



Suspensión y Dirección

CODIGO	CODIGO ANTERIOR	APLICACIÓN	P. Lista \$
ALFA ROMEO			
145 / 146 (96»2001)			
N6022		Extremo de Dirección Derecho	M12x1.5 208,29
N6023		Extremo de Dirección Izquierdo	M12x1.5 208,29
156 (2000») / 166 (»02)			
N10997		Articulación Axial	M14x1.5 - L=204 mm 1.171,85
Mito (2008»)			
N10620		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 366,84
N10621		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 366,84
N10619		Rótula de Suspensión	16 mm 423,44
AUDI			
A1 (2010»)			
N1075		Rótula de Suspensión Derecha	14.9 mm 571,40
N1074		Rótula de Suspensión Izquierda	14.9 mm 571,40
N1071		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17 439,70
N1072		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17 439,70
A3			
N1063		Articulación Axial (96»03)	M14x1.5 - L=320 mm 494,52
N10039		Articulación Axial (2003»)	M16x1.5 - L=310 mm 405,26
N1062		Extremo de Dirección Derecha (96»03)	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1 441,34
N1061		Extremo de Dirección Izquierdo (96»03)	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1 441,34
N10038		Extremo de Dirección Derecha (2003»)	M16x1.5 379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda (2003»)	M16x1.5 379,43
N1059		Rótula de Suspensión Derecha (96»03)	14.9 mm 514,99
N1058		Rótula de Suspensión Izquierda (96»03)	14.9 mm 515,02
N10036		Rótula de Suspensión Derecha (2003»)	15.5 mm 411,99
N10035		Rótula de Suspensión Izquierda (2003»)	15.5 mm 411,99
A4 (96 ») / A6 (97 ») / A8 (95 »)			
N1054		Articulación Axial	M14x1.5 - L=119.5 mm 433,63
N10005		Extremo de Dirección	M14x1.5 - L=157 mm 585,76
Q3 (2011»)			
N1075		Rótula de Suspensión Derecha	14.9 mm 571,40
N1074		Rótula de Suspensión Izquierda	14.9 mm 571,40
Q7 (2007»)			
N10043		Articulación Axial	L=295 mm 517,80
N10041		Extremo de Dirección Izquierdo	M16x1.5 663,51
N10042		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5 663,51
BMW			
Serie 3 (98 »)			
N10957		Extremo de Dirección Derecho	311,75
N10958		Extremo de Dirección Izquierdo	311,75
CHRYSLER			
Caravan (91»00)			
401-1675	N10805	Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5 653,25
505-1158	N9160	Rótula de Suspensión Inferior	18 mm 437,16
Jeep Cherokee / Grand Cherokee XJ / WJ/ Wrangler			
401-1476	N9156	Extremo de Dirección Corto (a pitman) G.Cherokee 5.2lt y Cherokee (a rueda) G.Cherokee 5.2lt	558,27
410-1061	N10827	Extremo de Dirección Exterior Largo (a pitman)G.Cherokee Limited	1.914,43
401-1478	N9162	Extremo de Dirección Corto (a rueda) G.Cherokee 4.0lt y Cherokee	946,25
401-1477	N9158	Extremo de Dirección Corto (a pitman y rueda) G.Cherokee 4.0lt (a rueda) Cherokee	567,19

N10828		Manguito de Regulación G.Cherokee Laredo		346,84
410-1062	N10813	Extremo de Dirección Ext. Largo G. Cherokee Laredo		1.152,54
410-1063	N10806	Extremo de Dirección Int. Largo G. Cherokee Limited		1.226,64
410-1043	N9159	Extremo de Dirección Largo (a brazo de direcc.) Cherokee		2.214,21
505-1117	N9154	Rótula de Suspensión Inferior		863,51
500-1058	N9155	Rótula de Suspensión Superior		755,57

New Grand Cherokee

401-1818	N10808	Extremo Derecho Barra de Mando		1.970,13
401-1820	N10810	Extremo Derecho Barra de Mando		1.583,00
401-1819	N10807	Extremo Izquierdo Barra de Mando		1.688,68
401-1821	N10809	Extremo Izquierdo Barra de Mando		1.582,57

Neón

401-1660	N9161	Extremo de Dirección Exterior (95»97)	M14x1.5	555,45
505-1279		Rótula de Suspensión Inferior (2001»)	18 mm	453,68
505-1158	N9160	Rótula de Suspensión Inferior (»2000)	18 mm	437,16

PT Cruiser (2004»)

401-1660	N9161	Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5	555,45
N10830		Rótula de Suspensión		502,02

CITROEN

AX / SAXO (96»)

N9166		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	452,69
N9168		Rótula de Suspensión (Dirección asistida)	16 mm	259,42

Berlingo

N9164		Articulación Axial (97»)	M14x1.5 - L=335.5 mm	335,39
N9092		Extremo de Dirección Exterior (97»)	M14x1.5	373,60
N10408		Rótula de Suspensión (2008 »)	15.6 mm	423,83
N10410		Rótula de Suspensión (97 ») (DA)	ø 18 mm	479,28
N9165		Rótula de Suspensión (97 ») (DA)	ø 16 mm	481,96
N99199		Articulación Axial (2009»)	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo (2009 »)	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho (2009 »)	M14x1.5 - L=165 mm	536,14

C3 (2002»2013)

N10415		Articulación Axial	M14x1.5 - L=242 mm - M12x1	429,53
N10414		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	410,58
N10413		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	410,58
N10412		Rótula Suspensión Inferior	18 mm	497,11

C4

N10443		Articulación Axial (2004 »)	M14x1.5 - L=340 mm	372,50
N9166		Extremo de Dirección Derecho (2004 »)	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo de Dirección Izquierdo (2004 »)	M14x1.5	452,69
N99199		Articulación Axial (2009 »)	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo (2009 »)	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho (2009 »)	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N10408		Rótula de Suspensión (2009 »)	15.6 mm	423,83

C5 (2002 »)

N10427		Articulación Axial	M16x1.5 - L=177mm	325,62
N10417		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	602,77
N10416		Extremo de Dirección Izquierdo	M16x1.5	602,77
N9138		Rótula de Suspensión	15.9 mm	386,82

C15

N10411		Articulación Axial (»98)	M14x1.5 - L=314 mm	372,33
N9092		Extremo de Dirección Exterior (96»)	M14x1.5	373,60

DS4 (2011»)

N99199		Articulación Axial	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N10408		Rótula de Suspensión	15.6 mm	423,83

Jumper

N10624		Rótula de Suspensión (94»4/01) (ambos lados)	1.4K	368,70
N10625		Rótula de Suspensión (5/02»5/06) (ambos lados)	1.4 Kg - 17.2 mm	426,33
N10600		Rótula de Suspensión (1996»)(Cono 1:10)	1.8 Kg	478,05
N10429		Rótula de Suspensión Inferior (02 »)(Cono 1:6)	1.8 Kg	603,71

Xsara Picasso (99»)

N9164		Articulación Axial	M14x1.5 - L=335.5 mm - M12x1	335,39
N9092		Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5	373,60

Xantia

N9166		Extremo de Dirección Derecho (Excepto TD) (96»)	M14x1.5	452,69
-------	--	---	---------	--------

N9167		Extremo de Dirección Izquierdo (Excepto TD) (96»	M14x1.5	452,69
N9138		Rótula de Suspensión (Excepto TD) (93»)	15.9 mm	386,82

Xsara (97»)

N9164		Articulación Axial	M14x1.5 - L=335.5 mm - M12x1	335,39
N9165		Rótula de Suspensión (Dirección asistida)	16 mm	481,96
N9092		Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5	373,60

ZX (97»)

N9164		Articulación Axial	M14x1.5 - L=335.5 mm - M12x1	335,39
N9165		Rótula de Suspensión (Dirección asistida)	16 mm	481,96
N9092		Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5	373,60

DACIA

Dacia (ver Renault 12)

DAEWOO

Tico/Matiz (1996 »)

N11942		Articulación Axial	M12x1.5 - L=251mm	249,35
N11904		Extremo de Dirección	M12x1.5	291,12

DODGE

1500 / 1800

N9088		Articulación Axial (75 »)	236.5 mm	475,98
N9089		Extremo Dirección - Rosca Macho (75 »)		316,54

Dakota

401-1749	N10803	Extremo Exterior 2WD (97 » 99)		1.179,66
505-1246	N10829	Rótula de Suspensión Inferior 2WD (97 »)		573,73
505-1270	N10800	Rótula de Suspensión Inferior 4WD (87 » 99)		1.118,20
500-1094	N10801	Rótula de Suspensión Superior 4WD (97 » 00)		2.154,18

FIAT

125 / 1500 / 1600 (63»82)

N6027		Extremo de Dirección Exterior		269,23
N6028		Extremo de Dirección Interior		269,23
N6025		Rótula de Suspensión Inferior	15 mm	272,02
N6024		Rótula de Suspensión Superior	15 mm	280,71

128 (71» 84)

N6036		Articulación Axial	M14x1 - L=130 mm	341,68
N6035		Extremo de Dirección Exterior	M14x1 - L=214 mm	362,22

128 Europa (82»83)

N6036		Articulación Axial	M14x1 - L=130 mm	341,68
N6035		Extremo de Dirección Exterior	M14x1 - L=214 mm	362,22

128 Super Europa (83»)

N6040		Articulación Axial	M12x1.5 - L=190 mm	337,68
N6038		Extremo de Dirección Exterior	150 mm M12x1.5	338,45

147 / Brio (81»93)

N6040		Articulación Axial	M12x1.5 - L=190 mm	337,68
N612		Extremo de Dirección Exterior	L=126 mm - M12x1.5	334,37

147 / Vivace (93»)

N6015		Articulación Axial	L=213.5 mm	331,84
N10605		Extremo de Dirección Exterior	107.5 mm M14x1.5	384,25

500 (2010»)

N6089		Articulación Axial	M14x1.5 - L=239.8 mm - M12x1.5	451,34
N6091		Rótula de Suspensión		477,24
N6090		Extremo de Dirección	M12 x1.5	451,96

Brava (96»2002)

N6022		Extremo de Dirección Derecho	M12x1.5	208,29
N6023		Extremo de Dirección Izquierdo	M12x1.5	208,29

Bravo

N6022		Extremo de Dirección Derecho (96»02)	M12x1.5	208,29
N6023		Extremo de Dirección Izquierdo (96»02)	M12x1.5	208,29
N6086		Articulación Axial (2007 »)	M14x1.5 - L=320 mm	340,14

Doblo (2002»)

N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI	M14x1.5	445,54

Ducato

N6061		Articulación Axial (94 » 2001)	M16x1.5 - L=318 mm	538,13
N10423		Extremo de Dirección (2002 »)	M16x1.5	496,04

N6060		Extremo de Dirección (Der. / Izq.) (94 »01)	M16x1.5	510,13
N10600		Rótula de Suspensión (96»)(Cono 1:10)	1.8 Kg	478,05
N10429		Rótula de Suspensión Inferior (2002 »)(Cono 1:6)	1.8 Kg	603,71
N10624		Rótula de Suspensión (94»4/01) (ambos lados)	1.4K	368,70
N10625		Rótula de Suspensión (5/02»5/06) (ambos lados)	1.4 Kg - 17.2 mm	426,33

Duna / Uno

N6015		Articulación Axial (93»)	L=213.5 mm	331,84
N6040		Articulación Axial (88»93)	M12x1.5 - L=190 mm	337,68
N628		Extremo Barra Tensora (93»)	M18x1.5	499,32
N614		Extremo de Dirección Exterior (88»93)	M12x1.5 - L= 160 mm	380,96
N626		Extremo de Dirección Exterior (93»)	M14x1.5 - L= 137.5 mm	428,51
N610		Rótula de Suspensión Inferior (88»)	13 mm	367,10

Fiorino (2014»)

N96028		Articulación Axial	L=257 mm	365,05
N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI	M14x1.5	445,54
N6058		Rótula de Suspensión Inferior	13.7 mm	414,99

Grand Siena (2012»)

N96028		Articulación Axial	L=257 mm	365,05
N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI	M14x1.5	445,54
N6058		Rótula de Suspensión Inferior	13.7 mm	414,99

Idea

N10615		Articulación Axial (05»)	M14 x 1.5 - L=258 mm	535,19
N644		Articulación Axial (2010 »)	L=269 mm	389,29
N6075		Rótula de Suspensión (05»)	13.7 mm	718,42

Idea Adventure (2006»)

N644		Articulación Axial	L=269 mm	389,29
------	--	--------------------	----------	--------

Linea (2007»)

N96029		Articulación Axial	M14x1.5 - L= 275 mm	353,14
N10620		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	366,84
N10621		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	366,84
N10619		Rótula de Suspensión (ambos lados)	16 mm	423,44

Marea (1997»)

N10602		Articulación Axial	M14x1.5 - L=309.3 mm	295,71
N10601		Extremo de Dirección (Derecho / Izquierdo)	M14x1.5	518,64

Palio / Siena

N6019		Articulación Axial - DH (96 »)	M14x1.5 - L=283 mm	346,88
N6018		Articulación Axial - DM (96 »)	M14x1.5 - L=282 mm	357,38
N644		Articulación Axial (2010 »)	L=269 mm	389,29
N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD (96 »)	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI (96 »)	M14x1.5	445,54
N6058		Rótula de Suspensión Inferior (07/00 »)	13.7 mm	414,99
N6026		Rótula de Suspensión Inferior (01/97»06/00)	13.7 mm	389,72
N6020		Rótula de Suspensión Inferior (96 » 06/2000)	13.2 mm	389,96

Palio Nuevo (2012»)

N96028		Articulación Axial	L=257 mm	365,05
N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI	M14x1.5	445,54
N6058		Rótula de Suspensión Inferior	13.7 mm	414,99

Palio Weekend Adventure (2006»)

N644		Articulación Axial	L=269 mm	389,29
------	--	--------------------	----------	--------

Punto (2007»)

N96029		Articulación Axial	M14x1.5 - L= 275 mm	353,14
N10620		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	366,84
N10621		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	366,84
N10619		Rótula de Suspensión (ambos lados)	16 mm	423,44

Qubo (2012»)

N96029		Articulación Axial	M14x1.5 - L= 275 mm	353,14
N10620		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	366,84
N10621		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	366,84
N10619		Rótula de Suspensión (ambos lados)	16 mm	423,44

Regatta (85»93)

N6015		Articulación Axial Izquierda	L=213.5 mm	331,84
N9099		Extremo de Dirección Exterior	118 mm - M12x1.5	329,31

Stilo (2001»)

N6086		Articulación Axial	M14x1.5 - L=320 mm	340,14
N10612		Extremo de Dirección (Derecho / Izquierdo)	M14x1.5	291,72
N6068		Rótula de Suspensión Delantera (ambos lados)	17 mm	433,61

Strada (2009»)

N644		Articulación Axial	L=269 mm	389,29
N6058		Rótula de Suspensión Inferior	13.7 mm	414,99
N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI	M14x1.5	445,54

Strada Adventure (2009»)

N644		Articulación Axial	L=269 mm	389,29
N6058		Rótula de Suspensión Inferior	13.7 mm	414,99

Tempra

N644		Articulación Axial (93») TRW/DHB	L=269 mm	389,29
N6022		Extremo de Dirección Derecho (88»97)	M12x1.5	208,29
N6023		Extremo de Dirección Izquierdo (88»97)	M12x1.5	208,29
N626		Extremo de Dirección Exterior (93»)	L=137.5 mm - M14x1.5	428,51
N623		Rótula de Suspensión Inferior (93»)	14.5 mm	461,28

Tipo (88»95)

N6021		Articulación Axial - DH	M12x1.5 - L=277 mm	343,71
N6022		Extremo de Dirección Derecho	M12x1.5	208,29
N6023		Extremo de Dirección Izquierdo	M12x1.5	208,29

Uno Atractivo / Way / Sporting (2010 »)

N96028		Articulación Axial	L=257 mm	365,05
N6016		Extremo de Dirección Exterior - MD	M14x1.5	445,54
N6017		Extremo de Dirección Exterior - MI	M14x1.5	445,54
N6058		Rótula de Suspensión Inferior	13.7 mm	414,99

FORD**Courier**

N2082		Articulación Axial - DM (94 » 96)	1/2"x20 -L=291 mm	341,85
N2003		Articulación Axial - DM (97»)	M14x1.5 - L=321 mm - M14x2	321,76
N2096		Articulación Axial (94 » 96)	M14x1.5 - 1/2"x20 -L=299 mm	282,82
N382		Articulación Axial (97 ») - Caja ZF	M14x1.5 - L=305 - M14x2	323,51
N2097		Articulación Axial		325,47
N2017		Extremo de Dirección (Der./ Izq.) (94 » 96)	M12x1.5	353,94
N2025		Extremo de Dirección Derecho (97 »)	M14x2.0	419,30
N2026		Extremo de Dirección Izquierdo (97 »)	M14x2.0	419,30
N2089		Rótula de Suspensión Inferior (97 »)	16.5 mm	477,38

EcoSport

N10250		Articulación Axial (4x2) (2003»)	M14x1.5 - L=278 mm	392,39
N2149		Extremo de Dirección Derecho (2003»)	M14x1.5 4x2	466,61
N2150		Extremo de Dirección Izquierdo (2003»)	M14x1.5 4x2	466,61
N2136		Rótula de Suspensión Inferior Der. / Izq. (2003»)	16.4 mm	539,68
N92023		Extremo de Dirección Izquierdo (2013»)		356,91
N92024		Extremo de Dirección Derecho (2013»)		356,91
N11021		Rótula Suspensión (2013»)		485,83

Escort (88»93)

N2085		Articulación Axial - DA	1/2"x20 - L=290 mm	363,73
N2087		Articulación Axial - DM	1/2"x20 - L=290 mm	428,78
N235		Extremo de Dirección	M12x1.25	330,48

Escort / Orion (94»)

N2006		Articulación Axial - DA	L=309 mm	461,41
N2003		Articulación Axial - DM	M14x1.5 - L=321 mm - M14x2	321,76
N382		Articulación Axial (90»03) Caja ZF	M14x1.5 - L=305 - M14x2	323,51
N2008		Extremo de Dirección Exterior Derecho	M14x2.0	384,42
N2007		Extremo de Dirección Exterior Izquierdo	M14x2.0	384,42
N249		Rótula de Suspensión Inferior	17 mm	485,20

Explorer

N2120		Extremo de Dirección Derecho / Izquierdo		650,81
N2122		Rótula de Suspensión Inferior Derecha / Izquierda	18.2 mm	671,47
N2121		Articulación Axial	M14x1.5 - L= 258 mm	485,35
N2084		Rótula de Suspensión Inferior 4x2	18.5 mm	414,01
N2083		Rótula de Suspensión Superior 4x2	21 mm	454,90

F-100

N242		Barra Central (66 » 83)		1.506,08
N2075		Extremo Dirección Exterior Corto (84 » 85)	7/8" x 18	740,59
N2078		Extremo Dirección Exterior Corto (85 » 92)	7/8" x 18	716,39
N244		Extremo Dirección Exterior Largo (66 » 85)		672,55
N2079		Extremo Dirección Exterior Largo (85 » 92)		641,40
N243		Extremo Dirección Interior Corto (66 » 92)	7/8" x 18	529,92
N2074		Extremo Dirección Interior Largo (84 » 92)	7/8" x 18	943,56
N2200		Manguito de Regulación (Todos)		438,20

F-150 (99»)

N10211		Extremo Externo Derecho		1.024,40
N10212		Extremo Externo Izquierdo		967,48
N10213		Extremo Interno Derecho		1.635,54
N10214		Extremo Interno Izquierdo		980,62
N10228		Rotula de Suspensión Inferior (Super Duty)	22.6 mm	788,89
N2039		Rótula de Suspensión Superior	21 mm	467,46

F- 250 / 350 / 400

N2086		Barra Central (78 »)		1.459,76
N2088		Extremo Dirección Exterior (78 »)		691,46
N2053		Extremo Dirección Interior (78 »)		566,83

F- 250 / 350 (98 » Fabricada en Brasil)

N10211		Extremo de Dirección Externo Derecho		1.024,40
N10212		Extremo de Dirección Externo Izquierdo		967,48
N10213		Extremo de Dirección Interno Derecho		1.635,54
N10214		Extremo de Dirección Interno Izquierdo		980,62

F-1000 (Oct. 92 »)

N2061		Brazo Pitman - DM		826,95
N2060		Brazo Pitman - DA		874,82
N2063		Extremo de Dirección Exterior Corto	1"x16	637,85
N2064		Extremo de Dirección Exterior Corto -	7/8" x 16	660,81
N2065		Extremo de Dirección Interior Largo -	7/8" x 16	807,12
N2062		Extremo de Dirección Interior Largo c/ ojal	1"x16	1.040,41
N2081		Manguito de Regulación	7/8"x16	516,03
N2080		Manguito de Regulación	1"x16	485,99
N2038		Rótula de Suspensión Inferior	19.6 mm	524,90
N2039		Rótula de Suspensión Superior	21 mm	467,46

F- 4000 (93»)

N10211		Extremo Externo Derecho		1.024,40
N10212		Extremo Externo Izquierdo		967,48
N10213		Extremo Interno Derecho		1.635,54
N10214		Extremo Interno Izquierdo		980,62
N10210		Rótula Suspensión Inferior		1.588,09
N10209		Rótula Suspensión Superior		779,56

Falcon

N2070		Brazo Pitman (77 »)		886,12
N10222		Extremo Dirección Exterior (71 » 76)		420,93
N10215		Extremo Dirección Exterior (77 » 82)		378,05
N10223		Extremo Dirección Interior (71 » 76)		440,44
N10224		Extremo Dirección Interior (83 »)		422,45
N10216		Extremo Dirección Interior (77 » 82)		439,24
N10217		Extremo Dirección Interior (78 ») DA		473,98
N2071		Falso Brazo (Todos)		944,57
N10220		Manguito de Regulación (Todos)		358,36
N2068		Rótula Suspensión Inferior (62 » 76)	15.9 mm	628,03
N2069		Rótula Suspensión Inferior (76 »)	15.9 mm	613,33
N2067		Rótula Suspensión Superior (Todos)	15.3 mm	442,71

Fairlane

N2070		Brazo Pitman - DM.		886,12
N10215		Extremo Dirección Exterior - DP. (73 » 82)		378,05
N10222		Extremo Dirección Exterior (68 » 82)		420,93
N2071		Falso Brazo (Todos)		944,57
N10220		Manguito de Regulación (Todos)		358,36
N2069		Rótula Suspensión Inferior (Todos)	15.9 mm	613,33
N2067		Rótula Suspensión Superior (Todos)	15.3 mm	442,71

Fiesta

N2082		Articulación Axial - DM (93 » 95)	1/2"x20 - L=291 mm	341,85
-------	--	-------------------------------------	--------------------	--------

N382		Articulación Axial (96»02) Caja ZF	M14x1.5 - L=305 - M14x2	323,51
N2096		Articulación Axial (94 » 96)	M14x1.5 - 1/2"x20 -L=299 mm	282,82
N2025		Extremo de Dirección Derecho (96 » 2007)	M14x2.0	419,30
N2026		Extremo de Dirección Izquierdo (96 » 2007)	M14x2.0	419,30
N2089		Rótula de Suspensión Inferior (93 » 2007)	16.5 mm	477,38
N2017		Extremo de Dirección (Der./ Izq.)(93 » 95)	M12x1.5	353,94

Fiesta II (2002 »)

N2136		Rótula de Suspensión Inferior Der. / Izq. (2002 »)	16.4 mm	539,68
N382		Articulación Axial (02»07) Caja ZF	M14x1.5 - L=305 - M14x2	323,51
N10250		Articulación Axial DH	M14x1.5 - L=278 mm	392,39
N2149		Extremo de Dirección Derecho (2002 »)	M14x1.5 4x2	466,61
N2150		Extremo de Dirección Izquierdo (2002 »)	M14x1.5 4x2	466,61

Fiesta Max (2005 »)

N10250		Articulación Axial DH	M14x1.5 - L=278 mm	392,39
N2149		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 4x2	466,61
N2150		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 4x2	466,61
N2136		Rótula de Suspensión Inferior Der./ Izq.	16.4 mm	539,68

Fiesta Kinetic

N11011		Articulación Axial		387,31
N92023		Extremo de Dirección Izquierdo		356,91
N92024		Extremo de Dirección Derecho		356,91
N11021		Rótula Suspensión		485,83

Focus

N2128		Articulación Axial (Caja Trinter) (02»)	M14x2 - L=340	443,11
N2127		Articulación Axial (Caja TRW) (98»)	M14x2 - L=340 mm	474,75
N10236		Articulación Axial (2000»)	L=340 mm	411,82
N10256		Articulación Axial (8/2008»)	M16x1.5 - L=293 mm	362,96
N2125		Extremo Dirección Derecho (98»)	M14x2.0	438,48
N2126		Extremo Dirección Izquierdo (98»)	M14x2.0	438,48
N10254		Extremo Dirección Derecho (8/2008»)	M16x1.5	383,14
N10255		Extremo Dirección Izquierdo (8/2008»)	M16x1.5	383,14
N10253		Rótula Suspensión (8/2008» - ambos lados)	15 mm - base cono 18 mm	411,14
N2165		Rótula Suspensión (8/2008» - ambos lados)	17.8 mm - base cono 20 mm	383,81
N2129		Rótula Suspensión Inferior (98 »7/2008)	16.5 mm	482,18

Focus III (2013»)

N10118		Articulación Axial		385,40
N10119		Extremo Dirección Derecho		385,28
N10120		Extremo Dirección Izquierdo		385,28

Galaxy (91 »)

N179		Barra de Dirección Derecha (D.H.)		636,56
N178		Barra de Dirección Izquierda (D.H.)	incluye BE-3040	560,18
N169		Barra de Dirección Izquierda Reg.	incluye BE-2426 y BE-2425	1.182,48
N170		Barra de Dirección Derecha Fija		501,56
N186		Extremo Dirección		445,36
N187		Rótula de Suspensión (D.M.)	17 mm	334,96
N189		Rótula Suspensión Inferior Derecha	17 mm	463,32
N188		Rótula Suspensión Inferior Izquierda	17 mm	463,32

KA

N2096		Articulación Axial (96»)	M14x1.5 - 1/2"x20 -L=299 mm	282,82
N2082		Articulación Axial - DM (97»07)	1/2"x20 -L=291 mm	341,85
N2017		Extremo Dirección (Der./Izq.) (96»)	M12x1.5	353,94
N2089		Rótula Suspensión Inferior (96 »2008)	16.5 mm	477,38
N10250		Articulación Axial DH/DM (2008»13)	M14x1.5 - L=278 mm	392,39
N2149		Extremo de Dirección Derecho (2008»13)	M14x1.5 4x2	466,61
N2150		Extremo de Dirección Izquierdo (2008»13)	M14x1.5 4x2	466,61
N2136		Rótula de Suspensión Inferior Der./ Izq. (08»)	16.4 mm	539,68
N92023		Extremo de Dirección Izquierdo (2015»)		356,91
N92024		Extremo de Dirección Derecho (2015»)		356,91

Kuga

N10256		Articulación Axial (8/2008»)	M16x1.5 - L=293 mm	362,96
--------	--	------------------------------	--------------------	--------

Mondeo

N10234		Articulación Axial (Agosto 96 »)	M16x1.5 - L=340 mm	458,95
N10233		Extremo Dirección (2001 »)	M16x1.5	321,10
N2094		Extremo Dirección Derecho (Agosto 96 »)	M16x1.5	320,72
N2093		Extremo Dirección Izquierdo (Agosto 96 »)	M16x1.5	320,72

N10240		Rótula Suspensión (2001 »)	21 mm	620,86
N2092		Rótula Suspensión Inferior (Agosto 96 »)	18 mm	450,65

Ranger - Bronco (80 » 82)

N2055		Extremo Dirección Exterior Corto	ø 20 mm	673,83
N2054		Extremo Dirección Exterior Corto	ø 22 mm	704,16
N2056		Extremo Dirección Interior Largo	ø 20 mm	882,72
N2057		Extremo Dirección Interior Largo	ø 22 mm (c/ ojal)	1.343,02

Ranger 2WD (96 » 97)

N2084		Rótula de Suspensión Inferior	18.5 mm	414,01
N2083		Rótula de Suspensión Superior	21 mm	454,90

Ranger 2WD/ 4WD (98 »)

N2121		Articulación Axial	M14x1.5 - L= 258 mm	485,35
N2120		Extremo Derecho / Izquierdo		650,81
N2122		Rótula inferior derecha / izquierda	18.2 mm	671,47

Ranger T6

N92042		Articulación Axial	M14x1.5 - L=202 mm	532,90
N92040		Extremo de Dirección Derecho		681,77
N92041		Extremo de Dirección Izquierdo		681,77
N92043		Rótula Suspensión Inferior		783,05

Sierra (84 »)

N2073		Articulación Axial - DA	M14x2 - L=295 mm	350,40
N2077		Articulación Axial - DM	M14x2 - L=290 mm	350,57
N2048		Extremo Dirección Exterior Derecho	M14x2.0	481,57
N2049		Extremo Dirección Exterior Izquierdo	M14x2.0	481,57

Taurus (74 » 84)

N2076		Articulación Axial - DA		399,45
N2072		Articulación Axial - DM	M14x2 - L=250 mm	291,80
N2040		Extremo Dirección Exterior	M14x2.0	410,87
N10219		Rótula Suspensión Inferior		660,45

Transit

N10232		Articulación Axial (01»)	M16x1.5 - L=363 mm	360,98
N2100		Articulación Axial (92»00)	M16x1.5 - L=399 mm	297,27
N2099		Extremo de Dirección (Der./ Izq.) (92»00)	M16x1.5	390,14
N10231		Extremo de Dirección (01 »)	M16x1.5	487,01
N2095		Rótula Suspensión Inferior (92»00)	22 mm	967,88
N10239		Rótula Suspensión Inferior (01»)		634,12

GENERAL MOTORS

Agile

N93023		Articulación Axial	M14x1.5 - L=275 mm	468,91
N3078		Extremo de Dirección	M14x1.5 - L=93.3 mm	407,74
N93019		Rotula de Dirección		525,16

Astra (1998»)

N10339		Articulación Axial	M14x1.5 - L=280 mm	549,54
N10336		Extremo de Dirección	M14x1.5	449,34
N398		Rótula de Suspensión	18 mm	603,85

Aveo (2008 »)

N10351		Articulación Axial	M12x1.5 - L= 197 mm	401,27
N10346		Extremo de Dirección Derecho	M12x1.5	426,15
N10345		Extremo de Dirección Izquierdo	M12x1.5	426,15
N3074		Rótula Suspensión (ambos lados)	14.9 mm	422,12

Blazer & Pick Up S-10 (Brasil)

N3058		Brazo Falso (95 »)		1.272,98
N3057		Brazo Pitman (95 »)		936,52
N3018		Extremo de Dirección Corto (95 » 97)		419,46
N3017		Extremo de Dirección Largo (95 » 97)		508,37
N3023		Rótula de Suspensión Inferior	16.7 mm	625,23
N3012		Rótula de Suspensión Superior	13.6 mm	574,95

Captiva (2008»)

N10349		Extremo de Dirección	M14x1.5	513,28
N10348		Rótula de Suspensión (ambos lados)		584,38

Celta (2011»)

N3073		Articulación Axial DM	M14x1.5 - L=314 mm	400,97
N3076		Articulación Axial	L=280 mm - M14x1.5 - M14x1.5	426,49
N3072		Extremo de Dirección	M14x1.5	358,59

N3080	Rótula de Suspensión	16 mm	621,03
-------	----------------------	-------	--------

Cobalt

N3082	Articulación Axial	M14x1.5 - L=331 mm	544,25
N3081	Extremo de Dirección (2012 »)	M14x1.5 - L=73 mm	419,71
N93035	Rótula de Suspensión	18.2 mm	527,85

Corsa

N395	Articulación Axial (95 ») (Caja de dirección DHB)	M12x1.5	374,89
N382	Articulación Axial (95 ») (Caja de dirección ZF)	M14x2.0	323,51
N3076	Articulación Axial	L=280 mm - M14x1.5 - M14x1.5	426,49
N394	Extremo Dirección p/ caja Saginaw	M12x1.5	443,35
N383	Extremo Dirección p/ caja ZF	M14x2.0	430,09
N3072	Extremo de Dirección	M14x1.5	358,59
N3080	Rótula Suspensión (2010 »)	16 mm	621,03
N3045	Rótula Suspensión Inferior (06/98 » 2001)	15 mm	436,01
N380	Rótula Suspensión Inferior (96 »)	15 mm	396,00

Corsa II

N3073	Articulación Axial DM (02 »12)	M14x1.5 - L=314 mm	400,97
N3077	Articulación Axial Corsa II	L=280 mm	361,46
N3078	Extremo de Dirección	M14x1.5 - L=93.3 mm	407,74
N3067	Rótula Suspensión (Der./ Izq.)(9/2002 »)	16 mm	611,98

Chevette (91 ») - Opel K - 180 (74 » 78)

N351	Articulación Axial	M14x1.5 - L=224 mm	406,22
N3003	Extremo Dirección Exterior		340,81
N3005	Rótula de Suspensión Superior		392,28
N3004	Rótula de Suspensión Inferior	14 mm	469,82

Chevy (69 » 78)

N10331	Rótula Suspensión Inferior	17.5 mm	636,98
N10332	Rótula Suspensión Superior	13.8 mm	600,30
N341	Extremo Dirección Interior		384,46
N342	Extremo Dirección Exterior		385,17

Cruze

N93034	Articulación Axial	M16x1.5 - L=291 mm	526,51
N93038	Extremo de Dirección	M16x1.5 - L=116 mm	496,96

Ipanema - Kadett (89»98)

N357	Rótula de Suspensión Inferior	13.4 mm	468,84
------	-------------------------------	---------	--------

Lumina (90»99)

505-1148	Rótula de Suspensión Inferior		539,58
----------	-------------------------------	--	--------

Meriva

N3077	Articulación Axial	L=280 mm	361,46
N10350	Extremo de Dirección	M14x1.5	371,49
N3069	Rótula de Suspensión Inferior	16 mm	499,89

Monza (82»96)

N326	Rótula de Suspensión Inferior		719,66
------	-------------------------------	--	--------

Montana

N3078	Extremo de Dirección	M14x1.5 - L=93.3 mm	407,74
N3073	Articulación Axial	M14x1.5 - L=314 mm	400,97

Onix

N3082	Articulación Axial	M14x1.5 - L=331 mm	544,25
N3081	Extremo de Dirección (2012 »)	M14x1.5 - L=73 mm	419,71
N93035	Rótula de Suspensión	18.2 mm	527,85

Pick Up C-10

N335	Extremo Dirección Exterior (85 » 91)		633,47
N336	Extremo Dirección Interior (85 » 91)		491,60
N3091	Manguito de Regulación (73 » 78)		453,39
N333	Rótula Suspensión Inferior (85 » 91)	17.7 mm	641,13
N340	Rótula Suspensión Superior (85 » 91)	13 mm	793,90

Pick Up C-10 / C-20 (Brasil)

N303	Extremo Dirección Exterior Derecho (91 » 92)		334,80
N319	Rótula Suspensión Inferior (63 » 78)	18.8 mm	545,89
N318	Rótula Suspensión Superior (63 » 78)	15.3 mm	715,72

Pick Up C-20 / D-20 (Brasil - Argentina 92 »)

N396	Brazo Pitman p/ caja de dirección Saginaw	Curvo	989,97
N3040	Brazo Pitman p/ caja de dirección ZF	Recto	1.230,94
N356	Extremo Dirección Exterior		586,12
N336	Extremo Dirección Interior		491,60
N3039	Falso Brazo		1.399,89

N3091		Manguito de Regulación		453,39
N338		Rótula Suspensión Inferior	25.1 mm	1.406,36
N337		Rótula Suspensión Superior	19.6 mm	659,51

Pick Up Chevrolet

N342		Extremo Dirección Exterior (67 » 73)		385,17
N335		Extremo Dirección Exterior (74 » 78)		633,47
N341		Extremo Dirección Interior (67 » 73)		384,46
N336		Extremo Dirección Interior (74 » 78)		491,60
N3091		Manguito de Regulación (74 » 78)		453,39
N319		Rótula Suspensión Inferior (63 » 78)	18.8 mm	545,89
N318		Rótula Suspensión Superior (63 » 78)	15.3 mm	715,72

Prisma

N3082		Articulación Axial	M14x1.5 - L=331 mm	544,25
N3081		Extremo de Dirección (2012 »)	M14x1.5 - L=73 mm	419,71
N93035		Rótula de Suspensión	18.2 mm	527,85

Sonic

N3082		Articulación Axial	M14x1.5 - L=331 mm	544,25
N11012		Articulación Axial - Direccion Asistida electronica		440,36
N3081		Extremo de Dirección (2012 »)	M14x1.5 - L=73 mm	419,71
N93035		Rótula de Suspensión	18.2 mm	527,85

Spin

N3082		Articulación Axial	M14x1.5 - L=331 mm	544,25
N3081		Extremo de Dirección (2012 »)	M14x1.5 - L=73 mm	419,71
N93035		Rótula de Suspensión	18.2 mm	527,85

Spark (2013»)

N11002		Extremo de Dirección	M14x1.5 - L=65 mm	368,28
N11003		Rótula de Suspensión		495,88

Tracker

N93035		Rótula de Suspensión	18.2 mm	527,85
--------	--	----------------------	---------	--------

Vectra

N3032		Extremo de Dirección (97 »)	M14x1.5	374,51
N398		Rótula de Suspensión Inferior (97»11)	18 mm	603,85
N10336		Extremo de Dirección (06»11)	M14x1.5	449,34

Zafira

N10339		Articulación Axial (98 »)	M14x1.5 - L=280 mm	549,54
N10336		Extremo de Dirección (98»)	M14x1.5	449,34
N398		Rótula de Suspensión	18 mm	603,85

HONDA

Accord (98 »)

N10905		Articulación Axial	M14x1.5 - L=147	397,83
N10902		Extremo de Dirección Exterior Derecho	M14x1.5	291,17
N10903		Extremo de Dirección Exterior Izquierdo	M14x1.5	291,17
N10948		Rótula de Suspensión Inferior	16 mm	313,15

Civic

N10980		Articulación Axial (2001 »)	L= 508 mm.	766,69
N10904		Articulación Axial (92 » 01)	M14x1.5 - L= 166 mm	246,74
N9152		Extremo Dirección Exterior Derecho (92 » 01)		317,48
N10979		Extremo Dirección Exterior Der./Izq.(01»06)	M14X1.5	806,63
N9153		Extremo Dirección Exterior Izquierdo (92 » 01)		317,48
N10999		Rótula Suspensión Inferior (2001 »)		355,46
N9151		Rótula Suspensión Inferior (92 » 95)	14 mm	266,72
N10907		Rótula Suspensión Inferior (96 »)		339,70

New Civic (06»11)

N99166		Articulación Axial	M20x1.5 / M14x1.5 L=175 mm	348,08
N99097		Extremo Dirección Derecho		558,74
N99096		Extremo Dirección Izquierdo		558,74

City (09»13)

N99071		Articulación Axial		301,42
N99119		Extremo de Dirección Izquierdo		384,54
N99120		Extremo de Dirección Derecho		384,54
N11007		Rótula de Suspensión		301,99

CR-V (97 »)

N10906		Articulación Axial	M14x1.5 - L=197 mm	277,95
N9152		Extremo Dirección Exterior Derecho		317,48
N9153		Extremo Dirección Exterior Izquierdo		317,48
N10907		Rótula Suspensión Inferior (96 »)		339,70

CR-V (2002»06)

N10979		Extremo Dirección Exterior Derecho e Izquierdo	M14X1.5	806,63
--------	--	--	---------	--------

Fit (03»08)

N11924		Articulación Axial Izquierda	M12x1.25- L=211 mm	507,74
N11925		Articulación Axial Derecha	M12x1.25 - L=211 mm	492,95
N11926		Extremo de Dirección Exterior Derecho	M12x1.25	328,99
N11927		Extremo de Dirección Exterior Izquierdo	M12x1.25	328,99
N11920		Rótula de Suspensión Inferior	16 mm	364,05

New Fit (09»15)

N99071		Articulación Axial		301,42
N99119		Extremo de Dirección Izquierdo		384,54
N99120		Extremo de Dirección Derecho		384,54
N11007		Rótula de Suspensión		301,99

HYUNDAI**Accent (95 » 98) ~ Elantra (96 » 98)**

N10908		Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	391,32
N10909		Rotula Inferior	15 mm	246,76

Atos (1998 »)

N11908		Articulación Axial (dirección asistida)	M12x1.25 - L=265.7 mm	348,64
N11907		Extremo de Dirección	M12x1.25	322,88
N11906		Rótula Suspensión Inferior	13.3 mm	266,24

Santa Fe (2001 » 2006)

N11944		Extremo de Dirección (ambos lados)	M14x1.5	281,89
N11943		Rótula Suspensión (ambos lados)	20 mm	303,54

Tucson (2010 »)

N11940		Articulación Axial (ambos lados)	M16x1.5 - L=243.7 mm	390,32
N11938		Extremo Dirección Derecho	M16x1.5	433,63
N11939		Extremo Dirección Izquierdo	M16x1.5	433,63
N11937		Rótula Suspensión Inferior		462,37
N11936		Rótula Superior (ambos lados)	14.5 mm	520,36

ISUZU**Amigo (89 » 99)**

N3049		Rótula Inferior		903,98
-------	--	-----------------	--	--------

Pick Up (Luv) (88 » 96)

N3051		Extremo Dirección Exterior 2WD / 4WD	M14x1.5	381,39
N3050		Extremo Dirección Interior 2WD / 4WD	M14x1.5	381,39
N3048		Rótula Inferior 2WD		1.029,68
N3049		Rótula Inferior 4WD		903,98
N3047		Rótula Superior 2WD / 4WD	17.5 mm	730,63

IVECO**Daily**

N10634		Extremo de Dirección (97»2010)	M16x1.5 - L=79 mm	443,80
N6072		Extremo Dirección (91»)	M16x1.5	448,56
N6071		Rótula Suspensión (91»)		1.625,31

KIA**Besta (1990 »)**

N11911		Articulación Axial	M14x1.5 - L=184 mm	319,96
N11910		Extremo de Dirección	M14x1.5	512,93
N11913		Rótula Inferior	19.6 mm	629,27
N11912		Rótula Superior	18 mm	286,98

Sorento (4WD) (2002»)

N10983		Articulación Axial Derecho	M14x1.5 - L=172 mm	330,96
N10988		Articulación Axial Izquierdo	M14x1.5 - L=172 mm	930,39
N10981		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	321,07
N10982		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	321,07
N11914		Rótula Inferior (2002 »)	21.6 mm	433,03

Sportage 2WD/4WD

N10912		Rótula Inferior 2WD / 4WD (95»)	21.6 mm	636,94
N11940		Articulación Axial (ambos lados) (2004»)	M16x1.5 - L=243.7 mm	390,32
N11938		Extremo Dirección Derecho (2004»)	M16x1.5	433,63
N11939		Extremo Dirección Izquierdo (2004»)	M16x1.5	433,63
N11937		Rótula Suspensión Inferior (2004»)		462,37
N11936		Rótula Superior (ambos lados) (2004»)	14.5 mm	520,36

LADA

Laika (92 »)

N9108		Extremo Dirección Interior Derecho		328,44
N9109		Extremo Dirección Interior Izquierdo		337,70
N9083		Rótula Suspensión Inferior y Superior	17 mm	284,09

LAND ROVER**Discovery I / Range Rover**

N10966		Extremo de direccion derecho (84 » 99)		218,23
N10967		Extremo de direccion Izquierdo (84 » 99)		218,23
N10969		Rotula de Suspension Inferior (84 » 99)	25.5 mm	949,18
N10968		Rotula de Suspension Superior (84 » 99)		671,04

Discovery II (94»02)

N10984		Extremo de Dirección	M18x1.5	605,31
N10972		Rotula de Suspensión Superior		605,31
N10973		Rotula de Suspensión		890,68

Freelander

N10970		Extremo de Direccion Derecho (97 »)	M16x1.5	778,65
N10971		Extremo de Direccion Izquierdo (97 »)	M16x1.5	778,65

MERCEDES BENZ**Clase A (1998»)**

N5159		Rótula de Suspensión	13.8 mm	375,19
N10506		Articulación Axial	M12x1.5 - L=196.5 mm	387,39
N10505		Extremo Dirección Izquierdo	M12x1.5	1.009,10
N10504		Extremo Dirección Derecho	M12x1.5	1.039,37

Sprinter (2000»)

N5169		Rótula de Suspensión	23.4 mm	671,34
N10502		Articulación Axial	M16x1.5 - L=388 mm	478,34
N10501		Extremo Dirección	M16x1.5	459,85

MINI COOPER**Mini Cooper (2000»)**

N11922		Rótula de Suspensión Superior Derecha	17 mm	343,63
N11921		Rótula de Suspensión Superior Izquierda	17 mm	343,63
N11923		Rótula de Suspensión Inferior (ambos lados)	15.1 mm	388,77

MITSUBISHI**L-200 (2000 »)**

N10991		Extremo de Dirección Exterior	M16x1.5	505,62
N10992		Extremo de Dirección Interior	M16x1.5	870,55
N10994		Rotula Suspensión Inferior	20 mm	485,39
N10993		Rotula Suspensión Superior		442,71

Eclipse (95 » 99) ~ Galant (94 » 98)

N10919		Articulación Axial	M14X1.5 - L=229 mm	219,81
N10915		Extremo Exterior de Dirección		165,30

Montero (90 »)

N10916		Brazo auxiliar derecho / izquierdo		862,15
N10917		Brazo Pitman derecho / izquierdo		491,48
N10914		Extremo de Dirección Exterior	M16x1.5	295,58
N10918		Extremo de Dirección Interior	M16x1.5	370,57
N10922		Rótula Inferior Derecha	19.5 mm	680,94
N10921		Rótula Inferior Izquierda	19.5 mm	680,94
N10920		Rótula Superior		419,11

NISSAN**Sentra (95 » 99)**

N10923		Extremo Exterior	M12x1.25	247,05
N10925		Rótula Inferior	14.75 mm	252,06

PEUGEOT**106 (98»)**

N9166		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	452,69
N9168		Rótula de Suspensión (Dirección asistida)	16 mm	259,42

205 (92»98)

N10411		Articulación Axial	M14x1.5 - L=314 mm	372,33
N9092		Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5	373,60

206 (98»)

N9237		Articulación Axial	M14X1.5 - L=300mm	348,78
-------	--	--------------------	-------------------	--------

N9166		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	452,69

207 (08»)

N9237		Articulación Axial	M14X1.5 - L=300mm	348,78
N9166		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	452,69

306

N9119		Articulación Axial (94 ») DA	M14x1.5 - L=353 mm	356,98
N9092		Extremo de Dirección Exterior (94 ») DA	M14x1.5	373,60
N9085		Rótula de Suspensión Inferior (94 » 98) DA	16 mm	474,12
N10409		Rótula de Suspensión ø 18 mm (99 »)	18 mm	540,85

307

N9238		Articulación Axial (00 »)	L=324 mm	392,73
N10443		Articulación Axial (05 »)	M14x1.5 - L=340 mm	372,50
N9166		Extremo Dirección Derecho (00 »)	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo Dirección Izquierdo (00 »)	M14x1.5	452,69
N10408		Rótula de Suspensión (00 »)	15.6 mm	423,83

308 (2011 »)

N99199		Articulación Axial	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N10408		Rótula de Suspensión	15.6 mm	423,83

405

N9116		Articulación Axial (91 »)	M14x1.5 - L=184 mm	324,28
N9114		Extremo Dirección Exterior Derecho (91 »)	M14x1.5	410,10
N9115		Extremo Dirección Exterior Izquierdo (91 »)	M14x1.5	410,10
N9138		Rótula de Suspensión (95 »)	15.9 mm	386,82
N9084		Rótula de Suspensión (91 » 94)	14.3 mm	431,28

406 (97 »)

N9171		Articulación Axial	M16x1.5 - L=311 mm	345,11
N10434		Articulación Axial SR/ST(cilindro de asistencia inte	M16x1.5 - L=301mm	552,19
N9169		Extremo Dirección Derecho	M16x1.5	531,50
N9170		Extremo Dirección Izquierdo	M16x1.5	478,37
N9138		Rótula de Suspensión	15.9 mm	386,82

407 (2005 »)

N10442		Articulación Axial (105 mm)	M14x1.5 - L=105 mm	271,80
N10438		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	388,54
N10439		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	388,54
N10437		Rótula de Suspensión Inferior	rotula	561,89

408 (2011 »)

N99199		Articulación Axial	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N10408		Rótula de Suspensión	15.6 mm	423,83

504 -505 (81 »)

N9096		Articulación Axial (504 Pick-up y 505)	L=261 mm	341,57
N9104		Articulación Axial (modelos GR II y SR II)	L=241 mm	289,16
N9078		Rótula Suspensión Inferior	14.9 mm	383,09
N9092		Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	373,60

605 (90 »)

N9166		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	452,69
N9167		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	452,69

806

N10404		Extremo Dirección Exterior (94»)	M14x1.5 ø 14.4mm	362,21
--------	--	----------------------------------	------------------	--------

3008 (2009 »)

N99199		Articulación Axial	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N10408		Rótula de Suspensión	15.6 mm	423,83

5008 (2009 »)

N99199		Articulación Axial	M14x1.5 - L=275.5 mm	474,13
N11000		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N11001		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=165 mm	536,14
N10408		Rótula de Suspensión	15.6 mm	423,83

Boxer

N6061		Articulación Axial (94 »)	M16x1.5 - L=318 mm	538,13
N10423		Extremo Dirección (2002 »)	M16x1.5	496,04
N6060		Extremo Dirección (Derecho / Izquierdo) (94 »)	M16x1.5	510,13
N10600		Rótula Suspensión (1996»)	1.8 Kg -(Cono 1:10)	478,05
N10429		Rótula Suspensión Inferior (2002 »)	1.8 Kg (Cono 1:6)	603,71
N10624		Rótula Suspensión (1994»4/01) (ambos lados)	1.4K	368,70
N10625		Rótula Suspensión (5/2002»5/06) (ambos lados)	1.4 Kg 17.2 mm M16x1.5	426,33

Expert

N10404		Extremo Dirección Exterior (94»)	M14x1.5 ø 14.4mm	362,21
--------	--	----------------------------------	------------------	--------

Partner

N9164		Articulación Axial (96»)	M14x1.5 - L=335.5 mm - M12x1	335,39
N9092		Extremo Dirección Exterior (96»)	M14x1.5	373,60
N10410		Rótula de Suspensión ø 18 mm (96 »)	18 mm	479,28
N10408		Rótula de Suspensión (08 »)	15.6 mm	423,83
N9165		Rótula de Suspensión (96»)	16 mm	481,96

RENAULT

Clio I (95 » 97)

N9120		Articulación Axial (L=243 mm - rosca externa M14x1.5	332,90
N9117		Extremo Dirección Exterior Derecho	M14x1.5	423,89
N9118		Extremo Dirección Exterior Izquierdo	M14x1.5	423,89
N9082		Rótula Suspensión Inferior	16 mm	383,81

Clio II (98 »)

N10710		Articulación Axial TRW	L= 240 mm - M14x1.5 - M14x1.5	443,08
N10705		Articulación Axial	L=301 mm - M14x1.5 - M12x1.0	324,28
N10708		Extremo Dirección Derecho	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N10709		Extremo Dirección Izquierdo	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N9082		Rótula Suspensión	16 mm	383,81

Duster

N99163		Articulación Axial		419,06
N99201		Extremo de Dirección Izquierdo		420,06
N99200		Extremo de Dirección Derecho		420,06
N99202		Rótula Suspensión		348,34

Express (95 »)

N9111		Articulación Axial	L=263 mm - rosca interna M14x1.5	317,32
N9091		Extremo de Dirección Exterior	M14x1.5	345,45
N9082		Rótula Suspensión	16 mm	383,81

Fluence (2010 »)

N10734		Articulación Axial	M14x1.5 - L=210 mm	356,48
N11009		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	558,74
N11010		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	558,74
N11008		Rótula de Suspensión	(cono 17.15 mm)	487,56

Kangoo

N10705		Articulación Axial (98»)	L=301 mm - M14x1.5 - M12x1.0	324,28
N99025		Articulación Axial (Express 98»01)	M14x1.5 - L=270 mm	320,55
N10734		Articulación Axial (2010»)	M14x1.5 - L=210 mm	356,48
N10704		Extremo Dirección Derecho (98»)	M14x1.5	411,36
N10703		Extremo Dirección Izquierdo (98»)	M14x1.5	411,36
N10708		Extremo Dirección Derecho (98»)	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N10709		Extremo Dirección Izquierdo (98»)	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N9082		Rótula de Suspensión (98»)	16 mm	383,81

Laguna

N10702		Articulación Axial (93 » 01)	M14x1.5 - L=265 mm	438,10
N10706		Articulación Axial	L= 260 mm - M14x1.5 - M12x1	350,77
N9132		Extremo Dirección Derecho (96 »)	M14x1.5	451,55
N9133		Extremo Dirección Izquierdo (96 »)	M14x1.5	451,55
N9131		Rótula Suspensión Inferior (96 »)	14.5 mm	475,52

Laguna II (2002 »)

N10724		Articulación Axial	M14x1.5 - L 218 mm	463,20
N10722		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	313,85
N10723		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	313,85
N10726		Rótula Suspensión		492,52

Logan (2007 »)

N10731		Articulación Axial	L=193 mm - M12x1.5- M14x1.5	354,61
N10732		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	380,95
N10733		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	380,95

N9235		Rotula de Suspensión Inferior	18 mm	381,49
-------	--	-------------------------------	-------	--------

Master (97»)

N10730		Articulación Axial	L=176 mm - M16x1.5 - M14x1.5	557,39
N10713		Extremo Dirección Derecho	M16x1.5	563,56
N10714		Extremo Dirección Izquierdo	M16x1.5	563,56
N10727		Rótula Suspensión Superior	15.9 mm	550,93
N10715		Rotula de Suspensión	22 mm	618,61

Megane (95 » 99)

N10706		Articulación Axial	L= 260 mm - M14x1.5 - M12x1	350,77
N10704		Extremo Dirección Exterior Derecho	M14x1.5	411,36
N10703		Extremo Dirección Exterior Izquierdo	M14x1.5	411,36
N10708		Extremo Dirección Derecho	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N10709		Extremo Dirección Izquierdo	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N9082		Rótula de Suspensión	16 mm	383,81

Megane II (2005 »)

N10712		Articulación Axial (2003»)	L=216 mm - M14x1.5 - M14x1.5	486,80
N10718		Extremo de Dirección (lado derecho)	M14x1.5	866,30
N10719		Extremo de Dirección (lado izquierdo)	M14x1.5	866,30
N9235		Rotula de Suspensión Inferior	18 mm	381,49

Megane III (2011 »)

N10734		Articulación Axial	M14x1.5 - L=210 mm	356,48
N11009		Extremo Dirección Derecho		558,74
N11010		Extremo Dirección Izquierdo		558,74
N11008		Rótula de Suspensión	(cono 17.15 mm)	487,56

R-9 / R-11 (84 »)

N9093		Articulación Axial	L=280 mm	317,32
N9091		Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	345,45
N9077		Rótula de Suspensión Inferior	15.9 mm	493,31

R-12 (71 »)

N9086		Extremo Dirección Exterior Derecho		333,12
N9087		Extremo Dirección Exterior Izquierdo		333,12
N203		Rótula Suspensión Inferior	15.9 mm	311,32
N202		Rótula Suspensión Superior	15.9 mm	337,40

R-18 / Fuego (80 »)

N9121		Articulación Axial (86 »)	L=221 mm	326,17
N9091		Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	345,45
N9068		Rótula Suspensión Inferior	14.2 mm	538,11
N9079		Rótula Suspensión Superior	14.1 mm	400,60

R-19 DA (92 »)

N9111		Articulación Axial	L=216 mm - M14x1.5 - M14x1.5	317,32
N9112		Extremo Dirección Exterior Derecho		381,10
N9113		Extremo Dirección Exterior Izquierdo		377,50
N9082		Rótula Suspensión Inferior	16 mm	383,81

R-21 (89 »)

N10731		Articulación Axial (2004 »)	193 mm - M12x1.5- M14x1.5 mm	354,61
N9103		Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	394,64
N9081		Rótula Suspensión Inferior	18 mm	565,57

Sandero (2008 »)

N10731		Articulación Axial	193 mm - M12x1.5- M14x1.5 mm	354,61
N10732		Extremo Dirección Derecho	M14x1.5	380,95
N10733		Extremo Dirección Izquierdo	M14x1.5	380,95
N9235		Rotula de Suspensión Inferior	18 mm	381,49

Scenic (97 » 2002)

N10706		Articulación Axial	L= 260 mm - M14x1.5 - M12x1	350,77
N10704		Extremo Dirección Exterior Derecho	M14x1.5	411,36
N10703		Extremo Dirección Exterior Izquierdo	M14x1.5	411,36
N10708		Extremo Dirección Derecho	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N10709		Extremo Dirección Izquierdo	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N9082		Rótula Suspensión (excepto 2.0 16v)	16 mm	383,81
N9235		Rotula de Suspensión Inferior	18 mm	381,49

Grand Scenic (2007 »)

N10712		Articulación Axial (2003»)	L=216 mm - M14x1.5 - M14x1.5	486,80
N10734		Articulación Axial	M14x1.5 - L=210 mm	356,48
N10718		Extremo de Dirección (lado derecho)	M14x1.5	866,30
N10719		Extremo de Dirección (lado izquierdo)	M14x1.5	866,30
N9235		Rotula de Suspensión Inferior	18 mm	381,49

Symbol (2009 »)

N10705		Articulación Axial	L=301 mm - M14x1.5 - M12x1.0	324,28
N10708		Extremo Dirección Derecho	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N10709		Extremo Dirección Izquierdo	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N9082		Rótula Suspensión	16 mm	383,81

Trafic (86 »)

N9095		Articulación Axial	L=293 mm	409,11
N9094		Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	483,79
N9080		Rótula Suspensión Inferior	17.6 mm	493,09

Twingo (95 »)

N10707		Articulación Axial	L=297 mm - M14x1.5 - M12x1	356,53
N9134		Extremo de Dirección Derecho (93»99)	M14x1.5	479,32
N9135		Extremo de Dirección Izquierdo (93»99)	M14x1.5	479,32
N10708		Extremo Dirección Derecho	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N10709		Extremo Dirección Izquierdo	L=90 mm - M14x1.5	404,46
N9082		Rótula Suspensión Inferior	16 mm	383,81

SEAT**Cordoba-Ibiza**

N195		Extremo de Dirección Exterior Derecho (95»99)	L=74 mm M14x1.5 Caja TRW	422,76
N196		Extremo de Dirección Exterior Izquierdo (95»99)	L=74 mm M14x1.5 Caja TRW	422,76
N1071		Extremo de Dirección Izquierdo (2002»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1072		Extremo de Dirección Derecho (2002»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1079		Extremo de Dirección Derecho (2002»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 12.75 mm - Vastago aloj. 10.5 mm - 53°	433,09
N1078		Extremo de Dirección Izquierdo (2002»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 12.75 mm - Vastago aloj. 10.5 mm - 53°	433,09
N10025		Articulación Axial DP (95»04)	M14x1.5 - L=344 mm	711,69
N197		Rótula de Suspensión	19 mm	404,74

SUZUKI**Leon (2005 »)**

N1063		Articulación Axial (00»)	M14x1.5 - L=320 mm	494,52
N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda	M16x1.5	379,43
N10036		Rótula Suspensión Derecha	15.5 mm	411,99
N10035		Rótula Suspensión Izquierda	15.5 mm	411,99

Fun

N3073		Articulación Axial DM (03»)	M14x1.5 - L=314 mm	400,97
N3072		Extremo de Dirección (03»)	M14x1.5	358,59
N3080		Rótula de Suspensión (03»09)	16 mm	621,03

Grand Vitara (01»08)

N11941		Articulación Axial	M14x1.5 - L=227 mm	429,32
N10932		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	433,63
N10931		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	433,63

Grand Vitara (2005 »)

N9281		Articulación Axial OE 48830-65J00	L=343 mm - M18x1.5 - M14x1.5	607,09
-------	--	-----------------------------------	------------------------------	--------

Vitara - Sidekick (89 » 98)

N11941		Articulación Axial	M14x1.5 - L=227 mm	429,32
N9149		Extremo Dirección Exterior		476,08
N9150		Extremo Dirección Interior		544,84
N10932		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5	433,63
N10931		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5	433,63
N9148		Rótula Suspensión Inferior	16 mm	841,22

TOYOTA**Camry (97 »)**

N10939		Extremo Dirección Exterior		505,37
N10945		Rótula Suspensión		447,47

Corolla

N10943		Articulación Axial (98 »)	M14x1.5 - L=318 mm	396,33
N11918		Articulación Axial (2003 »08)	M14x1.5 - L=270 mm	513,62
N11917		Extremo Dirección Der. (2003 »)	M14x1.5 - L=163 mm	383,83
N10940		Extremo Dirección Exterior (98 »)	M14x1.5	307,85
N11916		Extremo Dirección Izq. (2003 »)	M14x1.5 - L=163 mm	383,83
N10946		Rótula Suspensión Inferior (98 » 96)		575,00

N99195	Extremo de Dirección (13 »)		446,44
--------	-------------------------------	--	--------

Etios (13 »)

N99214	Articulación Axial		472,70
N11022	Rótula Suspensión		512,09

Pick Up Hilux

N99109	Articulación Axial 4x2 / 4x4 (2005»)	M14x1.5 - M15x1.5 - L=295 mm - es	462,36
N11934	Extremo de Dirección (05») - Hilux SW (02»)	M15x1.5 - L=83.5 mm	353,68
N9144	Extremo Dirección Exterior 2 WD (89 » 97)		533,73
N9145	Extremo Dirección Interior 2 WD (89 » 97)		534,14
N9147	Extremo Dirección Interior 4 WD (89 » 97)		611,81
N9140	Rótula Superior 2 WD (89 » 97)		957,77
N9141	Rótula Inferior 2 WD (89 » 97)	18 mm	929,01
N9142	Rótula Superior 4 WD (89 » 97)		750,39
N11933	Rótula Suspensión Superior (05») - Hilux SW (02»)	15 mm	677,06
N11932	Rótula Suspensión Inferior (05») - Hilux SW (2002	16.6 mm	502,06
N9143	Rótula Inferior 4 WD (89 » 97)		808,11

Rav 4

N10987	Articulación Axial (2001 » 06)	M14x1.5 - M15x1.5 - L=299 mm - es	596,36
N10943	Articulación Axial (95 » 00)	M14x1.5 - L=318 mm	396,33
N10985	Extremo de Dirección Derecho (2001 » 06)		506,75
N10986	Extremo de Dirección Izquierdo (2001 »)		506,75
N10940	Extremo Dirección Exterior (95 »)	M14x1.5	307,85
N10946	Rótula Suspensión Inferior (00 » 05)		575,00

VOLKSWAGEN

Amarok (2010 »)

N10043	Articulación Axial	L=295 mm	517,80
N10041	Extremo de Dirección Izquierdo	M16x1.5	663,51
N10042	Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	663,51
N1083	Rótula Suspensión Superior		441,41

Bora (00 »)

N1063	Articulación Axial	M14x1.5 - L=320 mm	494,52
N1062	Extremo Dirección Lado Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1	441,34
N1061	Extremo Dirección Lado Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1	441,34
N1059	Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	514,99
N1058	Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	515,02

Caddy

N1079	Extremo de Dirección Derecho (2002»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 12.75 mm - Vastago aloj. 10.5 mm - 53°	433,09
N1078	Extremo de Dirección Izquierdo (2002»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 12.75 mm - Vastago aloj. 10.5 mm - 53°	433,09
N195	Extremo de Dirección Exterior Derecho	L=74 mm M14x1.5 Caja TRW	422,76
N196	Extremo de Dirección Exterior Izquierdo	L=74 mm M14x1.5 Caja TRW	422,76
N10025	Articulación Axial DP (95»04)	M14x1.5 - L=344 mm	711,69
N197	Rótula de Suspensión	19 mm	404,74

Carat - Quantum - Santana

N179	Barra de Dirección Derecha (D.H.) (87 »)	incluye BE-3040	636,56
N170	Barra de Dirección Derecha Fija (87 »)		501,56
N178	Barra de Dirección Izquierda (D.H.) (87 »)	incluye BE-3040	560,18
N169	Barra de Dirección Izquierda Reg.(87 »)	incluye BE-2426 y BE-2425	1.182,48
N186	Extremo Dirección (91 »)		445,36
N187	Rótula de Suspensión (D.M.) (2/88 »)	17 mm	334,96
N174	Rótula Suspensión Inferior (D.M.) (87 » 91)	17 mm	474,82
N189	Rótula Suspensión Inferior Derecha (91 »)	17 mm	463,32
N188	Rótula Suspensión Inferior Izquierda (91 »)	17 mm	463,32

CrossFox (05»)

N1073	Articulación Axial	M16x1.5 - L=304 mm	408,93
N1069	Rótula de Suspensión Izquierda	14.9 mm	442,75
N1070	Rótula de Suspensión Derecha	14.9 mm	442,75

Escarabajo (Fusca)

N127	Extremo Dirección (rosca izquierda)	M14x1.5	312,97
N128	Extremo Dirección (rosca derecha)	M14x1.5	371,55
N129	Extremo Dirección con agujero izquierdo para Bar		257,21
N115	Barra de Dirección Izquierda corta ajustable		495,93

N116	Barra de Dirección Derecha larga ajustable	incluye BE-3747 y BE-2430	754,77
------	--	---------------------------	--------

Fox

N1073	Articulación Axial	M16x1.5 - L=304 mm	408,93
N1064	Rótula de Suspensión Izquierda (2004»)	14.9 mm	607,21
N1065	Rótula de Suspensión Derecha (2004»)	14.9 mm	607,21
N1071	Extremo de Dirección Izquierdo (2001»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1072	Extremo de Dirección Derecho (2001»)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1075	Rótula Suspensión Derecha (2008 »)	14.9 mm	571,40
N1074	Rótula Suspensión Izquierda (2008 »)	14.9 mm	571,40

Gacel (83 » 93)

N172	Barra de Mando Derecha Fija	523 mm	678,98
N173	Barra de Mando Regulable	incluye BE-2425 y BE-2426 - 578 mm	1.013,42
N1027	Extremo Dirección Exterior (DM)		402,49
N160	Extremo Dirección Interior	151.5 mm	315,83
N152	Rótula Suspensión Inferior Derecha	15 mm	359,15
N151	Rótula Suspensión Inferior Izquierda	15 mm	359,15

Gacel - Senda - Gol (93 »)

N1027	Extremo Dirección Exterior	DM	402,49
N160	Extremo Dirección Interior	151.5 mm	315,83
N172	Barra de Mando Derecha Fija	523 mm	678,98
N173	Barra de Mando Regulable	incluye BE-2425 y BE-2426 578 mm	1.013,42
N190	Barra de Mando Derecha Fija - Motor CHT	L=523 mm	249,15
N1033	Rótula Suspensión Inferior Derecha	15 mm	394,65
N1032	Rótula Suspensión Inferior Izquierda	15 mm	394,65

Gol DM (Sept. 95 » Mayo 97)

N1009	Barra de Mando Fija Derecha (DM)		896,85
N1008	Barra de Mando Regulable Izquierda (DM)	incluye BE-3226 y BE-2426	667,89
N1011	Extremo de Dirección Interior (DM)		238,56
N1027	Extremo Dirección Exterior (DM)		402,49
N1012	Rótula Suspensión Inferior (Derecha / Izquierda)	15 mm	431,96

Gol (Sept. 95 » Mayo 97) DA

N176	Barra de Mando ajustable	incluye BE-3746 y BE-2426	1.067,91
N1004	Barra de Mando Derecha Regulable (DA)	incluye BE-2484	995,19
N1003	Barra de Mando Izquierda Regulable (DA)	incluye BE-2484	1.728,40
N154	Extremo Dirección con ojo (lado izquierdo para Barra BD-3743)		234,35
N183	Extremo Dirección Exterior	M14x1.5	417,27
N1006	Rótula Suspensión Inferior Derecha	15 mm	477,92
N1007	Rótula Suspensión Inferior Izquierda	15 mm	477,92

Gol (Junio 97 »)

N1049	Barra de Dirección Delantera Derecha (DA) (97 »)	incluye BE-2484	920,31
N1048	Barra de Dirección Delantera Izquierda	incluye BE-2484	1.324,93
N1047	Barra de Dirección Fija		1.271,84
N1046	Barra de Dirección Delantera Izquierda Regulable	incluye BE-2426 y BE-3226	1.637,65
N1009	Barra de Mando Fija Derecha (DM)		896,85
N1008	Barra de Mando Regulable Izquierda (DM)	incluye BE-3226 y BE-2426	667,89
N1004	Barra de Mando Derecha Regulable (DA)	incluye BE-2484	995,19
N1003	Barra de Mando Izquierda Regulable (DA)	incluye BE-2484	1.728,40
N1036	Extremo de Dirección Delantera Derecho (DM) (97 »)		674,30
N183	Extremo Dirección Exterior (DA)	M14x1.5	417,27
N1011	Extremo de Dirección Interior (DM) (99 »)		238,56
N1027	Extremo Dirección Exterior (DM)		402,49
N1015	Rótula Suspensión Inferior Derecha (DA)	17 mm	457,85
N1020	Rótula Suspensión Inferior Derecha e Izquierda (DA)	17 mm	342,37
N1014	Rótula Suspensión Inferior Izquierda (DA)	17 mm	457,85

Gol 1000 (99»)

N176	Barra de Mando ajustable	incluye BE-3746 y BE-2426	1.067,91
N154	Extremo Dirección con ojo	lado izquierdo para Barra BD-3743	234,35
N190	Barra de Mando Derecha Fija - Motor CHT	L=523 mm	249,15

Gol Trend (2008 »)

N1084	Articulación Axial	M14x1.5 - L=310 mm	356,08
N1073	Articulación Axial	M16x1.5 - L=304 mm	408,93
N1071	Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1072	Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1075	Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	571,40
N1074	Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	571,40

Golf IV (97 »)

N1063	Articulación Axial	M14x1.5 - L=320 mm	494,52
-------	--------------------	--------------------	--------

N1062		Extremo Dirección Lado Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1	441,34
N1061		Extremo Dirección Lado Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1	441,34
N1059		Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	514,99
N1058		Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	515,02

Golf GTI (2011»)

N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10036		Rótula Suspensión Derecha	15.5 mm	411,99
N10035		Rótula Suspensión Izquierda	15.5 mm	411,99

Kombi (81 »)

N141		Barra Fija Derecha		879,08
N142		Barra de Dirección ajustable izquierda	incluye BE-2431 y BE-2430	1.806,55
N127		Extremo Dirección (rosca izquierda)	M14x1.5	312,97
N128		Extremo Dirección (rosca derecha)	M14x1.5	371,55

New Beetle (98 »)

N1063		Articulación Axial	M14x1.5 - L=320 mm	494,52
N1062		Extremo Dirección Lado Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1	441,34
N1061		Extremo Dirección Lado Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø calibre 13.1	441,34
N1059		Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	514,99
N1058		Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	515,02

Passat

N1054		Articulación Axial (ambos lados)	M14x1.5 - L=119.5 mm	433,63
N197		Rótula de Suspensión	19 mm	404,74
N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierdo	M16x1.5	379,43
N10005		Extremo Dirección (Passat IV)	M14x1.5 - L=157 mm	585,76
N10034		Rótula Suspensión Derecha (2006 ») (Passat IV)		433,63
N10033		Rótula Suspensión Izquierda (2006 ») (Passat IV)		433,63

Passat (2011 »)

N11006		Articulación Axial	M16x1.5 L=320 mm	454,13
N11004		Extremo Dirección Derecho		510,12
N11005		Extremo Dirección Izquierdo		510,12

Passat CC (2012»)

N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda	M16x1.5	379,43

Pointer (94 »)

N2006		Articulación Axial - DA	L=309 mm	461,41
N2003		Articulación Axial - DM (M14x1.5 - L=321 mm - M14x2	321,76
N2008		Extremo Dirección Exterior Derecho	M14x2.0	384,42
N2007		Extremo Dirección Exterior Izquierdo	M14x2.0	384,42
N249		Rótula Suspensión Inferior	17 mm	485,20

Polo - Golf

N10025		Articulación Axial DP (95»)	M14x1.5 - L=344 mm	711,69
N10022		Articulación Axial Derecho (Caja Trinter) (02»)	L=341 mm	395,17
N10021		Articulación Axial Izquierdo (Caja Trinter)(02 »)	M14x1.5 - L=331 mm	395,17
N1079		Extremo de Dirección Derecho (00»98)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 12.75 mm - Vastago aloj. 10.5 mm - 53°	433,09
N1078		Extremo de Dirección Izquierdo (00»98)	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 12.75 mm - Vastago aloj. 10.5 mm - 53°	433,09
N195		Extremo de Dirección Exterior Derecho	L=74 mmM14x1.5 Caja TRW	422,76
N196		Extremo de Dirección Exterior Izquierdo	L=74 mmM14x1.5Caja TRW	422,76
N197		Rótula de Suspensión	19 mm	404,74

Saveiro

N1049		Barra de Dirección Delantera Derecha (DA) (97 »	incluye BE-2484	920,31
N1048		Barra de Dirección Delantera Izquierda	incluye BE-2484	1.324,93
N1047		Barra de Dirección Fija		1.271,84
N1046		Barra de Dirección Delantera Izquierda Regulable	incluye BE-2426 y BE-3226	1.637,65
N176		Barra de Mando ajustable (93 »)	incluye BE-3746 y BE-2426	1.067,91
N154		Extremo Dirección con ojo (lado izquierdo para Barra BD-3743) (93 »)		234,35
N1036		Extremo de Dirección Delantero Derecho (DM) (97		674,30
N1027		Extremo Dirección Exterior (93 »)	DM	402,49
N160		Extremo Dirección Interior (93 »)	151.5 mm	315,83
N152		Rótula Suspensión Inferior Derecha (93 »)	15 mm	359,15
N151		Rótula Suspensión Inferior Izquierda (93 »)	15 mm	359,15

N1073		Articulación Axial	M16x1.5 - L=304 mm	408,93
N1084		Articulación Axial	M14x1.5 - L=310 mm	356,08
N1075		Rótula Suspensión Derecha (2009 »)	14.9 mm	571,40
N1074		Rótula Suspensión Izquierda (2009 »)	14.9 mm	571,40

Scirocco (2012»)

N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda	M16x1.5	379,43
N10036		Rótula Suspensión Derecha	15.5 mm	411,99
N10035		Rótula Suspensión Izquierda	15.5 mm	411,99

Sharan

N10031		Articulación Axial (ambos lados) (95»10)	M14x1.5 - L=182.5 mm	433,63
N10039		Articulación Axial (2011»)	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho (2011»)	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda (2011»)	M16x1.5	379,43
N10029		Extremo de Dirección Derecho (95»10)	M14x1.5	390,27
N10030		Extremo de Dirección Izquierda (95»10)	M14x1.5	390,27
N10032		Rótula de Suspensión (ambos lados) (95»10)	18.6 mm	433,63

Suran (2006 »)

N1073		Articulación Axial	M16x1.5 - L=304 mm	408,93
N1071		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1072		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1075		Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	571,40
N1074		Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	571,40

Tiguan (2008»)

N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda	M16x1.5	379,43
N10036		Rótula Suspensión Derecha	15.5 mm	411,99
N10035		Rótula Suspensión Izquierda	15.5 mm	411,99

Touareg (2004 »)

N10043		Articulación Axial	L=295 mm	517,80
N10041		Extremo de Dirección Izquierdo	M16x1.5	663,51
N10042		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	663,51

Transporter (1996»)

N10026		Articulación Axial	M16 x 1.5 - L=296 mm	230,76
N10012		Extremo Dirección Derecho	M16x1.5 ø 14.7mm	210,07
N10013		Extremo Dirección Izquierdo	M16x1.5 ø 14.7mm	204,18
N10006		Rótula de Suspensión Superior	18 mm	397,59
N10007		Rótula de Suspensión Inferior (OE 701407361C / 7D0407361 - lado curvo)		434,20
N10040		Rótula de Suspensión Inferior (OE 701407361 / 701407361B - lado recto)		267,28

Up

N1075		Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	571,40
N1074		Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	571,40
N1071		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1072		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70

Vento (2005 » 2010)

N10039		Articulación Axial	M16x1.5 - L=310 mm	405,26
N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda	M16x1.5	379,43
N10036		Rótula Suspensión Derecha	15.5 mm	411,99
N10035		Rótula Suspensión Izquierda	15.5 mm	411,99

Vento (2011 »)

N11006		Articulación Axial	M16x1.5 L=320 mm	454,13
N11004		Extremo Dirección Derecho		510,12
N11005		Extremo Dirección Izquierdo		510,12

Vento Variant

N10038		Extremo de Dirección Derecho	M16x1.5	379,43
N10037		Extremo de Dirección Izquierda	M16x1.5	379,43

Voyage (2008 »)

N1084		Articulación Axial	M14x1.5 - L=310 mm	356,08
N1073		Articulación Axial	M16x1.5 - L=304 mm	408,93
N1071		Extremo de Dirección Izquierdo	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70
N1072		Extremo de Dirección Derecho	M14x1.5 - L=94 mm - ø cono 13.17	439,70

N1075		Rótula Suspensión Derecha	14.9 mm	571,40
N1074		Rótula Suspensión Izquierda	14.9 mm	571,40

| LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.

😊 Incorporaciones

Suspensión y Dirección

- Listado Numérico -

Lista N°: N S&D - 074
Fecha: 10-07-17

CODIGO		PRECIO s/IVA
N115		495,93
N116		a discontinuar
N127		312,97
N128		371,55
N129		a discontinuar
N141		879,08
N142		1.806,55
N151		359,15
N152		359,15
N154		234,35
N160		315,83
N169		1.182,48
N170		501,56
N172		678,98
N173		1.013,42
N174		474,82
N176		1.067,91
N178		560,18
N179		636,56
N183		417,27
N186		445,36
N187		334,96
N188		463,32
N189		463,32
N190		249,15
N195		422,76
N196		422,76
N197		404,74
N202		337,40
N203		311,32
N235		330,48
N242		1.506,08
N243		529,92
N244		672,55
N249		485,20
N303		334,80
N318		715,72
N319		545,89
N326		719,66
N333		641,13
N335		633,47
N336		491,60
N337		659,51
N338		1.406,36
N340		793,90
N341		384,46
N342		385,17
N351		406,22
N356		586,12
N357		468,84
N380		396,00
N382		323,51
N383		430,09
N394		443,35
N395		374,89
N396		989,97
N398		603,85

CODIGO		PRECIO s/IVA
N610		367,10
N612		334,37
N614		380,96
N622		#N/A
N623		461,28
N626		428,51
N628		499,32
N644		389,29
N1003		1.728,40
N1004		995,19
N1006		477,92
N1007		477,92
N1008		667,89
N1009		896,85
N1011		238,56
N1012		431,96
N1014		457,85
N1015		457,85
N1020		342,37
N1027		402,49
N1032		394,65
N1033		394,65
N1036		674,30
N1047		1.271,84
N1048		1.324,93
N1049		920,31
N1054		433,63
N1059		514,99
N1058		515,02
N1062		441,34
N1061		441,34
N1063		494,52
N1064		607,21
N1065		607,21
N1069		442,75
N1070		442,75
N1071		439,70
N1072		439,70
N1073		408,93
N1074		571,40
N1075		571,40
N1078		433,09
N1079		433,09
N1083		441,41
N1084		356,08
N2003		321,76
N2006		461,41
N2007		384,42
N2008		384,42
N2017		353,94
N2025		419,30
N2026		419,30
N2038		524,90
N2039		467,46
N2040		410,87
N1046		1.637,65
N2048		481,57
N2049		481,57

CODIGO		PRECIO s/IVA
N2053		566,83
N2054		704,16
N2055		673,83
N2056		882,72
N2057		1.343,02
N2060		874,82
N2061		826,95
N2062		1.040,41
N2063		637,85
N2064		660,81
N2065		807,12
N2067		442,71
N2068		628,03
N2069		613,33
N2070		886,12
N2071		944,57
N2072		291,80
N2073		350,40
N2074		943,56
N2075		740,59
N2076		399,45
N2077		350,57
N2078		716,39
N2079		641,40
N2080		485,99
N2081		516,03
N2082		341,85
N2083		454,90
N2084		414,01
N2085		363,73
N2086		1.459,76
N2087		428,78
N2088		691,46
N2089		477,38
N2092		450,65
N2093		320,72
N2094		320,72
N2095		967,88
N2096		282,82
N2097		325,47
N2099		390,14
N2100		297,27
N2120		650,81
N2121		485,35
N2122		671,47
N2125		438,48
N2126		438,48
N2127		474,75
N2128		443,11
N2129		482,18
N2136		539,68
N2149		466,61
N2150		466,61
N2165		383,81
N2200		438,20
N3003		340,81
N3004		469,82
N3005		392,28

Suspensión y Dirección

- Listado Numérico -

Lista N°: N S&D - 074
Fecha: 10-07-17

CODIGO	PRECIO s/IVA
N3012	574,95
N3017	508,37
N3018	419,46
N3023	625,23
N3032	374,51
N3039	1.399,89
N3040	1.230,94
N3045	436,01
N3047	730,63
N3048	1.029,68
N3049	903,98
N3050	381,39
N3051	381,39
N3057	936,52
N3058	1.272,98
N3067	611,98
N3069	499,89
N3072	358,59
N3073	400,97
N3074	422,12
N3076	426,49
N3077	361,46
N3078	407,74
N3080	621,03
N3081	419,71
N3082	544,25
N3091	453,39
N5159	375,19
N5169	671,34
N6015	331,84
N6016	445,54
N6017	445,54
N6018	357,38
N6019	346,88
N6020	389,96
N6021	343,71
N6022	208,29
N6023	208,29
N6024	280,71
N6025	272,02
N6026	389,72
N6027	269,23
N6028	269,23
N6035	362,22
N6036	341,68
N6038	338,45
N6040	337,68
N6058	414,99
N6060	510,13
N6061	538,13
N6068	433,61
N6071	1.625,31
N6072	448,56
N6075	718,42
N6086	340,14
N6089	451,34
N6090	451,96
N6091	477,24
N9068	538,11

CODIGO	PRECIO s/IVA
N9074	a discontinuar
N9077	493,31
N9078	383,09
N9079	400,60
N9080	493,09
N9081	565,57
N9082	383,81
N9083	284,09
N9084	431,28
N9085	474,12
N9086	333,12
N9087	333,12
N9088	475,98
N9089	316,54
N9091	345,45
N9092	373,60
N9093	317,32
N9094	483,79
N9095	409,11
N9096	341,57
N9099	329,31
N9103	394,64
N9104	289,16
N9108	a discontinuar
N9109	a discontinuar
N9111	317,32
N9112	381,10
N9113	377,50
N9114	410,10
N9115	410,10
N9116	324,28
N9117	423,89
N9118	423,89
N9119	356,98
N9120	332,90
N9121	326,17
N9131	475,52
N9132	451,55
N9133	451,55
N9134	479,32
N9135	479,32
N9138	386,82
N9140	957,77
N9141	929,01
N9142	750,39
N9143	808,11
N9144	533,73
N9145	534,14
N9147	611,81
N9148	841,22
N9149	476,08
N9150	544,84
N9151	266,72
N9152	317,48
N9153	317,48
N9164	335,39
N9165	481,96
N9166	452,69
N9167	452,69

CODIGO	PRECIO s/IVA
N9168	259,42
N9169	531,50
N9170	478,37
N9171	345,11
N9235	381,49
N9237	348,78
N9238	392,73
N9281	607,09
N10005	585,76
N10006	397,59
N10007	434,20
N10012	210,07
N10013	204,18
N10021	395,17
N10022	395,17
N10025	711,69
N10026	230,76
N10029	390,27
N10030	390,27
N10031	433,63
N10032	433,63
N10033	433,63
N10034	433,63
N10035	411,99
N10036	411,99
N10037	379,43
N10038	379,43
N10039	405,26
N10040	267,28
N10041	663,51
N10042	663,51
N10043	517,80
N10118	385,40
N10209	779,56
N10210	1.588,09
N10211	1.024,40
N10212	967,48
N10213	1.635,54
N10214	980,62
N10215	378,05
N10216	439,24
N10217	473,98
N10219	660,45
N10220	358,36
N10222	420,93
N10223	440,44
N10224	422,45
N10228	788,89
N10231	487,01
N10232	360,98
N10233	321,10
N10234	458,95
N10236	411,82
N10239	634,12
N10240	620,86
N10250	392,39
N10253	411,14
N10254	383,14
N10255	383,14

Suspensión y Dirección

- Listado Numérico -

Lista N°: N S&D - 074

Fecha: 10-07-17

CODIGO	PRECIO s/IVA
N10256	362,96
N10331	636,98
N10332	600,30
N10336	449,34
N10339	549,54
N10345	426,15
N10346	426,15
N10348	584,38
N10349	513,28
N10350	371,49
N10351	401,27
N10404	362,21
N10408	423,83
N10409	540,85
N10410	479,28
N10411	372,33
N10412	497,11
N10413	410,58
N10414	410,58
N10415	429,53
N10416	602,77
N10417	602,77
N10423	496,04
N10427	325,62
N10429	603,71
N10434	552,19
N10437	561,89
N10438	388,54
N10439	388,54
N10442	271,80
N10443	372,50
N10501	459,85
N10502	478,34
N10504	1.039,37
N10505	1.009,10
N10506	387,39
N10600	478,05
N10601	518,64
N10602	295,71
N10605	384,25
N10612	291,72
N10615	535,19
N10619	423,44
N10620	366,84
N10621	366,84
N10624	368,70
N10625	426,33
N10634	443,80
N10702	438,10
N10703	411,36
N10704	411,36
N10705	324,28
N10706	350,77
N10707	356,53
N10708	404,46
N10709	404,46
N10710	443,08

CODIGO	PRECIO s/IVA
N10712	486,80
N10713	563,56
N10714	563,56
N10715	618,61
N10718	866,30
N10719	866,30
N10722	313,85
N10723	313,85
N10724	463,20
N10726	492,52
N10727	550,93
N10730	557,39
N10731	354,61
N10732	380,95
N10733	380,95
N10734	356,48
N10828	a discontinuar
N10830	502,02
N10902	291,17
N10903	291,17
N10904	246,74
N10905	397,83
N10906	277,95
N10907	339,70
N10908	391,32
N10909	246,76
N10912	636,94
N10914	295,58
N10915	165,30
N10916	862,15
N10917	491,48
N10918	370,57
N10919	219,81
N10920	419,11
N10921	680,94
N10922	680,94
N10923	247,05
N10925	252,06
N10931	433,63
N10932	433,63
N10939	505,37
N10940	307,85
N10943	396,33
N10945	447,47
N10946	575,00
N10948	313,15
N10957	a discontinuar
N10958	a discontinuar
N10966	218,23
N10967	218,23
N10968	671,04
N10969	949,18
N10970	778,65
N10971	778,65
N10972	605,31
N10972	605,31
N10973	890,68

CODIGO	PRECIO s/IVA
N10979	806,63
N10980	a discontinuar
N10981	321,07
N10982	321,07
N10983	330,96
N10984	605,31
N10985	506,75
N10986	506,75
N10987	596,36
N10988	930,39
N10991	505,62
N10992	870,55
N10994	485,39
N10993	442,71
N10997	1.171,85
N10999	355,46
N11000	536,14
N11001	536,14
N11002	368,28
N11003	495,88
N11004	510,12
N11005	510,12
N11006	454,13
N11007	301,99
N11008	487,56
N11009	558,74
N11010	558,74
N11011	387,31
N11012	440,36
N11021	485,83
N11022	512,09
N11904	291,12
N11906	266,24
N11907	322,88
N11908	348,64
N11910	512,93
N11911	319,96
N11913	629,27
N11912	286,98
N11914	433,03
N11916	383,83
N11917	383,83
N11918	513,62
N11920	364,05
N11921	343,63
N11922	343,63
N11923	388,77
N11924	507,74
N11925	492,95
N11926	328,99
N11927	328,99
N11932	502,06
N11933	677,06
N11934	353,68
N11936	520,36
N11937	462,37
N11938	433,63

Suspensión y Dirección

- Listado Numérico -

Lista N°: N S&D - 074

Fecha: 10-07-17

CODIGO		PRECIO s/IVA
N11939		433,63
N11940		390,32
N11941	a discontinuar	
N11942	a discontinuar	
N11943		303,54
N11944		281,89
N92042		532,90
N92043		783,05
N93019		525,16
N93023		468,91
N93034		526,51
N93035		527,85
N93038		496,96
N96028		365,05
N96029		353,14
N99025		320,55
N99071		301,42
N99096		558,74
N99097		558,74
N99109		462,36
N99119		384,54
N99120		384,54
N99163		419,06

CODIGO		PRECIO s/IVA
401-1476	N9156	558,27
401-1477	N9158	567,19
401-1478	N9162	946,25
401-1660	N9161	555,45
401-1675	N10805	653,25
401-1749	N10803	1.179,66
401-1818	N10808	1.970,13
401-1819	N10807	1.688,68
401-1820	N10810	1.583,00
401-1821	N10809	1.582,57
410-1043	N9159	2.214,21
410-1061	N10827	1.914,43
410-1062	N10813	1.152,54
410-1063	N10806	1.226,64
500-1058	N9155	755,57
500-1094	N10801	2.154,18
505-1117	N9154	863,51
505-1148		539,58
505-1158	N9160	437,16
505-1246	N10829	573,73
505-1270	N10800	1.118,20
505-1279		453,68

CODIGO		PRECIO s/IVA
N99166		348,08
N99195		446,44
N99214		472,70
N99199		474,13
N99200		420,06
N99201		420,06
N99202		348,34
N92023		356,91
N92024		356,91
N10119		385,28
N10120		385,28

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N111	N111	7897499910018
N112	N112	7897499910025
N115	N115	7897499912975
N116	N116	7791374250056
N120	N120	7791374250070
N127	N127	7791374250087
N128	N128	7791374250094
N129	N129	7791374250100
N135	N135	7791374250117
N138	N138	7791374250148
N139	N139	7791374250155
N141	N141	7897499912777
N142	N142	7897499912821
N151	N151	7791374250209
N152	N152	7791374250216
N154	N154	7791374250223
N160	N160	7791374250247
N163	N163	7897499913040
N169	N169	7897499913699
N170	N170	7897499913156
N171	N171	7791374250292
N172	N172	7791374250308
N173	N173	7791374250315
N174	N174	7791374250322
N176	N176	7791374250339
N178	N178	7897499912708
N179	N179	7897499912715
N183	N183	7791374250391
N186	N186	7791374250407
N187	N187	7897499910650
N188	N188	7791374250421
N189	N189	7791374250438
N190	N190	7791374250445
N195	N195	7791374250452
N196	N196	7791374250469
N197	N197	7791374250476
N202	N202	7791374250483
N203	N203	7791374250490
N218	N218	7791374250520
N219	N219	7791374250537
N220	N220	7791374250544
N221	N221	7791374250551
N223	N223	7791374250568
N224	N224	7791374250575
N225	N225	7791374250582
N227	N227	7791374250599
N228	N228	7791374250605
N231	N231	7791374250612
N234	N234	7791374250629
N235	N235	7791374250636
N236	N236	7791374250643
N237	N237	7791374250650

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N238	N238	7791374250667
N242	N242	7791374250674
N243	N243	7791374250681
N244	N244	7791374250698
N246	N246	7791374250704
N247	N247	7791374250711
N248	N248	7791374250728
N249	N249	7791374250735
N302	N302	7791374250759
N303	N303	7791374250766
N304	N304	7791374250773
N318	N318	7791374250803
N319	N319	7791374250810
N326	N326	7791374250827
N330	N330	7897499911725
N331	N331	7897499911718
N333	N333	7791374250865
N335	N335	7791374250872
N336	N336	7791374250889
N337	N337	7791374250896
N338	N338	7791374250902
N340	N340	7791374250919
N341	N341	7791374250926
N342	N342	7791374250933
N351	N351	7791374250964
N356	N356	7791374251015
N357	N357	7791374251022
N366	N366	7791374251053
N368	N368	7791374251077
N371	N371	7791374251107
N372	N372	7791374251114
N373	N373	7791374251121
N374	N374	7791374251138
N375	N375	7791374251145
N376	N376	7791374251152
N378	N378	7791374251176
N380	N380	7791374251190
N382	N382	7791374251213
N383	N383	7791374251220
N394	N394	7791374251305
N395	N395	7791374251312
N396	N396	7791374251329
N398	N398	7791374251336
N501	N501	7791374251343
N503	N503	7791374251350
N504	N504	7791374251367
N505	N505	7791374251374
N509	N509	7791374251381
N510	N510	7791374251398
N511	N511	7791374251404
N513	N513	7791374251411
N515	N515	7791374251428

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N522	N522	7791374251435
N523	N523	7791374251442
N524	N524	7791374251459
N525	N525	7791374251466
N526	N526	7791374251473
N527	N527	7791374251480
N528	N528	7791374251497
N529	N529	7791374251503
N530	N530	7791374251510
N533	N533	7791374251527
N538	N538	7791374251534
N539	N539	7791374251541
N542	N542	7791374251558
N545	N545	7791374251565
N554	N554	7791374251572
N555	N555	7791374251589
N556	N556	7791374251596
N561	N561	7791374251602
N565	N565	7791374251619
N580	N580	7791374251626
N581	N581	7791374251633
N582	N582	7791374251640
N583	N583	7791374251657
N585	N585	7791374251664
N590	N590	7791374251671
N592	N592	7791374251688
N593	N593	7791374251695
N596	N596	7791374251701
N597	N597	7791374251718
N598	N598	7791374251725
N599	N599	7791374251732
N603	N603	7791374251749
N604	N604	7791374251756
N610	N610	7791374251763
N611	N611	7791374251770
N612	N612	7791374251787
N614	N614	7791374251794
N620	N620	7791374251800
N621	N621	7791374251817
N622	N622	7791374251824
N623	N623	7791374251831
N626	N626	7791374251862
N628	N628	7791374251886
N639	N639	7791374251978
N640	N640	7791374251985
N644	N644	7791374252029
N661	N661	7791374252036
N662	N662	7791374252043
N663	N663	7791374252050
N664	N664	7791374252067
N665	N665	7791374252074
N668	N668	7791374252081

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N669	N669	7791374252098
N672	N672	7791374252104
N673	N673	7791374252111
N674	N674	7791374252128
N675	N675	7791374252135
N676	N676	7791374252142
N682	N682	7791374252159
N683	N683	7791374252166
N685	N685	7791374252173
N686	N686	7791374252180
N687	N687	7791374252197
N691	N691	7791374252203
N694	N694	7791374252210
N695	N695	7791374252227
N697	N697	7791374252234
N704	N704	7791374252241
N726	N726	7791374252258
N858	N858	7791374252265
N859	N859	7791374252272
N860	N860	7791374252289
N861	N861	7791374252296
N863	N863	7791374252302
N875	N875	7791374252319
N876	N876	7791374252326
N877	N877	7791374252333
N881	N881	7791374252340
N892	N892	7791374252357
N894	N894	7791374252364
N895	N895	7791374004888
N919	N919	7791374252371
N920	N920	7791374252388
N930	N930	7791374011756
N947	N947	7791374252425
N951	N951	7791374252432
N954	N954	7791374252449
N957	N957	7791374252456
N967	N967	7791374252463
N968	N968	7791374252470
N969	N969	7791374252487
N970	N970	7791374252494
N974	N974	7791374252524
N975	N975	7791374252531
N978	N978	7791374252548
N1003	N1003	7897499913170
N1004	N1004	7897499913187
N1006	N1006	7791374252609
N1007	N1007	7791374252616
N1008	N1008	7897499913194
N1009	N1009	7791374252630
N1011	N1011	7791374252647
N1012	N1012	7791374252654
N1014	N1014	7791374252678

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N1015	N1015	7791374252685
N1020	N1020	7791374252692
N1027	N1027	7791374250254
N1032	N1032	7791374252708
N1033	N1033	7791374252715
N1036	N1036	7791374006622
N1046	N1046	7791374006950
N1047	N1047	7791374007797
N1048	N1048	7791374007919
N1049	N1049	7791374007995
N1054	N1054	7791374012371
N1058	N1058	7897499923711
N1059	N1059	7897499923704
N1061	N1061	7791374003959
N1062	N1062	7791374003997
N1063	N1063	7791374002495
N1064	N1064	7897499925364
N1065	N1065	7897499925371
N1069	N1069	7791374012715
N1070	N1070	7791374012722
N1071	N1071	7791374012777
N1072	N1072	7791374012760
N1074	N1074	7791374012623
N1075	N1075	7791374012616
N2003	N2003	7791374252746
N2006	N2006	7791374252777
N2007	N2007	7791374252784
N2008	N2008	7791374252791
N2013	N2013	7791374011718
N2014	N2014	7791374011725
N2015	N2015	7791374011732
N2017	N2017	7791374252814
N2020	N2020	7791374252821
N2025	N2025	7791374004635
N2026	N2026	7791374004642
N2032	N2032	7791374252838
N2033	N2033	7791374252845
N2038	N2038	7791374252852
N2039	N2039	7791374252869
N2040	N2040	7791374252876
N2048	N2048	7791374252883
N2049	N2049	7791374252890
N2053	N2053	7791374252906
N2054	N2054	7791374005366
N2055	N2055	7791374005373
N2056	N2056	7791374005526
N2057	N2057	7791374005533
N2060	N2060	7791374003560
N2061	N2061	7791374003577
N2062	N2062	7791374252913
N2063	N2063	7791374252920
N2064	N2064	7791374252937

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N2065	N2065	7791374252944
N2067	N2067	7791374252951
N2068	N2068	7791374252968
N2069	N2069	7791374252975
N2070	N2070	7791374252982
N2071	N2071	7791374252999
N2072	N2072	7791374253002
N2073	N2073	7791374253019
N2074	N2074	7791374253026
N2075	N2075	7791374253033
N2076	N2076	7791374253040
N2077	N2077	7791374253057
N2078	N2078	7791374253064
N2079	N2079	7791374253071
N2080	N2080	7791374253088
N2081	N2081	7791374253095
N2082	N2082	7791374003027
N2083	N2083	7791374253101
N2084	N2084	7791374253118
N2085	N2085	7791374253125
N2086	N2086	7791374253132
N2087	N2087	7791374253149
N2088	N2088	7791374253156
N2089	N2089	7791374006585
N2092	N2092	7791374006127
N2093	N2093	7791374004680
N2094	N2094	7791374004697
N2095	N2095	7791374006134
N2096	N2096	7791374003034
N2099	N2099	7791374004703
N2100	N2100	7791374003058
N2107	N2107	7791374003386
N2108	N2108	7791374004710
N2109	N2109	7791374004727
N2110	N2110	7791374004734
N2111	N2111	7791374004741
N2112	N2112	7791374004758
N2120	N2120	7791374004765
N2121	N2121	7791374003065
N2122	N2122	7791374006592
N2123	N2123	7791374005663
N2124	N2124	7791374005670
N2125	N2125	7791374004772
N2126	N2126	7791374004789
N2127	N2127	7791374003072
N2128	N2128	7791374003089
N2129	N2129	7791374006608
N2136	N2136	7791374006615
N2149	N2149	7791374003775
N2150	N2150	7791374003768
N2200	N2200	7791374253163
N3003	N3003	7791374253170

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N3004	N3004	7791374253187
N3005	N3005	7897499915471
N3012	N3012	7791374253200
N3017	N3017	7791374005403
N3018	N3018	7791374005564
N3023	N3023	7791374253217
N3032	N3032	7791374004796
N3039	N3039	7791374253286
N3040	N3040	7791374253293
N3045	N3045	7791374006639
N3047	N3047	7791374006141
N3048	N3048	7791374006158
N3049	N3049	7791374006165
N3050	N3050	7791374004802
N3051	N3051	7791374004819
N3057	N3057	7791374003584
N3058	N3058	7791374005571
N3067	N3067	7897499926712
N3069	N3069	7791374006400
N3072	N3072	7791374004826
N3073	N3073	7791374003294
N3074	N3074	7791374006318
N3077	N3077	7791374003300
N3078	N3078	7791374004833
N3080	N3080	7791374012579
N3081	N3081	7791374013040
N3091	N3091	7791374253316
N5001	N5001	7791374253330
N5003	N5003	7791374253347
N5009	N5009	7791374253354
N5010	N5010	7791374253361
N5011	N5011	7791374253378
N5020	N5020	7791374253392
N5026	N5026	7791374253408
N5027	N5027	7791374253415
N5031	N5031	7791374253422
N5032	N5032	7791374253439
N5033	N5033	7791374253446
N5038	N5038	7791374253453
N5039	N5039	7791374253460
N5040	N5040	7791374253477
N5047	N5047	7791374253484
N5053	N5053	7791374253491
N5056	N5056	7791374253507
N5057	N5057	7791374253514
N5058	N5058	7791374253521
N5060	N5060	7791374253538
N5066	N5066	7791374253545
N5067	N5067	7791374253552
N5073	N5073	7791374253569
N5074	N5074	7791374253576
N5075	N5075	7791374253583

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N5076	N5076	7791374253590
N5078	N5078	7791374253606
N5086	N5086	7791374253613
N5090	N5090	7791374253651
N5159	N5159	7897499921618
N5169	N5169	7791374006530
N6015	N6015	7791374003096
N6016	N6016	7791374253675
N6017	N6017	7791374253682
N6018	N6018	7791374253699
N6019	N6019	7791374253705
N6020	N6020	7791374253712
N6021	N6021	7791374253729
N6022	N6022	7791374253736
N6023	N6023	7791374253743
N6024	N6024	7791374253750
N6025	N6025	7791374253767
N6026	N6026	7791374253774
N6027	N6027	7791374253781
N6028	N6028	7791374253798
N6029	N6029	7791374253804
N6030	N6030	7791374253811
N6031	N6031	7791374003638
N6032	N6032	7791374253828
N6033	N6033	7791374253835
N6035	N6035	7791374253842
N6036	N6036	7791374253859
N6038	N6038	7791374253866
N6039	N6039	7791374253873
N6040	N6040	7791374253880
N6049	N6049	7791374003645
N6050	N6050	7791374253903
N6051	N6051	7791374253910
N6058	N6058	7791374006646
N6060	N6060	7791374004857
N6061	N6061	7791374003126
N6068	N6068	7791374009807
N6071	N6071	7897499941838
N6072	N6072	7791374004871
N6075	N6075	7897499943306
N6086	N6086	7791374012913
N6505	N6505	7791374253927
N6506	N6506	7791374253934
N6507	N6507	7791374253941
N6508	N6508	7791374253958
N6509	N6509	7791374253965
N6513	N6513	7791374253989
N6514	N6514	7791374253996
N6517	N6517	7791374254009
N6518	N6518	7791374254016
N6519	N6519	7791374254023
N6521	N6521	7791374254030

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N6525	N6525	7791374254047
N6526	N6526	7791374254054
N6527	N6527	7791374254061
N6529	N6529	7791374254078
N6530	N6530	7791374254085
N6531	N6531	7791374254092
N6532	N6532	7791374254108
N6533	N6533	7791374254115
N6540	N6540	7791374254122
N6541	N6541	7791374254139
N6545	N6545	7791374254146
N6547	N6547	7791374254153
N6548	N6548	7791374254160
N6549	N6549	7791374254177
N6550	N6550	7791374254184
N6553	N6553	7791374254191
N6556	N6556	7791374254207
N6557	N6557	7791374254214
N6558	N6558	7791374254221
N6562	N6562	7791374254245
N6564	N6564	7791374254252
N6565	N6565	7791374254269
N6567	N6567	7791374254276
N6568	N6568	7791374254283
N6570	N6570	7791374254290
N6571	N6571	7791374254306
N6572	N6572	7791374254313
N6573	N6573	7791374254320
N6575	N6575	7791374254344
N6576	N6576	7791374254351
N6581	N6581	7791374254368
N6582	N6582	7791374254375
N6604	N6604	7791374011749
N9021	N9021	7791374254382
N9031	N9031	7791374254399
N9060	N9060	7791374254405
N9068	N9068	7791374254429
N9069	N9069	7791374254436
N9070	N9070	7791374254443
N9074	N9074	7791374254481
N9077	N9077	7791374254498
N9078	N9078	7791374254504
N9079	N9079	7791374254511
N9080	N9080	7791374254528
N9081	N9081	7791374254535
N9082	N9082	7791374254542
N9083	N9083	7791374254559
N9084	N9084	7791374006653
N9085	N9085	7791374006660
N9086	N9086	7791374254566
N9087	N9087	7791374254573
N9088	N9088	7791374254580

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N9089	N9089	7791374254597
N9091	N9091	7791374254610
N9092	N9092	7791374254627
N9093	N9093	7791374254634
N9094	N9094	7791374254641
N9095	N9095	7791374254658
N9096	N9096	7791374254665
N9098	N9098	7791374254672
N9099	N9099	7791374254689
N9103	N9103	7791374254696
N9104	N9104	7791374254702
N9108	N9108	7791374254719
N9109	N9109	7791374254726
N9110	N9110	7791374254733
N9111	N9111	7791374254740
N9112	N9112	7791374254757
N9113	N9113	7791374254764
N9114	N9114	7791374254771
N9115	N9115	7791374254788
N9116	N9116	7791374254795
N9117	N9117	7791374254801
N9118	N9118	7791374254818
N9119	N9119	7791374003133
N9120	N9120	7791374254825
N9121	N9121	7791374254832
N9131	N9131	7791374006677
N9132	N9132	7791374004932
N9133	N9133	7791374004949
N9134	N9134	7791374004956
N9135	N9135	7791374004963
N9138	N9138	7791374006547
N9140	N9140	7791374006219
N9141	N9141	7791374006226
N9142	N9142	7791374006233
N9143	N9143	7791374006240
N9144	N9144	7791374005410
N9145	N9145	7791374004970
N9147	N9147	7791374004994
N9148	N9148	7791374006257
N9149	N9149	7791374005007
N9150	N9150	7791374005014
N9151	N9151	7791374006264
N9152	N9152	7791374005021
N9153	N9153	7791374005038
N9154	N9154	7791374006271
N9155	N9155	7791374006288
N9156	N9156	7791374005045
N9158	N9158	7791374254856
N9159	N9159	7791374254863
N9160	N9160	7791374006295
N9161	N9161	7791374005052
N9162	N9162	7791374005069

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N9164	N9164	7791374003140
N9165	N9165	7791374006684
N9166	N9166	7791374005076
N9167	N9167	7791374005083
N9168	N9168	7791374006301
N9169	N9169	7791374005090
N9170	N9170	7791374005106
N9171	N9171	7791374003157
N9235	N9235	7791374005847
N9238	N9238	7791374002631
N10005	N10005	7791374003652
N10006	N10006	7791374006417
N10007	N10007	7791374006349
N10012	N10012	7791374003683
N10013	N10013	7791374003690
N10021	N10021	7791374002525
N10022	N10022	7791374002532
N10023	N10023	7791374003706
N10024	N10024	7791374003713
N10025	N10025	7791374002549
N10026	N10026	7791374003164
N10029	N10029	7791374012357
N10030	N10030	7791374012364
N10031	N10031	7791374012463
N10032	N10032	7791374012555
N10033	N10033	7791374012548
N10034	N10034	7791374012531
N10035	N10035	7791374012524
N10036	N10036	7791374012517
N10037	N10037	7791374012340
N10038	N10038	7791374012333
N10039	N10039	7791374012920
N10041	N10041	7791374012661
N10042	N10042	7791374012685
N10043	N10043	7791374005243
N10209	N10209	7791374005687
N10210	N10210	7791374005694
N10211	N10211	7791374005205
N10212	N10212	7791374005236
N10213	N10213	7791374005427
N10214	N10214	7791374005458
N10215	N10215	7791374005267
N10216	N10216	7791374005489
N10217	N10217	7791374005496
N10219	N10219	7791374006554
N10220	N10220	7791374005595
N10222	N10222	7791374005274
N10223	N10223	7791374005502
N10224	N10224	7791374005519
N10228	N10228	7791374005700
N10231	N10231	7791374003744
N10232	N10232	7791374002563

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N10233	N10233	7791374003751
N10234	N10234	7791374002570
N10234	N10234	7791374002570
N10236	N10236	7791374002587
N10239	N10239	7791374005717
N10240	N10240	7791374005724
N10250	N10250	7791374002594
N10251	N10251	7791374003768
N10252	N10252	7791374003775
N10253	N10253	7791374012814
N10254	N10254	7791374012883
N10255	N10255	7,79137E+12
N10256	N10256	7,79137E+12
N10300	N10300	7791374005731
N10304	N10304	7791374005748
N10331	N10331	7791374006561
N10332	N10332	7791374006707
N10333	N10333	7791374003348
N10336	N10336	7791374003812
N10339	N10339	7791374002617
N10345	N10345	7,79137E+12
N10346	N10346	7,79137E+12
N10348	N10348	7791374012821
N10349	N10349	7791374012890
N10350	N10350	7791374002280
N10351	N10351	7791374005472
N10400	N10400	7791374002624
N10404	N10404	7791374003829
N10408	N10408	7791374005755
N10409	N10409	7791374006486
N10410	N10410	7791374006493
N10411	N10411	7791374002648
N10412	N10412	7791374005762
N10413	N10413	7791374003836
N10414	N10414	7791374003843
N10415	N10415	7791374002655
N10416	N10416	7791374003850
N10417	N10417	7791374003867
N10423	N10423	7791374003874
N10427	N10427	7791374002662
N10429	N10429	7791374005779
N10434	N10434	7791374002679
N10437	N10437	7791374005786
N10438	N10438	7791374003881
N10439	N10439	7791374003898
N10442	N10442	7791374002686
N10443	N10443	7791374003188
N10444	N10444	7791374012388
N10446	N10446	7791374012470
N10501	N10501	7791374003904
N10502	N10502	7791374002693
N10504	N10504	7791374003911

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N10505	N10505	7791374003928
N10506	N10506	7791374002709
N10600	N10600	7791374006509
N10601	N10601	7791374003935
N10602	N10602	7791374002716
N10605	N10605	7791374005281
N10612	N10612	7791374003973
N10615	N10615	7791374002730
N10616	N10616	7791374003980
N10618	N10618	7791374002747
N10619	N10619	7791374012487
N10620	N10620	7791374012302
N10621	N10621	7791374011794
N10622	N10622	7791374012296
N10623	N10623	7791374012425
N10624	N10624	7791374012494
N10625	N10625	7791374012500
N10634	N10634	7791374012784
N10702	N10702	7791374002761
N10703	N10703	7791374005311
N10704	N10704	7791374005328
N10705	N10705	7791374002778
N10706	N10706	7791374002785
N10707	N10707	7791374002792
N10708	N10708	7791374004000
N10709	N10709	7791374004017
N10710	N10710	7791374002808
N10712	N10712	7791374003195
N10713	N10713	7791374004024
N10714	N10714	7791374004031
N10715	N10715	7791374005830
N10718	N10718	7791374004048
N10719	N10719	7791374004055
N10719	N10719	7791374004055
N10720	N10720	7791374005847
N10722	N10722	7791374004062
N10723	N10723	7791374004079
N10724	N10724	7791374002815
N10726	N10726	7791374006370
N10727	N10727	7791374006448
N10730	N10730	7791374002822
N10731	N10731	7791374012401
N10732	N10732	7791374012265
N10733	N10733	7791374012272
N10734	N10734	7791374005465
N10800	N10800	7791374005854
N10801	N10801	7791374005861
N10802	N10802	7791374002839
N10803	N10803	7791374004086
N10805	N10805	7791374004093
N10806	N10806	7791374004109
N10807	N10807	7791374004116

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N10808	N10808	7791374004123
N10809	N10809	7791374004130
N10810	N10810	7791374004147
N10813	N10813	7791374004154
N10817	N10817	7791374005632
N10818	N10818	7791374005649
N10820	N10820	7791374003539
N10826	N10826	7791374003522
N10827	N10827	7791374004185
N10828	N10828	7791374005656
N10829	N10829	7791374005878
N10830	N10830	7791374012852
N10902	N10902	7791374004192
N10903	N10903	7791374004208
N10904	N10904	7791374002853
N10905	N10905	7791374002860
N10906	N10906	7791374002877
N10907	N10907	7791374005885
N10908	N10908	7791374004215
N10909	N10909	7791374005892
N10911	N10911	7791374003362
N10912	N10912	7791374005908
N10914	N10914	7791374004222
N10915	N10915	7791374004239
N10916	N10916	7791374005588
N10917	N10917	7791374003553
N10918	N10918	7791374004246
N10919	N10919	7791374002884
N10920	N10920	7791374005915
N10921	N10921	7791374005922
N10922	N10922	7791374005939
N10923	N10923	7791374004253
N10924	N10924	7791374002891
N10925	N10925	7791374005946
N10931	N10931	7791374004291
N10932	N10932	7791374004307
N10939	N10939	7791374004314
N10940	N10940	7791374004321
N10942	N10942	7791374002907
N10943	N10943	7791374002914
N10945	N10945	7791374005953
N10946	N10946	7791374005960
N10948	N10948	7791374005977
N10957	N10957	7791374004376
N10958	N10958	7791374004383
N10966	N10966	7791374004413
N10967	N10967	7791374004420
N10968	N10968	7791374005984
N10969	N10969	7791374005991
N10970	N10970	7791374004437
N10971	N10971	7791374004444
N10972	N10972	7791374006004

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N10973	N10973	7791374006011
N10979	N10979	7791374004451
N10980	N10980	7791374002921
N10981	N10981	7791374004468
N10982	N10982	7791374004475
N10983	N10983	7791374002938
N10984	N10984	7791374004482
N10985	N10985	7791374004499
N10986	N10986	7791374004505
N10987	N10987	7791374002945
N10988	N10988	7791374002952
N10991	N10991	7791374004512
N10992	N10992	7791374004529
N10993	N10993	7791374006028
N10994	N10994	7791374006035
N10995	N10995	7791374004536
N10996	N10996	7791374004543
N10997	N10997	7791374002969
N10999	N10999	7791374006042
N11904	N11904	7791374004550
N11906	N11906	7791374006059
N11907	N11907	7791374004567
N11908	N11908	7791374002976
N11910	N11910	7791374004574
N11911	N11911	7791374002983
N11912	N11912	7791374006066
N11913	N11913	7791374006073
N11914	N11914	7791374006080
N11916	N11916	7791374004581
N11917	N11917	7791374004598
N11918	N11918	7791374002990
N11920	N11920	7791374006103
N11921	N11921	7791374006455
N11922	N11922	7791374006462
N11923	N11923	7791374006387
N11924	N11924	7791374003003
N11925	N11925	7791374003010
N11926	N11926	7791374004604
N11927	N11927	7791374004611
N11933	N11933	7791374006479
N11934	N11934	7791374004628
N11936	N11936	7791374011800
N11937	N11937	7791374012869
N11938	N11938	7791374012906
N11939	N11939	7791374012319
N11940	N11940	7791374012432
N11941	N11941	7791374012456
N11942	N11942	7791374012395
N11943	N11943	7791374012876
N11944	N11944	7791374012326
N11945	N11945	7791374012449
N44011	N44011	7791374254870

Código	Etiqueta	GTIN-13 (EAN-13)
N51004	N51004	7791374254900
N51006	N51006	7791374254917
N51007	N51007	7791374254924
N51008	N51008	7791374254931
N51016	N51016	7791374254948
N51017	N51017	7791374254955
N51018	N51018	7791374254962
N51019	N51019	7791374254979
N51020	N51020	7791374254986
N52021	N52021	7791374254993
N52022	N52022	7791374255006
N91007	N91007	7791374255037
N92003	N92003	7791374255051
N92004	N92004	7791374255068
N92005	N92005	7791374255075
N92006	N92006	7791374255082
N96028	N96028	7791374005212
N96029	N96029	7791374003942
401-1476	401-1476	7791374002310
401-1477	401-1477	7791374002327
401-1478	401-1478	7791374002372
401-1660	401-1660	7791374002365
401-1675	401-1675	7791374002464
401-1749	401-1749	7791374002457
401-1818	401-1818	7790327009680
401-1819	401-1819	7790327009673
401-1820	401-1820	7790327009703
401-1821	401-1821	7791374002471
410-1043	410-1043	7791374002334
410-1061	410-1061	7790327061343
410-1062	410-1062	7790327061350
410-1063	410-1063	7790327061367
500-1058	500-1058	7791374002303
500-1094	500-1094	7791374002433
505-1117	505-1117	7791374002297
505-1148	505-1148	7791374002419
505-1158	505-1158	7791374002341
505-1246	505-1246	7791374002488
505-1270	505-1270	7791374002426
505-1279	505-1279	7790327061374
N2165	N2165	7791374013200
N11932	N11932	7791374006394
N10040	N10040	7791374012807

208,285
208,285

1171,852

366,843
366,843
423,443

571,399
571,399
439,703
439,703

494,516
405,256
441,337
441,337
379,428
379,428
514,993
515,021
411,989
411,989

433,627
585,758

571,399
571,399

517,801
663,507
663,507

311,751
311,751

653,246
437,163

558,273

1914,434
946,250
567,191

346,837
1152,542

1226,643
2214,207
863,513
755,566

1970,133
1583,002
1688,680
1582,573

555,452
453,683
437,163

555,452
502,017

452,694
452,694
259,424

335,386
373,604
423,835
479,276
481,958
474,126
536,138
536,138

429,534
410,578
410,578
497,114

372,495
452,694
452,694
474,126
536,138
536,138
423,835

325,621
602,772
602,772
386,822

372,332
373,604

474,126
536,138

536,138
423,835

368,701
426,335
478,047
603,708

335,386
373,604

452,694
452,694
386,822

335,386
481,958
373,604

335,386
481,958
373,604

249,353
291,119

475,975
316,542

1179,660
573,732
1118,198
2154,183

269,230
269,230
272,024
280,713

341,678
362,219

341,678
362,219

337,676
338,453

337,676
334,366

331,838
384,248

451,343
477,242
451,964

208,285
208,285

208,285
208,285
340,139

445,542
445,542

538,125
496,038
510,132
478,047
603,708
368,701
426,335

331,838
337,676
499,321
380,965
428,514
367,098

365,046
445,542
445,542
414,992

365,046
445,542
445,542
414,992

535,192
389,294
718,423

389,294

353,136

366,843
366,843
423,443

295,715
518,639

346,882
357,381
389,294
445,542
445,542
414,992
389,723
389,961

365,046
445,542
445,542
414,992

389,294

353,136
366,843
366,843
423,443

353,136
366,843
366,843
423,443

331,838
329,309

340,139
291,720
433,613

389,294
414,992
445,542
445,542

389,294
414,992

389,294
208,285
208,285
428,514
461,284

343,706

208,285
208,285

365,046
445,542
445,542
414,992

341,847
321,760
282,822
323,512
325,468
353,936
419,296
419,296
477,376

392,391
466,606
466,606
539,676
356,907
356,907
485,827

363,728
428,784
330,483

461,410
321,760
323,512
384,419
384,419
485,199

650,810
671,469
485,352
414,015
454,901

1506,078
740,586
716,392
672,545
641,395
529,923
943,563
438,202

1024,400

967,478
1635,539
980,622
788,889
467,458

1459,758
691,459
566,831

1024,400
967,478
1635,539
980,622

826,954
874,824
637,847
660,805
807,118
1040,408
516,027
485,995
524,897
467,458

1024,400
967,478
1635,539
980,622
1588,088
779,558

886,125
420,929
378,046
440,443
422,452
439,242
473,982
944,569
358,364
628,027
613,332
442,706

886,125
378,046
420,929
944,569
358,364
613,332
442,706

341,847

323,512
282,822
419,296
419,296
477,376
353,936

539,676
323,512
392,391
466,606
466,606

392,391
466,606
466,606
539,676

387,306
356,907
356,907
485,827

443,108
474,750
411,822
362,960
438,482
438,482
383,144
383,144
411,137
383,814
482,181

385,401
385,284
385,284

636,562
560,182
1182,482
501,556
445,360
334,958
463,324
463,324

282,822
341,847
353,936
477,376
392,391
466,606
466,606

539,676
356,907
356,907

362,960

458,952
321,096
320,719
320,719
620,861
450,654

673,830
704,156
882,716
1343,023

414,015
454,901

485,352
650,810
671,469

532,901
681,774
681,774
783,046

350,401
350,573
481,567
481,567

399,449
291,804
410,872
660,448

360,976
297,265
390,142
487,014
967,879
634,118

468,914
407,743
525,165

549,538
449,341

603,848

401,272

426,153

426,153

422,118

1272,983

936,523

419,461

508,372

625,234

574,947

513,275

584,375

400,968

426,489

358,587

621,027

544,251

419,714

527,851

374,889

323,512

426,489

443,349

430,092

358,587

621,027

436,014

395,997

400,968

361,455

407,743

611,977

406,220

340,805

392,280

469,819

636,981

600,300

384,457

385,170

526,508

496,959

468,843

539,577

361,455

371,494

499,893

719,661

407,743

400,968

544,251

419,714

527,851

633,474

491,596

453,392

641,130

793,904

334,798

545,892

715,722

989,967

1230,939

586,123

491,596

1399,889

453,392

1406,356

659,512

385,170

633,474

384,457

491,596

453,392

545,892

715,722

544,251

419,714

527,851

544,251

440,357

419,714

527,851

544,251

419,714

527,851

368,282
495,884

527,851

374,509
603,848
449,341

549,538
449,341
603,848

397,825
291,165
291,165
313,148

766,693
246,741
317,478
806,629
317,478
355,458
266,716
339,702

348,079
558,743
558,743

301,417
384,539
384,539
301,990

277,947
317,478
317,478
339,702

806,629

507,744
492,951
328,988
328,988
364,049

301,417
384,539
384,539

301,990

391,316

246,759

348,642

322,884

266,241

281,886

303,537

390,324

433,627

433,627

462,374

520,357

903,976

381,388

381,388

1029,680

903,976

730,626

443,796

448,559

1625,311

319,964

512,926

629,270

286,985

330,957

930,391

321,068

321,068

433,026

636,940

390,324

433,627

433,627

462,374

520,357

328,443
337,700
284,093

218,231
218,231
949,179
671,036

605,314
605,314
890,678

778,650
778,650

375,191
387,391
1009,104
1039,374

671,344
478,340
459,846

343,627
343,627
388,773

505,621
870,550
485,394
442,706

219,810
165,303

862,149
491,484
295,575
370,572
680,940
680,940
419,113

247,048
252,063

452,694
452,694
259,424

372,332
373,604

348,781
452,694
452,694

348,781
452,694
452,694

356,981
373,604
474,121
540,849

392,727
372,495
452,694
452,694
423,835

474,126
536,138
536,138
423,835

324,281
410,103
410,103
386,822
431,280

345,108
552,192
531,504
478,368
386,822

271,801
388,536
388,536
561,886

474,126
536,138
536,138
423,835

341,574
289,164
383,095
373,604

452,694
452,694

362,205

474,126
536,138
536,138
423,835

474,126
536,138
536,138
423,835

538,125
496,038
510,132
478,047
603,708
368,701
426,335

362,205

335,386
373,604
479,276
423,835
481,958

332,899
423,890
423,890
383,815

443,083
324,281
404,460
404,460
383,815

419,057
420,065
420,065
348,341

317,324
345,452
383,815

356,481
558,743
558,743
487,557

324,281
320,547
356,481
411,361
411,361
404,460
404,460
383,815

438,096
350,775
451,548
451,548
475,518

463,198
313,846
313,846
492,518

354,606
380,951
380,951
381,491

557,388
563,562
563,562
550,935
618,612

350,775
411,361
411,361
404,460
404,460
383,815

486,805
866,303
866,303

381,491

356,481
558,743
558,743
487,557

317,324
345,452
493,314

333,122
333,122
311,318
337,404

326,166
345,452
538,111
400,605

317,324
381,105
377,501
383,815

354,606
394,640
565,569

354,606
380,951
380,951
381,491

350,775
411,361
411,361
404,460
404,460
383,815
381,491

486,805
356,481
866,303
866,303
381,491

324,281
404,460
404,460
383,815

409,112

483,788
493,091

356,534
479,318
479,318
404,460
404,460
383,815

422,759
422,759
439,703
439,703
433,093
433,093
711,685
404,740

494,516
405,256
379,428
379,428
411,989
411,989

400,968
358,587
621,027

429,324
433,627
433,627

607,088

429,324
476,077
544,844
433,627
433,627
841,216

505,369
447,467

396,330
513,625
383,829
307,853

383,829
575,003
446,436

472,697
512,088

462,360
353,684
533,725
534,144
611,810
957,769
929,008
750,392
677,057
502,063
808,110

596,360
396,330
506,752
506,752
307,853
575,003

517,801
663,507
663,507
441,407

494,516
441,337
441,337
514,993
515,021

433,093
433,093
422,759
422,759
711,685
404,740

636,562
501,556
560,182
1182,482
445,360
334,958
474,820
463,324
463,324

408,930
442,750
442,750

312,966
371,550
257,209
495,926
754,768

408,930
607,214
607,214
439,703
439,703
571,399
571,399

678,985
1013,420
402,491
315,830
359,152
359,152

402,491
315,830
678,985
1013,420
249,149
394,654
394,654

896,852
667,888
238,555
402,491
431,964

1067,912
995,194
1728,399
234,351
417,269
477,921
477,921

920,306
1324,930
1271,839
1637,648
896,852
667,888
995,194

1728,399
674,298
417,269
238,555
402,491
457,848
342,370
457,848

1067,912
234,351
249,149

356,083
408,930
439,703
439,703
571,399
571,399

494,516
441,337
441,337
514,993
515,021

405,256
411,989
411,989

879,084
1806,545
312,966
371,550

494,516
441,337
441,337
514,993
515,021

433,627
404,740
405,256
379,428
379,428
585,758
433,627
433,627

454,132
510,122
510,122

405,256

379,428
379,428

461,410
321,760
384,419
384,419
485,199

711,685
395,171
395,171
433,093
433,093
422,759
422,759
404,740

920,306
1324,930
1271,839
1637,648
1067,912
234,351
674,298
402,491
315,830
359,152
359,152
408,930
356,083
571,399
571,399

405,256
379,428
379,428
411,989
411,989

433,627
405,256
379,428
379,428
390,268
390,268
433,627

408,930
439,703
439,703
571,399
571,399

405,256

379,428
379,428
411,989
411,989

517,801
663,507
663,507

230,761
210,068
204,179
397,588
434,199
267,283

571,399
571,399
439,703
439,703

405,256
379,428
379,428
411,989
411,989

454,132
510,122
510,122

379,428
379,428

356,083
408,930
439,703
439,703
571,399
571,399

