



# 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)

## Kuhnke

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">160.000066 (105G310F-24VDC)</a>	Contacteur (relais)
<a href="#">160.000061 (105A220-24VDC)</a>	Relais
<a href="#">105A220-24VDC</a>	relais
<a href="#">160.000072 / 105A310-230VAC</a>	Relais
<a href="#">105A310F-230VAC</a>	Relais
<a href="#">160.000074</a>	Relais
<a href="#">171-G2 24V DC</a>	Relay
<a href="#">8882CCFCE-24VAC (220.000046)</a>	relais
<a href="#">33.18.115</a>	capteurs magnétiques
<a href="#">132428</a>	Positionsgeber
<a href="#">36.290.025</a>	Cylindre en laiton à double effet
<a href="#">59176 / 36.290.025</a>	
<a href="#">39.232.004</a>	Vérin pneumatique
<a href="#">40.100</a>	Cylindre miniature
<a href="#">54.022 / 50563</a>	Minuteur pneumatique
<a href="#">50274</a>	
<a href="#">60.006</a>	Interrupteurs à ondes
<a href="#">64.025 12VDC</a>	micro électrovanne
<a href="#">62883</a>	3/2 WEGE, SITZV. ELEKTR.
<a href="#">76.410.00.02 (120.000494)</a>	Bobine 24VDC
<a href="#">76.077.91.00 (ID: 72335)</a>	
<a href="#">77.012.22.00</a>	
<a href="#">77.012.90.00 120.000557</a>	Valve
<a href="#">77.012.91.00</a>	électrovanne
<a href="#">77.012.92.00</a>	
<a href="#">79.022</a>	Vanne type 76
<a href="#">79.027</a>	
<a href="#">81.020</a>	Vanne coulissante
<a href="#">81.040.01 24VDC</a>	électrovanne
<a href="#">84.214</a>	
<a href="#">AR4023010</a>	Interrupteur « T » pour cylindre - 2 fils (2,5 mts.)
<a href="#">D 24-BOR-F-DS9420-24VDC</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">D 29- BOR * -F -DS9420- 12VDC 100%ED / 51544</a>	
<a href="#">D 53- BRL * F80- 24VDC 100%ED (15801)</a>	Aimant rotatif
<a href="#">D26-LOL-F-24VDC 4,4%ED</a>	motor
<a href="#">15801 / D53-BRL-F80-24VDC 100%ED</a>	Aimant

Produit	Description
<a href="#">90244</a>	
<a href="#">H6246-F * - - 12VDC 100%ED</a>	Servomoteur solénoïde
<a href="#">471955502 / HS7085 OEM</a>	bobine
<a href="#">IA4F-48VDCM</a>	Relais
<a href="#">IA6F-009M (64,7-116VDC)</a>	Relais
<a href="#">IA6F-48VDCM</a>	Relais
<a href="#">MT321024</a>	Relais multimode
<a href="#">UF3-24VDCN</a>	Unité de relais
<a href="#">UA2-131 160.000027 16292</a>	
<a href="#">114A4-12VDC N</a>	Relais
<a href="#">PT570048</a>	Schrack Relais
<a href="#">160.000076 / 105G220F-24VDC</a>	relais
<a href="#">76.097.97.00</a>	
<a href="#">61319 / 76.022.62.21</a>	
<a href="#">AirBox 32-F-GE-MO</a>	Module AS-interface, pneumatique
<a href="#">36.290.075</a>	Piston
<a href="#">D 54-..LOL14* -F - - 24VD</a>	aimants
<a href="#">69070 / RM050W-OBOO-F* / 24VDC 100%ED</a>	SOLÉNOÏDE
<a href="#">72071 / RM050W-OBOO-F* / 24VDC 5%ED</a>	
<a href="#">120.000563</a>	vanne
<a href="#">76.410.00.02(ID:57843)</a>	Bobine 24 VDC
<a href="#">76.410.02.12 Spule 24VAC 50/60Hz</a>	Électrovanne
<a href="#">KU1510.2 50-500V 24VDC</a>	
<a href="#">URM50 - N</a>	Aimant
<a href="#">93025</a>	Module d'interface AS, pneumatique
<a href="#">10939</a>	
<a href="#">48765</a>	
<a href="#">59195</a>	
<a href="#">KU K-F-GE-MOV</a>	Boîte à air
<a href="#">105A220F-015</a>	Relais
<a href="#">105A310F-015</a>	Relais
<a href="#">180.000087</a>	
<a href="#">KM 1-FK-SW</a>	Montageplatte
<a href="#">KM-1-FK-GE</a>	
<a href="#">74.000 / 52930</a>	
<a href="#">74.003</a>	Vanne à clapet directionnelle
<a href="#">Z 319.02</a>	
<a href="#">Z 438</a>	Haltebügel
<a href="#">120.000153/76.087.97.00</a>	vanne
<a href="#">UD1515.2 230</a>	
<a href="#">0497486</a>	compteur pneumatique
<a href="#">72.025</a>	
<a href="#">61059</a>	
<a href="#">220.000046</a>	
<a href="#">SP781.0027</a>	Stahlschieberventil

Produit	Description
<a href="#">H2406-F / 71123</a>	Solénoïde linéaire
<a href="#">76.046.11.00</a>	3/2-WEGE, SITZV. , ELEKTR
<a href="#">51.020.03.00</a>	
<a href="#">74.002 150.000016</a>	Valve pneumatique
<a href="#">HT-D70-F-24VDC 100% ED</a>	Aimant
<a href="#">BI 17-F</a>	Solénoïde linéaire bistable
<a href="#">76.146.01.00</a>	vanne
<a href="#">76.022.71.21</a>	3/2 voies Schieberv.
<a href="#">76.026.11.00</a>	valve 3 / siège à 2 voies, électrique
<a href="#">24.291.012 ISO 6432</a>	
<a href="#">26.291.100 Zylinder ISO 6432</a>	
<a href="#">H6206</a>	
<a href="#">RM50-F</a>	Aimant
<a href="#">36.150.020</a>	Ms-Zylinder Nouveau
<a href="#">36.150.020 (M105714)</a>	
<a href="#">Z393</a>	
<a href="#">Bezeichnung: 36.290.075 Ident-Nr.: 59174</a>	
<a href="#">32-F-GE-MO Ident-Nr.: 93024</a>	AirBox
<a href="#">61565 (39.242.025 KHZ)</a>	Relais
<a href="#">76.027.60.41</a>	vanne
<a href="#">76.146.71.21</a>	vanne 3/2 voies
<a href="#">72.015</a>	
<a href="#">H3286-R-F-110VDC</a>	
<a href="#">IA4-24VDC</a>	Relais
<a href="#">49425</a>	
<a href="#">ZER-2-01-2-3-230VAC (160.000028)</a>	
<a href="#">60.006 (150.000303)</a>	
<a href="#">D 54- BOL * -N - - 24VDC 100%ED , 16293</a>	
<a href="#">47.220</a>	
<a href="#">50.400</a>	Drehverteiler M5
<a href="#">50.051</a>	Verbindungsstück M5 - M5
<a href="#">47.255</a>	
<a href="#">105-G220.24VDC</a>	relais
<a href="#">770.22.12.00, Art N: 120.000621</a>	Valve
<a href="#">BI 17-F-24VDC 25% ED</a>	Solénoïde linéaire bistable
<a href="#">15801</a>	
<a href="#">65.271.24VDC</a>	valve mm
<a href="#">63.130.10 24VDC</a>	Mini-électrovanne
<a href="#">64.015 ( 13110)</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">12434</a>	valve magnétique
<a href="#">64.070 (82189)</a>	Électrovanne 3/2 voies
<a href="#">64.074</a>	électrovanne
<a href="#">65.119.24VDC</a>	électrovanne
<a href="#">65.127.24VDC</a>	électrovanne
<a href="#">150.000073 - 195414</a>	

Produit	Description
<a href="#">195411 / 65.231</a>	Vanne solénoïde Kuhnke type 65
<a href="#">65.235 24VDC</a>	valve magnétique
<a href="#">68.030.01</a>	vanne
<a href="#">79767</a>	vanne
<a href="#">63.052.30</a>	vanne
<a href="#">50.880.00.20.00</a>	régulateur de pression
<a href="#">150.000011</a>	Sitzventil Stößel
<a href="#">72.010 / 72.010. NC</a>	Soupape à piston, mécanique
<a href="#">MM 15-F-24VDC 25%ED</a>	
<a href="#">105G220</a>	
<a href="#">54.022 (Ident-Nr. 50563)</a>	
<a href="#">D53-BRL-F80-24VDC 100%ED</a>	
<a href="#">105A310F-24VDC</a>	Relais
<a href="#">RS-9527.</a>	Relais
<a href="#">47260</a>	Clapet anti-retour
<a href="#">WA27/SG/HB Dichtsatz f. WV0270030DW</a>	
<a href="#">76.147.91.00</a>	valve
<a href="#">76.097.98.00</a>	Les distributeurs à clapet
<a href="#">17400</a>	
<a href="#">E 94 – ROO – N 24 VDC 100%ED</a>	
<a href="#">120.000631 - 52716</a>	vanne
<a href="#">120.000045 - 11207</a>	Robinet à tiroir en acier 87.024 5/2
<a href="#">62140</a>	3/2-WEGE, SITZVENTIL, ELEKTR
<a href="#">76.411.00.02</a>	
<a href="#">76.023.26.41</a>	
<a href="#">59181 - 37.150.012</a>	cyindre
<a href="#">38.290.025 (59452)</a>	
<a href="#">772.12.90.00</a>	
<a href="#">77.212.12.00</a>	
<a href="#">76.087.95.00</a>	
<a href="#">76.410.02.12 Spule</a>	
<a href="#">Ident-Nr.: 29827 ( 64.014 230V AC 5.5VA NW1,0 3/2 NC ST SCH )</a>	
<a href="#">D59.LOR.F.DS9420</a>	moteur électrique
<a href="#">50.670</a>	
<a href="#">HM157.F.24VDC.100%</a>	Solénoïde
<a href="#">E53.LOR.N.DS3679 OEM</a>	solénoïde rotatif
<a href="#">D 29-ROL12,5 F DS9420</a>	
<a href="#">105A310F-80VDC B</a>	relais
<a href="#">120.000640 - 31570</a>	Robinet à clapet en acier P781.0028
<a href="#">59442</a>	
<a href="#">76.126.01.00</a>	vanne à clapet
<a href="#">76.126.11.00</a>	valve à clapet
<a href="#">74.001</a>	soupape de siège, à commande directe
<a href="#">MT3230C4 (1 pack x 25 pcs.)</a>	Relais
<a href="#">12165</a>	

Produit	Description
<a href="#">P/N: 15801, Type: D 53- BRL * -F80- - 24VDC 100%ED</a>	Aimant rotatif D 53
<a href="#">RM050-F-24VDC</a>	aimant
<a href="#">62883 (76.126.01.00)</a>	
<a href="#">KU1510.2 (50-500V 230VAC 50/60Hz)</a>	
<a href="#">D 23-..LOL * -F - - 24VDC 100%ED / 51370</a>	
<a href="#">76.084.18.00</a>	
<a href="#">46.002</a>	
<a href="#">37.290.050</a>	
<a href="#">188150</a>	
<a href="#">105A310F-42VDC</a>	
<a href="#">105A310F-48VAC</a>	
<a href="#">38.190.012</a>	Cylindre laiton
<a href="#">76.410.02.12</a>	Bobine solénoïde 24VAC 50/60Hz
<a href="#">76.022.27.00</a>	
<a href="#">RY2S-ULDDC24</a>	
<a href="#">93797</a>	Piercing pour câble
<a href="#">105A220F-24VDC</a>	relay.
<a href="#">93024</a>	
<a href="#">76.023.23.41</a>	Schieberventil
<a href="#">RS-9591</a>	
<a href="#">50.806.00.50.00</a>	
<a href="#">4051251</a>	Soupape microsolénoïde
<a href="#">Z 318.02</a>	base de relais
<a href="#">76.026.23.21</a>	
<a href="#">H3286-R-F 220VDC 100%ED</a>	
<a href="#">76.066.11.00</a>	
<a href="#">D22.LOL.F.24VDC.4.4%ED</a>	
<a href="#">RS-9502-42VDC</a>	
<a href="#">72.010</a>	Soupape à piston, mécanique
<a href="#">V45-N-24VDC 100%ED</a>	Solénoïde V45
<a href="#">KUD 1515.2 230/400V</a>	Relais
<a href="#">P/N: 120.000658, Type: 21.51A.0050</a>	cylindre
<a href="#">A.032.0008.DOM.KT</a>	
<a href="#">120.000660</a>	Cylindre pneumatique
<a href="#">120.000281</a>	cylindre
<a href="#">21.51A.0025</a>	
<a href="#">18.008.06/ 120.000586</a>	accessoires
<a href="#">105G310F-220VDC</a>	
<a href="#">00.580.4473/03</a>	
<a href="#">UF3-230VAC1L</a>	relais
<a href="#">P/n.150.000491 98.020.00</a>	
<a href="#">63.054.10 (24VDC)</a>	valve
<a href="#">E53.BOL.F.24VDC.100%ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">E53.BOR.F.24VDC.100%ED</a>	Solénoïde pivotant
<a href="#">65.495.00</a>	Prise de courant

Produit	Description
<a href="#">UF3XD 24VDC N</a>	RELAIS AVEC BASE
<a href="#">1393092-2</a>	
<a href="#">8-1393163-3</a>	version
<a href="#">P/N: 130.000136, Type: H3286-R-F-220VDC 100%ED</a>	Magnet
<a href="#">68.050.51</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">38.150.050</a>	Cylindre en laiton
<a href="#">130.000245</a>	Aimant
<a href="#">72.020</a>	Soupape à piston
<a href="#">SP778043520</a>	vanne à bobines
<a href="#">76.073.91.00C / 120.000654</a>	
<a href="#">76.410.02.14 (120.000558)</a>	Bobine 110 VAC
<a href="#">81.012</a>	Soupape à glissière en
<a href="#">160.000267</a>	relais
<a href="#">D 36-..BOR * -M -DS9420- 24VDC 100%ED</a>	
<a href="#">79.020 (58724)</a>	Soupape
<a href="#">21.61A.0100</a>	Cylindre pneumatique
<a href="#">21.61A.1500</a>	Cylindre pneumatique
<a href="#">H3246-F **- 4VDC 100%ED (48444)</a>	Actuateur solénoïde
<a href="#">76.127.91.00 (57837)</a>	soupape de siège
<a href="#">D54.LOL.N.24VDC.100%ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">PT41K-SS</a>	Minuteur pneumatique
<a href="#">105A310 ( 230 VAC )</a>	Relais
<a href="#">130.000615 (D22-BRO*-F-24VDC)</a>	aimant
<a href="#">D 59-..ROR *-N-DS9420-24VDC 100%ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">RM 20-F-24VDC 100% ED</a>	Solénoïde linéaire robuste
<a href="#">PT41H</a>	Minuteur pneumatique 3/2
<a href="#">SL7010-F-24VDC-10%ED (193368)</a>	Porte verrouillée
<a href="#">KU 1-F-GE-MO 93021</a>	Boîte à air
<a href="#">85193 / RM 40 - -F* - - 24VDC 100%ED</a>	Solénoïde
<a href="#">IA2-24VDC</a>	Relais
<a href="#">5072CCFCE-230VAC (220.000274) 1pack=20pcs</a>	Relais
<a href="#">160.000274</a>	Relais
<a href="#">37.290.025 (59196)</a>	cylindre
<a href="#">776100002</a>	bobine
<a href="#">0230031411</a>	déshumidificateur
<a href="#">18005</a>	aimant
<a href="#">P/N: 120.000097, Type: 76.123.91.00</a>	Curseur 5/2 voies
<a href="#">105A310-230VAC (160.000072)</a>	
<a href="#">50564</a>	pneumatique minuterie
<a href="#">H3446-F 24VDC 100%ED</a>	Électroaimant
<a href="#">IA6F-48VDCM (160.000021)</a>	Relais
<a href="#">195414</a>	Bobine
<a href="#">43.138</a>	Set d'accessoires
<a href="#">761432540</a>	Valve à levier
<a href="#">160.000061</a>	Relais

Produit	Description
<a href="#">105A220F- 24VDC B</a>	Relais
<a href="#">20.196.01</a>	Kit d'étanchéité
<a href="#">IA4-230VAC</a>	relais
<a href="#">BI 8-F - - 24VDC 15%ED 29265</a>	Solénoïde linéaire bistable
<a href="#">BI 13-F - - 24VDC 25%ED 17982</a>	Solénoïde linéaire bistable
<a href="#">21.11A.0100</a>	Cylindre
<a href="#">P/N 65.495.02 / 150.000333</a>	Prise enfichable avec LED
<a href="#">76.412.00.02</a>	BOBINE POUR ÉLECTROVANNE
<a href="#">76.066.01.00</a>	Vanne à 3/2 voies
<a href="#">93782 / RM 40 - -F* - - 24VDC 5%ED</a>	
<a href="#">RM080W-HBLL-N* - 24VDC 100%ED</a>	Aimant de course haute performance
<a href="#">AL 7011 - F - 24VDC 10%ED (193449)</a>	Verrou magnétique
<a href="#">65.111</a>	Kuhnke Solenoid Valve Type 65
<a href="#">VD.050.0100.0075</a>	Cylindre pneumatique
<a href="#">199190001</a>	DSR Diastar DN15-50 sans OB 4-20mA
<a href="#">120.000159</a>	.
<a href="#">D22.ROR.F.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">HS7722.24VDC</a>	Serrure de porte motorisée
<a href="#">76.410.02.14 (62499)</a>	Bobine 110VAC 50/60H
<a href="#">KE.087.91.00.0012</a>	
<a href="#">RM060W-OBOO-F-24VDC-100%ED</a>	Bobine
<a href="#">76.087.92.00</a>	vanne
<a href="#">D 74-..LOR *-N (18870)</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">PT41C</a>	Minuteur PT
<a href="#">192417</a>	Câble PS D-Sub pour serrure moteur HS7722
<a href="#">60.060.01</a>	Relais de pression
<a href="#">83.212</a>	Valve à glissière
<a href="#">26.291.025</a>	vérin pneumatique
<a href="#">KX.11A.0350.1063</a>	
<a href="#">130.000012</a>	
<a href="#">AIRBOX K-F-SW-BI</a>	Module AS-Interface
<a href="#">5927384</a>	réducteur
<a href="#">ARS2320 FS</a>	Appareil de fonction USB, Ethernet, CANopen
<a href="#">ARS2310 FS</a>	Appareil de fonction USB, Ethernet, CANopen
<a href="#">E56.LOR.F40</a>	
<a href="#">001205</a>	
<a href="#">D53.ROL.N.24VDC.100%ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">D 53-..LOR *-N - - 24VDC 100%ED</a>	Tension de fonctionnement de l'aimant oscillant
<a href="#">D 24-..ROR *-F -DS9420- 24VDC 100%ED</a>	
<a href="#">D54.ROR.N.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">76.411.00.02 (24VDC)</a>	bobine
<a href="#">76.411.02.12 (24VAC)</a>	bobine
<a href="#">V45-F-12VDC-25%ED</a>	Soupape
<a href="#">76.146.11</a>	Soupape
<a href="#">ZFK.63.1400</a>	Cylindre



Produit	Description
<a href="#">060.001906</a>	
<a href="#">KX.41A.0050.4148</a>	cyindre
<a href="#">18.008.02 (120.000703)</a>	chape D40 ISO
<a href="#">18.005.02 (120.000507)</a>	Supports de montage
<a href="#">21.21A1180 (120.000704)</a>	cyindres
<a href="#">76.144.12.00 (120.000684)</a>	vanne
<a href="#">AIRBOX K-S-GE-MO</a>	
<a href="#">81.029</a>	vanne
<a href="#">BBG-2-600-HDH</a>	Jauge Body Blan
<a href="#">1869601</a>	
<a href="#">BBG-CAL-2L-SA</a>	
<a href="#">Certificate for calibration angle</a>	
<a href="#">HT-D30-F-24VDC 100% ED</a>	aimant collant
<a href="#">54.025</a>	Minuterie pneumatique
<a href="#">76.127.91.00</a>	électrovanne
<a href="#">HM157-F - - 24VDC 45%ED</a>	aimants solénoïdes oppressifs
<a href="#">54.021 (Ident-Nr.: 50154)</a>	minuteur
<a href="#">K-F-SW-MO</a>	Module AS-Interface, pneumatique
<a href="#">H6286-R-F - - 24VDC 100%ED</a>	
<a href="#">76.127.71.41</a>	vanne
<a href="#">77.012.12.00</a>	
<a href="#">D33.ROR.F.24VDC.100%ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">76.410.02.15</a>	bobine
<a href="#">105-A310.24VDC</a>	Relais
<a href="#">UR 050.135 NT95</a>	Cylindre
<a href="#">76.410.00.02 (57843) for quantity 4 pieces</a>	
<a href="#">H 3406-F-24VDC 100% ED</a>	aimant de levage
<a href="#">UR 050.90 NT95</a>	
<a href="#">D22-LOL-F-24VDC 100% ED</a>	aimant rotatif
<a href="#">D26.ROR.F.DS9420.12VDC.100%ED</a>	
<a href="#">V30-N-24DC100%ED</a>	Actuateur solénoïde
<a href="#">76.124.12.00</a>	Vanne 5/3 voies
<a href="#">76.124.02.0076.124.02.00 (120.000713)</a>	76.124.02.00 Vanne 5/3 voies
<a href="#">19.304.080</a>	cyindre
<a href="#">Z801</a>	Connecteur : prise
<a href="#">RM040W-OBOO-N-24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">Z836</a>	limiteur de course
<a href="#">Z837</a>	Plaque à bride
<a href="#">D24.BOL.F.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">D 24-..BOR * -F -DS9420- 12VDC 100%ED / 72167</a>	
<a href="#">51.018.01US</a>	minuteur
<a href="#">38150012</a>	
<a href="#">39.230.010</a>	
<a href="#">47.251.60</a>	
<a href="#">65.171-24VDC</a>	Vanne solénoïde

Produit	Description
<a href="#">764100002</a>	bobine
<a href="#">76.087.91.00</a>	
<a href="#">120.000156</a>	vanne
<a href="#">120.000716</a>	
<a href="#">P/N: 060.000442, Type: 1-1393154-5</a>	
<a href="#">H6206-F 24VDC 100%ED</a>	Actuateur solénoïde
<a href="#">37.290.100</a>	Cylindre
<a href="#">KA2P.050.0175</a>	Cylindre antirotation magnétique à double tige
<a href="#">CBM.32.020.DOM.DX</a>	
<a href="#">CBM.32.020.DOM.SX</a>	
<a href="#">P/N: 120.000020, Type: 81.021</a>	
<a href="#">74.002</a>	Soupape à clapet
<a href="#">76.067.92.00</a>	vanne
<a href="#">694 443 57</a>	Module d'armoire de commande
<a href="#">694 454 53</a>	Contre-encodeur
<a href="#">694 454 01</a>	Module de comptoir
<a href="#">694 455 02</a>	module de communication
<a href="#">77.610.00.06</a>	Bobine 24VDC
<a href="#">D 29-..ROL12* -F -DS9420</a>	aimant
<a href="#">28.291.080</a>	
<a href="#">694 454 16 00</a>	Commande d'entraînement FIO
<a href="#">76.143.25.42</a>	version avec boîtier en plastique
<a href="#">76.127.71.42</a>	valves
<a href="#">E53.ROR.N.24VDC.100%ED</a>	solénoïde
<a href="#">81.024</a>	vanne
<a href="#">37.250.025</a>	Cylindre pneumatique
<a href="#">18.796.01</a>	
<a href="#">H32-F-HS3025/1 240 VDC</a>	Solénoïde
<a href="#">E53-BOR-F-DS5632-24VDC OEM</a>	Aimant rotatif
<a href="#">150.000530/195422 - 65.176-110VAC</a>	électrovanne
<a href="#">680.180.14</a>	terminateur de bus P-DP
<a href="#">76.146.11.00</a>	électrovanne 3/2
<a href="#">AIRBOX-1-F-GE-MO</a>	Module AS-Interface, pneumatique
<a href="#">D54-ROL-F-24VDC</a>	
<a href="#">2515025</a>	
<a href="#">184111</a>	Coupleur de bus FIO DI16 DO16
<a href="#">182639</a>	
<a href="#">195227</a>	
<a href="#">182646</a>	
<a href="#">p/n: 53954 type: 105A310F-230VACHE</a>	relais
<a href="#">D 32-..ROR</a>	
<a href="#">694 454 16 00 / 196876</a>	Commande d'entraînement FIO
<a href="#">17514</a>	ÉLECTROAIMANT DE FREIN
<a href="#">51550</a>	Solenoïde rotatif
<a href="#">77.012.14.00</a>	

Produit	Description
<a href="#">H3486-R-F - - 24VDC 100%ED</a>	Electrovanne
<a href="#">33.008.18.05</a>	
<a href="#">77.032.91.00</a>	vanne
<a href="#">50.880.00.80.00</a>	régulateur de pression
<a href="#">81.021</a>	
<a href="#">84.230.01</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">770229100</a>	vanne
<a href="#">D29 LOL F DS9420</a>	Solénoïde
<a href="#">D 24-BOR-F-DS9420-24VDC 100% ED</a>	aimant rotatif
<a href="#">D 24-..BOL * -F-DS9420- 24VDC 100%ED</a>	aimant rotatif
<a href="#">D 34-BOR-F-DS9420-24VDC 100% ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">200004891</a>	Valve magnétique 2/2
<a href="#">76.094.08.00</a>	
<a href="#">770129000</a>	vanne
<a href="#">90195</a>	
<a href="#">19.194.050</a>	
<a href="#">H6246-F * - - 24VDC 100%ED</a>	Aimant de levage
<a href="#">76.083.98.00</a>	
<a href="#">81.025</a>	
<a href="#">438956101</a>	serrure de porte
<a href="#">37.400.02</a>	Kit de joint de cylindre
<a href="#">46.000</a>	soupape de siège, mécanique
<a href="#">RM080W-HBOO-N / 77459</a>	Solénoïde
<a href="#">60972</a>	
<a href="#">8000554</a>	Soupape
<a href="#">76.067.94.00</a>	
<a href="#">76.136.01.00</a>	
<a href="#">60G700 / 36.290.025</a>	
<a href="#">79.029</a>	Soupape
<a href="#">D26-BOR-F-DS9420-24V DC 100 ED</a>	
<a href="#">D29-BOR-F-DS9420-24V DC 100 ED</a>	
<a href="#">694.412.01</a>	Pince à parapluie
<a href="#">694.412.02</a>	Borne Shield
<a href="#">RS9558-230VACH</a>	
<a href="#">28291025</a>	PISTON DE 0,5 À 10 BAR
<a href="#">E56.ROL.F40.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">21.51A.0250</a>	Cylindre pneumatique
<a href="#">D54-BOR-F-24VDC</a>	moteur électrique
<a href="#">KX.51B.0125.2389</a>	
<a href="#">D39.LOL.M.DS9420.12VDC.100%ED</a>	
<a href="#">1VDC000009R0005</a>	Bobine
<a href="#">1VDC000009R0002</a>	Bobine
<a href="#">D26.LOR.F.DS2993.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">76.136.21.00</a>	Vanne
<a href="#">76.411.02.14</a>	

Produit	Description
<a href="#">76.143.91.00</a>	
<a href="#">76.067.81.41</a>	vanne
<a href="#">D23.ROL.F.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">76.746.01.00</a>	
<a href="#">D56LOR-F-DS9420</a>	
<a href="#">81.029 /58720</a>	
<a href="#">old code 76.026.71.21 new 76.126.71.21</a>	
<a href="#">76.126.71.21</a>	
<a href="#">AR380050 / MP 1024-F/VA</a>	cellule de charge
<a href="#">76.027.95.00</a>	
<a href="#">76.410.02.14</a>	Bobines
<a href="#">33.21.326</a>	Détecteur de proximité pneumatique
<a href="#">114-A4.24VAC1L</a>	relais
<a href="#">21.41A.0050</a>	
<a href="#">76.123.71.41</a>	solénoïde
<a href="#">77.610.00.06 24VDC coil</a>	
<a href="#">D92-LOL-N-24VDC 100%ED</a>	SOLÉNOÏDE ROTATIF
<a href="#">19104010</a>	cylindre
<a href="#">81.014</a>	Valve pneumatique pour mini-chaise
<a href="#">D59-BOR-N-DS9420-24VDC100%ED</a>	
<a href="#">D59.BOR.F.DS9420.24VDC.100%ED</a>	Solénoïde rotatif
<a href="#">Code 72.015</a>	MACROVALVE ET BOUTON
<a href="#">toggle/lever switch for 74.002</a>	
<a href="#">24.291.015</a>	
<a href="#">76.023.71.42</a>	vanne
<a href="#">76.023.95.00</a>	piston pneumatique
<a href="#">39.240.025</a>	Cylindre de serrage pneumatique
<a href="#">28.29.050</a>	CYLINDRES
<a href="#">4-1415033-1</a>	
<a href="#">VF.032.0025.D10</a>	cylindre
<a href="#">MT336230</a>	
<a href="#">20.596.01</a>	Kit de joint de cylindre
<a href="#">20.504.0075</a>	
<a href="#">213R11</a>	Kit d'étanchéité
<a href="#">87.040.01.24VDC</a>	solénoïde
<a href="#">13282 - 83.240.01-24VDC</a>	Vanne DYN
<a href="#">21.11A.0075</a>	
<a href="#">E54-BOR*-N-24VDC 100%ED</a>	aimant
<a href="#">VF.063.0150.DOM</a>	cylindre-piston
<a href="#">150.000071 / 65.171-24VDC</a>	
<a href="#">51.006.00</a>	Zeitglied
<a href="#">76.083.97.00</a>	
<a href="#">76.027.94.00</a>	électrovanne
<a href="#">76.067.91.00 (12v dc)</a>	distributeur d'air comprimé
<a href="#">76.410.00.01 (12VDC coil to suit)</a>	

Produit	Description
<a href="#">182634</a>	
<a href="#">KE.023.71.42</a>	
<a href="#">21.41A.0400</a>	
<a href="#">19.504.015</a>	
<a href="#">4013331</a>	kit de conversion
<a href="#">35.150.080</a>	CYLINDRE DE PRESSION
<a href="#">KE.023.71.41</a>	
<a href="#">K6310.0115</a>	
<a href="#">81027</a>	
<a href="#">760879400</a>	
<a href="#">D52ROL-F-24VDC-100%ED</a>	
<a href="#">C.050.0075.DOM</a>	
<a href="#">D52.ROL.N.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">H3486-R-F 220VDC</a>	
<a href="#">33.20.501</a>	
<a href="#">SP778013520</a>	
<a href="#">47.076</a>	
<a href="#">47.075</a>	
<a href="#">67.499.02-old code ,new code- 65.495.02</a>	
<a href="#">76.420.00.99 (left)</a>	Embout MANIFOLD - Gauche
<a href="#">76.420.00.01</a>	
<a href="#">76.527.91.00</a>	
<a href="#">76.420.00.98 (right)</a>	Embout MANIFOLD droit
<a href="#">160.000162</a>	
<a href="#">701.002</a>	variateurs rotatifs
<a href="#">21.11A.0500</a>	
<a href="#">KE.087.97.00.0012</a>	
<a href="#">36.290.150</a>	bouteille d'air comprimé
<a href="#">76.144.25.39</a>	
<a href="#">64.017.24V</a>	Bobine
<a href="#">KX61A05004222</a>	cylindre
<a href="#">76.047.69.41</a>	Pédale
<a href="#">76.420.00.12</a>	Sous-base unique Iso 2
<a href="#">76.420.00.14</a>	Batterie Subbase x ISO 2
<a href="#">76.420.00.85</a>	Sous-base alim. /fermer iso 2
<a href="#">76.420.00.32</a>	Plaque aveugle x iso 2
<a href="#">38.250.025</a>	
<a href="#">RM080W.OBOO.N.24VDC.100%ED</a>	actionneurs magnétiques
<a href="#">V30.N.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">D23.ROR.F.24VDC.14%ED</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">59196</a>	
<a href="#">130.000165 - 97940</a>	
<a href="#">201885</a>	
<a href="#">D39.LOL.M.DS9420.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">76.147.81.41</a>	

Produit	Description
<a href="#">060.000297</a>	
<a href="#">KE.042.27.00.3848</a>	vanne
<a href="#">36.250.075</a>	piston pneumatique
<a href="#">776100012</a>	Bobine 24VAC
<a href="#">123B-50250/1</a>	
<a href="#">33.19.200</a>	capteurs
<a href="#">761448138</a>	vannes à air comprimé
<a href="#">760422721</a>	vannes à air comprimé
<a href="#">85.030.01</a>	distributeur d'air
<a href="#">Vitoflame 200 / Z004790</a>	
<a href="#">85.022 / 120.000046</a>	
<a href="#">120.00074274514/19.104.025</a>	VÉRIN À COURSE COURTE
<a href="#">76.266.01.00</a>	
<a href="#">39027 / RS-9558</a>	Relais
<a href="#">19294025</a>	cylindres
<a href="#">64.025 24V DC</a>	micro électrovanne
<a href="#">46.001</a>	vanne