



# 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 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.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">3020800</a>	Accouplement
<a href="#">T1003237</a>	composant de boîte de vitesses
<a href="#">4080011</a>	GOUJON T 22 X 75 SH
<a href="#">HFM 500</a>	CHAUFFE-LIQUIDE
<a href="#">HFM 1000</a>	CHAUFFE-EAU
<a href="#">Type HFL3000/REV.01</a>	Préchauffage de l'eau de refroidissement
<a href="#">4200002</a>	Bague en caoutchouc Type 200
<a href="#">HFL 2000</a>	CHAUFFE-EAU
<a href="#">4080010</a>	ÉLÉMENT EN CAOUTCHOUC
<a href="#">4060002</a>	GOUJON À DOUILLE
<a href="#">4080001</a>	GOUJON
<a href="#">T22 - 75SH</a>	TASSELLO
<a href="#">HCL 800</a>	Préchauffage du carter d'huile
<a href="#">1027800</a>	Raccord flexible
<a href="#">1020802</a>	Raccord
<a href="#">S704501002V24</a>	ÉLECTROAIMANT
<a href="#">SPR0105</a>	Pièce de rechange de boîte de vitesses
<a href="#">MM0251C001</a>	électroaimant
<a href="#">250 616 06</a>	Accouplement d'arbre
<a href="#">HCM350</a>	chauffage par contact
<a href="#">MCI0602CPMU</a>	Solénoïde linéaire à double enroulement
<a href="#">145/75 SAE 3-11.5</a>	Raccord
<a href="#">Nr. 4105002 Type 105</a>	anneau en caoutchouc
<a href="#">4105001</a>	GOUJON À MOYEU
<a href="#">E34031-230.4</a>	Boîte de vitesses compacte
<a href="#">MCI0601CPMU</a>	électroaimant
<a href="#">3040800</a>	Plaque pour 4080011 pour moyeu amovible 2517 diamètre 48
<a href="#">T1003204</a>	Raccord
<a href="#">A065045 - 048</a>	PINCE À DOUILLE EXTÉRIEURE
<a href="#">3040801</a>	Demi-accouplement
<a href="#">1100131</a>	poulie
<a href="#">MC060-12Vdc</a>	aimant
<a href="#">4025002</a>	composant de boîte de vitesses
<a href="#">4105002</a>	GOUJON À DOUILLE
<a href="#">H03.017</a>	PLANCHE
<a href="#">1105001</a>	RACCORD DE TORSION FLEXIBLE



<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">1140001</a>	RACCORD DE TORSION FLEXIBLE
<a href="#">1200001</a>	RACCORD DE TORSION FLEXIBLE
<a href="#">MM0251C</a>	sélénoïde
<a href="#">MC4561CP</a>	Aimant
<a href="#">4060001</a>	poulie
<a href="#">E34031-230</a>	Boîte de vitesses
<a href="#">HFM1000/REV.01</a>	pompe-réchauffeur
<a href="#">MC0452C004</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">HFL 2500</a>	
<a href="#">H03.008</a>	CARTE
<a href="#">A040025.040/1</a>	Composant de transmission de puissance mécanique
<a href="#">A040025.028</a>	BOUSSOLE CONIQUE
<a href="#">HFL3000</a>	chauffe-eau
<a href="#">HFL2000/REV.01</a>	préchauffage de l'eau de refroidissement
<a href="#">PE40/35G V24</a>	piston électrique
<a href="#">MM0252C</a>	aimant
<a href="#">E34028-0283</a>	Composant mécanique spécialisé
<a href="#">Rubber Ring Type5 / 4005001</a>	Série de transmissions de puissance mécaniques
<a href="#">Rubber Ring Type5 / 4005002</a>	Série de transmissions de puissance mécaniques
<a href="#">MS0801C</a>	aimant
<a href="#">1110035</a>	accouplements
<a href="#">E24160-050</a>	Courroie de distribution haute performance
<a href="#">1088070</a>	Raccord industriel
<a href="#">MC0601CM</a>	solénoïde
<a href="#">E34056-20 / E5620-20A</a>	Voltmètre et fréquencemètre
<a href="#">1088122</a>	couplage
<a href="#">MS0502C</a>	ELETTROM
<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>	appareil de chauffage
<a href="#">MC4561C001</a>	Bobine
<a href="#">E34056-0020</a>	
<a href="#">MS0452C</a>	Électroaimant
<a href="#">T 11 75 SH</a>	GOUJON
<a href="#">1088800</a>	JOINT SÉRIE GB
<a href="#">1020800</a>	joint élastique
<a href="#">MS0802C</a>	électroaimant
<a href="#">4025001</a>	TASSELLO PER MOZZO-MOZZO
<a href="#">4080022</a>	GOUJON
<a href="#">H03.028</a>	carte
<a href="#">H03.026</a>	sonde
<a href="#">Pipe union for HFL 3000 / H05.024</a>	Raccord de tuyauterie pour HFL3000



<b>Produit</b>	<b>Description</b>
<a href="#">HFL3000/REV.01</a>	préchauffage de l'eau de refroidissement
<a href="#">3055008/FEX</a>	DEMI-JOINT
<a href="#">HFL 3000/007</a>	
<a href="#">MC0601CPMU</a>	ÉLECTROAIMANT
<a href="#">1110807</a>	GIUNTO SERIE GBF
<a href="#">HFM 1000.7.5T4</a>	Chauffe-eau
<a href="#">E34057-4250</a>	
<a href="#">1020821</a>	GIUNTO SÉRIE GB
<a href="#">3110800</a>	SEMIGIUNTO
<a href="#">3110801</a>	SEMIGIUNTO
<a href="#">MC0601CP</a>	linear solenoid