



# 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)

## AB Trasmissioni

Enapart винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

### ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
<a href="#">3020800</a>	Съединител
<a href="#">T1003237</a>	Компонент на скоростната
<a href="#">4080011</a>	ДЮБЕЛ Т 22 75 Ш
<a href="#">HFM 500</a>	ФЛУИД HEATER
<a href="#">HFM 1000</a>	БОЙЛЕР
<a href="#">Type HFL3000/REV.01</a>	Подгряване на охлаждащата вода
<a href="#">4200002</a>	Гумен пръстен Type 200
<a href="#">HFL 2000</a>	БОЙЛЕР
<a href="#">4080010</a>	ГУМЕН ЕЛЕМЕНТ
<a href="#">4060002</a>	ДЮБЕЛ С ВТУЛКА-ФЛАНЕЦ
<a href="#">4080001</a>	ДЮБЕЛ
<a href="#">T22 - 75SH</a>	ТАСЕЛО
<a href="#">HCL 800</a>	Подгряване на масло
<a href="#">1027800</a>	Гъвкаво съединение
<a href="#">1020802</a>	Съединител
<a href="#">S704501002V24</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТ
<a href="#">SPR0105</a>	Резервна част на скоростната ку
<a href="#">MM0251C001</a>	електромагнит
<a href="#">250.616.06</a>	Свързване на вала
<a href="#">HCM350</a>	контактен нагревател
<a href="#">MCI0602CPMU</a>	Двойно навит линеен соленоид
<a href="#">145/75 SAE 3-11.5</a>	Съединител
<a href="#">Nr. 4105002 Type 105</a>	гумен пръстен
<a href="#">4105001</a>	ДЮБЕЛ ЗА ГЛАВИНИ
<a href="#">E34031-230.4</a>	Компактна редуктора
<a href="#">MCI0601CPMU</a>	магнит
<a href="#">3040800</a>	Пластина за 4080011 за сменяема главина 2517 диаметър 48
<a href="#">T1003204</a>	Съединител
<a href="#">A065045 - 048</a>	ВЪНШНА СКОБА ЗА ВТУЛКА
<a href="#">3040801</a>	Половин съединител
<a href="#">1100131</a>	шайба
<a href="#">MC060-12Vdc</a>	магнит
<a href="#">4025002</a>	Компонент на скоростната
<a href="#">4105002</a>	ДЮБЕЛ С ВТУЛКА-ФЛАНЕЦ
<a href="#">H03.017</a>	ДЪСКА
<a href="#">1105001</a>	ГЪВКАВ ТОРСИОНЕН СЪЕДИНИТЕЛ

Продукт	Описание
<a href="#">1140001</a>	ГЪВКАВ ТОРСИОНЕН СЪЕДИНИТЕЛ
<a href="#">1200001</a>	ГЪВКАВ ТОРСИОНЕН СЪЕДИНИТЕЛ
<a href="#">MM0251C</a>	селеноид
<a href="#">MC4561CP</a>	магнит
<a href="#">4060001</a>	шайба
<a href="#">E34031-230</a>	скоростна кутия
<a href="#">HFM1000/REV.01</a>	помпа-нагревател
<a href="#">MC0452C004</a>	Зъбен мотор
<a href="#">HFL 2500</a>	
<a href="#">H03.008</a>	КАРТА
<a href="#">A040025.040/1</a>	Механичен компонент за предаване на мощност
<a href="#">A040025.028</a>	КОНИЧЕН КОМПАС
<a href="#">HFL3000</a>	бойлер
<a href="#">HFL2000/REV.01</a>	предварително загряване на охлаждащата вода
<a href="#">PE40/35G V24</a>	Ел. бутало
<a href="#">MM0252C</a>	магнит
<a href="#">E34028-0283</a>	Специализиран механичен компонент
<a href="#">Rubber Ring Type5 / 4005001</a>	Серия механично предаване на мощност
<a href="#">Rubber Ring Type5 / 4005002</a>	Серия механично предаване на мощност
<a href="#">MS0801C</a>	магнит
<a href="#">1110035</a>	съединители
<a href="#">E24160-050</a>	Високоэффективен зъбен ремък
<a href="#">1088070</a>	Индустриален съединител
<a href="#">MC0601CM</a>	соленоид
<a href="#">E34056-20 / E5620-20A</a>	Измервател на напрежение и честота
<a href="#">1088122</a>	свързване
<a href="#">MS0502C</a>	ЕЛЕКТРОМ
<a href="#">SAE 1-1 H/67</a>	
<a href="#">1100020 / SAE 3-3 H/95</a>	
<a href="#">1100084 / SAE 3-3 H/47.5</a>	
<a href="#">1100454 / SAE 3-3 H/53</a>	
<a href="#">4012001</a>	
<a href="#">HCM 350.2</a>	нагревател
<a href="#">MC4561C001</a>	Спирала
<a href="#">E34056-0020</a>	
<a href="#">MS0452C</a>	Електромагнит
<a href="#">T 11 75 SH</a>	ДЮБЕЛ
<a href="#">1088800</a>	ГВ СЕРИЯ ФУГИ
<a href="#">1020800</a>	еластична става
<a href="#">MS0802C</a>	електромагнит
<a href="#">4025001</a>	TASSELLO PER MOZZO-MOZZO
<a href="#">4080022</a>	ДЮБЕЛ
<a href="#">H03.028</a>	карта
<a href="#">H03.026</a>	сонда
<a href="#">Pipe union for HFL 3000 / H05.024</a>	Тръбен съединител за HFL3000

Продукт	Описание
<a href="#">HFL3000/REV.01</a>	предварително загряване на охлаждащата вода
<a href="#">3055008/FEX</a>	ПОЛУСТАВА
<a href="#">HFL 3000/007</a>	
<a href="#">MC0601CPMU</a>	ЕЛЕКТРОМАГНИТ
<a href="#">1110807</a>	GIUNTO SERIA GBF
<a href="#">HFM 1000.7.5T4</a>	Бойлер
<a href="#">E34057-4250</a>	
<a href="#">1020821</a>	GIUNTO SERIA GB
<a href="#">3110800</a>	СЕМИГИУНТО
<a href="#">3110801</a>	СЕМИДЖУНТО