



# 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)

## Enerfluid

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

### Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
<a href="#">100.16.05.RP/1A</a>	MOLTIPLICATORE DI PRESSIONE ARIA/OLIO - RITORNO PNEUMATICO
<a href="#">100.22.05.RM/1A</a>	Moltiplicatore di pressione
<a href="#">160.25.15.RM // 999221128036602</a>	ARIA / PRESSIONE OLIO MOLTIPLICATORE RITORNO A MOLLA
<a href="#">160.25.15.RP</a>	MOLTIPLICATORE DI PRESSIONE ARIA-OLIO RITORNO PNEUMATICO
<a href="#">EN16305M</a>	INTENSIFIER
<a href="#">160.35.05.RP</a>	moltiplicatore di pressione
<a href="#">160.35.15.RM</a>	Moltiplicatore di pressione
<a href="#">160.35.15.RP</a>	Moltiplicatore di pressione
<a href="#">30.14.15</a>	CILINDRO ESTERNO FILETTATO RITORNO A MOLLA
<a href="#">30.22.05A</a>	Cilindri esterno filettato – ritorno a molla
<a href="#">48.40.06</a>	Cilindro
<a href="#">68.CK.25</a>	CILINDRO CON BLOCCAGGIO A MOLLE SBLOCCO IDRAULICO
<a href="#">CM50.L.20.0.S.0</a>	CILINDRO CORSA CORTA SENZA SENSORE MAGNETICO
<a href="#">CS25.X.50.S.0/30-A</a>	SHORT corsa del cilindro DIAM. 25 NON MAGNETICO - STANDARD SIGILLI
<a href="#">DE.36.16.08.DX</a>	Cilindro
<a href="#">KIT.100.22.RM</a>	[GASKET KIT]
<a href="#">KIT.160.32.RM</a>	Kit guarnizioni
<a href="#">€TCRB50-520</a>	Soffiatore
<a href="#">OSVDFR14 / VDFR 12.40</a>	linea divisore di flusso tipo
<a href="#">68.CK.25 SPRING LOCK CYLINDER - HYDRAULIC</a>	MOLLA SERRATURA CILINDRO - IDRAULICO
<a href="#">36.18.15</a>	cilindro
<a href="#">100.22.10.RP/1A</a>	MOLTIPLICATORE DI PRESSIONE ARIA-OLIO CON RITORNO PNEUMATICO
<a href="#">KIT.160.25.RP</a>	KIT GUARNIZIONI
<a href="#">KIT.200.28.RP</a>	GUARNIZIONE SUPERIORE A PRESSIONE IDRO-PNEUMATICA SCARSA
<a href="#">160.25.05.RP</a>	PRESSIONE MOLTIPLICATORE
<a href="#">36.18.25</a>	CILINDRO FILETTATO ESTERNO, RITORNO A MOLLA
<a href="#">200.40.15.RM</a>	
<a href="#">200.50.15.RP/A</a>	ARIA / PRESSIONE OLIO MOLTIPLICATORE
<a href="#">KIT.200.40.RM</a>	Seal Kit
<a href="#">KIT.200.50.RP</a>	SEAL KIT
<a href="#">30.22.15A</a>	CILINDRO

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">EN401815</a>	ESTERNO CILINDRO FILO
<a href="#">100.20.05.RM</a>	
<a href="#">35.20.15</a>	CILINDRO
<a href="#">200.35.15.RP/AL1</a>	ritorno pneumatico
<a href="#">KIT.200.35.RP</a>	KIT DI TENUTA PER 200,35 ... RP
<a href="#">40.18.15</a>	CILINDRO ESTERNO FILETTATO CON RITORNO A MOLLA
<a href="#">40.RPE.150.2A2R4</a>	IDRAULICO REGOLATORE DI VELOCITA '
<a href="#">40.RPD.575.ASAU</a>	COMANDO IDRAULICO
<a href="#">M12x1.25</a>	Terminale MARTELLO HAMMER
<a href="#">CM25.L.50.0.S.T</a>	cilindro
<a href="#">36.25.25</a>	CILINDRO
<a href="#">160.32.15.RM</a>	MOLTIPLICATORE DI PRESSIONE ARIA-OLIO
<a href="#">BQ.36</a>	SUPPORTO BASE QUADRA
<a href="#">BS.36</a>	SUPPORTO base rettangolare
<a href="#">GF.36</a>	GHIERA
<a href="#">48.35.50</a>	Cilindro
<a href="#">KIT.UPS6.150</a>	SEAL KIT
<a href="#">DE.36.16.08.DX/SS1A</a>	Cilindro
<a href="#">EN40RPD250AEAS</a>	Regolatore
<a href="#">160.25.05.RM</a>	Moltiplicatore di pressione
<a href="#">KIT.R.40.D.AEAS</a>	KIT GUARNIZIONE
<a href="#">40.RPD.200.NO</a>	REGOLATORE DI VELOCITÀ IDRAULICO
<a href="#">100.16.05.RM/1A</a>	PRESSIONE MOLTIPLICATORE RITORNO A MOLLA
<a href="#">45.40.80</a>	Pompa a mano
<a href="#">30.22.25A</a>	cilindro
<a href="#">ETCRB60-520</a>	Soffiante a canale laterale
<a href="#">30.22.70.RP</a>	SPECIALE CILINDRO - PNEUMATICO RITORNO
<a href="#">EN102215RP1A 100.22.15.RP/1AS</a>	
<a href="#">40.RPU.400.N0</a>	IDRAULICO REGOLATORE DI VELOCITA '
<a href="#">KIT.R.40</a>	SEAL KIT
<a href="#">100.20.05.RP/1A</a>	moltiplicatore di pressione
<a href="#">48.30.15</a>	Cilindro
<a href="#">40.RPD.100.NOSP</a>	IDRAULICO REGOLATORE
<a href="#">EN1002005RM1A</a>	TRASMETTITORE PRESSIONE ARIA-OLIO CON RITORNO A MOLLA
<a href="#">83.70.10</a>	ESTERNO FILETTATO RITORNO CILINDRO ritorno a molla
<a href="#">160.35.15.RP/ST</a>	
<a href="#">68.55.50</a>	cilindro
<a href="#">68.57.10</a>	ESTERNO CHE TIRA CILINDRO con molla di ritorno
<a href="#">200.32.15.RP</a>	Aria-olio PRESSIONE MOLTIPLICATORE
<a href="#">36.25.50</a>	CILINDRO
<a href="#">ENKIT8370</a>	
<a href="#">Tipo: 40RLU</a>	regolatore
<a href="#">EN16205M</a>	
<a href="#">EN1602205RM</a>	Pompa di aria-oleodinamico
<a href="#">48.35.25</a>	Cilindro

Prodotto	Descrizione
<a href="#">ENKIT4835</a>	
<a href="#">EN40RPU300NO</a>	
<a href="#">200.25.15.RP</a>	Moltiplicatore
<a href="#">200.25.05.RP</a>	Moltiplicatori di pressione aria/olio
<a href="#">100.20.10 RP/1A</a>	OLTIPLICATORE DI PRESSIONE ARIA-OLIO RITORNO PNEUMATICO
<a href="#">EN706000</a>	Pompa
<a href="#">UPS6.40.050.6E</a>	UNITA' DI POTENZA IN LINEA
<a href="#">160.35.05.RM</a>	
<a href="#">EN68CK25</a>	cilindro
<a href="#">ENRLE2525</a>	HYD. CILINDRO RLE 25.25/A
<a href="#">RLE 25.50/A</a>	Regolatore idraulico
<a href="#">ENRLE2550</a>	IDRAULICO REGOLATORE DI VELOCITA '
<a href="#">CM25.L.50.0.S.0</a>	Cilindro
<a href="#">RLE.25.50/B</a>	Regolatore idraulico
<a href="#">EN481850</a>	cilindro
<a href="#">48.18.50</a>	
<a href="#">PMPO 160.52.170.6</a>	
<a href="#">EN40RPE1502A2R4</a>	cilindro
<a href="#">RLE 25.25/A</a>	Regolatore idraulico
<a href="#">EN20205M</a>	Moltiplicatore di pressione aria/olio
<a href="#">ENKITDE3616CM</a>	
<a href="#">40.RPD.200.NR.L.220</a>	Unità di smorzamento idraulica
<a href="#">40.RPD.350.SSC.L.444</a>	Unità di smorzamento idraulica
<a href="#">CS25.X.50.V.0/30-A</a>	cilindro
<a href="#">100.18.05.RP</a>	
<a href="#">EN16205M seal kits for Enerfluid 160.25.05 RM</a>	MOLT.PRESS.
<a href="#">KIT.160.25.RM</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">UPS6.80.050.6E</a>	UNITA' DI POTENZA IN LINEA
<a href="#">KIT.UPS6.80</a>	KIT GUARNIZIONI
<a href="#">ENMB753515A</a>	CILINDRO MONOBLOCCO
<a href="#">KIT.160.25.RM</a>	kit guarnizioni originale
<a href="#">KIT.48.35</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">ENKIT3625</a>	GUARNIZIONE RICAMBIO KIT 36.25
<a href="#">PMPO 160.24.36D.3</a>	
<a href="#">RB60-7BU</a>	
<a href="#">40.RPU.100.NO</a>	REGOLATORE
<a href="#">20.14.15/B</a>	
<a href="#">160.32.05.RM</a>	MOLTIPLICATORE DI PRESSIONE OLIO-ARIA
<a href="#">2RB410-7AH26</a>	
<a href="#">KIT.200.25.RP</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">KIT.200.32.RP</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">KIT.160.32.RP</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">83-70-12</a>	cilindro
<a href="#">200.40.15.RP</a>	Moltiplicatore pneumatico di ritorno della pressione aria-olio
<a href="#">70.57.06</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">UPS6.40.050.6NG</a>	
<a href="#">seal kit for UPS6.40.050.6NG</a>	
<a href="#">200.28.05.RP</a>	
<a href="#">40.RPD.100.NO</a>	REGOLATORE DI VELOCITÀ IDRAULICO
<a href="#">T0051698</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">68.25.25A</a>	cilindro
<a href="#">100.18.05.RM/1A</a>	cilindro pneumatico
<a href="#">68.25.50A</a>	
<a href="#">999221128036861</a>	
<a href="#">T0072536</a>	
<a href="#">UPS9.80.050.12E</a>	UNITA' DI POTENZA IN LINEA
<a href="#">40RPE100NO</a>	REGOLATORE IDRAULICO DI VELOCITA'
<a href="#">repair kit for 40RPE100NO</a>	GUARNIZIONI DI RICAMBIO
<a href="#">200.28.05.RM</a>	MOLTIPLICATORE DI PRESSIONE
<a href="#">40.18.50</a>	cilindro filettato esterno