



# 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)

## Durbal

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="#">BEF 12-20-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEF 16-21-501 / BEF 16 M16x1,5</a>	EMBOUT À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BEF 20-20-501</a>	extrémité de tige
<a href="#">BRF 10-00-501</a>	Extrémités de tige à haute performance
<a href="#">BRF 10-00-502</a>	roulement
<a href="#">BRF 12-00-502 / BRF 12 „L“</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRF 18-00-501</a>	extrémité de tige
<a href="#">BRF 18-00-502</a>	Extrémités
<a href="#">BRF 30-00-501</a>	MAFSAL BRF 30 M30X2
<a href="#">BRM 10-00-501 / BRM 10</a>	extrémité de la tige
<a href="#">BRM 16-00-501</a>	extrémités de tige
<a href="#">BRTM 12-00-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTF 16 / BRTF 16-00-501</a>	canne à pêche robuste
<a href="#">BRTF 20-00-502 / BRTF 20 „L“</a>	FIL À GAUCHE
<a href="#">BRTF 25-00-501</a>	extrémité de tige
<a href="#">BRTF 25-00-502</a>	extrémité de tige
<a href="#">PF 10-00-501</a>	Embouts de tige à haute performance
<a href="#">PF 15-00-501</a>	extrémité de la tige
<a href="#">BRTF 30 L</a>	LINKSGEWINDE
<a href="#">BRTF 30</a>	RECHTSGEWINDE
<a href="#">BRTM 12-00-501 / BRTM 12</a>	Roulement sphérique
<a href="#">PF 20</a>	ROTULE
<a href="#">BRF 25-00-501</a>	tête articulaire
<a href="#">EM60-21-502</a>	EMBOUT DE TIGE
<a href="#">EM25-20-501</a>	EMBOUT DE TIGE BRG
<a href="#">EM25-20-502</a>	CÔTÉ GAUCHE
<a href="#">BRTM 30-00-502</a>	Tête de tige en acier forgé
<a href="#">BEF 06-20-501</a>	coque de roulement
<a href="#">BRTF 12 „L“ / BRTF 12-00-502</a>	EMBOUT DE TIGE
<a href="#">BRTM12-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">PF 10-00-501 / PF 10</a>	Roulement lisse sphérique
<a href="#">PF 15 Durbal</a>	Roulement lisse sphérique
<a href="#">PF 15-00- 502</a>	extrémité de tige
<a href="#">BRF 20-00-502</a>	tête articulaire
<a href="#">BEF 20-20-501/ BEF 20</a>	extrémité de tige
<a href="#">BRTF 20-00-502 LH</a>	Rod End

Produit	Description
<a href="#">SIBP12S</a>	Roulement
<a href="#">BRF 25-00-502</a>	Roulement lisse sphérique
<a href="#">BRTM 20-00-502</a>	Embout de tige
<a href="#">BRTF 16-00-502 / BRTF 16 „L“</a>	Joint
<a href="#">GF 25 DO / SF 25 ES / TS 25 N</a>	Roulement lisse sphérique
<a href="#">EM 20</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">EM 20-20-501 / EM 20</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTM ¾</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">GE120UK-2R</a>	Rotule Snodo
<a href="#">SBRM 8 / BRM 08-60-501</a>	embouts de tige robustes en acier inoxydable
<a href="#">SBRM 8 „L“ / BRM 08-60-502</a>	Roulement lisse sphérique
<a href="#">BEF 25-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTF 12-00-501 / BRTF 12</a>	Roulement sphérique
<a href="#">EM 40-20-501 / EM 40</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">EM 40-20-502 / EM 40 „L“</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">WLT12-00-500</a>	DURBAL - ROULEMENT À JOINT HAUTE PERFORMANCE PREMIUM LINE avec roulement à barillet intégré
<a href="#">BRTM 16 (BRTM 16-00-501 + BRTM 16-00-502)</a>	Embout de tige robuste
<a href="#">BRTM 16 L</a>	Embout de tige robuste
<a href="#">BRF 12 L / BRF 12-00-502</a>	embouts de tige robustes
<a href="#">BRF 18-00-501 / BRF 18</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEM 10 20-501</a>	Embout de tige
<a href="#">BEM 10-20-502L</a>	Embout de tige
<a href="#">BRTM 16-00-501</a>	EMBOUS DE TIGE À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">F 15-00-501</a>	embout de tige robuste
<a href="#">EF 15-20-501 / EF 15</a>	embout de tige robuste
<a href="#">PF 20-00-501</a>	embouts de tringle robustes
<a href="#">BRM 06-00-501</a>	Extrémités
<a href="#">BRM 06-00-502 / BRM 6 „L“</a>	JOINT
<a href="#">BRF06-00-501</a>	EMBOUS À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BRF 06-00-502</a>	Extrémités
<a href="#">BRF08-00-501</a>	Extrémités
<a href="#">BRF08-00-502L</a>	Extrémités
<a href="#">BRTM ¾-00-502L</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 08-00-501</a>	Embout de tige en acier forgé mâle
<a href="#">BEF 10 M 10 / BEF 10-20-501</a>	ROULEMENT À ROTULE
<a href="#">EM 08-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTM 25-00-502</a>	Embout à tige en acier forgé
<a href="#">BRF-25-01-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTF 20-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTF 20-00-501 / BRTF 20</a>	Extrémités
<a href="#">BEF 10-20-502</a>	FILETAGE À GAUCHE
<a href="#">BRF 16</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEM 20-60-501 / SBEM 20</a>	En-tête barre

Produit	Description
<a href="#">BEM 20-60-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 20-60-502 / SBEM 20 „L“</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTM 20-00-502 / BRTM 20 „L“</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 12-00-501</a>	tête articulaire
<a href="#">BEF-06-20-502/BEF 6 „L“</a>	Extrémités
<a href="#">BEF 12-60-501 / SBEF 12</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 14-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM 16-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM 18-00-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM 20-00-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM 08-00-502 / BRM 8 „L“</a>	Embouts
<a href="#">BRM 06-00-502</a>	Extrémités
<a href="#">BEF 08-20-501</a>	EMBOUT DE ROTULE DROITE
<a href="#">BEF 08-20-502</a>	BARRE LH
<a href="#">BEF 10-20-501</a>	ROULEMENT À ROTULE
<a href="#">BEM 06-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 06-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 10-20-502</a>	Fin du lot
<a href="#">BEM 12-20-501</a>	Fin du lot
<a href="#">BEM 12-20-502</a>	Fin du lot
<a href="#">BEM 16-20-502</a>	Fin du lot
<a href="#">BRF 16-00-501 / BRF 16</a>	Fin du lot
<a href="#">BRF 16-00-502</a>	ROD ENDS
<a href="#">BRF 18-00-502 / BRF 18 „L“</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM 10-00-501</a>	EMBOUTS À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BRM 14-00-501</a>	Fin du lot
<a href="#">BRM 18-00-502</a>	Fin du lot
<a href="#">BRM 20-00-502</a>	Fin du lot
<a href="#">BEF14-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF14-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTM 16-00-501 - 5 pcs.</a>	EMBOUT DE TIGE HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BRTF 3/4-00-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTM 16-00-501 13386</a>	EMBOUTS À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">EF 20-20-502 / EF 20 „L“</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTF 30-00-502</a>	Têtes de tige haute performance
<a href="#">BRTF 30-00-502 / BRTF 30 L</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEF 10-60-501</a>	Embouts de canne robustes
<a href="#">BRF 12-00-501</a>	EMBOUTS À TIGE HAUTE PERFORMANCE avec roulement à billes pendulaire intégré
<a href="#">BRF 14-00-501 / BRF 14</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRF 16-00-502 / BRF 16 „L“</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEM 20-20-501</a>	EMBOUTS DE TIGE À HAUTE PERFORMANCE avec roulement coulissant intégré
<a href="#">BEM 20-20-502</a>	EMBOUTS DE TIGE À HAUTE PERFORMANCE avec roulement coulissant intégré
<a href="#">BRF 6 „L“</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTM 3/4-00-502</a>	ROTULE

Produit	Description
<a href="#">BRTM 3/4-00-501</a>	ROTULE
<a href="#">DPOS 10</a>	Embout de tige de précision
<a href="#">DPOS 08</a>	Embout de tige de précision
<a href="#">DPOSL 10</a>	Embout de tige de précision
<a href="#">DPOSL 08</a>	Embout de tige de précision
<a href="#">BEM 10-60-501</a>	Roulement
<a href="#">BEM 10-60-502</a>	Roulement
<a href="#">WLT 16-30-500</a>	Roulement
<a href="#">BEM 06-20-501 / BEM 6</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTF 16-01-501</a>	embouts de tige robustes
<a href="#">BEM 06-21-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRF 20-00-501</a>	extrémité de la tige à alignement automatique
<a href="#">BRM 12-60-501</a>	Rotules
<a href="#">BEF 06-60-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 06-60-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 10 / BRM 10-00-501</a>	fil mâle
<a href="#">BRF 10</a>	fil féminin
<a href="#">BRM 08-00-502</a>	EMBOUTS À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BRM 10-00-502</a>	EMBOUTS À HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BEF 16-21-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 16-20-501 / BEM 16</a>	POUTRE ARTICULÉE 16 M 16X2
<a href="#">BRTF 12-00-501</a>	EMBOUTS À TIGE HAUTE PERFORMANCE DURBAL PREMIUM LINE
<a href="#">BRTF 12-00-502 - 10 pcs.</a>	EMBOUTS À ROTULE HAUTE PERFORMANCE
<a href="#">BEM 30-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 30-00-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEM 06-60-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 12-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 16-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 25-00-501</a>	EMBOUTS DE ROTULE À HAUTE PERFORMANCE avec roulement à billes pivotant intégré
<a href="#">BRTF 12-04-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEF 10</a>	Tête de canne
<a href="#">BEM 10</a>	Tête de canne
<a href="#">PM 12-00-501 right</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">PM 12-00-502 left</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTM 20-00-501</a>	Embout de tige
<a href="#">BRTF 16-31-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTM 1/1-00-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 16-22-501 9994</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 16-21-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTF 25 L</a>	Embout à rotule robuste
<a href="#">BEM 08-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 08-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 05-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 05-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige

Produit	Description
<a href="#">BRF 16-00-501</a>	Embout de tige
<a href="#">BRF 08-00-501 / BRF 8</a>	Embout de tige en acier forgé
<a href="#">BRF-12-04-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRF 12-01-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEF 12-60-502</a>	roulement à joint
<a href="#">BEF 10-20-501 / BEF 10</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">DGE 12 FW</a>	Roulements lisses sphériques radiaux
<a href="#">BEM 05-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 05-20-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEF 12-21-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 08-00-502</a>	<b>EMBOUTS À HAUTE PERFORMANCE</b>
<a href="#">DFKB 16x32</a>	Roulement de précision
<a href="#">DG16x32</a>	Roulement linéaire
<a href="#">BRF-16-00-502L</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRF14-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM12-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEM16-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRF 12 00 502, LEFT female thread M12X1,75</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEF 12 20 501- RIGTH female thread M12X1,75</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTF 1/1 - 01 -501 /-502 LH-14 UNS</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEM 10-20-501</a>	Joint à roulement à billes
<a href="#">BEM 10-20-502</a>	Joint à roulement à billes
<a href="#">BRTF 16-00-502</a>	robuste
<a href="#">BRM 08-00-502L</a>	Extrémités filetées
<a href="#">DSA 40 T/K</a>	embouts de tige avec position de coulissement fixe
<a href="#">DSAL 40 T/K</a>	Embouts de tige avec douilles fixes
<a href="#">EF 10-20-501</a>	Embouts de canne robustes
<a href="#">EM 10-20-501</a>	Embouts de canne robustes
<a href="#">BEF 30-60-501</a>	tête de tringle
<a href="#">PM 17-00-502</a>	joint à rotule
<a href="#">PM 20-00-502</a>	joint à rotule
<a href="#">BRTF 30-00-501</a>	extrémité de tige
<a href="#">BRTM 30-00-501</a>	<b>EMBOUT DE TIGE</b>
<a href="#">BEF 06-20-502</a>	<b>EMBOUTS À ROTULE À HAUTE PERFORMANCE</b>
<a href="#">BRTF 1/1-01-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTF 1/1-01-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTF 20-00-501</a>	tête articulaire
<a href="#">BRTF 35-00-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRTM VR (BRTM 16-30-501 + BRTM 16-30-502)</a>	Embout de tige robuste
<a href="#">BEF 10-21-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">DSI 40 ES-2RS</a>	<b>STANDARD - EMBOUTS DE TIGE avec support lisse fixe</b>
<a href="#">DSI 30 ES-2RS</a>	<b>EMBOUTS DE TIGE avec support lisse fixe</b>

Produit	Description
<a href="#">DSA 40 ES-2RS</a>	EMBOUS DE TIGE avec support lisse fixe
<a href="#">DSAL 40 ES-2RS</a>	EMBOUS DE TIGE avec support lisse fixe
<a href="#">DSI08T/K</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 3/4-20-501</a>	tête articulaire
<a href="#">BEM 3/4-20-502</a>	tête articulaire
<a href="#">DSA 40 ES</a>	EMBOUS À TIGE avec roulement fixe
<a href="#">DSAL 40 ES</a>	EMBOUS À TIGE avec roulement fixe
<a href="#">BRF 12-05-501</a>	EMBOUS À TIGE HAUTE PERFORMANCE avec roulement à billes pendulaire intégré
<a href="#">BRM 10 - 60 - 501</a>	Embouts de tige
<a href="#">BRM 10-00-502 DURBAL</a>	TÊTE
<a href="#">BRF 12-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">DG 40 PW</a>	Roulement linéaire
<a href="#">WLK16-00-500</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">GLK12-20-500</a>	Roulement sphérique
<a href="#">EF 20-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">Certificate of origin for BEF 06-60-501</a>	Document de certification
<a href="#">DSAL16-T/K</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRTF 12-00-502</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BEF-16 LH - BEF16-21-502</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM-16 RH BEM16-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 08-60-501</a>	extrémités des tiges
<a href="#">EF 35-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BEM 16-20-502 DURBAL - CLASSIC LINE</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 16-60-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRF 16-60-501</a>	Roulement sphérique
<a href="#">BRM 22-00-501</a>	embouts de tige robustes avec roulement à billes à alignement automatique intégré
<a href="#">EM 17-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">EF 17-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM 12-60-502</a>	BOUT DE TIGE DE ROULEMENT M12
<a href="#">DSA 30 T/K</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">BRM-3/4-LH</a>	Roulement sphérique
<a href="#">GLE 10-60-500</a>	ROULEMENT À JOINT
<a href="#">BRTM 20-00-501 / BRTM 20</a>	Borne à étiquettes
<a href="#">BRF 16-01-501</a>	embout de tige robuste
<a href="#">BEM 3/8-20-501</a>	Roulement d'extrémité de tige
<a href="#">EM 20-20-501</a>	
<a href="#">WLK10-00-500</a>	
<a href="#">BEM 10 - 60 - 501</a>	BORNE D'ÉTIQUETAGE
<a href="#">BEM 10 - 60 - 502</a>	BORNE D'ÉTIQUETAGE
<a href="#">BRF 10-00-501 17389</a>	
<a href="#">BRF 08-00-501 17659</a>	
<a href="#">GLE17-20-500</a>	

Produit	Description
<a href="#">GLE50-20-500</a>	
<a href="#">BEF 10-20-501 / BEF 10 M10</a>	
<a href="#">BFE-10-21-501 / 1 / BEF 10 M10x1.25</a>	