



# 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)

## Re S.p.A.

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

### Produse de marcă

Produs	Descriere
<a href="#">CK.125.150.25</a>	Celulă de încărcare prin orificiu
<a href="#">C.651.R</a>	Amgheare
<a href="#">CF.85.15.40.2RS mA EVO</a>	Druckmessdose
<a href="#">999-800-0136</a>	PISTON
<a href="#">999-800-0106</a>	Clip pad
<a href="#">999-800-0134</a>	Inel plug-in
<a href="#">11456. 1209 999-802-0206</a>	
<a href="#">R15 999-800-0322</a>	
<a href="#">HP3 V2</a>	Coperta
<a href="#">10073065</a>	Sprenging
<a href="#">CF.120.25.52.2RS</a>	celulă de presiune
<a href="#">999-802-1204</a>	kit de montare celulă de sarcină sub presiune
<a href="#">999-802-0208</a>	Manometru cablu de conectare CF.120
<a href="#">CF.85.100.40.2RS</a>	Druckmessdose
<a href="#">999-802-0247</a>	E/P-Wandler antlia filtru de aer
<a href="#">999-800-0646</a>	Pulbere pentru frână cu pulbere și ambreiaj 651
<a href="#">MA.0017268.0215</a>	
<a href="#">999-800-0647</a>	Set de reparație pentru frână cu pulbere și ambreiaj 651
<a href="#">SU.5/B-50</a>	senzor cu ultrasunete
<a href="#">999-800-0164</a>	
<a href="#">BK9-800-0322</a>	Plăcuțe
<a href="#">20002035</a>	inel de etanșare
<a href="#">999-800-0135</a>	Arc piston
<a href="#">999-800-0113</a>	inel de oprire
<a href="#">BK9-800-0322 (pack 1x12)</a>	cutie
<a href="#">Cod. 01A14023</a>	
<a href="#">Cod. 01A67016</a>	
<a href="#">Cod. 01S14017</a>	
<a href="#">Cod. E0304112</a>	
<a href="#">CF.85.25.40 2RS</a>	Loadcell
<a href="#">999-810-1021</a>	Kit de montare portantă
<a href="#">999-810-0208</a>	Rulment de încărcare cablu de conectare
<a href="#">CF.85.100.40.2RS MV</a>	celulă de încărcare
<a href="#">CX-250-6</a>	FRÂNĂ PNO
<a href="#">EE.250.6.220V</a>	Frână pneumatică
<a href="#">999-801-5105</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">999-801-5101</a>	
<a href="#">US3</a>	Controler senzor US3
<a href="#">5C010149</a>	Controler
<a href="#">4258910</a>	Clip de primăvară pad
<a href="#">01A17031</a>	
<a href="#">999-800-9002A</a>	
<a href="#">01A51006 (BK9-800-9005)</a>	Etrier frana EE cu flansa 16%
<a href="#">01A61008 (BK9-800-9006)</a>	Etrier frana EE cu flansa 40%
<a href="#">1S20002</a>	Frână pneumatică
<a href="#">36</a>	Prelucrarea găurilor discului de frână
<a href="#">02P72002</a>	SUPAPĂ
<a href="#">999-800-0526</a>	frână cu praf
<a href="#">999-745-0920</a>	Convertor E/P
<a href="#">CX.250.3.V. F.90</a>	capac+ventilator
<a href="#">01A67016</a>	Placă de frână
<a href="#">1R11002</a>	Frână electromagnetă
<a href="#">Nr. 999-800-0528 Type B.1201</a>	frână cu pulbere magnetică
<a href="#">CX.300.8.220V</a>	Frână pneumatică
<a href="#">BK9-800-0322</a>	placuta frana
<a href="#">5C01070</a>	Regulator de tensiune T-Two
<a href="#">999-801-5052</a>	Cablu senzor
<a href="#">B.1201</a>	Frână electromagnetă
<a href="#">CX 250.3.V HP1.V2</a>	Frână pneumatică
<a href="#">CF.125.100</a>	Celula de sarcină cu flanșă
<a href="#">06X63001</a>	Cablu
<a href="#">06X63002</a>	Cablu
<a href="#">CX.250.6.V HP3</a>	Frână pneumatică
<a href="#">MBD.100</a>	Model de frână cu disc electromagnet
<a href="#">M0202007</a>	Inel de etanșare
<a href="#">MWG.10.1</a>	Instrument electronic de control
<a href="#">999-810-1025</a>	
<a href="#">SU.7/B-50</a>	Senzor cu ultrasunete
<a href="#">CB.80.100</a>	celulă de încărcare
<a href="#">CK.175.300.35</a>	Forgarometre
<a href="#">999-800-0462</a>	Adunarea ventilatorului
<a href="#">BK9-810-0031</a>	amplificator
<a href="#">5Q01010</a>	Senzor
<a href="#">BK9-800-0476</a>	
<a href="#">BK9-800-0477</a>	
<a href="#">999-800-0102</a>	
<a href="#">LEO</a>	
<a href="#">E1405006</a>	Sursă de alimentare
<a href="#">CF.85.5.40 2RS (Code 6A08007)</a>	Celulă de sarcină cu flanșă
<a href="#">BK9-810-1021</a>	Kit de asamblare a portante
<a href="#">BK9-810-0208</a>	Cablu de conectare portant

Produs	Descriere
<a href="#">01A67016</a>	Tampon
<a href="#">B.1701.V220</a>	Frână electromagnetică
<a href="#">CF85.25.402RS SN. 40527.0905</a>	Celula de încărcare
<a href="#">CF.120.50.52 RS HT</a>	Celula de sarcină cu flanș
<a href="#">B.651.R</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">2P99002</a>	Arbore de expansiune pneumatic cu deplasare axială în consolă
<a href="#">06X63016</a>	Cablu
<a href="#">06X63017</a>	Cablu
<a href="#">M0399002</a>	Pistol cu aer comprimat
<a href="#">(5H01010 )PYXIS</a>	Amplificator digital
<a href="#">CX.250.4.F90</a>	Frână pneumatică tip COMBIFLEX
<a href="#">Cover HP.3 V2 / 01A14077</a>	Coperta
<a href="#">1Z06001 B.651</a>	
<a href="#">B.1701 1Z17001</a>	
<a href="#">B.121</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">SU.5-B.100</a>	Senzor cu ultrasunete
<a href="#">42530118</a>	Etrier de frână cu aer
<a href="#">4003811</a>	Suport unic din aluminiu
<a href="#">20000416</a>	SAU 6 Garnitura BIS
<a href="#">CF.85.100.40 1000</a>	Celula de sarcină cu flanș
<a href="#">CF.85.xx.40 2RS</a>	Kit de montare rulment
<a href="#">1K01004</a>	
<a href="#">1W01001</a>	
<a href="#">E0606001</a>	
<a href="#">01D38005</a>	Etrier CX pe suport cu plăcuțe de frână în stil NT
<a href="#">5C01071</a>	ajustor
<a href="#">CF.120.50.52 2RS</a>	Celulă de încărcare a flanșei
<a href="#">5H01007</a>	
<a href="#">SU.5/B-50 24V Out 0-5V</a>	senzor cu ultrasunete
<a href="#">SU.5/B-50 24V Out 0-10V</a>	senzor cu ultrasunete
<a href="#">05X74005</a>	Transductor
<a href="#">CF70 25 25 MV</a>	
<a href="#">CX 250.6.V HP3.V2</a>	FRÂNĂ PNEUMATICĂ CU CAPAC HP
<a href="#">Sensor US3 Controller / 5N01008</a>	Senzor
<a href="#">05N63008</a>	Cablu complet
<a href="#">42582001.001</a>	PRIMĂVARĂ DE REȚINERE
<a href="#">4259010</a>	ARC PISTON
<a href="#">FP25/2 0017033</a>	Regulator de curent
<a href="#">41000101</a>	
<a href="#">6A08009</a>	Celula de încărcare
<a href="#">E0304011</a>	
<a href="#">01A14077</a>	Coperta
<a href="#">CF.85.50.40 2RS HT / 6A08025</a>	
<a href="#">5D01002</a>	Senzor optic
<a href="#">51800001</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">5Q010010</a>	Senzor cu ultrasunete
<a href="#">5A01011</a>	Controler cu afișaj
<a href="#">109500</a>	celula de încărcare a flanșei
<a href="#">CF.120.100.52</a>	
<a href="#">CF.120.50.52</a>	
<a href="#">CF.120.100.52.2RS</a>	
<a href="#">PU/M-SA</a>	
<a href="#">PZV/M-SA</a>	
<a href="#">CX.250.6.V. F.90</a>	Frână pneumatică
<a href="#">CX 250.6.V HP1.V2</a>	Frână pneumatică
<a href="#">CX standard /4253004</a>	clemă
<a href="#">5R01011</a>	
<a href="#">CF.85.25.35</a>	Celula de sarcină cu flanșă
<a href="#">12488.06 / CX 250.4</a>	frână
<a href="#">CX251</a>	Capac de protecție
<a href="#">41000100</a>	
<a href="#">1Z06001 / mod B.651</a>	Frână electromagnetică
<a href="#">1Z01002 / B.121</a>	Frână electromagnetică
<a href="#">01A64003</a>	Cablu de alimentare
<a href="#">42535001</a>	Distribuitor
<a href="#">01A67016 (12 pcs/box)</a>	Placă de frână
<a href="#">TAURUS BX /5E01008</a>	
<a href="#">CK225.600.50</a>	Celulă de încărcare prin orificiu
<a href="#">4253100</a>	
<a href="#">4253200</a>	
<a href="#">1Z17001</a>	
<a href="#">B.1201.R</a>	Frână electromagnetică
<a href="#">01E86003</a>	MEMBRANĂ
<a href="#">01A14078</a>	
<a href="#">5Q01021</a>	
<a href="#">SU.7/B-50 L=160</a>	Senzor cu ultrasunete
<a href="#">B.1201.R / SN: 07.01952</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">MWG22</a>	
<a href="#">4M020002</a>	Suport senzor manual
<a href="#">E0203063</a>	Cablu
<a href="#">01D38011</a>	Clemă pneumatică pozitivă
<a href="#">01A75070</a>	
<a href="#">4254209</a>	Plăcuțe de frână
<a href="#">06X63004</a>	CABLU DE 10 M CU CONECTOR 90°
<a href="#">SU.5/B-50 24 VDC</a>	Senzor cu ultrasunete
<a href="#">CKF.105.25.17 ACC. V2</a>	
<a href="#">1Z99001</a>	
<a href="#">22294.0518</a>	amplificator
<a href="#">42530112</a>	
<a href="#">4253122</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">RDV.81</a>	Împingeți bobina bateriei
<a href="#">Battery Charger RDV Charger (EU-V1)</a>	
<a href="#">Battery RDV-V1</a>	
<a href="#">CF70.25.25</a>	Celula de încărcare
<a href="#">TAURUS BX</a>	
<a href="#">05X74007</a>	
<a href="#">1Z01003 / mod. B.121.R</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">1Z06002 / mod. B.651.R</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">01A19032</a>	
<a href="#">LC2000 - LS</a>	Celula de sarcină de tensionare/compresie
<a href="#">PYXIS mV EE.0013183.0714.</a>	Amplificator digital
<a href="#">999-802-0303</a>	Transductor
<a href="#">CB80.100MV</a>	Celula de sarcină de bază
<a href="#">1Z12001 / mod B.1201</a>	Frână electromagnetică
<a href="#">1Z17002</a>	B.1701.R Frână cu radiator
<a href="#">B.1201.V (24 VDC )</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">B.1201.V ( 110 Vac )</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">B.1201.V (220 Vac)</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">Md max braking force 690 N at 6 bar</a>	Clemă pneumatică pozitivă
<a href="#">Pressione max 7 bar</a>	Clemă pneumatică pozitivă
<a href="#">WG.251-SKB-B.250.200.50 S.F.C. WGL</a>	Sistem mecanic
<a href="#">2P03022</a>	Arbore expandabil pneumatic cu benzi
<a href="#">TBD-WGP</a>	
<a href="#">4M020008</a>	Suport senzor manual pentru PYRAMID
<a href="#">E0203043</a>	Cablu senzor PYRAMID
<a href="#">4M02018</a>	Suport senzor manual
<a href="#">05X63054</a>	Cablu
<a href="#">1Z17001 / B.1701</a>	Frână electromagnetică cu pulbere
<a href="#">CX-NANO+STAFFA</a>	Clemă pneumatică pozitivă
<a href="#">CKF125.150.25 / 6B13001</a>	Celulă de încărcare prin orificiu
<a href="#">MX16.3</a>	Antet pneumomecanic
<a href="#">MX16</a>	Flanșă de adaptare
<a href="#">CKC.125.150.25 Cod. 6B120003</a>	Celulă de încărcare prin orificiu
<a href="#">1S20043</a>	frână
<a href="#">01S67005</a>	plăcuță de frână
<a href="#">CK 225.300.50</a>	CELULA DE ÎNCĂRCARE
<a href="#">CKC.225.300.50</a>	Celula de încărcare