



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
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
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Brilex

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| GE 2000 (1166) | Disco di scoppio |
| 1005-9309-00 / GE/586X920 | Disco rottura esplosione |
| 1006-0860-00 | SENSORI DI SCOPPIO |
| VNT-XSF-1140-655-010 | Ventilatore antideflagrante standard, piatto, rettangolare |
| VNT-XSF-MAX-127-XXX | |
| VNT-XSF-1020-520-010 | Ventilatore antideflagrante standard, piatto, rettangolare |
| GE - H 1000 | |
| 11 | Sensore SE-ATEX con staffa di montaggio |
| Sensor SE-ATEX mit Montagewinkel | sensore con staffa di montaggio |
| SE-ATEX mit Montagewinkel | Sensore |
| SE-HT-ATEX mit Winkel | Sensore |
| 154 0905126 | Disco antiesplorazione per alleviare la pressione di esplosione |
| KER/410X410 | disco di rottura |
| 396 Walzdurchmesser: 7350mm | |
| 396 Walzdurchmesser: 5300mm | |
| 379 | |
| 169 | |
| ART. NO.1217 | |
| 1201126 | |
| 1006-5428-00 | nastro sigillante |
| P/N: 1005-9730-00, Type: GE DN 0500 mm | Disco di rottura a cupola |
| RSK 560 | valvola di ritegno |
| GE 0586x0920 mm | |
| 1006-0958-00 | |
| Typ KER 300x600 (1005-9333-00) | |
| Typ KER 490x490 (1005-9330-00) | |
| 1006-0971-00 Type RSK 400 Std | valvola di ritegno |
| KER/457X890 | Disco di rottura |
| P/N: 1006-0157-00 Type: KER 0600x0600 mm | disco di rottura |
| 1005-9329-00 | disco di rottura rotonda |
| Mat. Nr.: 1006-0103-00 Type: KER 0315x0410 mm | disco di rottura |
| GE 2000 490x590mm | presa d'esplosione |
| GE 0457x0890 | disco di rottura |
| GE 0490x0490 | Pannelli di rotura |
| P/N: 1006-0179-00 Type: KER 0669x0669 | disco di rottura |
| KER 0669x0669 | |

| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| KER 0300x0620 | |
| Nr. 1005-9327-00 Type GE 0457x0890 mm | Disco di rottura |
| GE 0653x0653mm (1005-9625-00) | Disco di rottura arcuato |
| 42-29250-300 | |
| 00-20301-301 | |
| 00-20301-380 | |
| 00-20301-500 | |
| IR-13.1-100 cm | |
| GE DN 0400 | Disco Burst |
| Type: GE DN 0200 mm / 1005-9680-00 | Piastra di sicurezza |
| KER 0375x0655 | Disco di rottura |
| 1006-0860-00, Type: SE | |
| SE-HT (25m) | Cavo |
| Type KE 0340x0440 mm | Disco Burst |
| 1006-1830-00 | |
| GE 2000 (586x920) | |
| KER 0645x0645mm | boccaporto di esplosione |
| Nr. 1005-9557-00 Type GE/586X920 | PIASTRA SCOPPIATA ESPLOSIVA |
| KE 0920x0920 mm | Disco di esplosione |
| Nr.: 1006-0861-00, Type: SE-HT | sensore di rottura |
| KER 0150x0600 | disco di scoppio |
| 43-610006-XXX (610 X 610 KE) | Presa d'aria piatta antiesplorazione |
| 1005-9318-00 | PIASTRA DI SCOPPIO |
| 1004-5219-00 | Ghiozzo che esplosione |
| 1005-9309-00 | Disco di rottura per esplosione |
| 1006-0117-00 | disco di scoppio |
| 1005-9964-00 | disco di scoppio |
| 1005-9888-00 | disco di scoppio |
| 1006-5632-00 | DISCO DI ESPLOSIONE |
| Nr. 1005-9318-00 Type KER/1000X1000 | disco di rottura dell'esplosione |
| Nr. 1006-5632-00 Type KER/1000X1000 | disco di rottura dell'esplosione |
| 43-610006-950 | |
| 1012-5432-00 (E/390X620) | Disco esplosione esplosione |
| 1005-9933-00 | Piastra di esplosione |
| 1005-9325-00 | Membrana antideflagrante |
| 1013-1036-00 | |
| P/N: 1009-6334-00, Type: GE/DN 400 | Disco a scoppio di esplosione |
| 1007-7689-00 | Disco a scoppio di esplosione |
| P/N: 1005-9579-00, | Disco a scoppio di esplosione |
| 1005-9319-00 | DISCO A RAFFICA |
| P/N: 1013-3668-00, GT/DN 800, S/N: 1808008 | vinile |
| 1005-9555-00 | Disco di scoppio tipo GE 0586x0920 mm |
| Type GE 0457x0890 | Disco di scoppio |
| 1005-9748-00 | Disco di rottura per esplosione Ge/DN 600 |
| 1013-4738-00 | Disco di rottura per esplosione ge/dn 500 |

| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| Type GE 0490x0590 mm | |
| 0810088 | Disco esplosione |
| Type GE 0620x0670mm / 1005-9609-00 | disco di rottura |
| 1009-8687-00 | Disco di rottura per esplosione |
| 1005-9667-00 | Disco rottura esplosione |
| 43-610006-XXX (457 X 890 KER) | Presa d'aria antideflagrante |
| 43-610006-XXX (920 X 920 GE2000) | Presa d'aria antideflagrante |
| 1005-9742-00 | disco di rottura |
| 1013-6967-00 | sfiato antideflagrante |
| GE/586X920 / 1005-9309-00 | Esplosioni bertscheibe |
| 1004-5220-00 / EXPLOSION RUPTURE DISC KER/410X410 | DISCO DI ROTTURA DELL'ESPLOSIONE |
| 1004-5219-00 / GE/920X920 | Disco antiesplosione |
| KE/490X590 | disco burst |
| 1007-1914-00 | sicurezza esplosiva |
| Type KE 0340x0385 | |
| Type KER 0915X1118mm / 1005-9328-00 | Disco Burst |
| 1006-0873-00 Type SE-WIRE | |
| 1005-9734-00 / Type GE DN 0500mm | Disco che scoppia |
| 1014-0133-00 / GEH DN 700 | Esplosioni berscheibe |
| 1014-0014-00 / GT DN 500 | riduzione della sovrappressione |
| 1006-0177-00 | Disco di scoppio tipo KER 0645x1130 mm |
| Type: KE 1000X1000, Mat.n: 1005-9317-00 | Esplosioni berscheibe |
| GE586X920 / 1005-9579-00 | DISCO DI ESPLOSIONE |
| 302-0380-010 | pannelli "explosion vents" |
| Nr. 1005-9516-00 Type GE 0490x0590 mm | |
| Nr. 1005-9566-00 Type GE 0586x0920 mm | Disco di rottura |
| Type KE 0610x0610 mm | |
| 1004-5222-00 / KER 620x820 | Disco antiesplosione |
| 1006-9019-00 / GE/586X920 | Disco antiesplosione |
| Type KER 0247x0610 | |
| 1007-2136-00 | SENSORE DI ROTTURA DEL DISCO |
| 67-170451-000 | |
| 1005-9688-00 | |
| 1005-9593-00 | |
| GE1000 920x920 / 1004-5219-00 | Disco |
| 1012-4630-00 | COPERTURA |
| Type GE 0490x0490 | Burstscheibe |
| 1005-9562-00 | Disco di scoppio tipo GE 0586x0920 |
| 304-0380-010 | |
| 310-5000-003 | |
| 324-0380-010 | |
| 1005-9516-00 - GE 0490x0590 | Disco di rottura |
| 1005-9572-00 | |
| 1005-9513-00 | Disco di rottura |
| 1015-7162-00 | |

| Prodotto | Descrizione |
|--|--------------------------|
| 1013-0063-00 | disco di rottura |
| 304-0360-010 | |
| 324-0360-010 | |
| 1005-9316-00/ Type: KE 1130 x 1130 | Pannello antideflagrante |
| 301-0100-510 | |
| 321-0100-010 | |
| 302-0410-010 | |
| 321-0410-010 | |