



# 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)

## Uni-Oeler

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="#">SBK 50.1 R 1/8 Uni-Oeler</a>	Spring pressure lubricator
<a href="#">0109 1104 0240 0 , type ELO 1000 G 1/2</a>	Acrylglas
<a href="#">0207 11 0240 04 0</a>	Mehrfach-Elektro-Tropföler
<a href="#">0411 11 0240 0</a>	SYSTÈME DE LUBRIFICATION - 1 POINT
<a href="#">0111 1104 2305 0</a>	LUBRIFICATEUR
<a href="#">KPO 200</a>	Kompressionsöler
<a href="#">0111 1104 0240 0</a>	Huile d'égouttement électrique UNI
<a href="#">ELO 1000 G 1/2 Acryl NBR</a>	huileur goutte à goutte électrique
<a href="#">SPR 30 G 1/8 Edelstahl</a>	Öl- und Schmierpinsel
<a href="#">90 12 09 18</a>	
<a href="#">0805 2102 0</a>	Réservoir de pétrole
<a href="#">K8471</a>	graisseur
<a href="#">90 08 12 ÖL</a>	bouchon de réservoir
<a href="#">0309 11 2305 02 0</a>	
<a href="#">0309 11 1206 04 0</a>	
<a href="#">MET.H 1000.1</a>	Huileur goutte à goutte électrique multiple UNI
<a href="#">MV24/DC/8 MS</a>	H-Magnetventil 24V DC 8
<a href="#">MV24/50/8 MS</a>	Ventilateur magnétique H-24 V 50 Hz 8 W
<a href="#">P/N: 0107 1104 0240 0 Type: ELO 500</a>	Goutte-à-goutte électrique
<a href="#">MET.H 1000.6 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">NBR seals for MET.H 1000.2</a>	Kit d'étanchéité pour MET.H1000.2
<a href="#">ELO 500 G 1/2 Acrylglas, NBR (0107 1104 0240 0)</a>	Graisseur d'égouttement électrique UNI
<a href="#">ELO 3000 G 1/2 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">ELO40-G1/8 // 0103 1101 0240 0</a>	UNI Electric - Compte-gouttes
<a href="#">EOS.B 2000</a>	
<a href="#">OMS 60 G 3/8</a>	Réservoir d'huile avec tuyau de dilatation
<a href="#">OBH3000</a>	
<a href="#">0107 1104 0240 0</a>	Lubrifiant goutte à goutte électrique UNI
<a href="#">MET.H 3000.2 / 0311 11 0240 02 0</a>	Huileur goutte à goutte électrique multiple UNI
<a href="#">90 08 009 02</a>	verre d'emballage
<a href="#">0110 1104 0240 1 , type ELO 2000 G 1/2 Acryl, NBR, SMM</a>	UNI graisseur électrique
<a href="#">MET.H 3000.4 (Art.Nr.0311 11 0240 04 0)</a>	
<a href="#">UNI 40 G 1/8</a>	
<a href="#">UNI-V 50 G 1/4</a>	

Produit	Description
<a href="#">MET.B 1000.4</a>	Verre acrylique, NBR, graisseur de gouttes électrique multiple UNI pour 4 points de lubrification
<a href="#">ELO 1000</a>	
<a href="#">MET.H 1000.3</a>	Une pluralité de graisseur électrique
<a href="#">TOL 50 G 1/4 Acrylglas, NBR</a>	huileur
<a href="#">0307 11 2305 02 0</a>	
<a href="#">0307 11 2306 02 0</a>	
<a href="#">P/N: 47 0160 11 04 Type: OAD-S MS PA</a>	Indicateur de niveau d'huile pour tuyaux avec tube protecteur
<a href="#">P/N: 47 0160 01 04 Type: OAD-S PA</a>	Indicateur de niveau d'huile pour tuyaux sans tube protecteur
<a href="#">0509 21 0240 0 Type EOS.H 1000</a>	verre naturel, NBR
<a href="#">0312 31 0240 04 0 Type MET.H 5000.4</a>	système de graissage
<a href="#">ELO 1000 G 1/2 Acrylglas</a>	Chaudière électrique goutte à goutte 21/5000 UNI
<a href="#">SBK 50.0</a>	lubrifiant à ressort
<a href="#">SBK 50.2</a>	
<a href="#">SKS 50 (90 30 01 21 50 BS)</a>	Tête de buse SKS 50 pour scies à ruban
<a href="#">SKS 50 ( 90 30 01 21 50 KS)</a>	Tête de buse SKS 50 pour scie circulaire
<a href="#">MOS 1000 UNI (0909 11 0)</a>	distributeur d'huile manuel
<a href="#">MET.H 500.4</a>	
<a href="#">MET.B 500.2</a>	
<a href="#">MET.H 2000.1 /24V DC 8W</a>	
<a href="#">MET.H 2000.1 /230V 50Hz 8W</a>	
<a href="#">ELO 140 G 1/4 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">ELO 140 G 3/8 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">ELO 140 G 1/2 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">MET.H 200.2</a>	Chaudière électrique multiple UNI
<a href="#">MET.B 3000.4</a>	Acrylique, NBR
<a href="#">12 11 04 B</a>	
<a href="#">12 11 04</a>	MTR 4 Mehrfach Öltropfer
<a href="#">90 30 001 03 00</a>	Joint torique
<a href="#">90 30 001 04 00</a>	Plaque défecteur
<a href="#">90 30 001 05 00</a>	Fusil hydraulique
<a href="#">90 30 001 07 00</a>	Bague rainurée
<a href="#">90 30 001 06 00</a>	Ressort de compression
<a href="#">90 30 001 08 00</a>	Piston
<a href="#">90 30 001 09 01</a>	Insert régulateur compl. pour pompe à microdosage
<a href="#">40 25 28 21</a>	Anneaux d'étanchéité/Fibre
<a href="#">90 30 001 16 00</a>	Accélérateur à visser/Accélérateur à air pulvérisé
<a href="#">90 30 001 01 00</a>	Raccord push-in
<a href="#">40 25 28 31</a>	Anneaux d'étanchéité/fibre
<a href="#">90 30 001 15 00</a>	Joint torique 24 x 2
<a href="#">90 30 001 11 00</a>	Joint torique 10 x 1
<a href="#">90 30 001 14 00</a>	Tête de réglage
<a href="#">90 30 001 00 00</a>	Micro pompe doseuse
<a href="#">90 30 001 09 02</a>	Insert régulateur sans réglage de la tête
<a href="#">2501 1102</a>	

Produit	Description
<a href="#">40 25 10 57</a>	
<a href="#">40 25 02 57</a>	
<a href="#">40 25 05 54</a>	
<a href="#">RSM-B 80/30 Perlon (15 830 11 00)</a>	Lubrification des rouleaux
<a href="#">EOS.B 1000</a>	Distributeur d'huile électrique UNI
<a href="#">OBH 2000</a>	Réservoir d'huile
<a href="#">MS24/DC/12</a>	solénoïde
<a href="#">MS24/50/12</a>	bobine
<a href="#">MOS 2000</a>	distributeur d'huile
<a href="#">0110 1104 0240 0, ELO 2000 G 1/2 Acryl, NBR 24V DC 12VA</a>	Lubrifiant anti-goutte électrique UNI
<a href="#">0110 1104 0245 0, ELO 2000 G 1/2 Acrylglas, NBR 24V 50Hz 12VA</a>	Chaudière électrique UNI
<a href="#">UNI 150x180 (G 1/2 Acrylglas, NBR)</a>	
<a href="#">07 200 00 00</a>	Pompe électrique
<a href="#">06 8500 UN</a>	Temps de contrôle UNI
<a href="#">UNI 60 G1/4</a>	UNI 60 huileur goutte à goutte manuel
<a href="#">0405 11 0240 0</a>	distributeur d'huile
<a href="#">P/N:0107 1104 2305 0; Type:ELO 500</a>	Graveur électrique goutte à goutte
<a href="#">Container glass 150 x 180 Acryl (Art.Nr.90 08 011 01)</a>	Verre de récipient
<a href="#">OBH 3000 Art.Nr.90 08 011 25</a>	OBH 3000 Porte-pièces détachées Oreille
<a href="#">90 30 001 25 00</a>	Pièce de rechange pour micropompe doseuse
<a href="#">1806 1104</a>	
<a href="#">EOS.B 140</a>	
<a href="#">90 08 009 01</a>	récipient en verre
<a href="#">MOS 500</a>	
<a href="#">0106 1104 0240 0</a>	
<a href="#">0106 2104 0240 0</a>	
<a href="#">0109 2104 0240 1</a>	
<a href="#">0209 11 0240 02 0</a>	
<a href="#">0211 11 0240 02 0</a>	
<a href="#">ELO 2000 G 1/2</a>	UNI Tropiques électriques
<a href="#">0211 21 0240 02 0</a>	
<a href="#">0211 11 2305 02 0</a>	
<a href="#">0211 21 2305 02 0</a>	
<a href="#">0209 21 0240 02 0</a>	
<a href="#">0209 11 2305 02 0</a>	
<a href="#">0209 21 2305 02 0</a>	
<a href="#">0105 1104 0240 0 Type ELO 140</a>	
<a href="#">OMS 40 G 1/4</a>	Réservoir d'huile avec tuyau de dilatation
<a href="#">OMS 60 G 1/4</a>	Réservoir d'huile avec tuyau de dilatation
<a href="#">0109 2104 0240 2</a>	lubrifiant
<a href="#">0105 2104 0240 0</a>	UNI Tropiques électriques
<a href="#">12 11 01 Type MTR 1</a>	

Produit	Description
<a href="#">12 11 02 Type MTR 2</a>	Compte-gouttes d'huile multiple
<a href="#">12 11 03 Type MTR 3</a>	
<a href="#">12 11 04 Type MTR 4</a>	
<a href="#">12 11 05 TypeMTR 5</a>	
<a href="#">12 11 06 Type MTR 6</a>	
<a href="#">12 11 07 Type MTR 7</a>	
<a href="#">12 11 08 Type MTR 8</a>	
<a href="#">12 11 09 Type MTR 9</a>	
<a href="#">12 11 10 Type MTR 10</a>	
<a href="#">ELO 1000 G 1/2</a>	
<a href="#">40 30 00 15</a>	Plat Rapide Assis
<a href="#">40 29 55 31</a>	Tuyau PA
<a href="#">40 31 04 13</a>	Juste en haut. Raccord de tuyau
<a href="#">16 106 12 00</a>	porte-brosse
<a href="#">0105 1104 0240 0</a>	
<a href="#">MS24/DC/12 MS</a>	solénoïde
<a href="#">0109 1104 0240 0</a>	Goutte-à-goutte électrique UNI
<a href="#">13 001 11 01</a>	
<a href="#">13 002 11 01</a>	
<a href="#">13 003 11 01</a>	
<a href="#">13 004 11 01</a>	Brosse à huile et lubrification
<a href="#">14 001 11 01</a>	
<a href="#">14 002 11 01</a>	
<a href="#">14 003 11 01</a>	
<a href="#">0109 1104 0245 0</a>	Lubrifiant goutte à goutte électrique UNI
<a href="#">14 003 12 01</a>	
<a href="#">14 002 12 01</a>	
<a href="#">14 001 12 01</a>	
<a href="#">13 004 12 01</a>	
<a href="#">13 003 12 01</a>	
<a href="#">13 002 12 01</a>	
<a href="#">13 001 12 01</a>	
<a href="#">N2064 / 0211 11 0240 02 0</a>	
<a href="#">P/N:0709 11 0245 01 1, Type: EPO 1000 Acryl, NBR, SMM</a>	pompe à huile électrique avec réservoir d'huile
<a href="#">P/N: 0709 11 2305 01 1, Type: EPO 1000 Acryl, NBR, SMM</a>	pompe à huile électrique avec réservoir d'huile
<a href="#">P/N: 0211 11 0240 02 0, Type: MET.B 3000.2</a>	Lubrifiant goutte à goutte électrique multiple
<a href="#">P/N:90 MWI 105 VA, Type: MWI 105</a>	support de montage
<a href="#">P/N: 40 IQSG 186 R KUN, Type: KUN</a>	Raccord à bouton-poussoir droit
<a href="#">OBH 500</a>	VASE D'EXPANSION
<a href="#">OBH 140 R 1/4</a>	Réservoir d'huile UNI
<a href="#">2005 2103</a>	
<a href="#">1705 2103</a>	
<a href="#">2106 2103</a>	graisseur à compression

Produit	Description
<a href="#">P/N: 0107 1104 0240 0 / ELO 500 G 1/2 Acrylglas, NBR</a>	Goutteur électrique UNI
<a href="#">EET 200</a>	pompe
<a href="#">SMM 50 MS/VA / 18 450 06 00</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">1803 2102 U</a>	Huileur goutte à goutte manuel
<a href="#">MET.H 500.2</a>	
<a href="#">MET.H 1000.4 (0309 11 1206 04 0 )</a>	Verre acrylique
<a href="#">KPO 500</a>	
<a href="#">MET.H2000.3 acrylic glass</a>	
<a href="#">MET.H 2000.3 natural glass</a>	
<a href="#">P/N: 1704 1101, Type: UNI 50</a>	manuel d'huileur goutte à goutte
<a href="#">P/N: 1705 1101, Type: UNI 60</a>	manuel d'huileur goutte à goutte
<a href="#">MTM 2000 / 1010 11 020</a>	acrylique
<a href="#">MOS 1000 UNI</a>	distributeur d'huile
<a href="#">MET.H 1000.4</a>	Trémie de lubrification automatique Bunker
<a href="#">EOS.B 2000 Acrylglas</a>	Distributeur d'huile électrique UNI
<a href="#">EOS.B 2000 Naturglas</a>	Distributeur d'huile électrique UNI
<a href="#">UNI 60x80 (Acrylglas)</a>	
<a href="#">UNI 60 x 80 (Naturglas)</a>	
<a href="#">WOL 25 G 1/4</a>	
<a href="#">OBH 1000 R 1/4 (0809 2102 0)</a>	verre naturel
<a href="#">ELO 500 G 1/2 Acrylglas (0107 1104 0240 0)</a>	compte-gouttes électrique UNI
<a href="#">MOS 3000 Acrylglas, NBR (0911 11 0)</a>	Distributeur d'huile manuel
<a href="#">Typ Microspray 3P/1T/1MV</a>	
<a href="#">RSM 80 Perlon</a>	Lubrification des rouleaux UNI
<a href="#">RSM 80 stainless steel</a>	Lubrification des rouleaux UNI
<a href="#">ELO 3000 G 1/2</a>	
<a href="#">MET.H 500.1, SMM</a>	Huileur goutte à goutte électrique multiple UNI
<a href="#">90 08 007 01</a>	verre d'emballage
<a href="#">2504 1102</a>	réservoir d'huile avec tube de compensation
<a href="#">2504 1103</a>	réservoir d'huile avec tube de compensation
<a href="#">0309 11 2305 04 0</a>	
<a href="#">EOS.B 3000 24V DC 14VA</a>	Distributeur d'huile électrique
<a href="#">EOS.B 3000 230V 50Hz 14VA</a>	Distributeur d'huile électrique
<a href="#">UST 40</a>	
<a href="#">0409 11 2305 0</a>	Distributeur d'huile électrique UNI
<a href="#">MET.H 2000.2</a>	Huileur
<a href="#">0811 1102 0</a>	
<a href="#">0811 2202 0</a>	
<a href="#">06 8500 UU</a>	Horloge UNI Control
<a href="#">0209 11 0245 01 0 / MET.B 1000.1</a>	
<a href="#">42 012 01 / SBK 50.1 G 1/8</a>	lubrifiant à pression de ressort
<a href="#">SBK 50.1 R 1/8</a>	lubrifiant à pression de ressort
<a href="#">1702 1102</a>	
<a href="#">1702 2202</a>	

Produit	Description
<a href="#">0107 1102 0240 0 / ELO 500 G 1/4</a>	verre acrylique, NBR
<a href="#">0804 1102 0</a>	
<a href="#">0804 2202 0</a>	
<a href="#">1706 1102</a>	
<a href="#">1706 2202</a>	
<a href="#">OBH1000 G1/2</a>	
<a href="#">0809 1104 0</a>	
<a href="#">07 200 00 01 / EET-200</a>	
<a href="#">0106 1102 0240 0</a>	
<a href="#">0106 1102 2305 0</a>	
<a href="#">1707 1104 / UNI 80 x 100</a>	Goutteur manuel
<a href="#">0309 11 0240 02 0</a>	
<a href="#">SPR16</a>	
<a href="#">SPR30</a>	
<a href="#">SPF57</a>	
<a href="#">SPF 57 stainless steel</a>	
<a href="#">SPR 30 stainless steel</a>	
<a href="#">SPR 16 Stainless steel</a>	
<a href="#">EOS.H 1000</a>	distributeur d'huile électrique
<a href="#">0309 11 0240 06 0</a>	
<a href="#">MET.B 1000.2</a>	huileur à alimentation goutte à goutte
<a href="#">SPR 25</a>	brosse lubrifiante
<a href="#">PHA 60</a>	porte-balais
<a href="#">1709 1104</a>	
<a href="#">1709 2204</a>	
<a href="#">0107 2204 0240 0</a>	
<a href="#">0107 2204 2305 0</a>	
<a href="#">UNI130X150 // 1710 1104</a>	Goutteur manuel
<a href="#">90 MS H 230/50/8</a>	
<a href="#">EET 200 - 110/60</a>	pompe
<a href="#">UNI-V 80 G 1/2 / 1806 1104</a>	
<a href="#">UNIKUM 70 G 1/2 / 1805 2104 U</a>	
<a href="#">MET.B 1000.6 Acrylglas, NBR 24V DC</a>	
<a href="#">MET.B 1000.6 Naturglas, FKM 24V DC</a>	
<a href="#">0806 1102 0</a>	
<a href="#">ELO 200 G 1/2 Naturglas (0106 2204 0240 0)</a>	
<a href="#">MET.B 1000.8</a>	
<a href="#">MET.H 1000.2</a>	
<a href="#">MET.H3000.3</a>	
<a href="#">MET.B 1000.4 Acrylglas, NBR 24V DC</a>	
<a href="#">MET.B 1000.4 Acrylglas, NBR 230V</a>	
<a href="#">MET.B 1000.6 Acrylglas, NBR 230V</a>	
<a href="#">MET.B 1000.6 Naturglas, FKM 230V</a>	
<a href="#">MET.B 1000.4 Naturglas, FKM 24V DC</a>	
<a href="#">MET.B 1000.4 Naturglas, FKM 230V</a>	

Produit	Description
<a href="#">0409 11 1105 0</a>	huile
<a href="#">0310 11 0240 02 0/ MET.H 2000</a>	
<a href="#">0310 11 2305 02 0/ MET.H 2000</a>	