



# 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 „Онгъл“, 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)

## OmalPr

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.

### odaucmratsu seDsiDdmD

odaucmra	p tmdPómPn
<a href="#">A109102</a>	Bondensador
<a href="#">R02DHá</a>	del motor
<a href="#">47R56T29 AS28A30/ PA2DHAD1</a>	Ventilador
<a href="#">47R5S9 A11NAU0/ EAUDHAD1MI</a>	ventilador centrCfugo
<a href="#">A102S1á</a>	
<a href="#">A10SAá2</a>	
<a href="#">47R5 ut29DAS2NA30/DPA2DHAD1 O A10SS19</a>	ventilador
<a href="#">47R5 ut29 AS2NA30/</a>	S00V 90O90XK B/5
<a href="#">A100á03 (47R)S9 AS2NA30/ JAAD04pG</a>	ventilador centrCfugo
<a href="#">47RM49 A118AU0/ BÍRE KA3DAá</a>	6Mó fan
<a href="#">47RM19 A11NAU0/ /41DHá (AS0S23UG</a>	Ventiladores centrCfugos de entrada doble
<a href="#">47RM19 A118AU0/ IOJ /41DHá</a>	ventiladores centrCfugos de doble aspiraci"n
<a href="#">/41DHá</a>	fan
<a href="#">47RMu19 A11NAU0/BA2DH2p</a>	
<a href="#">47)EuA9 A11NSU/</a>	motor
<a href="#">47)EuA9 A11OSU) K09D02</a>	
<a href="#">A109U11</a>	
<a href="#">4))ES9 490N92) PSáDH0 pMI</a>	ventilador
<a href="#">A1004AU Type 4))ES9 490N92) X02DAá</a>	Ecofit fan
<a href="#">4))ES9.490O92) PSáDH0MI</a>	
<a href="#">4))ES9 430NS0) B12DHá</a>	fan
<a href="#">A101AA3 , 4))ES9</a>	ventilador Ecofit
<a href="#">4))E6S9 490892) _____</a>	motor
<a href="#">T01D11p</a>	
<a href="#">4T)EA9</a>	
<a href="#">B01DH1 D íE:--</a>	47R5ut29 Bentrifugal 5an AS3NA30
<a href="#">IOJL A10922U, TypeL 47)EuA9 A11NSU/ 50ADHAp</a>	Ventiladores centrCfugos de una sola entrada
<a href="#">/41DH3</a>	
<a href="#">IJ L :S9DH4</a>	motor de repuesto con impulsor
<a href="#">)A0D4á</a>	Ventilador
<a href="#">AS0S23247RM49 A118AU0/ BÍRE ÉS1D02</a>	ventilador
<a href="#">AU0A2a</a>	condensador
<a href="#">A101411</a>	Ventilador
<a href="#">IJL 47RM19 A11NAU0/ /41DH3</a>	Ventilador centrCfugo
<a href="#">/HB. Jr. AS0S943</a>	4 V7B49, 400V, B41DH2 (Jo 6/G
<a href="#">7RM19DA11NAU064SDH0p</a>	Ventilador centrCfugo































































































<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">KCF052033</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052034</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052035</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052036</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052037</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052074</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052202</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052251</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052255</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052256</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052339</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052367</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052384</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052387</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052390</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052393</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052397</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052435</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052437</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052445</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052456</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052566</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052585</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052586</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052620</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052621</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052622</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052655</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052665</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052675</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052713</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052731</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052756</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052775</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052897</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052898</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052925</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF052980</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053015</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053019</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053020</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053025</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053033</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053043</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053047</a>	Kit de montaje

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">KCF053049</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053065</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053068</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053090</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053092</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053093</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053106</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053208</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053249</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053267</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053292</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053365</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053393</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053520</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053557</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053726</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053764</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053768</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053773</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053775</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053885</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053894</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053895</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053896</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053946</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF053948</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054009</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054071</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054117</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054355</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054356</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054359</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054360</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054361</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF054363</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF070927</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF071323</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF071326</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF071547</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF071714</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072257</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072380</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072394</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072398</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072400</a>	Kit de montaje

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">KCF072403</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072436</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072567</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072588</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072623</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072629</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072801</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072899</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072906</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF072936</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073021</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073051</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073202</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073209</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073355</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073728</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073737</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073765</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073769</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073886</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073891</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF073947</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074064</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074111</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074114</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074227</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074315</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074362</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074364</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074365</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074366</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF074500</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF100915</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF101092</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF101280</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF101548</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102376</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102381</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102401</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102404</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102407</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102438</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102477</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102542</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102590</a>	Kit de montaje

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">KCF102624</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102625</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102726</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102734</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102900</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF102901</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103030</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103034</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103210</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103211</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103722</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103738</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103766</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103770</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103777</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103783</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103887</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103892</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF103904</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF104010</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF104076</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF104150</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF104351</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF104502</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF121065</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122095</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122189</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122408</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122411</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122414</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122425</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122544</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122583</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122584</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122626</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122627</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122628</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122737</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122741</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122873</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122902</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF122982</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123207</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123212</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123213</a>	Kit de montaje

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">KCF123740</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123771</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123778</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123893</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123898</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123900</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF123905</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF124367</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF124369</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142412</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142415</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142424</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142561</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142751</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142757</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF142985</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143176</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143214</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143215</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143741</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143899</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143901</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF143902</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF144370</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF162839</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF162940</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF163177</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF163216</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF163901</a>	Kit de montaje
<a href="#">KCF163903</a>	Kit de montaje
<a href="#">Repair kit (Drive) DA45</a>	kit de reparación
<a href="#">Type SR015401S</a>	actuador de retorno por resorte
<a href="#">J4APG1605</a>	Válvula de asiento inclinado
<a href="#">DA015401SF03 old code, new code DG113H003</a>	
<a href="#">V376XE70</a>	Válvula DN 65
<a href="#">AM160040</a>	AM modulación
<a href="#">AM160050</a>	AM modulación
<a href="#">DA060402S</a>	Actuador (válvula de mariposa DN80 activada)
<a href="#">DA480401S</a>	actuador de doble efecto
<a href="#">DA008401S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">EA0035C2C000</a>	Activador
<a href="#">L376XC74</a>	disco de la válvula con un accionamiento manual de
<a href="#">J4SPG1806</a>	válvula de vástago inclinado
<a href="#">D115H066</a>	DA30
<a href="#">KBNJ0001-R</a>	Válvula

Producto	Descripción
<a href="#">cod. A1T1122MR</a>	conector
<a href="#">J4CPG1694</a>	
<a href="#">SR180401S</a>	
<a href="#">J9SPG1403</a>	Válvula de cierre del asiento
<a href="#">ER8188C2</a>	24VDC válvula solenoide
<a href="#">S424H756</a>	Mariposa oblea de la válvula automática de accionamiento DN25
<a href="#">S376XE70</a>	Mariposa oblea de la válvula automática de accionamiento DN65
<a href="#">J9CPG1806</a>	
<a href="#">V424H405</a>	
<a href="#">DAN 30N / F03/F05 / DAN0030411S</a>	Actuador neumático doble para válvula de bola
<a href="#">P/N: DA030401S Type: DA 30 F03-F05</a>	
<a href="#">J4SPG1404</a>	
<a href="#">S101H009</a>	válvula de bola de latón
<a href="#">P/N: DA015401S Type: DA 15 F03</a>	
<a href="#">J4SPG1604</a>	válvula
<a href="#">RV2TXA30</a>	sensor
<a href="#">RS2I</a>	
<a href="#">DG492H068</a>	
<a href="#">D101H003</a>	válvula de bola
<a href="#">DG101H005</a>	Válvula
<a href="#">V386XV71</a>	
<a href="#">KGFV0071</a>	sello para V386XV71 FKM
<a href="#">PG9 24V</a>	LED Coil Socket
<a href="#">VNC10704</a>	
<a href="#">DA 45 N</a>	cilindro completo de accionamiento
<a href="#">D101HZ09</a>	Cilindro
<a href="#">J4SPG14S4</a>	Barrera del asiento en ángulo vtl, carcasa delantera, G
<a href="#">VDA30004</a>	VÁLVULA
<a href="#">DAN0045412S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">DAN0060412S</a>	Solenoide
<a href="#">VNA10006</a>	válvula
<a href="#">KBF85060</a>	kit de montaje
<a href="#">KZN00022</a>	Límite SVIC PROTECCIÓN
<a href="#">SRN0180401S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">SRN0015401S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">VNC10006</a>	Válvula neumática
<a href="#">VNA10009</a>	válvula industrial
<a href="#">VNC10043- N.C</a>	Válvula
<a href="#">VNC10046</a>	Válvula
<a href="#">SR030516S</a>	Actuador neumático
<a href="#">VNC10048</a>	Válvula
<a href="#">VNC10047</a>	Válvula
<a href="#">VNC10045</a>	Válvula
<a href="#">SG101H004</a>	
<a href="#">V434H634YX</a>	Válvula de bola de acero inoxidable de sección de paso de 2 vías

Producto	Descripción
<a href="#">DAN0030412S (F04)</a>	
<a href="#">DG115H066</a>	válvula
<a href="#">DG101H008</a>	válvula de bola
<a href="#">GF040824</a>	adaptador
<a href="#">RV2I</a>	Sensor magnético
<a href="#">J4SPG2309</a>	válvula de cierre del asiento
<a href="#">VM111F00CAB0B0NNV00B</a>	viejo
<a href="#">VT111F03CAB0BGQNV00B</a>	viejo
<a href="#">SR360455S → SRN0360455S</a>	Los actuadores neumáticos
<a href="#">SM109E00CAB0B0NNV00BAWKNO</a>	Neumático de actuadores de válvulas
<a href="#">VM109F00CAB0B0NNV00B</a>	Válvula actuadora neumática
<a href="#">SRN0090461S</a>	Los actuadores neumáticos
<a href="#">SRN0240455S</a>	Los actuadores neumáticos
<a href="#">SRN0060455S</a>	Los actuadores neumáticos
<a href="#">SG101GAHUUPVAIN</a>	Los actuadores neumáticos
<a href="#">J4SPG1604 DN 15</a>	válvula
<a href="#">DAN0120411 + GF070024</a>	válvula neumática
<a href="#">KS1L2M021</a>	Caja de señales con 2 tiempos finales electromecánicos:
<a href="#">KS1L2M023</a>	Caja de señales con 2 terminaciones electromecánicas
<a href="#">V376XE72</a>	Válvula mariposa
<a href="#">L376XE72</a>	
<a href="#">VNC10004</a>	Válvula de intercepción neumática
<a href="#">SG100H006</a>	
<a href="#">J4SPG2107</a>	
<a href="#">J4SPG2108</a>	Schlächtsitzabsperrvtl
<a href="#">SRN 30. F05-F07 (SRN0030402S)</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">DAN 15N / F03</a>	Doble acción
<a href="#">KGGI0017</a>	Kit de reparación para actuador neumático de válvula
<a href="#">J9SPG1404</a>	Válvula completa
<a href="#">VBH.830100.04</a>	enchufe con diodo
<a href="#">DAN0030411S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">GDA-063</a>	Actuador neumático de doble efecto
<a href="#">CRB101F-2.BSP</a>	
<a href="#">CRB101F-2.NPT</a>	
<a href="#">CRB101F-2.NPT Plain Brass</a>	
<a href="#">J4SPG1866</a>	Válvula de asiento angular 3-2
<a href="#">FXSP20123</a>	
<a href="#">GF070024</a>	Reducción del adaptador
<a href="#">KSSP20128</a>	CONMUTADOR DE LÍMITE C
<a href="#">VNC10003</a>	
<a href="#">V400H208-Omal</a>	válvula de bola
<a href="#">SG400H008-Omal</a>	Válvula de bola de 2 piezas
<a href="#">DG153H009</a>	Válvula bola
<a href="#">SR015401S</a>	actuador de retorno por resorte
<a href="#">GF070823</a>	reducción S17/Q14

Producto	Descripción
<a href="#">VDA20609</a>	Interruptor de límite DA+1 de código VIP
<a href="#">DM107F00ABA0A0NNV000AFDA0</a>	Válvula esférica Magnum Wafer
<a href="#">DM107F00ABA0A0NNV000AFEAO</a>	Válvula de bola Magnum Wafer
<a href="#">RS2TXA60</a>	sensores
<a href="#">DIN/ISO 5211</a>	Propulsión de doble efecto
<a href="#">V100N203G</a>	Válvula bola latón
<a href="#">SRN0053401S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">V424H410</a>	VÁLVULA DE ESFERA
<a href="#">SVCGN24VDC</a>	
<a href="#">VM109E00AEA0A0NNV000</a>	válvula de bola compacta
<a href="#">seal kit for J4SPG14S4</a>	
<a href="#">SRN0090401S</a>	Actuador neumático
<a href="#">22/17</a>	adaptadores
<a href="#">VNC10009</a>	Ventiladores axiales
<a href="#">OMLKSSP20128 3"</a>	
<a href="#">OMLKSSP20128 2"</a>	
<a href="#">J9SPG14R4</a>	Kit de reemplazo de cabezal de control de válvula ZEU
<a href="#">KFN41120</a>	
<a href="#">KGXI0116</a>	
<a href="#">DHA6BABAB07AFHA0</a>	
<a href="#">V100N209G</a>	Válvula de bola
<a href="#">FX1L2M02</a>	
<a href="#">V376XE73</a>	
<a href="#">RS2IXA03M08MD</a>	
<a href="#">SRN0015401S + GF40824</a>	Actuador neumático
<a href="#">DA008401S YX</a>	activador
<a href="#">DG376XE69</a>	
<a href="#">J4CPG1604</a>	Válvula de cierre
<a href="#">GF050021</a>	un adaptador
<a href="#">V376XT73</a>	válvula
<a href="#">KCNACHD5324</a>	Kit de montaje
<a href="#">VDA10007</a>	válvula axial
<a href="#">V387XE72</a>	válvula
<a href="#">SRN 60N / F05/F07</a>	
<a href="#">170000000490869</a>	Enchufe
<a href="#">KGDI0030 Type: SR1920</a>	
<a href="#">KGDI0022 Type: SR240</a>	
<a href="#">KGDI0020 Type: SR120</a>	
<a href="#">GF 10025 17/22</a>	adaptador cuadrado
<a href="#">Typ RK60</a>	
<a href="#">VHA5BABAB05</a>	
<a href="#">SHA5BABAB05AFHA0</a>	
<a href="#">KGBVHPV05N</a>	juego de juntas
<a href="#">RV2TXA30M8MD</a>	
<a href="#">DA 90. F05-F07</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">AB2MR1M12MR3</a>	
<a href="#">V424H509G</a>	
<a href="#">L376XE75</a>	válvula de mariposa
<a href="#">999220915037947</a>	ACTUADOR DOBLE
<a href="#">AOGF070823</a>	
<a href="#">DHA5BABAB06AFGA0YX</a>	
<a href="#">C1T0712BR</a>	
<a href="#">DAN0060411S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">RHE1411</a>	
<a href="#">DAN0120411S</a>	Actuador rotativo DAN 120, F05-F07, 8 kt. 17 mm
<a href="#">DAN0720411S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">J9CPG1605 +KSM0C2016-R</a>	
<a href="#">J9APG1805</a>	
<a href="#">J9SPG2106YX</a>	Válvula
<a href="#">J9SPG1805YX</a>	Válvula
<a href="#">J9APG2308YX</a>	Válvula
<a href="#">SRN 120N / F07/F10</a>	
<a href="#">DG424H406</a>	
<a href="#">KGBV6005</a>	
<a href="#">DAN0240411S</a>	
<a href="#">KGDI0014</a>	Juego de juntas de actuador DA 030 y SR 015, DIN/ISO
<a href="#">KGDI0012</a>	Juego de juntas de accionamiento DA 015 DIN/ISO
<a href="#">DG153H006</a>	válvula de bola de 3 vías
<a href="#">DAN0106411S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">KFIN2015</a>	kit de montaje
<a href="#">DAN0480411S</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">AOVNC10004 RICHCONDIC</a>	
<a href="#">KSM0C2016</a>	Caja de señales
<a href="#">KSM0C2018</a>	Caja de señales
<a href="#">J9APG1604</a>	Barrera de asiento inclinada
<a href="#">DG424H409</a>	
<a href="#">KGBV6006</a>	
<a href="#">KGBV6009</a>	
<a href="#">DG375XE72</a>	válvula de mariposa de brida intermedia
<a href="#">DG375XE72 Type: 375- WAFER</a>	Válvula de mariposa
<a href="#">C303.00115</a>	Válvula de bola
<a href="#">DG376XE72</a>	Valvula
<a href="#">DAN0015411S</a>	solenoides
<a href="#">RHE1109</a>	Manguito reductor
<a href="#">DA 8, F03</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">DG101H009</a>	Válvula de bola de 2 piezas
<a href="#">DG448H006</a>	VALVULA
<a href="#">J4CPG2107</a>	válvula de cierre
<a href="#">VNC90507</a>	
<a href="#">VNC90508</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">VNC90506</a>	
<a href="#">GMPI 10/30V DC</a>	Sensor magnético
<a href="#">SG153H005</a>	Válvula de bola
<a href="#">DANO120405S</a>	
<a href="#">DAN0120405S</a>	
<a href="#">EP412024 ( 3/2 24V DC)</a>	
<a href="#">C101A5G09</a>	Válvula de bola de 2 piezas, MS/PTFE, IG de 2 pulgadas, con accionamiento eléctrico incorporado
<a href="#">RV2IXA03M8MR3</a>	
<a href="#">V375XN69</a>	válvula de mariposa de brida intermedia
<a href="#">DG541H005-OMAL</a>	
<a href="#">DAN0180411S</a>	activador
<a href="#">RHE2217</a>	
<a href="#">VNC10007</a>	válvula axial
<a href="#">DG113H003</a>	VÁLVULA DE BOLA
<a href="#">DA5760E25D0AE12</a>	Actuador
<a href="#">DAHG130S535AD1000S</a>	Actuador
<a href="#">DAHG100S535AD1000S</a>	Actuador
<a href="#">DAHG085S385AD1000S</a>	Actuador
<a href="#">B1B0915A</a>	
<a href="#">J4SPG1664YX</a>	válvula
<a href="#">DG400H004</a>	válvula de bola
<a href="#">DA3840 F16</a>	actuador neumático
<a href="#">V376XE75</a>	Válvula de mariposa
<a href="#">DA015401S</a>	
<a href="#">GF040824AB</a>	
<a href="#">SG400H005</a>	válvula de bola
<a href="#">DG526H003</a>	
<a href="#">DG526H005</a>	
<a href="#">V153N209</a>	Válvula de bola
<a href="#">DG424H405</a>	
<a href="#">KGGI0012</a>	
<a href="#">400400220010</a>	
<a href="#">V376XN75</a>	
<a href="#">DAN0030451S</a>	
<a href="#">Reduction sleeve for DAN0015411S and DAN0030451S GF040824</a>	Mangas reductoras
<a href="#">J9APG1806</a>	Válvula de cierre de asiento inclinado, carcasa
<a href="#">J9AP2108</a>	Válvula de cierre de asiento inclinado, carcasa
<a href="#">J9APG2309</a>	Válvula de cierre de asiento inclinado, carcasa
<a href="#">SRN0015452SYX</a>	Actuador de alta temperatura
<a href="#">70000295 / V375XN70</a>	
<a href="#">DG101H010</a>	
<a href="#">V376XE69</a>	válvula mariposa de brida intermedia
<a href="#">RS2TXA30</a>	sensor

Producto	Descripción
<a href="#">1-1/2" NPT Model CRPB101F-1.5</a>	
<a href="#">1-1/2" NPT Model CRS823F-1.5</a>	
<a href="#">1-1/2" BSP Model CRS823F-1.5.BSP</a>	
<a href="#">DG375XE68</a>	
<a href="#">GF40824</a>	
<a href="#">VNA30009</a>	
<a href="#">DG375XE74</a>	válvula
<a href="#">SG424H405</a>	
<a href="#">SRN0030401S</a>	ACTUADOR NEUMÁTICO DE EFECTO ÚNICO DN25
<a href="#">ER8188A5</a>	Electroválvula NAMUR
<a href="#">Type VNC10006</a>	válvula axial
<a href="#">VNC10005</a>	válvula axial
<a href="#">KGBV8406</a>	
<a href="#">A1T0912CR</a>	
<a href="#">SG400H008-Omal -20°C to +150°C</a>	
<a href="#">SRN0240401S - SRN 240, F10-F12, 8-kt. 27mm</a>	
<a href="#">KPLEM4AC004ME</a>	electroneumática
<a href="#">SG101H011</a>	
<a href="#">SM106F00CBB0B0NNV00BAFEA0</a>	Válvula esférica Magnum Wafer
<a href="#">KCNBCHD5327</a>	Kit de montaje
<a href="#">KSSK27328</a>	Caja de interruptores de límite ATEX
<a href="#">VDA10009</a>	
<a href="#">V376XE74</a>	
<a href="#">R376KE82</a>	
<a href="#">R376XE75</a>	
<a href="#">R376XE76</a>	
<a href="#">R376XE74</a>	
<a href="#">8310LF74</a>	
<a href="#">8310LF75</a>	
<a href="#">8311LF74</a>	
<a href="#">8311LF75</a>	
<a href="#">KGFV0074</a>	
<a href="#">KGFV0075</a>	
<a href="#">seal kit for KGFV0071</a>	kit de juntas
<a href="#">VNC2004</a>	válvula axial
<a href="#">RV2IXA03M8MD</a>	sensor de posición
<a href="#">SG101H006</a>	
<a href="#">SRN0120401S / SRN 120, F07-F10</a>	accionamiento rotativo
<a href="#">KSM0C2021-R</a>	
<a href="#">DG161H009</a>	
<a href="#">VHA4BABAB04</a>	válvula de bola de bloque de alta presión
<a href="#">J4DPG16U6</a>	Válvula neumática ARES clamp 3A
<a href="#">DG420H009</a>	
<a href="#">VC0E00006</a>	
<a href="#">SRN0120401S</a>	ACTUADOR NEUMÁTICO

Producto	Descripción
<a href="#">SRN0240401S</a>	
<a href="#">DA008401S F03</a>	Actuador
<a href="#">J4CPG1866</a>	
<a href="#">AB2MR1M12MR4</a>	adaptador
<a href="#">DG101H007</a>	
<a href="#">DAN0360411S</a>	
<a href="#">SRN0053431S F05-F07</a>	actuador neumático
<a href="#">L386XE70</a>	Válvula
<a href="#">DAN0045411S</a>	
<a href="#">SG101H009-SQ</a>	
<a href="#">KGGI0018</a>	kit de juntas
<a href="#">SG153H003</a>	VÁLVULA ACCIONADA POR BOLA ROSCADA
<a href="#">RS3TXC03M8MR</a>	SENSOR
<a href="#">J4SPG21U8</a>	válvula de vástago
<a href="#">RS3TXC03M8MD</a>	Sensor Reed
<a href="#">SG100H005</a>	válvula de bola
<a href="#">SG424H778</a>	válvula de bola
<a href="#">SRNV0360401S</a>	
<a href="#">V153N204</a>	Válvula de bola de 3/2 w. sin actuador G1/2» con orificio en L
<a href="#">V153N204YX</a>	Válvula esférica de 3/2 vías sin actuador ATEX G1/2»
<a href="#">DG100H007</a>	válvula de bola
<a href="#">GF040408</a>	reducción cuadrada
<a href="#">J9SPG1604</a>	Válvula de corte del asiento
<a href="#">VNC10008</a>	VÁLVULA VIP
<a href="#">V101N205</a>	
<a href="#">OMVC0V00008</a>	
<a href="#">LM109101CAB0B0NNV00BL</a>	
<a href="#">V375XE72</a>	VÁLVULA
<a href="#">VM110E00CAB0B0NNV00B</a>	
<a href="#">SRN0360463S</a>	PNEUMATIC ACTUATOR
<a href="#">DG448H004</a>	
<a href="#">DANV3840E1600A</a>	
<a href="#">6DR5020-0NG11-0AA0</a>	
<a href="#">DA5760E25D0A</a>	
<a href="#">SG376KE77</a>	válvula de mariposa de brida intermedia
<a href="#">J4SPG1605</a>	
<a href="#">RS3TXC30M8MR</a>	SENSOR DE LENGÜETA
<a href="#">KGVV0109</a>	Kit de repuesto de juntas para válvula VCN30004
<a href="#">KGVE0104</a>	
<a href="#">VC0V00006</a>	válvula axial
<a href="#">LM109E00AEA0A0JNV000</a>	válvula de bola compacta
<a href="#">10007087</a>	
<a href="#">V153N203</a>	
<a href="#">RS2IXA30</a>	sensor
<a href="#">A1B1012A</a>	TOMA DE VÁLVULA

Producto	Descripción
<a href="#">VHA5BABAP05</a>	Válvula
<a href="#">VC0B000009</a>	Válvula neumática macro
<a href="#">KBNJ0001</a>	
<a href="#">KGBV485050</a>	
<a href="#">KGDI0016</a>	
<a href="#">KGBV485060</a>	
<a href="#">KGDI0018</a>	
<a href="#">KGBV485080</a>	
<a href="#">KGDI0021</a>	
<a href="#">KGBV485110</a>	
<a href="#">KGDI0023</a>	
<a href="#">VC0V00004</a>	
<a href="#">SG400H004 / SRN0015401S</a>	
<a href="#">V492X638</a>	válvula de mariposa
<a href="#">DDN030401S</a>	unidad de dosificación
<a href="#">GF050852</a>	
<a href="#">KGFE0077</a>	KIT DE JUNTAS
<a href="#">RV2IXA30</a>	Sensor magnético
<a href="#">KBN10008</a>	
<a href="#">VC0V00004 (+ KBNJ0001 – interfaccia NAMUR)</a>	
<a href="#">ER8188C2 OMAL 5/2-3/2 way NAMUR</a>	
<a href="#">KFE3A2120</a>	
<a href="#">J4APG2309</a>	Válvula
<a href="#">J4SPG2308</a>	Válvula
<a href="#">SG492H069</a>	
<a href="#">DA045412S</a>	
<a href="#">DA008211S</a>	válvula neumática
<a href="#">DA30 F03-F05/D115H066</a>	válvula de bola
<a href="#">DG115H065</a>	válvula
<a href="#">KGGI0021</a>	
<a href="#">SG101H009</a>	
<a href="#">RV2TXA03M12MR4</a>	sensor
<a href="#">DG160H004</a>	
<a href="#">V375XC76</a>	válvula de mariposa
<a href="#">KGFC0076</a>	kit de juntas
<a href="#">J9CPG1605</a>	
<a href="#">Omal# KSM0C2016 for J9CPG1605</a>	
<a href="#">Omal# J9APG1805</a>	
<a href="#">VD0B00006</a>	
<a href="#">J9SPG2107</a>	Válvula de asiento de retención
<a href="#">GF100025</a>	
<a href="#">FXSB2012</a>	Caja de interruptor de límite
<a href="#">OMGF070823/GF070823</a>	
<a href="#">VC0B00004</a>	Válvulas neumáticas
<a href="#">RHE1714</a>	Reducción

