



# 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 ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

### Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">100.16.05.RP/1A</a>	LUFT/ÖLDRUCK-MULTIPLIKATOR - PNEUMATISCHER RÜCKLAUF
<a href="#">100.22.05.RM/1A</a>	Druck-Multiplikator
<a href="#">160.25.15.RM // 999221128036602</a>	AIR/OIL PRESSURE MULTIPLIER SPRING RETURN
<a href="#">160.25.15.RP</a>	AIR/OIL PRESSURE MULTIPLIER - PNEUMATIC RETURN (AIR/OIL PRESSURE MULTIPLIER SPRING RETURN)
<a href="#">EN16305M</a>	
<a href="#">160.35.05.RP</a>	Druckvervielfacher
<a href="#">160.35.15.RM</a>	Druckmultiplikator
<a href="#">160.35.15.RP</a>	Druck-Multiplikator
<a href="#">30.14.15</a>	FEDERRÜCKHOLZYLINDER MIT AUSSENGEWINDE
<a href="#">30.22.05A</a>	Außenzylinder mit Gewinde — Federrückstellung
<a href="#">48.40.06</a>	Zylinder
<a href="#">68.CK.25</a>	
<a href="#">CM50.L.20.0.S.0</a>	KURZHUBZYLINDER OHNE MAGNETSENSOR
<a href="#">CS25.X.50.S.0/30-A</a>	Kurzhubzylinder DIAM. 25 NON MAGNETIC - STANDARD-SIEGEL
<a href="#">DE.36.16.08.DX</a>	Zylinder
<a href="#">KIT.100.22.RM</a>	[GASKET KIT]
<a href="#">KIT.160.32.RM</a>	Dichtungssatz
<a href="#">€TCRB50-520</a>	Gebälse
<a href="#">OSVDFR14 / VDFR 12.40</a>	line type flow divider
<a href="#">68.CK.25 SPRING LOCK CYLINDER - HYDRAULIC</a>	FEDERSCHLIESSZYLINDER - HYDRAULISCH
<a href="#">36.18.15</a>	Zylinder
<a href="#">100.22.10.RP/1A</a>	LUFT-ÖL-DRUCKVERVIELFACHER MIT PNEUMATISCHEM RÜCKLAUF
<a href="#">KIT.160.25.RP</a>	DICHTUNGSSATZ
<a href="#">KIT.200.28.RP</a>	HYDROPNEUMATISCHER DRUCK OBERE DICHTUNG KNAPP
<a href="#">160.25.05.RP</a>	DRUCK-MULTIPLIKATOR
<a href="#">36.18.25</a>	ÄUSSERER GEWINDEZYLINDER, FEDERRÜCKZUG
<a href="#">200.40.15.RM</a>	Hydraulikzylinder
<a href="#">200.50.15.RP/A</a>	LUFT/ÖLDRUCK-MULTIPLIKATOR
<a href="#">KIT.200.40.RM</a>	Siegel-Kit
<a href="#">KIT.200.50.RP</a>	DICHTUNGSSATZ
<a href="#">30.22.15A</a>	ZYLINDER
<a href="#">EN401815</a>	AUSSENGEWINDE ZYLINDER
<a href="#">100.20.05.RM</a>	Hydraulikzylinder
<a href="#">35.20.15</a>	CILINDRO

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">200.35.15.RP/AL1</a>	pneumatischer Rücklauf
<a href="#">KIT.200.35.RP</a>	SEAL KIT 200,35 ... RP
<a href="#">40.18.15</a>	AUSSENZYLINDER MIT FEDERRÜCKSTELLGEWINDE
<a href="#">40.RPE.150.2A2R4</a>	Hydraulik Geschwindigkeit REGLER
<a href="#">40.RPD.575.ASAU</a>	hydraulische Steuerung
<a href="#">M12x1.25</a>	Terminal HAMMER HAMMER
<a href="#">CM25.L.50.0.S.T</a>	Zylinder
<a href="#">36.25.25</a>	ZYLINDER
<a href="#">160.32.15.RM</a>	LUFT-ÖL-DRUCKVERVIELFACHER
<a href="#">BQ.36</a>	SUPPORT BASE QUADRA
<a href="#">BS.36</a>	SUPPORT BASE RECHTECKIGEN
<a href="#">GF.36</a>	RINGMUTTER
<a href="#">48.35.50</a>	Zylinder
<a href="#">KIT.UPS6.150</a>	DICHTUNGS-KIT
<a href="#">DE.36.16.08.DX/SS1A</a>	zylinder
<a href="#">EN40RPD250AEAS</a>	Regulator
<a href="#">160.25.05.RM</a>	Druckmultiplikator
<a href="#">KIT.R.40.D.AEAS</a>	GASKET KIT
<a href="#">40.RPD.200.NO</a>	HYDRAULISCHER GESCHWINDIGKEITSREGLER
<a href="#">100.16.05.RM/1A</a>	Druckvervielfacher SPRING RETURN
<a href="#">45.40.80</a>	Hand pumpe
<a href="#">30.22.25A</a>	Zylinder
<a href="#">ETCRB60-520</a>	Seitenkanalverdichter
<a href="#">30.22.70.RP</a>	Spezialzylinder - PNEUMATIC RETURN
<a href="#">EN102215RP1A 100.22.15.RP/1AS</a>	Hydraulikzylinder
<a href="#">40.RPU.400.NO</a>	Hydraulik Geschwindigkeit REGLER
<a href="#">KIT.R.40</a>	SEAL KIT
<a href="#">100.20.05.RP/1A</a>	Druckvervielfacher
<a href="#">48.30.15</a>	Doppeltätigkeits-Bore Zylinder
<a href="#">40.RPD.100.NOSP</a>	Hydrauliksteller
<a href="#">EN1002005RM1A</a>	DRUCKMESSUMFORMER FÜR FEDERRÜCKLAUF
<a href="#">83.70.10</a>	Außengewinde Rückholzylinder RÜCKHOLFEDER
<a href="#">160.35.15.RP/ST</a>	Druckmultiplikator
<a href="#">68.55.50</a>	Zylinder
<a href="#">68.57.10</a>	AUSSEN Zugzylinder mit Federrückstellung
<a href="#">200.32.15.RP</a>	AIR-OIL Druckvervielfacher
<a href="#">36.25.50</a>	Zylinder
<a href="#">ENKIT8370</a>	Dichtungssatz
<a href="#">Typo: 40RLU</a>	Regler
<a href="#">EN16205M</a>	Luft-/Öldruckmultiplikator
<a href="#">EN1602205RM</a>	Luft-Öl-Hydraulikpumpe
<a href="#">48.35.25</a>	Zylinder
<a href="#">ENKIT4835</a>	Dichtungssatz
<a href="#">EN40RPU300NO</a>	Hydraulischer Geschwindigkeitsregler
<a href="#">200.25.15.RP</a>	Multiplikator

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">200.25.05.RP</a>	Luft-/Öldruckvervielfacher
<a href="#">100.20.10 RP/1A</a>	PNEUMATISCHER RÜCKLAUF LUFT-ÖL-DRUCKÜBERHÖHUNG
<a href="#">EN706000</a>	Pumpe
<a href="#">UPS6.40.050.6E</a>	NETZTEIL IN LINIE
<a href="#">160.35.05.RM</a>	Luft-/Öldruckmultiplikator
<a href="#">EN68CK25</a>	Zylinder
<a href="#">ENRLE2525</a>	HYD. ZYLINDER RLE 25,25/A
<a href="#">RLE 25.50/A</a>	Hydraulik-Regler
<a href="#">ENRLE2550</a>	HYDRAULISCHER DREHZAHLREGLER
<a href="#">CM25.L.50.0.S.0</a>	zylinder
<a href="#">RLE.25.50/B</a>	Hydraulischer Re
<a href="#">EN481850</a>	Zylinder
<a href="#">48.18.50</a>	Zylinder
<a href="#">PMPO 160.52.170.6</a>	Luft-/Öldruckmultiplikator
<a href="#">EN40RPE1502A2R4</a>	Zylinder
<a href="#">RLE 25.25/A</a>	Hydraulik Geschwindigkeit REGLER
<a href="#">EN20205M</a>	Luft-/Öldruck-Multiplikator
<a href="#">ENKITDE3616CM</a>	Dichtungssatz
<a href="#">40.RPD.200.NR.L.220</a>	Hydraulik Daempfeinheit
<a href="#">40.RPD.350.SSC.L.444</a>	Hydraulik Daempfeinheit
<a href="#">CS25.X.50.V.0/30-A</a>	Zylinder
<a href="#">100.18.05.RP</a>	Luft-/Öldruckvervielfacher mit pneumatischem Rücklauf
<a href="#">EN16205M seal kits for Enerfluid 160.25.05 RM</a>	MOLT.PRESS.
<a href="#">KIT.160.25.RM</a>	ERSATZDICHTUNGEN
<a href="#">UPS6.80.050.6E</a>	INLINE-STROMAGGREGATE
<a href="#">KIT.UPS6.80</a>	DICHTUNGSSATZ
<a href="#">ENMB753515A</a>	MONOBLOCK-ZYLINDER
<a href="#">KIT.160.25.RM</a>	Dichtungssatz original
<a href="#">KIT.48.35</a>	ERSATZ-DICHTUNGEN
<a href="#">ENKIT3625</a>	ERSATZ-DICHTUNGSSATZ 36.25
<a href="#">PMPO 160.24.36D.3</a>	Luft-/Öldruckmultiplikator
<a href="#">RB60-7BU</a>	Seitenkanalverdichter
<a href="#">40.RPU.100.NO</a>	REGLER
<a href="#">20.14.15/B</a>	Luft-/Öldruckmultiplikator
<a href="#">160.32.05.RM</a>	ÖL-LUFTDRUCK-MULTIPLIKATOR
<a href="#">2RB410-7AH26</a>	Seitenkanalverdichter
<a href="#">KIT.200.25.RP</a>	ERSATZDICHTUNGEN
<a href="#">KIT.200.32.RP</a>	ERSATZDICHTUNGEN
<a href="#">KIT.160.32.RP</a>	ERSATZDICHTUNGEN
<a href="#">83-70-12</a>	Zylinder
<a href="#">200.40.15.RP</a>	Pneumatischer Rückluft-Öldruckmultiplikator
<a href="#">70.57.06</a>	UPS6.40.050.6NG Dichtungssatz
<a href="#">UPS6.40.050.6NG</a>	Inline-Stromaggregat
<a href="#">seal kit for UPS6.40.050.6NG</a>	Wartungsdichtungssatz
<a href="#">200.28.05.RP</a>	Luft-/Öldruckvervielfacher mit pneumatischem Rücklauf

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">40.RPD.100.NO</a>	HYDRAULISCHER DREHZAHLREGLER
<a href="#">T0051698</a>	ERSATZDICHTUNGEN
<a href="#">68.25.25A</a>	Zylinder
<a href="#">100.18.05.RM/1A</a>	Luftzylinder
<a href="#">68.25.50A</a>	Zylinder
<a href="#">999221128036861</a>	Inline-Stromaggregat
<a href="#">T0072536</a>	Ersatzdichtungen
<a href="#">UPS9.80.050.12E</a>	INLINE-STROMAGGREGAT
<a href="#">40RPE100NO</a>	HYDRAULISCHER DREHZAHLREGLER
<a href="#">repair kit for 40RPE100NO</a>	ERSATZDICHTUNGEN
<a href="#">200.28.05.RM</a>	DRUCKMULTIPLIKATOR
<a href="#">40.18.50</a>	Zylinder mit Außengewinde
<a href="#">200.28.15.RM</a>	Multiplikator
<a href="#">200.32.15.RM</a>	Multiplikator
<a href="#">40.18.25</a>	Zylinder
<a href="#">CSA25.X.80.S.0</a>	Zylinder