



# 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)



## Comatri

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.

### Pduismo eiqDtectdpsq

Pduismo	nq rdmaomu
<a href="#">M161-1126</a>	7ourroie DWP
<a href="#">/:-1121-2 N3M11:59B21B</a>	TVte d'impression thermique
<a href="#">2116621:-C</a>	0ouleau de poulie avec roulement à billes 2./
<a href="#">M161M1M/2</a>	courroie de distribution
<a href="#">2188M26C/4</a>	
<a href="#">22:1121446</a>	Bnsaugband
<a href="#">22:1221M/:</a>	Bntriebsscheibe
<a href="#">Energy 211DHSWH</a>	Atiqueteuse automatique
<a href="#">211:C21/62</a>	
<a href="#">:8/M62181</a>	
<a href="#">T2 E3H DH</a>	3achine à étiqueter
<a href="#">211 DHSWH</a>	étiquetage énergétique
<a href="#">211662:MC4</a>	poulie moteur
<a href="#">211662/6M2</a>	3oteur avec poulie
<a href="#">Wtrong 211 Dx oder WH Krechte oder linFe Busf(hrung)</a>	Wtrong 211 Dx ou WH
<a href="#">M161M1M/1</a>	7einture
<a href="#">211662:16-</a>	0ouleau de traction 211 Xen. 4
<a href="#">211662M8MM</a>	7einture ronde : mm x 6:1 mm Xen. 4
<a href="#">211662/482</a>	0essort en 7
<a href="#">::61M:C/1</a>	75ressort
<a href="#">2116121M64</a>	ressort
<a href="#">2116621-4:</a>	ressort de compression
<a href="#">2116121666</a>	0essort de compression
<a href="#">::61M1661</a>	75ressort
<a href="#">21164M111/</a>	carte d'alimentation
<a href="#">M1141-6/4</a>	T5Wpring
<a href="#">M1141-6M6</a>	T5Wpring
<a href="#">M1141-6/2</a>	75WP0iNX
<a href="#">::61:11:1</a>	ressort KWH) pour vérin de pression
<a href="#">41148111M6</a>	Bffchage de l'énergie et de l'extrVme
<a href="#">::61M1181</a>	0essort d'extension
<a href="#">2116621M8C</a>	7ouvercle en plastique
<a href="#">::61211/2</a>	ressort d'extension
<a href="#">2166M1111</a>	7arte
<a href="#">/:-1112-/</a>	7apteur
<a href="#">M16181-8:</a>	7einture











Produit	Description
<a href="#">SV08-22-02-00-00-B-00</a>	Vannes solénoïdes N.C.
<a href="#">SDC08-2-DG-2B</a>	Boîtier en aluminium
<a href="#">17116571 / M13-12D-20W-DED</a>	Bobine
<a href="#">VCB12-CN-2-B-00-V-XXX</a>	Soupape
<a href="#">CP208-4-V-0-K-C-XXX</a>	Vanne de régulation
<a href="#">CP102-1-B-0-005</a>	Vanne de régulation
<a href="#">CP612-1-B-0</a>	Vanne de régulation
<a href="#">CP200-1-B-0-E-A-010</a>	Vanne de régulation
<a href="#">CP200-1-B-0-E-C-185</a>	Vanne de régulation
<a href="#">CP200-1-B-0-E-A-40</a>	Vanne de régulation
<a href="#">NCS06/3-SE-6S</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">SV08-34-04-00-00-B-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">SDC08-4-L2B</a>	Logement
<a href="#">CP710-1-B-0-C-050-S2</a>	Soupape
<a href="#">CP200-3-B-0-A-C</a>	Soupape
<a href="#">VS 06-G</a>	Soupape Shuttle
<a href="#">EVH 06/C3-24C</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">M16-24D-26W-AJ</a>	Bobine
<a href="#">EVH 06/D5-24D-DN-00-V</a>	Soupape
<a href="#">EVH 06/D5-00-00-00-V</a>	Soupape
<a href="#">Type M16-24D-26W-DN</a>	bobine
<a href="#">M16-24D-26W-DE</a>	Bobine
<a href="#">CP702-2-B-0-000</a>	Soupape
<a href="#">M16-24D-26W-AS / 171150319</a>	bobine
<a href="#">SDC10-2-S8S / 11137003</a>	logement
<a href="#">VEN 06-EN-1-00-XXX</a>	Soupape
<a href="#">PPRC 06-E-3-SE-1/2-XXX</a>	
<a href="#">SV15-22-02-12D-DE-B-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">VLP 12/A5-B-00</a>	Valve logique
<a href="#">CP230-1-B-SE3B-K-A-XXX</a>	Réducteur de pression
<a href="#">CP208-3-V-0-E-A-XXX</a>	Vanne
<a href="#">RVE06/ME-00-B</a>	Soupape de surpression
<a href="#">SV04-00</a>	valve navette
<a href="#">M16-12D-26W-DE</a>	Bobine solénoïde
<a href="#">M16-24D-26W-DN P/N 171146019</a>	Bobine
<a href="#">RV10-POP-3-E-XXX-B-00</a>	Soupape de surpression
<a href="#">1805293819 - EVH06/C5-110A-C-HD-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">17116551</a>	bobine
<a href="#">17116591</a>	bobine
<a href="#">M13-27D-20W-DN</a>	Bobine
<a href="#">SDC08-2-LG2-3B (3/8)</a>	Logement
<a href="#">M13-220RA-17W-DN</a>	Bobine
<a href="#">R16-12D-20W-DE</a>	Bobine
<a href="#">810219619 - ME 06-EN-3-00-0995</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">EDH 04/3201-24C-A-00</a>	vanne



Produit	Description
<a href="#">800295119</a>	Vanne de régulation
<a href="#">SVP08-NCR-00-00-M-B-F-00</a>	
<a href="#">SVP 08/NOR-00-00-B-F-00</a>	vanne
<a href="#">M13-27D-20W-DN P/N: 11104130</a>	Bobine
<a href="#">805338519</a>	Valve à cartouche
<a href="#">922517010/ SDC10-2-DG4B</a>	Logement
<a href="#">SDC08-2-DG3B (3/8)</a>	Boîtiers
<a href="#">920000419</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">CB20-HV-1-A-1-E-XXX-V-00</a>	Valve de contrepoids
<a href="#">CP452-2-B-0-065-S</a>	
<a href="#">CP462-1-B-0-65-S</a>	
<a href="#">VDP 06/NC-EN-3-00-XXX</a>	valve de séquence
<a href="#">D08-16W-12D-L (321117)</a>	Bobine
<a href="#">DCB10-HV-1-C-1-E-100-B-8S</a>	Valve de contrepoids
<a href="#">SDC10-2-DG4B</a>	
<a href="#">CP710-8-B-O-080</a>	Vanne de régulation
<a href="#">VME 06-EN-3-LG-3B-250</a>	LIMITEUR DE PRESSION EN LIGNE
<a href="#">SV10-34-11-24D-DN-B-00</a>	vanne
<a href="#">SV08-23-03-00-00-B-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">VCB 12/EN-1-B-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">VCD 04/EN-1-A-00</a>	
<a href="#">VCD 04/EN-2-A-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">VR 06-E-3.00-00</a>	Soupape
<a href="#">EVH 06/D5-110A-C-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">CP240-8-B-0-E-C-XXX</a>	Vannes de déchargement
<a href="#">PRMP 064-EN-1-00-XXX</a>	Soupape de réduction de pression
<a href="#">272603488</a>	PA. override arrière 0,8 PB
<a href="#">VCD04-EN-1-00</a>	valve surcentrée
<a href="#">138706</a>	Valve Priority COMATROL
<a href="#">1805154129</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">17114071</a>	Bobine
<a href="#">VS 06-G (P/N: 800297919)</a>	Valve Shuttle
<a href="#">CP441-1-V-0-E-B-150-3.0-015</a>	Vanne de régulation
<a href="#">P/N: 805813119 / SV08-23-02-00-00-B-00</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">P/N 171140019 / Coil M13-24D-20W-DN</a>	bobine
<a href="#">P/N: 922518710 / Housing SDC08-3-SE-3B (3/8") P</a>	logement
<a href="#">1171112819</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">Mag. 24 Volt/26 Watt/Din connection for NCS06</a>	Bobine solénoïde
<a href="#">XF250-630100-500</a>	unité de commande hydraulique
<a href="#">810189419/ VEN 06-EN-2-00-XXX</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">810191119/ VEN 06-EN-2-00-V-XXX</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">805315619</a>	Soupape
<a href="#">PRV1-10- - S-3B-6-</a>	Réducteur 15 litres/min avec base en aluminium
<a href="#">PRV12-10- -S-S-8T-50-</a>	Réducteur 45 litres/min avec base en acier
<a href="#">PRV2-16- -S-S-12T-60-</a>	Réducteur 150 litres/min avec base en acier



Produit	Description
<a href="#">M13-110RA-18.5W-DN (171183719)</a>	
<a href="#">EDH6/4309</a>	Soupape
<a href="#">CP410-1-B-4B-0-065</a>	
<a href="#">VRC 06-M-3.50-00</a>	Vannes de régulation de débit
<a href="#">171149919</a>	Bobine
<a href="#">CP230-1-V-0-E-C-XXX</a>	Valve de réduction
<a href="#">PFC10-RC-10-24D-DN-B-00</a>	
<a href="#">83015080</a>	PFC10-RC-10-00-00-B-00
<a href="#">171132619</a>	M19P-24D-0,9A-DN
<a href="#">810102019 / VME 06-EN-2-DG-3/8-XXX</a>	
<a href="#">SV08-34-04-24D-DN-B-6S</a>	
<a href="#">SDC08-4-L2B (1/4")</a>	
<a href="#">NCS06/3-SE</a>	
<a href="#">CP-611-2-B-0-E</a>	
<a href="#">EDH 06/NA-24C-00-00 / PN: 1800495419</a>	Schiebervent.pat. 2/2 voies
<a href="#">VCB 06/CN-3-A-00-V-XXX</a>	Valve de contrepois
<a href="#">CP101-2-B-0-005</a>	clapet anti-retour
<a href="#">1810102719</a>	
<a href="#">1800451219</a>	
<a href="#">2800448919 Vent. EVM33 B1-00-00-00</a>	
<a href="#">3171111329 Magnet 24V-DC/33 W</a>	
<a href="#">EVK 06/A1-24C-00-00 / PN: 1805216819</a>	
<a href="#">922500813</a>	
<a href="#">CDED2NM18L25D</a>	
<a href="#">130995.000</a>	
<a href="#">220205</a>	
<a href="#">CP230-1-B-0-E-C-XXX</a>	
<a href="#">CP10-3-6S</a>	
<a href="#">SDC10-3-SE-3B (3/8")</a>	
<a href="#">EVH 04/C5-24C-00-00</a>	
<a href="#">CP613-1-B-0 P/N:133556</a>	
<a href="#">CP713-1-B-0-C-150-S2 P/N: 133888</a>	
<a href="#">CP712-1-B0-O-150-S2 P/N: 132882</a>	
<a href="#">1800394119</a>	
<a href="#">CP230-1-B-6S-E-B-XXX</a>	
<a href="#">171136819 / M13-13D-20W-AS</a>	
<a href="#">1800394119/EDH 06/4309-00-00-00</a>	
<a href="#">CP200-3-B-0-A-C-100</a>	
<a href="#">800399219</a>	
<a href="#">171115319</a>	Bobine avec connecteur DIN
<a href="#">800560219</a>	prises
<a href="#">D10-16W-12D-H P/N: 320521</a>	
<a href="#">VME 06-EN-3-00 (0995) /P/N:810219619</a>	Relief Valve
<a href="#">11143049</a>	
<a href="#">VMF140SP0.5</a>	



Produit	Description
<a href="#">VMF380SP0.5</a>	
<a href="#">BSP 1700E04-04</a>	
<a href="#">BSP 1700E06-06</a>	
<a href="#">171139919</a>	Bobine
<a href="#">1800482919</a>	insert de valve
<a href="#">VME 08-E-2-00-XXX P/N: 810105019</a>	
<a href="#">XMD 04/150-12C-A-EN- DG 1/4"</a>	valve proportionnelle
<a href="#">NCS04/2-DG-1/4 P/N: 922504013</a>	
<a href="#">XMD 04-150-00-00-00-00 P/N: 850202419</a>	Soupape de décharge proportionnelle
<a href="#">C13-27D-21W-FL // 171116019</a>	bobine
<a href="#">CP210-2-B-0-E-D-190 P/N: 83023819</a>	Soupape
<a href="#">139003</a>	
<a href="#">138217.000/CP201-1-V-0-E-C-XXX</a>	soupape de décharge
<a href="#">VDP06-NC-E-2-00-XXX P/N: 800279729</a>	
<a href="#">VRC12/M5.75-00-V</a>	ensemble diviseur de débit
<a href="#">M13-12D-20W-FL/ 17114151</a>	bobine
<a href="#">SVP10-NC-24D-DN-B-F-DG-4B</a>	
<a href="#">SVP08-NC-00-00-B-F-00</a>	
<a href="#">83014802</a>	
<a href="#">M13-12D-20W-AJ-D</a>	Bobine
<a href="#">83090177</a>	TYPE À CLAPET À ÉLECTROVANNE
<a href="#">P/N: 800540119</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">VR 06-EN-1-00 P</a>	
<a href="#">C13-24D-21W-DN P/N: 171112919</a>	Bobine
<a href="#">800397929</a>	Vanne solénoïde
<a href="#">M13-24D-20W-DE</a>	BOBINE SOLÉNOÏDE
<a href="#">(800397929) EVH06/D5</a>	
<a href="#">EVM22/4205(42F1)-00-00-00</a>	