



# 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)

## Brilex

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="#">GE 2000 (1166)</a>	Disque d'éclatement
<a href="#">1005-9309-00 / GE/586X920</a>	Disque de rupture par explosion
<a href="#">1006-0860-00</a>	CAPTEURS DE RAFALE
<a href="#">VNT-XSF-1140-655-010</a>	Évent anti-explosion standard plat rectangulaire
<a href="#">VNT-XSF-MAX-127-XXX</a>	
<a href="#">VNT-XSF-1020-520-010</a>	Évent anti-explosion standard plat rectangulaire
<a href="#">GE - H 1000</a>	
<a href="#">11</a>	Capteur SE-ATEX mit Montagewinkel
<a href="#">Sensor SE-ATEX mit Montagewinkel</a>	capteur avec support de montage
<a href="#">SE-ATEX mit Montagewinkel</a>	Capteur
<a href="#">SE-HT-ATEX mit Winkel</a>	Capteur
<a href="#">154 0905126</a>	Disque d'éclatement pour réduire la pression d'explosion
<a href="#">KER/410X410</a>	Disque de rupture
<a href="#">396 Walzdurchmesser: 7350mm</a>	
<a href="#">396 Walzdurchmesser: 5300mm</a>	
<a href="#">379</a>	
<a href="#">169</a>	
<a href="#">ART. NO.1217</a>	
<a href="#">1201126</a>	
<a href="#">1006-5428-00</a>	ruban d'étanchéité
<a href="#">P/N: 1005-9730-00, Type: GE DN 0500 mm</a>	Disque de rupture bombé
<a href="#">RSK 560</a>	clapet anti-retour
<a href="#">GE 0586x0920 mm</a>	
<a href="#">1006-0958-00</a>	
<a href="#">Typ KER 300x600 (1005-9333-00)</a>	
<a href="#">Typ KER 490x490 (1005-9330-00)</a>	
<a href="#">1006-0971-00 Type RSK 400 Std</a>	Rückschlagklappe
<a href="#">KER/457X890</a>	disque de rupture
<a href="#">P/N: 1006-0157-00 Type: KER 0600x0600 mm</a>	disque de rupture
<a href="#">1005-9329-00</a>	Disque de rupture rond
<a href="#">Mat. Nr.: 1006-0103-00 Type: KER 0315x0410 mm</a>	disque de rupture
<a href="#">GE 2000 490x590mm</a>	évent d'explosion
<a href="#">GE 0457x0890</a>	disque de rupture
<a href="#">GE 0490x0490</a>	disque d'éclatement
<a href="#">P/N: 1006-0179-00 Type: KER 0669x0669</a>	disque de rupture
<a href="#">KER 0669x0669</a>	

Produit	Description
<a href="#">KER 0300x0620</a>	
<a href="#">Nr. 1005-9327-00 Type GE 0457x0890 mm</a>	Disque de rupture
<a href="#">GE 0653x0653mm ( 1005-9625-00 )</a>	Arqués disque de rupture
<a href="#">42-29250-300</a>	
<a href="#">00-20301-301</a>	
<a href="#">00-20301-380</a>	
<a href="#">00-20301-500</a>	
<a href="#">IR-13.1-100 cm</a>	
<a href="#">GE DN 0400</a>	Disque d'éclatement
<a href="#">Type: GE DN 0200 mm / 1005-9680-00</a>	Plaque de sécurité
<a href="#">KER 0375x0655</a>	Disque de rupture
<a href="#">1006-0860-00, Type: SE</a>	
<a href="#">SE-HT (25m)</a>	Câble
<a href="#">Type KE 0340x0440 mm</a>	Disque d'éclatement
<a href="#">1006-1830-00</a>	
<a href="#">GE 2000 (586x920)</a>	
<a href="#">KER 0645x0645mm</a>	trappe d'explosion
<a href="#">Nr. 1005-9557-00 Type GE/586X920</a>	PLAQUE D'ÉCLATEMENT EXPLOSIVE
<a href="#">KE 0920x0920 mm</a>	Disque d'explosion
<a href="#">Nr.: 1006-0861-00, Type: SE-HT</a>	capteur de rupture
<a href="#">KER 0150x0600</a>	disque d'éclatement
<a href="#">43-610006-XXX (610 X 610 KE )</a>	Évent plat de protection contre les explosions
<a href="#">1005-9318-00</a>	PLAQUE D'ÉCLATEMENT
<a href="#">1004-5219-00</a>	Gobie qui explose
<a href="#">1005-9309-00</a>	Disque de rupture par explosion
<a href="#">1006-0117-00</a>	disque d'éclatement
<a href="#">1005-9964-00</a>	disque d'éclatement
<a href="#">1005-9888-00</a>	disque de rupture
<a href="#">1006-5632-00</a>	DISQUE D'ÉCLATEMENT D'EXPLOSION
<a href="#">Nr. 1005-9318-00 Type KER/1000X1000</a>	disque de rupture d'explosion
<a href="#">Nr. 1006-5632-00 Type KER/1000X1000</a>	disque de rupture d'explosion
<a href="#">43-610006-950</a>	
<a href="#">1012-5432-00 (E/390X620)</a>	Disque d'éclatement d'explosion
<a href="#">1005-9933-00</a>	Plaque d'explosion
<a href="#">1005-9325-00</a>	Membrane antidéflagrante
<a href="#">1013-1036-00</a>	
<a href="#">P/N: 1009-6334-00, Type: GE/DN 400</a>	Disque de rafale d'explosion
<a href="#">1007-7689-00</a>	Disque de rafale d'explosion
<a href="#">P/N: 1005-9579-00,</a>	Disque de rafale d'explosion
<a href="#">1005-9319-00</a>	DISQUE EN RAFALE
<a href="#">P/N: 1013-3668-00, GT/DN 800, S/N: 1808008</a>	disque
<a href="#">1005-9555-00</a>	Disque à éclater type GE 0586x0920 mm
<a href="#">Type GE 0457x0890</a>	Disque d'éclatement
<a href="#">1005-9748-00</a>	Disque de rupture par explosion GE/DN 600
<a href="#">1013-4738-00</a>	Disque de rupture par explosion ge/dn 500

Produit	Description
<a href="#">Type GE 0490x0590 mm</a>	
<a href="#">0810088</a>	Disque d'explosion
<a href="#">Type GE 0620x0670mm / 1005-9609-00</a>	disque de rupture
<a href="#">1106-861-00</a>	Disque de rupture par explosion
<a href="#">1005-9667-00</a>	Disque de rupture par explosion
<a href="#">43-610006-XXX (457 X 890 KER)</a>	Évent de protection contre les explosions
<a href="#">43-610006-XXX (920 X 920 GE2000)</a>	Évent de protection contre les explosions
<a href="#">1005-9742-00</a>	disque de rupture
<a href="#">1013-6967-00</a>	évent anti explosion
<a href="#">GE/586X920 / 1005-9309-00</a>	Explosionsbertscheibe
<a href="#">1004-5220-00 / EXPLOSION RUPTURE DISC KER/410X410</a>	DISQUE DE RUPTURE D'EXPLOSION
<a href="#">1004-5219-00 / GE/920X920</a>	Disque antidéflagrant
<a href="#">KE/490X590</a>	disque de rafale
<a href="#">1007-1914-00</a>	sécurité des explosifs
<a href="#">Type KE 0340x0385</a>	
<a href="#">Type KER 0915X1118mm / 1005-9328-00</a>	Disque Burst
<a href="#">1006-0873-00 Type SE-WIRE</a>	
<a href="#">1005-9734-00 / Type GE DN 0500mm</a>	Disque d'éclatement
<a href="#">1014-0133-00 / GEH DN 700</a>	Explosionsberscheibe
<a href="#">1014-0014-00 / GT DN 500</a>	soulagement de la surpression
<a href="#">1006-0177-00</a>	Disque d'éclatement type KER 0645x1130 mm
<a href="#">Type: KE 1000X1000, Mat.n: 1005-9317-00</a>	Explosionsberscheibe
<a href="#">GE586X920 / 1005-9579-00</a>	DISQUE D'EXPLOSION
<a href="#">302-0380-010</a>	
<a href="#">Nr. 1005-9516-00 Type GE 0490x0590 mm</a>	
<a href="#">Nr. 1005-9566-00 Type GE 0586x0920 mm</a>	Disque de rupture
<a href="#">Type KE 0610x0610 mm</a>	
<a href="#">1004-5222-00 / KER 620x820</a>	Disque antidéflagrant
<a href="#">1006-9019-00 / GE/586X920</a>	Disque antidéflagrant
<a href="#">Type KER 0247x0610</a>	
<a href="#">1007-2136-00</a>	CAPTEUR DE DISQUE DE RUPTURE
<a href="#">67-170451-000</a>	
<a href="#">1005-9688-00</a>	
<a href="#">1005-9593-00</a>	
<a href="#">GE1000 920x920 / 1004-5219-00</a>	Disque
<a href="#">1012-4630-00</a>	COUVERTURE
<a href="#">Type GE 0490x0490</a>	Burstscheibe
<a href="#">1005-9562-00</a>	Disque de rupture type GE 0586x0920
<a href="#">304-0380-010</a>	
<a href="#">310-5000-003</a>	
<a href="#">324-0380-010</a>	
<a href="#">1005-9516-00 - GE 0490x0590</a>	Disque de rupture
<a href="#">1005-9572-00</a>	
<a href="#">1005-9513-00</a>	Disque de rupture