1873) p/Tbo. 0007/0011/otros VW Bora – Passat – Audi A3 (SJR)
195-45[1]	K03-1870 (0500) VW Golf – VW New Beetle – Audi (SJR)
195-46[1]	K03-2080 (0526) VW Vento 2,0lts. TFSI Nafta (SJR)
195-47[1]	BV39 (1875) VW Polo TDI Motor ASZ (E3) (SJR)
195-48[1]	703891-0009 GT2256V Alfa Romeo 156 Motor JTD 2,4 p/Tbo710811-0001 (SJR)
195-50[1]	703890-0129 GT1749V Audi A4 TDi – Passat TDi (SJR)
195-51[1]	703890-0033 GT1749V Fiat JTD 1,9 – Alfa Romeo JTD 1,9 (SJR)
195-52[1]	703891-0020/0117 - 729923-0002 GT2052V Audi A4/6 Passat TDI 2,5lts. (S
195-53[1]	443824-0022 TD2503 Alfa Romeo 156 / 166 2,4lts. JTD (SJR)
195-54[1]	434766-0001/7/15 GT2052V Audi A4/6 Passat TDI 2,5 SJR
195-55[1]	49179-08600 TD06H-16 Caterpillar 930/320B (SJR)
195-56[1]	K16-2470 (0012) Mercedes Benz OM904LA-E2 – Rda.Comp. Fresada (SJR)
195-57[1]	K16-2470 (0012) Mercedes Benz OM904LA-E2 (SJR) Rda.Comp. Fundición
195-58[1]	K16-2470 (0010) M. Benz OM904LA-E2 R.Comp.Øm 42,50mm – ØM 61,00mm (SJR)
195-59[1]	K03-2074 (0527) Mini Cooper S 1.6lts. Refrigerado (SJR)
195-60[1]	K03-1875 (0514) Citroen Xantia-Peug.306-Suzuki Gr.Vitara (SJR)
195-61[1]	49173-08781 TD025S2 Citroen vs. Peug.vs DV6B DV6ATED4 1.6 (SJR)
195-62[1]	K14-2070 (0518) Peugeot 405 (SJR)
195-63[1]	433352-0032 GT1752 Kia Sorento – Hyundai Starex (SJR)
195-64[1]	433289-0099 GT1546S Peugeot 206 HDI / 306 / 806 – Xsara HDI 2,0 – C5 (
195-65[1]	17202-42060 CT26 Toyota Supra 3,0lts. (SJR)
195-66[1]	433289-0131/0132 GT1549 Peugeot 406 (SJR)
195-67[1]	GT1749V Peugeot 207/307 – Citroen C4/C5 (p/Tbo.101-111/101-112) (SJR)
195-68[1]	434766-0016 GT2556V BMW 530D / 730D P/TBO 454191-0006/7 (SJR)
195-69[1]	408077-0102 TO4B91 Caterpillar D-3304 (SJR)
195-70[1]	434766-0023 GT2556V BMW 530D/730D (SJR)
195-71[1]	K03-1875 (0505) Peugeot 306 (SJR)
195-72[1]	GTB1549VK Chevrolet Captiva (SJR)
195-73[1]	GT2260V BMW 530d Motor M57Tu E65 3.0Lts (SJR)
195-74[1]	GT2260V BMW X5 Motor M57Tu Euro 3 - 3.0Lts (SJR)
195-75[1]	K04-2275 (0512) Audi RS6 4,2Lts V8 Biturbo (SJR)
195-76[1]	4027213–3594856 HX30W Ford F100 (SJR)
195-77[1]	443854-0114 TB0264 Peugeot 306 - Citroen ZX (SJR)
195-78[1]	433352-0016 GT1749 Hyundai (SJR)
195-79[1]	K04-2078 (0510) Audi A4-RS4 (SJR)
195-80[1]	GTB2260VK BMW X5 Motor M57 TU2 Euro 4 (SJR)
195-81[1]	VI95-VI74 VA810037 RHB52W Isuzu 3.1 P756-TC (SJR)
195-82[1]	433352-0031 GT1749S Kia K2700/Pregio 4D56TCi EuroIII 2,5 (SJR)





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJR'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
195-83[1]	VV11 VAX40017 RHF4 Chrysler – Mercedes Benz Sprinter OM611 (SJR)
195-84[1]	GTB1649V Kia Sportage–Hyundai Tucson 2,0Lt 140HP(Tbo.757886-0003)(SJR)
195-85[1]	K03-2074 (0531) Iveco Daily–Fiat Ducato 2,3 TDF1A Euro 4 Multijet(SJR)
195-86[1]	TF035 (49135-08150) Iveco Daily–Fiat Ducato 2,3TD F1A E4 Multijet(SJR)
195-87[1]	BV43 Hyundai Motor A-engine Euro 4 (SJR)
195-88[1]	GTA2056V Nissan Navara Motor YD25DDTi 2,50Lts. (SJR)
195-89[1]	K04-2275 (0507) Audi A3 – TT (SJR)
195-90[1]	K03-2072 (0517) Renault Master 2,5 lts dCI (SJR)
195-91[1]	APL709 (409172-0131) VW (c/MWM 4.10T ) (SJR)
195-92[1]	S1B032 John Deere 2800T (p/turbo 174925) (SJR)
195-93[1]	VN3 RHF4 (VAX40028)Nissan Navara 2,5 LTS (p/tbo. VB420058) (SJR)
195-94[1]	17202-11011 CT12B Toyota Town/Light Ace 2,0LTS (SJR)
195-95[1]	702315-0024 GT1544Z Ford Focus 1,8 Lts. (SJR)
195-96[1]	443854-0106 TB2558 Perkins T4.40 (SJR)
195-97[1]	R2S KP35 Rda. Compresora Fresada – VW Amarok 2,0Lts. TDI-CR (SJR)
195-98[1]	VI72-VIAV VB840011 RHB4BW Opel Astra (SJR)
195-99[1]	K24-2671 Mercedes Benz OM924LS-E3 – Rda.Compresora Aluminio (SJR)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SJP'

##### SUBGRUPO "

197-33[1]	3594201 HX80 Generador – Cummins KTA50 (SJP)
-----------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SLM'

##### SUBGRUPO "

202-01[1]	753420-0005 GT1544V Citroen C4-C5 / Ford Focus (SLM)
202-02[1]	VI32 VD110035 RHB32B Isuzu 1,5lts. Motor 4EC1-T (SLM)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SIT'

##### SUBGRUPO "

204-03[1]	721164-0003 GT1749V Toyota RAV4 (SIT)
204-16[1]	454135-0009 GT2052V Audi A4/6 Passat TDI 2,5lts.(STI)
204-21 F[1]	VICF VL430015 RHF5 Isuzu Trooper 3L. Diferente Carc.Comp.y Sop.Válvula
204-21 F[1]	PRECIO OFERTA
204-24[1]	K03-1870 (0003) VW-Audi (SIT)
204-27 F[1]	Posible TO4B33 John Deere – Posible 465040-0005 (SIT)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS STO'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
205-02[1]	GT25 Ford Ranger 3,0 162cv (754743-0001) (STO)
205-03[1]	HX55 Scania 124 Motor DC12 (4038613) (STO)
205-04[1]	700716-0009 GT2556S Isuzu (NQR Series) (STO)
205-05[1]	HX30W (3592315 - 4040353) Ford F100 - 4BTAA (STO)
205-06[1]	49131-02030 TD03-7G Kubota (STO)
205-07[1]	3596693 (=3594505 - 3595355) HX50W Iveco Stralis-Trakker (STO)
205-08 #[1]	H1C Cummins 6BT (3522778) Rueda compresora 52,0mm (STO)
205-09[1]	WH1E Volvo B7R (3534617) (STO)
205-100[1]	711736-0026 GT2556S Perkins 4,4Lts - 4Cil. (STO)
205-10[1]	49177-01512 TD04-10T L200 (STO)
205-101 F[1]	HX40 3596988 Cummins 6CTAA - Zanello 500 C (STO) Øm R.T. 64,0 mm
205-102[1]	K03-2068 (0217) Peugeot 207 1,6Lts. Motor EP6DT (STO)
205-103[1]	ST50 Cummins vs. (3032060) (STO)
205-104[1]	17201-17010 CT26 Landcruiser 4,2 – Motor HDJ80/81 Car.Tur.58020 (STO)
205-105[1]	K27-3465 (6533) Mercedes Benz Actros V8 – OM502LA (STO)
205-106[1]	HX40W Dimmex 6CTA (3532222) (STO)
205-107[1]	JH5 RHF5 Audi A4 – A5 – Q5 – Scirocco 2,0 TSI (STO)
205-108[1]	452055-0004 T250-04 Land Rover (STO)
205-109[1]	K04-2075 (0022) Audi TT – Quattro – S3 1,8Lts. (STO)
205-110[1]	452047-0001 TB2557 Nissan Terrano-Vers. Alt. HT12-1 (STO)
205-11[1]	HT12-19B 14411-9S00A Nissan Frontier/Navara ZD30 3Lts. (STO)
205-111 F[1]	49135-05671 TF035HL6B BMW 120d – Sin válvula electrónica (STO)
205-112[1]	49373-01005 TD025 VW Sharan – Scirocco – Audi A1 1,4Lts. (STO)
205-113[1]	HX35 Cummins 6BTAA (3590092) (STO)
205-114[1]	HX (ss.H1E 3528872) Ford Cargo 1730 (STO)
205-115 F[1]	H1E 6CTA Bus 3525488-3528779 (Øalój. RT 65,0mm) (STO)
205-116[1]	K03-1870 (0006) VW Golf - Passat 1.9 (STO)
205-117[1]	K03-2068 (0121) Peugeot 207/308 – Citroen C4/DS3 Motor 1,6lt. EP6DT (STO)
205-118 F[1]	314044 S2B Deutz BF6M1013E/C/EC (Industrial) (Ø alój. RC 55,0) (STO)
205-119 F[1]	K27-3071(7120) Mercedes Benz Truck OM906LA-E3 .Rda Comp.Fundición (STO)
205-13[1]	HX55 Iveco Cursor 9 350HP (4043648) (STO)
205-14[1]	713672-0002 GT1749V Audi A3 – VW Golf / Bettle (STO)
205-15[1]	TO4B91 Cat. D3304 A/R 1.75 (409410-0002) (STO)
205-16[1]	49377-03043 TD04 Montero 2.8 Intercooler (STO)
205-17[1]	K03-2075 (0053) Audi A3 - VW Golf-Bora Vs (STO)
205-18[1]	HX35W Cummins 6BTA160 Motoniveladora DFM (4035199-4035201) (STO)
205-19[1]	BV39-1867 (0030) Renault Megane 1,5 dci (STO)
205-20[1]	VN3 VB420058 RHF4H Nissan Navara 2,5Lts (STO)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS STO'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
205-21[1]	759638-0004 GT22 JAC 1040 – Motor HFC4DA1-1 (STO)
205-22[1]	3539700/3539697 HX35 Komatsu - Cummins 6BT (STO)
205-23[1]	GT15V aplicacion industrial (N/P desconocido) Turbo por encima del mól
205-25[1]	HX30W (3592317-4040382) F4000 Cummin. 4BTA (STO)
205-26[1]	HX50 3594809 – 4024969 Cummins M11 (STO)
205-27[1]	CIES RHF55 VB440031 Excavadora HITACHI ZX230 Motor 4HK1 (STO)
205-28[1]	K24-2671 (7114) Mercedes Benz OM924LS-E3 – Rda.Comp. Aluminio (STO)
205-30[1]	E-504 (180288) Caterpillar (STO)
205-31[1]	BV43-2074 (0122) Hyundai Motor A-engine Euro 4 (STO)
205-33[1]	4047305 HX40W Iveco Cavallino 320 – Cursor 8 (STO)
205-34[1]	K16-2471 (7111) M.Benz 724 (electrónico) - OM904LA (STO)
205-35[1]	49135-04121 TF035HM Hyundai Motor 4D56TI (STO)
205-36[1]	HX35W Cummins (4035239) (STO)
205-37[1]	HX35W 6BT (3536971) (STO)
205-38 F[1]	HX35W Komatsu (4039630) Rda.Comp. Fundición. Ømenor RC 52,00mm (STO)
205-39[1]	HX40W 6CTA Case 2188 (3535619) (STO)
205-40[1]	49135-04020 TF035HM Hyundai vs. (STO)
205-41[1]	17201-74010 CT26 Toyota Supra 3,0Lts.Øm Rda.Comp. 43mm (STO)
205-42[1]	159623 3LM319 Caterpillar 3306 (STO)
205-43[1]	GTA4502V Detroit Diesel Serie 60 (758160-0007) (STO)
205-44[1]	GT2256S Perkins Scout 4,4 (762931-0001) (STO)
205-45[1]	TO4B91 Cat. D3304 A/R 1.52 (409410-0006) (STO)
205-47[1]	HX35W Komatsu PC220-8 (6754-81-8190 / 4038597) (STO)
205-48 F[1]	167604 S2ESL094 Caterpillar 320 – 325 Rda.Compr. Øm 53,50mm (STO)
205-49[1]	BV35-1573 (0014) Nuevo Fiat Punto- Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90
205-50[1]	HX40 Dimmex (Bus) (3533000) (STO)
205-51[1]	HX40W VW 17.300 (4038000) (STO)
205-52[1]	721843-0001 GT20 Ranger 79519 PStroke 79 (STO)
205-53[1]	HX35W Komatsu (4039630) Rda.Comp. MFS (STO)
205-55[1]	H2C Cummins LTA10 (3519092 ss3525237) (STO)
205-56 F[1]	VI58 VF130047 RHB52W Isuzu 2.8 4JB1-CT Øalój.RC.37,7-Øalój.RT.45 (STO)
205-57[1]	466974-0010 TB2509 Iveco Daily (STO)
205-58[1]	1270 970 0016 S200G-3071 Volvo – Deutz Industrial TCD2013 (STO)
205-59[1]	49173-06500 / 49173-06501 TD025M Corsa / Astra 1.7 (STO)
205-60[1]	733952-0001 GT1752S Kia Sorento CRDi (STO)
205-61[1]	700273-0002 GT1749S Hyundai H100 (Overseas) / Hyundai Galloper (STO)
205-62[1]	738233-0002 GT2556S Perkins (STO)
205-63[1]	K03-1875(0009) Xantia-Peug.406-206 HDI 2.0lts. (STO)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS STO'

#### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
205-64 F[1]	466334-0010 TA3401(CCR No comp.c/origi.-Formato TO4)J.Deere 6cil.(STO)
205-65[1]	166643 S400 Mercedes Benz O400RSL/LS/LK/LB2325 Motor OM447LA-Euro 2 (S
205-66[1]	4037635 HX55W Cummins QSM4 TIER 3 (STO)
205-67[1]	17201-30080 Land Crusier 2KD-FTV 2,5lts. (STO)
205-68[1]	CT20 17201-54060 Toyota Hilux 2.4 (STO)
205-69 F[1]	710060-0001 GT1752S Hyundai Starex H200 H1 2.5 CRDi ØmRT 34,50mm(STO)
205-70[1]	VT10 VF420088 RHF4 MHI L200 2.5 TD (STO)
205-71[1]	701854-0004 GT1749V Audi A4/A6 TDI 1,9lts.(STO)
205-72 F[1]	HX35 Cummins 6BTAA p/ Komatsu (3595157-3599109) Øalój.RC 53,00mm (STO)
205-74[1]	K14 (80000174640) Chev. S10-Blazer-MWM 4,07 TCE-2.8 TDI-140HP (STO)
205-75[1]	VI95 VE180027 8970385180 / 1 RHB52W Isuzu 3.1 (STO)
205-77[1]	318519 - 318807 S200G Deutz/Volvo Motor BF4M1013FC (OFA) (STO)
205-78[1]	HX40W 6CTAA Case 2388 (3537762) (STO)
205-79[1]	318815-318754 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC (STO)
205-80[1]	HT3B VO Cummins NT855-Komatsu (144409-0000/3522676) (STO)
205-81[1]	196554 S4DS-011 Cat.3306 (STO)
205-82[1]	VICC VE430023 8971480760 RHF5 Isuzu 3.1 Ecologico (STO)
205-83[1]	K16-2471 (7129) Mercedes Benz OM904LA-E3 (STO)
205-84[1]	316699 S400 Mercedes Benz Actros OM501-E2 (STO)
205-85[1]	751851-0001 GT1646V Golf-A3 TDI-Touran TDI (STO)
205-86 F[1]	K03-1870 (0003) VW-Audi (Aloj.Rda.Turbina Ø38,4mm) (STO)
205-87[1]	787556-0017 GTB1749VK F.Transit 2,2 Duratorq Euro V(c/actuador)(STO)
205-87 F[1]	787556-0017 GTB1749VK F.Transit 2,2 Duratorq Euro V(s/actuador)(STO)
205-88[1]	318844 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC (=318729) (STO)
205-89[1]	471037-0002 GT1749S HYU Mighty 2.5T- Chorus- Bus H350 (STO)
205-91[1]	IHI JH5 RHF5 Audi A3 – A4 – Q5 / VW Tiguan 2,0 TFSI trans.(STO)
205-92[1]	K03-1875 (0051) Suzuki Gran Vitara (STO)
205-94[1]	HX40W Cummins QSL 280HP Cosech.Massey Ferguson (4037541)(STO)
205-95 F[1]	K03-2080(0290)Audi A3–A4–Q5/VW Tiguan 2,0 TFSI transv.(Cpo.Cent.Diferente)(STO)
205-96[1]	49179-02260 TD06H-16M Caterpillar 930/320B (STO)
205-97[1]	HX40W (4046101 - 4039030) Case 2388 Electrónico – Cummins QSL (STO)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SQA'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
--------	-------------

207-03[1]	49135-03411 TF035HL-14GK Mitsubishi Pajero/Montero 3,2lts. (SQA)
-----------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SZC'

##### SUBGRUPO "

208-01[1]	3539700/3539697 HX35 Komatsu - Cummins 6BT (SZC)
208-02[1]	VVP1 9622526980 RHF4H Peug.307-406/Xantia-C5 (SZC)
208-03[1]	318168-317980 S200 Renault Euro 3 (SZC)
208-04[1]	VR15 VA430036 55113700C RHF5 Kia Carnival 2.9 Lts (SZC)
208-05[1]	465425-0001 TBP408 Iveco 150E20 (SZC)
208-06[1]	465427-0001 TBP409 Iveco 160E23 (SZC)
208-07[1]	K03-1875 (0057) Xsara-Peugeot 206-307 HDi 2,0lts. (SZC)
208-08[1]	49177-01505 / 49177-01504 TD04 L200 (SZC)
208-09[1]	49135-04000 TF035HM-10T HYU Galloper 2,5 Lts. (SZC)
208-09 F[1]	49135-04000 TF035HM-10T HYU Galloper 2,5 Lts. (ØAloj. RT: 41.0) (SZC)
208-10[1]	HC5A p/motor KTA19/38 (ss.3523850)Ent.ac.1x14-1,50 2x3/8 NC Sal.ac.2x3
208-11 #[1]	HX55 Scania 124 Motor DC12 (4038613) Ø Aloj. Carc. Comp. 66,00mm (SZC)
208-12[1]	HT12-19B 14411-9S00A Nissan Frontier/Navara ZD30 3Lts. (SZC)
208-13[1]	751768-0003 GT1549S Renault Megane FII (SZC)
208-14 F[1]	316881-313505 S2A Camión Deutz Motor BF6M1012E ØmRC42,0-ØmRT 55,7(SZC)
208-15[1]	BV39-1873 (0022) Golf TDI-A3 TDI-Caddy TDI (SZC)
208-16[1]	HX40W (4043003) Cummins ISC6 8.3lts. (SZC)
208-19[1]	BV39-1873 (0017) Audi A3 TDI - Golf IV TDI - Bora TDI (SZC)
208-20[1]	HX35W Iveco Eurocargo - Tector EURO3 150E28 (3597180-3595279) (SZC)
208-21[1]	HX40W Cummins 6CT Serie C (3533005) (SZC)
208-22[1]	452085-0013 TBP418-1 OM366LA (SZC)
208-25[1]	BV39-1867 (0030) Renault Megane 1,5 dci (SZC)
208-26[1]	GT3071R (776332-0003) con Rodamiento A/R.63 - sin Valvula (SZC)
208-28[1]	452065-0003 TB2558 Perkins T4.40 (SZC)
208-29[1]	K24-2671 (7114) Mercedes Benz OM924LS-E3 - Rda.Comp. Aluminio (SZC)
208-30[1]	K03-1875 (0051) Suzuki Gran Vitara (SZC)
208-31[1]	K03-2074 (0163) Mini Cooper S 1,6 lts Refrigerado (SZC)
208-32[1]	K03-2074 (0116) Daily-Ducato 2,3TD Motor F1A E4 Multijet (SZC)
208-34[1]	BV43-2074 (0145) Hyundai H1-Starex Motor D4CB 2,5 lt (SZC)
208-35[1]	HX40W (3537288 - 3536404) Cummins 6CTA EURO2 300HP (SZC)
208-36[1]	H1C Cummins 6BT (3522778) (SZC)
208-37[1]	VZ21 VJ110069 RHB31 Motores de 125cc a 250cc (SZC)
208-38[1]	K04-2283 (0064) Audi S3 - TTS 2,0 TFSI (SZC)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SZC'

#### SUBGRUPO "

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>
208-39[1]	HX25W (4038790) Komatsu PC100/200/128US (SZC)
208-40[1]	HY55V (4046945) Iveco Cursor 13 (SZC)
208-41[1]	GT2056V (716885-0004) VW Touareg 2,5 TDI Motor BAC/BLK-174HP(SZC)
208-42[1]	714568-0003 GT3582R con Rodamiento A/R.63 (SZC)
208-43 F[1]	GT2871R (743347-0004) con Rodamiento – sin válvula (SZC)
208-44[1]	HX35 (3596954-3596955) Ford 4000 – Cummins 4BT (SZC)
208-45[1]	K03-2080 (0105) VW Vento 2,0lts. TFSI Nafta (SZC)
208-47[1]	K16-2471 (7111) M.Benz 724 (electrónico) - OM904LA (SZC)
208-48[1]	VICF VK430015 8971371098 RHF5 Is. Trooper (SZC)
208-49[1]	711736-0026 GT2556S Perkins 4,4Lts - 4Cil. (SZC)
208-50[1]	BV35-1573 (0014) Fiat Punto- Alfa Romeo Mito, Motor 1,25 SJTD 90 (SZC)
208-52[1]	6505-52-5410 KTR110G Para D155A-5 Motor SA6D140E-2A (SZC)
208-53[1]	17201-54010 CT20 Toyota 2.4 ØmRC: 36.0mm (SZC)
208-53 F[1]	C/VÁLV. DESAR.Y RECALIB.17201-54010 CT20 ØmRda.Com.36.00mm
208-54[1]	HX55 (4043574-4043575) Renault MD11 EURO 3 – Volvo (SZC)
208-56[1]	49173-06500 / 49173-06501 TD025M Corsa / Astra 1.7 (SZC)
208-56 F[1]	49173-06500 / 1 TD025M Corsa / Astra 1.7 (Entrada aceite 10x1,00)(SZC)
208-57[1]	700447-0008 VNT15 BMW 520D (SZC)
208-58[1]	VICC VE430023 8971480760 RHF5 Isuzu 3.1 Ecologico (SZC)
208-59[1]	K14 (80000174640)Chev.S10-Blazer-MWM 4,07 TCE-2.8 TDI-140HP (SZC)
208-60[1]	HX35 Cummins 6BTAA p/ Komatsu (3595157-3599109) (SZC)
208-61[1]	HX40W 6CTAA Case 2388 (3537762) (SZC)
208-62[1]	196554 S4DS-011 Cat.3306 (SZC)
208-63[1]	318815-318754 S200G Deutz – Motor BF6M1013FC (SZC)
208-64[1]	HT3B VO Cummins NT855-Komatsu (144409-0000/3522676) (SZC)
208-65[1]	733952-0001 GT1752S Kia Sorento CRDi (SZC)
208-66[1]	738233-0002 GT2556S Perkins (SZC)
208-68[1]	49135-04020 TF035HM Hyundai vs. (SZC)
208-68 F[1]	49135-04020 TF035HM HYUNDAI vs.(ØmRC: 37.8mm - ØmRT: 36.6mm) (SZC)
208-69[1]	452047-0001 TB2557 Nissan Terrano-Vers. Alt. HT12-1 (SZC)
208-70[1]	700716-0003 GT2556S Isuzu (NQR Series) (SZC)
208-72[1]	VI95 VE180027 8970385180 / 1 RHB52W Isuzu 3.1 (SZC)
208-73[1]	49135-05010 TF035 Iveco Daily 2.8 Lts. 35.10 (SZC)
208-74[1]	HT3B VTF Cumm.NTA/855/NTC400(3523415-196800-144000-0)(SZC)
208-75[1]	174755-178484 S310C080 Caterpillar C9 (SZC)
208-76[1]	5620 197 0003 S200G Renault Midlum 300 DXI 7,2Lts. (SZC)
208-77[1]	VIAH VD180051 RHB52W Izusu 3.1 4JG2-T (SZC)
208-78 F[1]	K27-3071 (7140) Mercedes Benz OM906LA 230/280 HP Rda.Comp.Fund.(SZC)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SZC'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
208-79[1]	49135-06037 Ford Transit V 2.4TDCi (SZC)
208-80[1]	S200-64H 319212-319278 Deutz Motor BF4M1013C (SZC)
208-81[1]	721843-0001 GT20 Ranger 79519 PStroke 79 (SZC)
208-82 F[1]	318519-318807 S200G Deutz/Volvo Motor BF4M1013FC (ØRT 56,0mm) (SZC)
208-83[1]	BV39-1873 (0018) VW Bora-N. Beetle - Audi A3 TDI (SZC)
208-84 F[1]	466608-1 TB4129 J. Deere-aloj. para Øm RC 52,5-Entr.aceite. 2x5/16NC(SZC)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS STO'

##### SUBGRUPO "

215-10[1]	310116 - 180119 3LM319 Caterpillar 3306 (STO)
215-12[1]	GT2256S Perkins Scout 4,4 (433289-0284) (STO)
215-13[1]	HX80 (3545464) Cummins KTA19/38 Estacionario (STO)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SZC'

##### SUBGRUPO "

218-08[1]	HX80 (3545464) Cummins KTA19/38 Estacionario (SZC)
218-16[1]	HC5A 3545702 p/motor KTA19/KTA38 (SZC)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SRE'

##### SUBGRUPO "

221-03[1]	VA59B VB180086 RHB51P Jeep Cherokee (VM) (SRE)
221-04[1]	VA55B VB180053 RHB51P Jeep Cherokee(VM) (SRE)
221-05[1]	17201-17010 CT26 Landcruiser 4,2 – Motor HDJ80/81 Car.Tur.58020 (SRE)
221-06[1]	316707 – 316775 S2B Deutz Motor BF6M1013CP (SRE)
221-07[1]	HY55V (4046945) Iveco Cursor 13(SRE)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SMO'

##### SUBGRUPO "

227-01 F[1]	K03-2068(0121)Peug.207/308-C4/DS3 1,6lt.EP6DT (SMO)S/Val.Solenoide N75
227-03[1]	763360-0001 GT2056V Cherokee 2,8 CRD Motor R2816K5 (VM) (SMO)
227-04[1]	716885-0004 GT2056V VW Touareg 2,5 TDI Motor BAC/BLK-174HP (SMO)
227-05[1]	K27-3465 (6533) Mercedes Benz Actros V8 – OM502LA (SMO)
227-07[1]	K04-2075 (0022) Audi TT – Quattro – S3 1,8Lts. (SMO)
227-08[1]	K04-2283 (0064) Audi S3 – TTS 2,0 TFSI (SMO)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SMO'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
227-09[1]	K03-1875 (0024) Peugeot 406- Citroen Xantia- C5 (SMO)
227-10[1]	49173-02401 (28231-27000)TD025M-09T Hyundai Santa Fe D4EA2.0 CRDI(SMO)
227-17 F[1]	4044198 HX55 Volvo FM/FH Truck MD13 Euro3 - ØAloj. RC: 66.1 mm (SMO)
227-19[1]	HX40W 6CTA Case 2188 (3535619) (SMO)
227-24 F[1]	49173-06500 / 1 TD025M Corsa / Astra 1.7 (Entrada aceite 10x1,00)(SMO)
227-25[1]	765155-0007 GT2056V Jeep Laredo-Cherokee 3,2 CRD-M.Benz C/CLK/CLS/E 32 (SMO)
227-25 F[1]	765155-7 GT2056V (s/actuador) Laredo-Cherok.3,2 CRD-C/CLK/CLS/E 32(SMO)
227-26[1]	787556-0017 GTB1749VK F.Transit 2,2 Duratorq Euro V(c/actuador)(SMO)
227-27[1]	H1C 3522900 Cummins 4BT (SMO)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SWA'

##### SUBGRUPO "

229-01[1]	49135-05010 TF035 Iveco Daily 2.8 Lts. 35.10 (SWA)
229-02[1]	TD06H-16M Caterpillar 930/320B (SWA)
229-03[1]	TD06H-16M Caterpillar 930/320B (SWA)
229-04[1]	454083-0002 GT1544 VW Passat (SWA)
229-04 F[1]	454083-0002 GT1544 VW Passat (Rda. Turb. Øm:35,0 – 9 álabes) (SWA)
229-04 F[1]	PRECIO OFERTA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SLY'

##### SUBGRUPO "

230-01[1]	49135-05000 TF035 Iveco Daily 40.12 to 70.12 (SLY)
230-02[1]	49135-05010 TF035 Iveco Daily 2.8 Lts. 35.10 (SLY)
230-03 F[1]	711006-0003 GT1852V MB New"C" class(Øal.tur 43,4–Øal.Com 40,6–Car.Es.A/R,64)(SLY)
230-04[1]	703389-0002 GT2052S Hyundai Mighty 3,3Lts (SLY)
230-05[1]	VN3 VB420058 RHF4H Nissan Navara 2,5Lts (SLY)
230-06 F[1]	CYEF VC430094 RHF5 Yanmar (Marítimo) Diferente ángulo carc.compr. (SLY)
230-07 F[1]	466334-0010 TA3401(CCR No comp.c/origi.-Formato TO4)J.Deere 6cil.(SLY)
230-08[1]	HX35 (3537133) Cummins 6BT Industrial (SLY)
230-09[1]	K03-2074 (0116) Daily–Ducato 2,3TD Motor F1A E4 Multijet (SLY)
230-10[1]	49135-03500 TF035HM-12T P/Motor 4M40 Montero (SLY)
230-10 F[1]	49135-03500 TF035HM-12T P/Mot.4M40 Montero (Cpo. Central NO original) (SLY)
230-10 G[1]	49135-03500 TF035HM-12T P/Mot.4M40 Montero (Rda.Turb.Øm: 40mm) (SLY)
230-11 F[1]	49135-05500 TF035 G.Cherokee VM- Dif. posición válvula y soporte (SLY)
230-13[1]	VN4 VA420125-VB420119 RHF4H Nissan Cab -NP300 Motor YD25DDTI 2,50Lts (SLY)
230-14 F[1]	HE221W F.Duty ISBE 4Cil(4038928-4038929)Vál.dif.y 1,80 presión.Rda.Fundición SLY





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVOS SLY'

##### SUBGRUPO "

##### CODIGO DESCRIPCION

240-01 F[1]	K03 (p/Tbo. 5303 970 0290) (Cpo. Central NO original) (SLY)
240-02 F[1]	K03 (p/Tbo. 5303 970 0291) (Cpo. Central NO original) (SLY)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TURBOS NUEVOS ALTERNATIVOS SOK'

##### SUBGRUPO "

241-01[1]	787556-0017 GTB1749VK F.Transit 2,2 Duratorq Euro V(c/actuador)(SOK)
241-01 F[1]	787556-0017 GTB1749VK F.Transit 2,2 Duratorq Euro V(s/actuador)(SOK)
241-02[1]	VB420081 RHF4-AS12 Shibaura N844L- Caterpillar 3024C 2,2L (SOK)
241-03 F[1]	S200-64H 319212-319278 Deutz Motor BF4M1013C Øm Rda.Turbina 46,50mm (SOK)
241-04 F[1]	466334-0002 TA3401 4cil. John Deere 300 Series - Formato TO4 (SOK)
241-05[1]	759638-0001 GT2256S Camión JAC Motor HFC4DA1-1A (SOK)
241-06[1]	HX35 Cummins 6BTAA (3590092) (SOK)
241-07[1]	K03-2068 (0217) Peugeot 207 1,6Lts. Motor EP6DT (SOK)
241-07 F[1]	K03-2068 (0217) Peugeot 207 1,6Lts. Motor EP6DT-sin Válv. Solenoide N75 (SOK)
241-08 F[1]	317755 S400 Ren.MIDR062356 C63 E3(Øal.RC 60,7-Øal.RT 67,8-Fij.cpo.c/chapa)(SOK)
241-09[1]	711736-0026 GT2556S Perkins 4,4Lts - 4Cil. (SOK)
241-10[1]	CIFK VB440051 8980302170 RHF55 Isuzu Motor 4HK1X (SOK)
241-11 F[1]	316707 – 316775 S2B Deutz BF6M1013CP (A/R menor; ØRC:52; Cpo.Cent. 105mm) (SOK)
241-12[1]	452301-0001 GT2052 Perkins T4,40 (SOK)
241-13 F[1]	466334-0010 TA3401(CCR No comp.c/origi.-Formato TO4)J.Deere 6cil. (SOK)
241-14[1]	49135-06500 TF035 Chev. S10 / Silv. C/MWM 4C. (SOK)
241-15[1]	28201-4X700 KHF5-2B / RHF5-2B Hyundai Terracan (SOK)
241-16[1]	2843655 HX52W Iveco C9 (SOK)
241-17[1]	738233-0002 GT2556S Perkins (SOK)
241-18[1]	314044 S2B Deutz BF6M1013E/C/EC (Industrial) (SOK)
241-19[1]	HX40W (4051032 - 4051033) Cummins L360 DCEC (SOK)
241-20[1]	HY35W 4038685 Ford Cargo 1722 Electrónico Cummins ISBe (SOK)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CONJ. CENT. NUEVOS ALTERNATIVO SOK '

##### SUBGRUPO "

251-01[1]	HX80 (3545464) Cummins KTA19/38 Estacionario (SOK)
251-02[1]	CIFK RHF55 (VAX55002) Isuzu Truck 4HK1(SOK)



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO "

#### CODIGO DESCRIPCION

301-01 B[1] Sellador de fugas LT Illinois 140 gr.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'PRODUCTOS QUIMICOS'

##### SUBGRUPO "

302-06 A[20] Oleoprot (aceite inhibidor de corrosion) x bidón 20 Lt

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CHAPAS IDENTIFICADORAS'

##### SUBGRUPO "

303-04[1] Remaches est. 0 - 3/16  
303-04[100] Remaches est. 0 - 3/16  
303-04[3] Remaches est. 0 - 3/16  
303-05[100] Remaches est. 0 - 1/4  
303-05[3] Remaches est. 0 - 1/4  
303-06 B[1] Remache 5,20mm x 2,20mm (Off Factory)  
303-06 B[100] Remache 5,20mm x 2,20mm (Off Factory)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CAJAS DE CARTON'

##### SUBGRUPO "

304-04[1] Medida 400x300x150 (corrugado 90 lbs - onda simple tipo "C")  
304-05[1] Medida 1100x200x130 (corrugado 80 lbs - onda simple tipo "C")  
304-06[1] Medida 390x257x100 (corrugado Kraft 170 lbs-Doble-Triple)  
304-07[1] Medida 575x155x100 (corrugado 120 lbs - onda simple tipo "C")  
304-08[1] Medida 500x380x180 (corrugado 90 lbs - onda simple tipo "C")  
304-09[1] Medida 800x290x150 (corrugado "doble-triple")

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '8 x 1.25'

305-01A[1] Tornillo 8-1.25 X 10 (8.8) Zinc (carcaza compresora TA45)



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '8 x 1.25'

CODIGO	DESCRIPCION
305-02A 1-10[10]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Dorado
305-02A 1-1[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Dorado
305-02A 1-200[200]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Dorado
305-02A 1-50[50]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Dorado
305-02AA 1-10[10]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Negro
305-02AA 1-1[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Negro
305-02AA 1-200[200]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Negro
305-02AA 1-50[50]	Tornillo 8 - 1.25 x 12 (8.8) Negro
305-03A[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 15 (8.8) Use 39-24 B
305-04A[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 18 (8.8)
305-05A[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 20 (8.8)
305-05A[3]	Tornillo 8 - 1.25 x 20 (8.8)
305-06A[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 25 (8.8)
305-07A 1-10[10]	Tornillo 8 - 1.25 x 30 (8.8) Dorado
305-07A 1-1[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 30 (8.8) Dorado
305-08A[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 35 (8.8)
305-12A[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 55 (8.8)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '10 x 1.5'

305-05B[1]	Tornillo 10 - 1.50 x 20 (8.8)
305-06B[1]	Tornillo 10 - 1.50 x 25 (8.8)
305-07B[1]	Tornillo 10 - 1.50 x 30 (8.8)
305-09B[1]	Tornillo 10 - 1.50 x 40 (8.8)
305-13B[1]	Tornillo 10 - 1.50 x 60 (8.8)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '5/16 NC'

305-02C 1-10[10]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Dorado
305-02C 1-1[1]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Dorado
305-02C 1-200[200]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Dorado
305-02C 1-50[50]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Dorado
305-02CA 1-10[10]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Negro
305-02CA 1-1[1]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Negro
305-02CA 1-200[200]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Negro
305-02CA 1-50[50]	Tornillo 5/16 NC x 1/2 G5 Negro



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '5/16 NC'

CODIGO	DESCRIPCION
305-03C[1]	Tornillo 5/16NC x 3/4 G5
305-05C[1]	Tornillo 5/16NC x 1" G5
305-12C[1]	Tornillo 5/16NC x 2" G5

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '3/8 NC'

305-01D[1]	Tornillo 3/8NC x 3/4 G5
------------	-------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '8 y 10 Vs.'

305-01E[1]	Tornillo 10 - 1.50 x 30 (8.8) Allen cilíndrico
305-02E[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 20 (10.9) Allen fresado
305-03E[1]	Tornillo 8 - 1.25 x 25 (10.9) Allen cilíndrico

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '1/4 NC'

305-02F 1-10[10]	Tornillo 1/4 NC x 5/8 G5 (P/Placa trasera TO4)Use 39-31
305-02F 1-1[1]	Tornillo 1/4 NC x 5/8 G5 (P/Placa trasera TO4)Use 39-31
305-05F[1]	Tornillo 1/4 NC x 1 G8 (placa trasera TV) Use 39-26
305-05F[4]	Tornillo 1/4 NC x 1 G8 (placa trasera TV) Use 39-26

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '6 x 1.00 - Distintas roscas y formas'

305-01G[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 10 (8.8) Hexagonal Use 39-04
305-02G 1-10[10]	Tornillo 6 - 1.00 x 12 (8.8) Hexagonal
305-02G 1-1[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 12 (8.8) Hexagonal
305-02G 1-200[200]	Tornillo 6 - 1.00 x 12 (8.8) Hexagonal
305-02G 1-50[50]	Tornillo 6 - 1.00 x 12 (8.8) Hexagonal
305-03G[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 15 (12.9) Allen cilíndrico
305-04G[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 12 (12.9) Allen fresado
305-04G[10]	Tornillo 6 - 1.00 x 12 (12.9) Allen fresado
305-05G[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 20 (8.8) Hexag.(placa trasera TA45) Use 39-27
305-05GA 1-10[10]	Tornillo 6 - 1.00 x 20 (10,9) Hexag.(placa trasera TA45) Use 39-27
305-05GA 1-1[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 20 (10,9) Hexag.(placa trasera TA45) Use 39-27



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '6 x 1.00 - Distintas roscas y formas'

CODIGO	DESCRIPCION
305-06G 1-10[10]	Tor. 6-1.00x15(10.9)Allen gota(pl.tr.0L040)ALT.MAX.CABEZA HASTA 3.45mm
305-06G 1-1[1]	Tor. 6-1.00x15(10.9)Allen gota(pl.tr.0L040)ALT.MAX.CABEZA HASTA 3.45mm
305-06G 1-50[50]	Tor. 6-1.00x15(10.9)Allen gota(pl.tr.0L040)ALT.MAX.CABEZA HASTA 3.45mm
305-06GA 1-10[10]	Tor. 6-1.00x15(10.9)Allen gota (pl.tr.0L040)ALT.CABEZA SUPERIOR 3.45mm
305-06GA 1-1[1]	Tor. 6-1.00x15(10.9)Allen gota (pl.tr.0L040)ALT.CABEZA SUPERIOR 3.45mm
305-07G[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 15 (8.8) Hex.(Placa tras.T3-T300) Use 39-18/39-23
305-07G[10]	Tornillo 6 - 1.00 x 15 (8.8) Hex.(Placa tras.T3-T300) Use 39-18/39-23
305-08G 1-1[1]	Tornillo 6 - 1.00 x 10 (10.9) Allen gota (placa trasera)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO 'hasta 5 mm. inclusive - Distintas roscas y formas'

305-01H[1]	Tornillo 5 - 0.80 x 16 G8 Allen fresado - Use 39-22 B
305-01H[3]	Tornillo 5 - 0.80 x 16 G8 Allen fresado - Use 39-22 B
305-01H[30]	Tornillo 5 - 0.80 x 16 G8 Allen fresado - Use 39-22 B
305-02H 1-10[10]	Tornillo 3 - 0.50 x 8 - 12.9 Allen fresado
305-02H 1-1[1]	Tornillo 3 - 0.50 x 8 - 12.9 Allen fresado
305-03H 1-10[10]	Tornillo 4 - 0.70 x 12 G12 Allen gota Negro
305-03H 1-1[1]	Tornillo 4 - 0.70 x 12 G12 Allen gota Negro
305-03H 1-200[200]	Tornillo 4 - 0.70 x 12 G12 Allen gota Negro
305-03H 1-50[50]	Tornillo 4 - 0.70 x 12 G12 Allen gota Negro
305-04H 1-10[10]	Tornillo 4 - 0.70 x 10 G12 Allen gota Negro -Use también 39-03/305-12H
305-04H 1-1[1]	Tornillo 4 - 0.70 x 10 G12 Allen gota Negro -Use también 39-03/305-12H
305-05H[1]	Tornillo 3 - 0.50 x 6 G12 Allen fresado
305-05H[4]	Tornillo 3 - 0.50 x 6 G12 Allen fresado
305-05H[40]	Tornillo 3 - 0.50 x 6 G12 Allen fresado
305-06H[1]	Tornillo 3 - 0.50 x 12 G12 Allen fresado-Cojinete axial RHF4 VIBR-VICL
305-06H[3]	Tornillo 3 - 0.50 x 12 G12 Allen fresado-Cojinete axial RHF4 VIBR-VICL
305-06H[30]	Tornillo 3 - 0.50 x 12 G12 Allen fresado-Cojinete axial RHF4 VIBR-VICL
305-07H[1]	Tornillo 5 - 0.80 x 10 G8 Hexagonal Use 39-29 B
305-07H[5]	Tornillo 5 - 0.80 x 10 G8 Hexagonal Use 39-29 B
305-08H 1-10[10]	Tornillo 5 - 0.80 x 12 - 12.9 Allen gota - Carc. compresora RHB5
305-08H 1-1[1]	Tornillo 5 - 0.80 x 12 - 12.9 Allen gota - Carc. compresora RHB5
305-09H[1]	Tornillo 5-0.80x12-12.9 Allen gota-Carc.Compr.RHB5 (Cabeza alta)
305-09H[10]	Tornillo 5-0.80x12-12.9 Allen gota-Carc.Compr.RHB5 (Cabeza alta)
305-10H[1]	Tornillo 3 x 0,5 x 12mm Cabeza Allen – Placa trasera KP35
305-10H[10]	Tornillo 3 x 0,5 x 12mm Cabeza Allen – Placa trasera KP35
305-11H[1]	Tornillo 5 – 0,8 x 25 (8.8) Hexagonal



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO 'hasta 5 mm. inclusive - Distintas roscas y formas'

CODIGO	DESCRIPCION
305-11H[3]	Tornillo 5 – 0,8 x 25 (8.8) Hexagonal
305-12H[1]	Tornillo 4 - 0.70 x 10 TORX - Usar también 39-03/305-04H
305-12H[10]	Tornillo 4 - 0.70 x 10 TORX - Usar también 39-03/305-04H
305-12H[50]	Tornillo 4 - 0.70 x 10 TORX - Usar también 39-03/305-04H
305-13H[1]	Tornillo 5 - 0.80 x 12 G8 Hexagonal Use 39-25 B
305-13H[5]	Tornillo 5 - 0.80 x 12 G8 Hexagonal Use 39-25 B

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '3/16 NC'

305-01I[1]	Tornillo 3/16 N/C x 1" G5 Hexagonal (se puede usar 39-08)
305-02I[1]	Tornillo 3/16 N/C x 7/8 G5 Hexagonal - Usar también 305-03I dif.cabeza
305-03I[1]	Tornillo 3/16 N/C x 7/8 - 12,8 Allen Gota - Usar también 305-02I dif.c
305-03I[3]	Tornillo 3/16 N/C x 7/8 - 12,8 Allen Gota - Usar también 305-02I dif.c

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '12 y superiores - Distintas roscas y formas'

305-09J[1]	Tornillo 12 x 1.75 x 60 G8 Hexagonal
------------	--------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '5/16 NF'

305-03K[1]	Tornillo 5/16NF x 3/4 G8
------------	--------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '3/8 NF'

305-04L[1]	Tornillo 3/8NF x 7/8 G5
305-10L[1]	Tornillo 3/8NF x 1 3/4 G8

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS''

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '1/4 - Distintas roscas y formas'

305-05M[1]	Tornillo Allen 1/4 x 1
------------	------------------------



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO '5/16 y 3/8 VARIOS'

#### CODIGO DESCRIPCION

305-05N[1] Tornillo 3/8 NF x 1" Allen Cilíndrico (12.9)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TORNILLOS'

##### SUBGRUPO 'ROSCAS Y FORMAS DIVERSAS EN MM.'

305-01O[1] Gusano roscado 8-1.25 x 16mm. Allen sin cabeza P/carc. Escape

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO 'M8'

306-00A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 30

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO 'M8'

306-01A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 35  
306-02A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 40  
306-03A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 45  
306-05A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 57 Sprinter (medida especial)  
306-07A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 65  
306-11A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 83 Sprinter (medida especial)  
306-16A[1] Espárrago 8 - 1.25 x 8 - 1.25 x 110

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO 'M10'

306-01B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 35  
306-01BA[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 36 (APL759)  
306-02B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 40  
306-03B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 45  
306-04B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 50  
306-04BA[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 52.5 (APL823)  
306-05B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 55  
306-06B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 60  
306-07B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 65  
306-10B[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 80 OM366A  
306-12BA[1] Espárrago 10 - 1.5 x 10 - 1.5 x 92.5 (APL823)  
306-21B[1] Espárrago 10 - 1.25 x 10 - 1.25 x 40 Iveco 150



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO 'M10'

CODIGO	DESCRIPCION
306-23B[1]	Espárrago 10 - 1.25 x 10 - 1.25 x 45
306-24B[1]	Espárrago 10 - 1.25 x 10 - 1.25 x 50
306-35B[1]	Espárrago 10 - 1.25 x 10 - 1.5 x 55 Iveco 190

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO '5/16 NC'

306-01C[1]	Espárrago 5/16NC x 5/16NF x 35
306-02C[1]	Espárrago 5/16NC x 5/16NF x 40
306-03C[1]	Espárrago 5/16NC x 5/16NF x 45

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO '3/8 NF'

306-01D[1]	Espárrago 3/8NF x 3/8NF x 35
306-02D[1]	Espárrago 3/8NF x 3/8NF x 40
306-03D[1]	Espárrago 3/8NF x 3/8NF x 45
306-04D[1]	Espárrago 3/8NF x 3/8NF x 50
306-08D[1]	Espárrago 3/8NF x 3/8NF x 70 p/múltiple kit F II
306-22D[1]	Espárrago 3/8NC x 3/8NF x 40
306-23D[1]	Espárrago 3/8NC x 3/8NF x 45

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO '8 x 10'

306-01E[1]	Espárrago 8 - 1.25 x 10 - 1.5 x 35
306-02E[1]	Espárrago 8 - 1.25 x 10 - 1.5 x 40
306-03E[1]	Espárrago 8 - 1.25 x 10 - 1.5 x 45

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO '5/16 NF'

306-01F[1]	Espárrago 5/16NF x 3/8NC x 35
306-02F[1]	Espárrago 5/16NF x 3/8NC x 40
306-03F[1]	Espárrago 5/16NF x 3/8NC x 45





## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO 'M6'

CODIGO	DESCRIPCION
306-04G[1]	Espárrago 6 - 1.00 x 6 - 1.00 x 30
306-06G[1]	Espárrago 6 - 1.00 x 6 - 1.00 x 40
306-11G[1]	Espárrago 6 - 1.00 x 6 - 1.00 x 85

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ESPARRAGOS'

##### SUBGRUPO '1/4'

306-04H[1]	Espárrago 1/4NC x 1/4NF x 1 1/4
306-11H[1]	Espárrago 1/4NF x 1/4NF x 85

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'EMBLEMAS'

##### SUBGRUPO "

307-02[1]	Leyenda "D TURBO" Peugeot 505
-----------	-------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'EMBLEMAS'

##### SUBGRUPO "

307-03[1]	Calco "TURBO"
307-04[1]	Calco "TORQUE"
307-05[1]	Leyenda "TURBO" Chevrolet Blazer

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO 'M6'

308-01A[1]	Tuerca 6 - 1.00 (8.8) – Hexagonal 10
------------	--------------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO 'M8'

308-01B[1]	Tuerca 8 - 1.25 (8.8)
308-01B[4]	Tuerca 8 - 1.25 (8.8)
308-01B[40]	Tuerca 8 - 1.25 (8.8)
308-02B[1]	Tuerca 8 - 1.25 (8.8) - Bronce



DIESEL LIDER S.R.L.  
C.U.I.T.: 30-63943933-6  
Av. Juan B. Justo 2224, B° Puyrredon, CBA  
Tel:+54 +351 4227861; Fax:+54 +351 4248876

Fecha: 16/11/2017

www.diesellider.com.ar

## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO 'M10'

CODIGO	DESCRIPCION
308-01C[1]	Tuerca 10 - 1.50 G8 - Acero hexágono 17
308-04CA 1-10[10]	Tuerca 10 - 1.50 G8 - Acero Hexagonal 15 (nacional)
308-04CA 1-1[1]	Tuerca 10 - 1.50 G8 - Acero Hexagonal 15 (nacional)
308-04CA 1-50[50]	Tuerca 10 - 1.50 G8 - Acero Hexagonal 15 (nacional)
308-04CB[1]	Tuerca 10 - 1.50 - Acero hexágono 15-Autofrenante
308-04CD[1]	Tuerca 10 - 1.50 - Acero hexágono 15-Autofrenante (Original)

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO 'M12'

308-01D[1]	Tuerca 12 - 1.75 G8
308-01D[3]	Tuerca 12 - 1.75 G8
308-01D[30]	Tuerca 12 - 1.75 G8

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO '1/4'

308-01K[1]	Tuerca 1/4NF
308-02K[1]	Tuerca 1/4" NF Autofrenante

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO '5/16 '

308-01L[1]	Tuerca 5/16" NF G8
308-02L[1]	Tuerca 5/16" NC G8

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'TUERCAS'

##### SUBGRUPO '3/8 '

308-01M[1]	Tuerca 3/8" NF G8
308-02M[1]	Tuerca 3/8" NC G8



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ABRAZADERAS'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
309-01[1]	Abrazadera tipo americana N° 1
309-02[1]	Abrazadera tipo americana N° 2
309-07[1]	Abrazadera tipo americana N° 7
309-10[1]	Abrazadera tipo americana N° 10 (75-81)
309-13[1]	Abrazadera tipo americana N° 13

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ARANDELAS'

##### SUBGRUPO 'Lisas - milimétricas'

310-05A[1]	Arandela lisa biselada 5 mm.
------------	------------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ARANDELAS'

##### SUBGRUPO 'Lisas - milimétricas'

310-08A[1]	Arandela lisa biselada 8mm.
310-10A[1]	Arandela lisa biselada 10mm.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ARANDELAS'

##### SUBGRUPO 'Grower - milimétricas'

310-08B[1]	Arandela grower 8mm.
310-10B[1]	Arandela grower 10mm.
310-12B[1]	Arandela grower 12mm.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ARANDELAS'

##### SUBGRUPO 'Lisas - pulgadas'

310-08C[1]	Arandela biselada 5/16
310-10C[1]	Arandela biselada 3/8

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ARANDELAS'

##### SUBGRUPO 'Grower - pulgadas'

310-06D[1]	Arandela grower 1/4
310-06D[3]	Arandela grower 1/4
310-06D[30]	Arandela grower 1/4
310-08D[1]	Arandela grower 5/16
310-10D[1]	Arandela grower 3/8



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'ARANDELAS'

##### SUBGRUPO 'Planas Zincadas'

CODIGO	DESCRIPCION
310-05E[1]	Arandela plana zincada 5mm

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS MILIMETRICO'

##### SUBGRUPO 'M6'

311-01B[1]	6 x 1.00 - AC6
------------	----------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS MILIMETRICO'

##### SUBGRUPO 'M6'

311-01B[10]	6 x 1.00 - AC6
311-02B[1]	6 x 1.00 - AC9
311-02B[10]	6 x 1.00 - AC9

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS MILIMETRICO'

##### SUBGRUPO 'M8'

311-01D[1]	8 x 1.25 - AC8
311-02D[1]	8 x 1.25 - AC12

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS MILIMETRICO'

##### SUBGRUPO 'M10'

311-02F[1]	10 x 1.5 - AC15
311-02FA[1]	10 x 1.25 - AC15

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS EN PULGADA'

##### SUBGRUPO '1/4 NC'

312-02B[1]	1/4" NC (20) - AC 1.5D
------------	------------------------

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS EN PULGADA'

##### SUBGRUPO '5/16 NC'

312-02D[1]	5/16"NC (18) - AC 1.5D
312-02D[10]	5/16"NC (18) - AC 1.5D
312-03D[1]	5/16"NC (18) - AC 2.0D



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'INSERTOS EN PULGADA'

##### SUBGRUPO '3/8 NC'

CODIGO	DESCRIPCION
312-01F[1]	3/8"NC (16) - AC 1.0D
312-02F[1]	3/8"NC (16) - AC 1.5D

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'BALANCEADORAS-DISPOSITIV.COMP.'

##### SUBGRUPO "

401-01 A[1]	Jgo.adic.(10 montajes)ejes p/balan R.comp.Compl.401-01
-------------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'BALANCEADORAS-DISPOSITIV.COMP.'

##### SUBGRUPO "

401-03[1]	Correa p/balancear ejes pequeños
401-06[1]	Juego ejes p/ balancear ruedas comp. x 22 montajes
401-07[1]	Balanceadora p/C.C.R. DL15 (850(L)x700(A)x1400(H))mm. Puerta manual
401-08[1]	Kit magnetos p/balanceadora de 20mm y 15mm
401-09[1]	Balanceadora p/C.C.R. DL15 (850(L)x700(A)x1400(H))mm. Puerta neumática

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'CUBOS PARA TRABAJAR TURBINAS'

##### SUBGRUPO "

402-01 A[1]	Cubo p/trabar turb. TO4
402-01 B[1]	Sop. ajus. para turb. TO4
402-02 A[1]	Cubo p/trabar turb. TA0302
402-03 A[1]	Cubo p/trabar turb. TV6114
402-09[1]	Vaso Aloj. turbina KKK K14
402-09[1]	PRECIO OFERTA
402-12[1]	Vaso Aloj. turbina Garrett GT15-10
402-12[1]	PRECIO OFERTA

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'BLASTINADORAS Y SUS ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO "

403-01[1]	Guantes para blastinadora extra largos
403-04 H[1]	Kit pico proyección (5 picos de proyección + portapico)
403-04 I[1]	Conjunto pico difusor
403-04 J[1]	Conexión para entrada de arena
403-05 B[1]	Pistola para enarenadora TURBOLAR completa
403-07[25]	Microesfera vidrio grano fino malla AB1 Caja x 25 Kg.



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'BLASTINADORAS Y SUS ACCESORIOS'

##### SUBGRUPO "

###### CODIGO DESCRIPCION

403-08[25] Granalla grano grueso (oxido de aluminio grano 150) Caja x 25 Kg.

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'MANOMETROS'

##### SUBGRUPO "

404-01 B[1] Manómetro tablero 0-2kg/cm2 - cuadrante Ø52mm s/manguera MMAC-79  
404-04[1] Kit instalación. Manguera 1,5mts. Conectores de bronce 1/4x1/8 M y H  
404-04 A[1] Kit instalación. Manguera 3mts. Conectores de bronce 1/4x1/8 M y H  
404-05[1] Manómetro tablero 0-1 kg/cm2 - Manguera 1 1/2 Mts.  
404-05 A[1] Manómetro tablero 0-1kg/cm2 - Manguera 2 Mts. Cuadrante Ø 100mm  
404-06[1] Reloj Prosport presión de turbo EVO SERIES – 216EVOWGBO.PSI  
404-07[1] Reloj Prosport presión de aceite EVO SERIES – 216EVOWGEOP.PSI  
404-08[1] Reloj Prosport AFR/WIDEBAND c/sonda Bosch EVO SERIES-216EVOWGAFRWB.4-9W

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'HERRAMIENTAS ESPECIALES'

##### SUBGRUPO "

405-01[1] Llave 16 estrias Toyota CT12  
405-03[1] Alicata p/placa tras. RHB3/4/5  
405-03[1] PRECIO OFERTA  
405-06[1] Llave para rueda compr. GT15  
405-06[1] PRECIO OFERTA  
405-08[1] Lámpara de inspección.Consumo 8W-Duración 30000 hs.Extensible 1,5mts.  
405-09[1] Extractor de espárragos BETA 6mm  
405-10[1] Extractor de espárragos BETA 8mm  
405-11[1] Extractor de espárragos BETA 10mm

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'HERRAMIENTAS DE CORTE'

##### SUBGRUPO "

406-01[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 1.2 mm.  
406-02[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 1.4 mm.  
406-03[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 1.6 mm.  
406-04[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 1.8 mm.  
406-05[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 2.0 mm.  
406-06[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 2.2 mm.  
406-07[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 2.8 mm.  
406-08[1] Herramienta p/ hacer ranura de aro 3.0 mm.



## LISTADO DE ARTICULOS

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'HERRAMIENTAS DE CORTE'

##### SUBGRUPO "

CODIGO	DESCRIPCION
--------	-------------

406-09[1]	Herramienta p/ hacer ranura de aro 3.2 mm.
-----------	--

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'HERRAMIENTAS DE CONTROL'

##### SUBGRUPO "

407-01 #[1]	Máquina para controlar válvula WG – Prototipo en Desarrollo Fase I
407-03[9]	Adaptadores universales de tester válvulas electrónicas (x 9 unidades)
407-04[1]	Extensión de tester p/válvula del turbo 17201-0L040
407-05[1]	Tester p/válvulas electrónicas TurboClinic EATv3 c/dispositivo Android
407-06[1]	Habilitación del Módulo de programación Tester TurboClinic EAT v3
407-07[1]	Suscripción anual para actualización Software Tester TurboClinic EAT v3
407-08[1]	Suscripción anual Modulo de programación Tester TurboClinic EAT v3
407-09[1]	Tester p/válvulas electrónicas Delta Tech VNNTT-PRO-V407

### ARTICULOS DE LA SECCION 'B-TURBOALIMENTADORES - CARTUCHOS - ACCESORIOS'

#### GRUPO 'MANGUERAS USO POTENCIACIÓN'

##### SUBGRUPO "

451-01 B[1]	Manguera recta - Ø interior 63mm–largo 1mts–silicona y polyester (OFA)
451-02 B[1]	Manguera codo 45 -Ø interior 63mm–largo 125X125mm–sil.y polyester(OFA)
451-03 B[1]	Manguera codo 90 -Ø interior 63mm–largo 125X125mm–sil.y polyester(OFA)
451-04 B[1]	Manguera curva Ø interior 63mm–largo 102mm–silicona y polyester (OFA)
451-05 B[1]	Manguera recta 2 fuelles y 3 aros-Øint.63,5mm-largo 152mm-silic./poly.
451-06 B[1]	Manguera de vacío (Øinterior 4mm – largo 1mt – silicona) (Off Factory)
451-07 B[1]	Manguera de vacío (Øinterior 6mm – largo 1mts – silicona) (Off Factory)
451-08 B[1]	Manguera de vacío (Øinterior 8mm – largo 1mts – silicona) (Off Factory)
451-09 B[1]	Manguera recta (Øinterior 51mm – largo 1mts – silicona y polyester) (O
451-10 B[1]	Manguera recta (ØM 102mm–Øm 76mm–largo 125mm–silicona/polyester)(OFA)
451-11 B[1]	Manguera recta (ØM 76mm–Øm 63mm–largo 125mm–silicona/polyester)(OFA)
451-12 B[1]	Manguera recta (ØM 63mm–Øm 51mm–largo 125mm–silicona/polyester)(OFA)
451-13 B[1]	Manguera codo 45 (Øinterior 51mm–largo 102X102mm–silicona/polyester) (
451-14 B[1]	Manguera codo 90 (Øinterior 51mm–largo 102X102mm–silicona/polyester) (
451-15 B[1]	Manguera codo 180 (Øinterior 51mm–largo 105X95X105mm–silicona/polyeste
451-16 B[1]	Manguera codo 180 (Øinterior 63mm–largo 105X95X105mm–silicona/polyeste
451-17 B[1]	Manguera curva (Øinterior 51mm–largo 102mm–silicona/polyester) (OFA)