



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онџл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)



## HascoPa

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

### rdust euolsalmclDcd c

rdust eu	iao dpP pón
<a href="#">200913Z60/EZ</a>	/45Px8RRC 7E 1CO/ER4A4
<a href="#">4EEZ72TVHX</a>	Oespiradores deshidratantes para transformadores de distribuciSn
<a href="#">E2 ZHL ó2E2ZHLR9HAZB</a>	Oelí
<a href="#">200913Z60//Z</a>	casquillo
<a href="#">2X09P0060/EZ</a>	casquillo completo
<a href="#">T°1E E2 XZ</a>	relí 2uchholz
<a href="#">2E2ZHL4IZAZ</a>	Oelí
<a href="#">5M9DR 9HM Xx MI9 O4RHZIO 0CO</a>	/aja de terminales tipo R con 9H abrazaderas MQ y Xsalidas MI9
<a href="#">4EEZX54OZ</a>	5E/47CO4 VEZX /CA 54RE5 7E A4O4AU4
<a href="#">VEZX</a>	5ecadora
<a href="#">M5OTD°D0XZ</a>	termSmetro Temperatura del aceite
<a href="#">2E2ZXZ49ZAZ old codeá</a> <a href="#">2E2ZXZ49HA0neN code</a>	OER-
<a href="#">TéGZ</a>	Ras vllvulas del acelerador
<a href="#">ET ZXZ</a>	Oelí
<a href="#">4V1AZQ4ZXZ0</a>	la vllvula del acelerador
<a href="#">293X/OZ60/ÑZ</a>	transformador al aire libre
<a href="#">2II070ZV07EZ á IZÑáIOXZ</a>	
<a href="#">20I013ZV47EZ</a>	
<a href="#">EEIDMR</a>	relí 2uchholz
<a href="#">TE0ZOCÑZZ0</a>	/CAT4/TC 7ER TEOM+METOC
<a href="#">TE55 O 0ZZ Ñ</a>	TermSmetro
<a href="#">5M9D5 09Tá9E@91 O4RHZIO</a>	/aja de terminales de la serie 5M9D5 con 09 termina les, 9 puntos de tierra y 9 enchufes, color O4RHZIO
<a href="#">42EEIZM6ZE óT°1E EEID M6B</a>	relí 2uchholz
<a href="#">42EEIZM4ZH</a>	Oelí
<a href="#">2E2ZXZ4IZAZ</a>	Oelí
<a href="#">42EEIZM4ZQ</a>	6as acciona el relí
<a href="#">42EE0ZM4ZQ</a>	relí
<a href="#">42EE9ZM4ZQ óT°1E EE9DM4B</a>	relí
<a href="#">42EEIZM4ZQ óT°1E EEIDM4B</a>	relí
<a href="#">2E2ZHLR9HAZ</a>	Oelí accionado por gas
<a href="#">20I070Z60/EZ</a>	Ao se encontrS informaciSn especwfica del producto
<a href="#">203X/OZ60/EZ</a>	boquilla para



























Producto	Descripción
<a href="#">Z010/15x60</a>	Pilar guía, pasador angular
<a href="#">Z721/30x35x6.7</a>	Perno de seguridad
<a href="#">Z98: 8x2</a>	Junta tórica
<a href="#">Z98: 16x2</a>	Anillo O
<a href="#">Z98: 25x2</a>	Junta tórica
<a href="#">Z98: 35x2</a>	Junta tórica
<a href="#">Z98: 240x4</a>	Anillo O
<a href="#">Z40/8X63</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40/2.6X100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z45/4x2x75</a>	Manguito eyector
<a href="#">Z451/4x2x75</a>	Funda eyectora con cuello
<a href="#">Z457/4x2x75</a>	Manguito eyector con brida
<a href="#">Z458/4x2.5x100</a>	Manguito eyector con brida
<a href="#">Z0512/20</a>	Unidad de cierre redondo
<a href="#">K20/446x596x176/1.2312</a>	Placa de cavidad
<a href="#">K40/446x596x116/1.1730</a>	Elevadores
<a href="#">K10/446x596x36/1.1730</a>	Placa de sujeción
<a href="#">K60/446x596x22/1.1730</a>	Placa de retención del eyector
<a href="#">K70/446x596x27/1.2312</a>	Placa base del eyector
<a href="#">Z1213/496x596x8.5x90</a>	Lámina aislante térmica, con orificio
<a href="#">H104G/32X61</a>	torpedo
<a href="#">A5732/56</a>	Interbloqueo redondo
<a href="#">Z81/13x14x1.5</a>	INJERTO
<a href="#">Z14772/2000</a>	Cable de conexión
<a href="#">Z0511/10</a>	Pieza central, femenina
<a href="#">A5805/16</a>	Memoria atornillada
<a href="#">380563</a>	
<a href="#">380687</a>	
<a href="#">380717</a>	
<a href="#">380768</a>	
<a href="#">380962</a>	
<a href="#">63460</a>	
<a href="#">63665</a>	
<a href="#">Z260/1000x1</a>	lubricante de alto rendimiento
<a href="#">Z452/ 10x7x100/S</a>	Bucha
<a href="#">Z01/10x120</a>	Pilar guía, pasador angular
<a href="#">Z40/1.5x40</a>	Pin expulsor
<a href="#">DAC206</a>	Spray lubricante de alto rendimiento
<a href="#">Z0512/10</a>	Pieza de centrado, redonda, componente masculino
<a href="#">Z40/1.1x125</a>	Pin expulsor
<a href="#">Z40/1.4x40</a>	Pin expulsor
<a href="#">Z41/2x160</a>	Clavija de expulsión, endurecida, nitrurada
<a href="#">Z45-8x5x150</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">Z1500/20x63/L/315</a>	Alcance de transmisión
<a href="#">Z811/19xG1/2</a>	
<a href="#">Z801/19</a>	
<a href="#">Z8082/9</a>	Deflector de refrigeración
<a href="#">Z8081/9</a>	Deflector de refrigeración en espiral
<a href="#">Z961/50x125</a>	Núcleo en espiral
<a href="#">A4200 50 / 80 / 15</a>	Elemento de sellado flexible
<a href="#">Z3340/50X112</a>	
<a href="#">Z159/24x20</a>	Dispositivo de acoplamiento del eyector
<a href="#">A57300/47.5x38x24.5</a>	Contador de ciclos mecánico
<a href="#">A5730HT/47.5x38x24.5</a>	Contador de ciclos mecánico de alta temperatura
<a href="#">A57300HT/47.5x38x24.5</a>	Contador de ciclos mecánico de alta temperatura
<a href="#">Z40/1.8x40</a>	Pin expulsor
<a href="#">Z40/3x40</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z9642/6x24</a>	Elemento de deflexión
<a href="#">Z40/7x100</a>	pin expulsor
<a href="#">A5800/16</a>	Memoria de molde
<a href="#">H332051/32x90 (=Z332051)</a>	Unidad de localización, cuadrada
<a href="#">H33215/40 (=Z33215)</a>	Unidad de localización, cuadrada
<a href="#">Z060/40x40</a>	Unidad de localización, cuadrada
<a href="#">Z40/3x40 special JIS head 4 mm</a>	Pin expulsor con cabezal JIS especial
<a href="#">Cut Line 10 Z40/... to drawing</a>	Pin expulsor personalizado por dibujo
<a href="#">Cut Line 20 3.0x40... to drawing</a>	Pin expulsor personalizado por dibujo
<a href="#">Z171/2</a>	Unidad de bloqueo Latch
<a href="#">A4200/50x80x6</a>	Elemento de sellado flexible
<a href="#">A5850/21x94x4</a>	Elemento de sellado flexible
<a href="#">H34205/32x80</a>	Casquillo guía, autolubricante
<a href="#">72210</a>	Junta tórica (teflón)
<a href="#">Z0511/20</a>	Pieza de centrado, redonda, componente femenino
<a href="#">Z11/76x32</a>	Guide Bush, encabezado
<a href="#">120774</a>	Placa de sujeción
<a href="#">120863</a>	Placa de cavidad
<a href="#">121142</a>	placa intermedia, placa de respaldo
<a href="#">2097364</a>	Elevadores
<a href="#">121207</a>	Placa de retención del eyector
<a href="#">121215</a>	Placa base del eyector
<a href="#">2097718</a>	Placa de sujeción
<a href="#">58572</a>	Manguito de centrado
<a href="#">234524</a>	Manguito de centrado
<a href="#">56871</a>	Casquillo guía de localización, con hombros
<a href="#">Z10/22x18</a>	Casquillo guía de localización, con hombros
<a href="#">Z00/36x24x55</a>	Pilar guía de localización, con hombros
<a href="#">Z01/18x140</a>	Pilar guía, pasador angular

Producto	Descripción
<a href="#">Z31/12x140</a>	Pilar guía, cilíndrico
<a href="#">Z31/12x65</a>	Tornillo de cabeza hueca
<a href="#">Z31/12x55</a>	Tornillo de cabeza hueca
<a href="#">Z31/12x45</a>	Tornillo de cabeza hueca
<a href="#">Z31/10x25</a>	Tornillo de cabeza hueca
<a href="#">Z31/6x55</a>	Tornillo de cabeza hueca
<a href="#">Z31/6x50</a>	Tornillo de cabeza hueca
<a href="#">Z330/4x8</a>	Tornillo avellanado con Torx®
<a href="#">Z55/18x3</a>	Expulsor plano
<a href="#">Z40/16x160</a>	Pin expulsor con cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40/3x160</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40/6x100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z90/13x150</a>	Boquilla extendida, flujo abierto
<a href="#">Z62/15x0,4x5,2</a>	Muelle de disco
<a href="#">63S207S</a>	Glándula (F)
<a href="#">45S207S</a>	Glándula (F)
<a href="#">63205</a>	Embalaje en V (teflón)
<a href="#">63S204S</a>	Glándula (M)
<a href="#">45S204S</a>	Glándula (M)
<a href="#">63S212S</a>	Varilla de desplazamiento
<a href="#">45S212S</a>	Varilla de desplazamiento
<a href="#">63224S</a>	Lavadora
<a href="#">45S224S</a>	Lavadora
<a href="#">63S214S</a>	Pistón
<a href="#">459214S</a>	Pistón
<a href="#">72000-PB</a>	Bomba pulverizadora sin aire
<a href="#">Z051/20</a>	Unidad de localización redonda
<a href="#">Z260 (1000g)</a>	Lubricante de alta resistencia
<a href="#">HAT903CSAC120</a>	Relé electromecánico
<a href="#">Z41/1,1x125</a>	Clavija de expulsión, endurecida, nitrurada
<a href="#">Z859PL/ 9x30000/1/S</a>	Manguera Push-Lock, tipo 1
<a href="#">Z859PL/ 9x30000/2/S</a>	Manguera Push-Lock, tipo 2
<a href="#">H1225/16/24/3000</a>	Cable de conexión de alimentación/señal
<a href="#">Z98/10x1</a>	Junta tórica
<a href="#">Z477/3,5x100 (= T3150)</a>	Punzón de estampado con cabeza cónica
<a href="#">Z62/34X2X16,3</a>	Resorte de disco
<a href="#">Z801/13X45</a>	Acoplamiento rápido, ángulo de 90°
<a href="#">Z801/9x45</a>	Acoplamiento rápido, flujo abierto
<a href="#">Z80/9</a>	Acoplamiento de cierre con válvula
<a href="#">Z48715/12X24</a>	Sello de firma, año y mes
<a href="#">Z48700/10x24</a>	Sello de firma
<a href="#">Z48700/8x26</a>	Sello de firma
<a href="#">Z48700/12X24</a>	Sello de firma

Producto	Descripción
<a href="#">H1295/1/4x12 (=Z1295)</a>	Termopar
<a href="#">Z25/3X18</a>	Clavija
<a href="#">Z40/3X40MM</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40/4X160MM</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z412/ 3 X 100</a>	Clavija expulsora
<a href="#">Z42/1.7X100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cónica
<a href="#">Z 40 / 4 X 100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z25 / 2 X 6</a>	Clavija
<a href="#">Z40 / 5 X 100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40 / 5 X 125</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40/8X160</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z81/9xG1/4 ( 71080 )</a>	Boquilla de conexión, flujo abierto
<a href="#">Z81/13XG1/4 (71129)</a>	Boquilla de conexión, flujo abierto
<a href="#">A7002/1000</a>	Ditiofosfato de zinc de grado 2 NLGI
<a href="#">Z98/13.9X2.4</a>	Anillo O
<a href="#">Z98/23.3X2.4</a>	Anillo O
<a href="#">2072379</a>	Barra de tracción
<a href="#">2072371</a>	Dispositivo de bloqueo con cierre redondo
<a href="#">A5716/51x34x27</a>	Contador universal
<a href="#">Z80/13/VA</a>	Acoplamiento de cierre
<a href="#">PRO-NURI 551E</a>	
<a href="#">Repair Kit For PRO-55IE</a>	
<a href="#">Z48630/3x5x25</a>	
<a href="#">Z808/19x24x1.5</a>	Acoplamiento rápido, flujo abierto
<a href="#">Z173/38x36</a>	
<a href="#">R55E200</a>	
<a href="#">Z1471/2X8X1</a>	Interruptor de proximidad inductivo
<a href="#">Z1401/8X1X5000</a>	Cable de conexión, con conector recto
<a href="#">Z1475/2X8X8</a>	Interruptor de proximidad inductivo
<a href="#">Z48718/8/25</a>	
<a href="#">Z01/10x40</a>	Pilar guía (pasador angular)
<a href="#">Z11/27x10</a>	Arbusto guía, con cabeza
<a href="#">Z11/36x10</a>	Arbusto guía, con cabeza
<a href="#">Z011/10X60</a>	Pilar guía, con dos ajustes
<a href="#">2084278</a>	
<a href="#">2084295</a>	
<a href="#">2084287</a>	
<a href="#">Z1402/8X1X5000</a>	CABLE CON CONECTOR DE 90°
<a href="#">Z1540/28x1000x2,5</a>	
<a href="#">Z41/8 x 400</a>	EYECTOR ESPECIAL PARA INYECCIÓN A ALTA PRESIÓN.
<a href="#">Z41/8X630</a>	EYECTOR
<a href="#">Z080/16x16</a>	
<a href="#">Z252/1</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">2084489</a>	
<a href="#">Z361/8x16</a>	
<a href="#">Z80/13X45</a>	
<a href="#">Z12/18x45</a>	Guía de bolas
<a href="#">Z02/18x200</a>	
<a href="#">Z441/1x80</a>	Clavija de expulsión con hombro, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z67/14x1</a>	
<a href="#">H1004/4x400</a>	
<a href="#">H12250/16x16x1000</a>	
<a href="#">H12250/16x24x1000</a>	
<a href="#">H1295/3/8</a>	
<a href="#">Z632/40x50</a>	Muelle de presión de poliuretano
<a href="#">Z81/9xG1/8/VA</a>	Pezón
<a href="#">Z945/2</a>	
<a href="#">Z40/3.5X160</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z81/9x1/4NPT/VA</a>	
<a href="#">Z81/13xG1/8</a>	Boquilla de conexión, flujo abierto
<a href="#">Z81/13X3/8NPT/VA</a>	Boquilla, acero inoxidable, flujo abierto
<a href="#">Z81/13X1/4NPT/VA</a>	Boquilla, acero inoxidable, flujo abierto
<a href="#">Z80/13X90</a>	Acoplamiento de cierre, con válvula
<a href="#">Z173/32x28</a>	Round latch locking device
<a href="#">ZI81/13.5xG3/8</a>	Boquilla, sin válvula
<a href="#">ZI801PL/13x13.5</a>	Acoplamiento rápido, flujo abierto
<a href="#">Z940 G1/8</a>	
<a href="#">Z10/96/32//31221</a>	
<a href="#">z807-13xG3/8-8-VA</a>	Acoplamiento de cierre, acero inoxidable
<a href="#">Z81HT-13xG3/8-8</a>	Boquilla de cierre, con válvula
<a href="#">Z40/2x100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z40/1.3x100</a>	Clavija de expulsión, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z632/40x32</a>	Muelle de presión de poliuretano
<a href="#">Z631/40x32</a>	Muelle de presión de poliuretano
<a href="#">Z631/63x100</a>	Muelle de presión de poliuretano
<a href="#">Z62/10x0.5x5.2</a>	
<a href="#">Z8108PL/13x20x13x90</a>	
<a href="#">Z40/20x315</a>	
<a href="#">2074624</a>	
<a href="#">Z0512/12</a>	Pieza central, masculina
<a href="#">Z03/56x30x55</a>	pilar guía, con hombros
<a href="#">Z03/56x32x55</a>	pilar guía, con hombros
<a href="#">Z11/56x30</a>	arbusto guía, con cabeza
<a href="#">Z11/56x32</a>	arbusto guía, con cabeza
<a href="#">Z1100W/36x20</a>	arbusto guía
<a href="#">Z1004</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">2074645</a>	Acoplamiento de seguridad, flujo abierto
<a href="#">Z8565/13x25000/1</a>	Manguera corrugada de PTFE, m
<a href="#">Z8565/13x25000/2</a>	Manguera corrugada de PTFE, m
<a href="#">Z1540/16x400x1</a>	cremallera de dirección
<a href="#">Z1555/20x22x70x1</a>	Rueda dentada intermedia
<a href="#">Z1555/12x22x30x1</a>	Rueda dentada intermedia
<a href="#">Z1562/42x20</a>	Rodamiento de bolas ranurado
<a href="#">Z051-25</a>	unidad de centrado
<a href="#">H1250/4x16</a>	
<a href="#">H1270/4x16</a>	
<a href="#">Z174/ 100x195-01</a>	
<a href="#">HAT903CSAC220</a>	Relé electromecánico SPDT 40A Abierto 30A Cerrado 220VAC
<a href="#">Z941/G1/8/VA</a>	Tapón de acero inoxidable con base
<a href="#">Z940/12x1,5/VA</a>	Tapón cilíndrico de acero inoxidable
<a href="#">Z 40 / 14x100</a>	
<a href="#">Z110/10x40x315</a>	
<a href="#">Z801 PL/13x90°</a>	
<a href="#">Z010-20x140</a>	
<a href="#">Z40 /8X315</a>	
<a href="#">Z40 /5X200</a>	
<a href="#">Z40 /6X315</a>	
<a href="#">Z40 /4X200</a>	
<a href="#">Z441 /2X250</a>	
<a href="#">Z941/10x1</a>	
<a href="#">Z26/8x28</a>	
<a href="#">71480</a>	
<a href="#">Z41 /16 x315"</a>	
<a href="#">Z174/50*90*0</a>	
<a href="#">199362</a>	Clavija de expulsión, cabeza cónica
<a href="#">Z441/1X125</a>	Clavija de expulsión, reforzada, reforzada
<a href="#">Z441/1,5/125</a>	Clavija de expulsión, reforzada, reforzada
<a href="#">Z441/1,8/125</a>	Clavija de expulsión, reforzada, reforzada
<a href="#">Z40/ 2.7 X 160</a>	
<a href="#">H1295/5x1x84</a>	Termopar
<a href="#">Z41/6,2x200</a>	
<a href="#">Z1100W/36x32</a>	casquillo guía
<a href="#">Z1100W/36x30</a>	Casquillos de guía
<a href="#">Z013/30x160</a>	
<a href="#">Z1821/25x5x38</a>	planchas de impresión
<a href="#">Z1821/40x6x71</a>	Placas de impresión
<a href="#">Z1831/79x6x85</a>	Placas de impresión
<a href="#">Z94/R3/8</a>	Tornillos de bloqueo
<a href="#">Z9641/12x32x38</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">Z94/R1/8</a>	
<a href="#">Z941/R1/8</a>	
<a href="#">Z00/86x22x235</a>	
<a href="#">Z00/86x24x235</a>	
<a href="#">Z10/96x22</a>	
<a href="#">Z10/96x24</a>	
<a href="#">Z20/30x160</a>	
<a href="#">Z022/24x220</a>	
<a href="#">Z11/66x24</a>	
<a href="#">Z26/12x40</a>	
<a href="#">Z25/8x20</a>	
<a href="#">Z961/32x200</a>	
<a href="#">Z81/9x1/8 NPT/VA</a>	
<a href="#">Z4430/1,5x100</a>	
<a href="#">Z11/27x18</a>	
<a href="#">Z48733/5</a>	
<a href="#">Z40/16x200</a>	
<a href="#">Z44/1,4x160</a>	
<a href="#">Z40/5x160</a>	
<a href="#">Z46/3,8X0,8X160</a>	
<a href="#">Z46/3,8x1,2x160</a>	
<a href="#">Z465/2,8x1x160</a>	
<a href="#">Z465/2,8x0,8x160</a>	
<a href="#">Z44/1,6x160</a>	
<a href="#">Z1540/20X800X1.5</a>	
<a href="#">Z1851 20 X 16 X 80</a>	
<a href="#">Z801/13/90</a>	
<a href="#">153583</a>	Manguito de engarzado
<a href="#">2097998</a>	Manguera corrugada de PTFE, trenzado metálico, po
<a href="#">2074646</a>	Acoplamiento de seguridad, flujo abierto
<a href="#">2074647</a>	Acoplamiento de seguridad, flujo abierto
<a href="#">2066199</a>	anillo de marcado
<a href="#">2066201</a>	anillo de marcado
<a href="#">2056638</a>	Herramienta de crimpado
<a href="#">2040359</a>	
<a href="#">Z62/60 X 3,5 X 30,5</a>	
<a href="#">Z1100W/36x40</a>	
<a href="#">Z1100W/56x40</a>	
<a href="#">Z710/20</a>	Eje elevador
<a href="#">Z942/8</a>	
<a href="#">Z947/2/12x630-02</a>	
<a href="#">Z947/2/12x250-02</a>	
<a href="#">Z947/2/10x250-02</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">Z947/2/12x630-01</a>	
<a href="#">Z947/1/8x315-05</a>	
<a href="#">Z947/1/10x400-03</a>	
<a href="#">Z947/2/12x630-03</a>	
<a href="#">Z947/2/10x250-04</a>	
<a href="#">Z947/2/12x630-04</a>	
<a href="#">Z9425/10/VA</a>	
<a href="#">Z9425/12/VA</a>	
<a href="#">Z81/13xG3/8</a>	ADAPTADOR MACHO CON PASO LIBRE
<a href="#">Z40/4.4x100</a>	
<a href="#">Z40/6x40</a>	
<a href="#">Z40/2.5x63</a>	
<a href="#">Z62 / 18x0.5x6.2</a>	
<a href="#">H109/20x45x1</a>	
<a href="#">Z07/56X40X100</a>	
<a href="#">2028441</a>	Cáncamo articulado giratorio
<a href="#">2028440</a>	Cáncamo articulado giratorio
<a href="#">Z9425/8</a>	
<a href="#">Z9425/10</a>	
<a href="#">Z1681/30x140</a>	
<a href="#">Z168/20</a>	
<a href="#">H6002/25x125</a>	
<a href="#">Z81/9x9x1</a>	Conector de pezón, flujo libre
<a href="#">Z876/9xG1/4</a>	
<a href="#">H2021/25x120 (=Z2021)</a>	
<a href="#">Z 41 /14 X500</a>	Pin de eyección, cabeza cilíndrica
<a href="#">Z41 / 14x500</a>	
<a href="#">Z80/9/90</a>	Shut-off coupling, with valve
<a href="#">Z41/16 X 500</a>	