



# 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 siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

### Productos de la marca

Producto	Descripción
<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>	acrílico
<a href="#">0207 11 0240 04 0</a>	engrasador eléctrica múltiple
<a href="#">0411 11 0240 0</a>	SISTEMA DE LUBRICACIÓN - 1 punto
<a href="#">0111 1104 2305 0</a>	LUBRICADOR
<a href="#">KPO 200</a>	Kompressionsöler
<a href="#">0111 1104 0240 0</a>	Aceite de goteo eléctrico UNI
<a href="#">ELO 1000 G 1/2 Acryl NBR</a>	engrasador de goteo eléctrico
<a href="#">SPR 30 G 1/8 Edelstahl</a>	Aceite y grasa cepillo
<a href="#">90 12 09 18</a>	
<a href="#">0805 2102 0</a>	Reserva de petróleo
<a href="#">K8471</a>	sudaca
<a href="#">90 08 12 ÖL</a>	tapón de depósito
<a href="#">0309 11 2305 02 0</a>	
<a href="#">0309 11 1206 04 0</a>	
<a href="#">MET.H 1000.1</a>	Engrasador de goteo eléctrico múltiple UNI
<a href="#">MV24/DC/8 MS</a>	H-Magnetventil 24V DC 8
<a href="#">MV24/50/8 MS</a>	H solenoide de la válvula 24V 50Hz 8W
<a href="#">P/N: 0107 1104 0240 0 Type: ELO 500</a>	Goteo eléctrica engrasador RSS
<a href="#">MET.H 1000.6 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">NBR seals for MET.H 1000.2</a>	kit de sellado para MET.H1000.2
<a href="#">ELO 500 G 1/2 Acrylglas, NBR (0107 1104 0240 0)</a>	Engrasador de goteo eléctrico UNI
<a href="#">ELO 3000 G 1/2 Acrylglas, NBR</a>	
<a href="#">ELO40-G1/8 // 0103 1101 0240 0</a>	UNI eléctrico - cuentagotas
<a href="#">EOS.B 2000</a>	
<a href="#">OMS 60 G 3/8</a>	Depósito de aceite con tubo de expansión
<a href="#">OBH3000</a>	
<a href="#">0107 1104 0240 0</a>	Lubricante antigoteo eléctrico UNI
<a href="#">MET.H 3000.2 / 0311 11 0240 02 0</a>	Engrasador de goteo eléctrico múltiple UNI
<a href="#">90 08 009 02</a>	envases de vidrio
<a href="#">0110 1104 0240 1 , type ELO 2000 G 1/2 Acryl, NBR, SMM</a>	UNI engrasador eléctrica
<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>	

Producto	Descripción
<a href="#">MET.B 1000.4</a>	vidrio acrílico, NBR, UNI engrasador gota eléctrico múltiple para 4 puntos de lubricación
<a href="#">ELO 1000</a>	
<a href="#">MET.H 1000.3</a>	UNI engrasador eléctrica múltiple
<a href="#">TOL 50 G 1/4 Acrylglas, NBR</a>	engrasador
<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>	Indicador de nivel de aceite de la manguera con tubo protector
<a href="#">P/N: 47 0160 01 04 Type: OAD-S PA</a>	Indicador de nivel de aceite de la manguera sin tubo protector
<a href="#">0509 21 0240 0 Type EOS.H 1000</a>	vidrio natural, NBR
<a href="#">0312 31 0240 04 0 Type MET.H 5000.4</a>	sistema de lubricación
<a href="#">ELO 1000 G 1/2 Acrylglas</a>	21/5000 UNI eléctrica goteo engrasador
<a href="#">SBK 50.0</a>	lubricante de presión de resorte
<a href="#">SBK 50.2</a>	
<a href="#">SKS 50 (90 30 01 21 50 BS)</a>	Cabeza de tobera SKS 50 para sierras de cinta
<a href="#">SKS 50 ( 90 30 01 21 50 KS)</a>	SKS cabeza de la boquilla 50 para las sierras circulares
<a href="#">MOS 1000 UNI (0909 11 0)</a>	manualmente dispensador de aceite
<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>	Engrasador eléctrico múltiple UNI
<a href="#">MET.B 3000.4</a>	Engrasador Unidad de Met-B 3000.4
<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>	Junta tórica
<a href="#">90 30 001 04 00</a>	Placa deflectora
<a href="#">90 30 001 05 00</a>	Rifle hidráulico
<a href="#">90 30 001 07 00</a>	Anillo ranurado
<a href="#">90 30 001 06 00</a>	Muelle de compresión
<a href="#">90 30 001 08 00</a>	Pistón
<a href="#">90 30 001 09 01</a>	Inserto regulador compl. para bomba de microdosificación
<a href="#">40 25 28 21</a>	Anillos de sellado/Fibra
<a href="#">90 30 001 16 00</a>	Acelerador atornillado/Acelerador de aire pulverizado
<a href="#">90 30 001 01 00</a>	Montaje a presión.
<a href="#">40 25 28 31</a>	Anillos de sellado/fibra
<a href="#">90 30 001 15 00</a>	Junta tórica 24 x 2
<a href="#">90 30 001 11 00</a>	Junta tórica 10 x 1
<a href="#">90 30 001 14 00</a>	Cabezal de ajuste
<a href="#">90 30 001 00 00</a>	Micro bomba dosificadora
<a href="#">90 30 001 09 02</a>	Inserto de regulación sin cabezal de ajuste

Producto	Descripción
<a href="#">2501 1102</a>	
<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>	Lubricación con
<a href="#">EOS.B 1000</a>	dispensador de aceite eléctrico UNI
<a href="#">OBH 2000</a>	Depósito de aceite
<a href="#">MS24/DC/12</a>	solenoides
<a href="#">MS24/50/12</a>	bobina
<a href="#">MOS 2000</a>	dispensador de aceite
<a href="#">0110 1104 0240 0, ELO 2000 G 1/2 Acryl, NBR 24V DC 12VA</a>	lubricante de goteo eléctrico UNI
<a href="#">0110 1104 0245 0, ELO 2000 G 1/2 Acrylglas, NBR 24V 50Hz 12VA</a>	Engrasador de goteo eléctrico UNI
<a href="#">UNI 150x180 (G 1/2 Acrylglas, NBR)</a>	
<a href="#">07 200 00 00</a>	Bomba Eléctrica
<a href="#">06 8500 UN</a>	Tiempo de control UNI
<a href="#">UNI 60 G1/4</a>	Manual de aceite de goteo UNI 60
<a href="#">0405 11 0240 0</a>	dispensador de aceite
<a href="#">P/N:0107 1104 2305 0; Type:ELO 500</a>	Engrasador eléctrico de alimentación por goteo
<a href="#">Container glass 150 x 180 Acryl (Art.Nr.90 08 011 01)</a>	Vidrio contenedor
<a href="#">OBH 3000 Art.Nr.90 08 011 25</a>	OBH 3000 - Soporte de repuesto para oreja
<a href="#">90 30 001 25 00</a>	Pieza de repuesto para bomba microdosificadora
<a href="#">1806 1104</a>	
<a href="#">EOS.B 140</a>	
<a href="#">90 08 009 01</a>	recipiente de vidrio
<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>	equipo de lubricación
<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>	Depósito de aceite con tubo de expansión
<a href="#">OMS 60 G 1/4</a>	Depósito de aceite con tubo de expansión
<a href="#">0109 2104 0240 2</a>	lubricante

Producto	Descripción
<a href="#">0105 2104 0240 0</a>	TRÓPICOS ELÉCTRICOS UNI
<a href="#">12 11 01 Type MTR 1</a>	
<a href="#">12 11 02 Type MTR 2</a>	Gotero de aceite múltiple
<a href="#">12 11 03 Type MTR 3</a>	
<a href="#">12 11 04 Type MTR 4</a>	
<a href="#">12 11 05 Type MTR 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>	Sentado rápido plano
<a href="#">40 29 55 31</a>	Manguera PA
<a href="#">40 31 04 13</a>	Sólo arriba. Conexión de tubería
<a href="#">16 106 12 00</a>	Portalepillos
<a href="#">0105 1104 0240 0</a>	
<a href="#">MS24/DC/12 MS</a>	solenoides
<a href="#">0109 1104 0240 0</a>	Engrasador de goteo eléctrico 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>	Cepillo de aceite y lubricación
<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>	Lubricante por goteo eléctrico 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>	bomba de aceite eléctrica con depósito de aceite
<a href="#">P/N: 0709 11 2305 01 1, Type: EPO 1000 Acryl, NBR, SMM</a>	bomba de aceite eléctrica con depósito de aceite
<a href="#">P/N: 0211 11 0240 02 0, Type: MET.B 3000.2</a>	Lubricante de goteo eléctrico múltiple
<a href="#">P/N:90 MWI 105 VA, Type: MWI 105</a>	soporte de montaje
<a href="#">P/N: 40 IQSG 186 R KUN, Type: KUN</a>	Conexión a presión recta
<a href="#">OBH 500</a>	VASO DE EXPANSIÓN
<a href="#">OBH 140 R 1/4</a>	depósito de aceite UNI

Producto	Descripción
<a href="#">2005 2103</a>	
<a href="#">1705 2103</a>	
<a href="#">2106 2103</a>	engrasador de compresión
<a href="#">P/N: 0107 1104 0240 0 / ELO 500 G 1/2 Acrylglas, NBR</a>	gotero eléctrico UNI
<a href="#">EET 200</a>	bomba
<a href="#">SMM 50 MS/VA / 18 450 06 00</a>	interruptor de flotación
<a href="#">1803 2102 U</a>	Engrasador de goteo manual
<a href="#">MET.H 500.2</a>	
<a href="#">MET.H 1000.4 (0309 11 1206 04 0.)</a>	Vidrio acrílico
<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>	manual de engrasador de goteo
<a href="#">P/N: 1705 1101, Type: UNI 60</a>	manual de engrasador de goteo
<a href="#">MTM 2000 / 1010 11 020</a>	acrílico
<a href="#">MOS 1000 UNI</a>	dispensador de aceite
<a href="#">MET.H 1000.4</a>	Tolva de lubricación automática Bunker
<a href="#">EOS.B 2000 Acrylglas</a>	dispensador de aceite eléctrico UNI
<a href="#">EOS.B 2000 Naturglas</a>	dispensador de aceite eléctrico 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>	vidrio natural
<a href="#">ELO 500 G 1/2 Acrylglas (0107 1104 0240 0)</a>	Gotero eléctrico UNI
<a href="#">MOS 3000 Acrylglas, NBR (0911 11 0)</a>	dispensador de aceite manual
<a href="#">Typ Microspray 3P/1T/1MV</a>	
<a href="#">RSM 80 Perlon</a>	Lubricación de rodillos UNI
<a href="#">RSM 80 stainless steel</a>	Lubricación de rodillos UNI
<a href="#">ELO 3000 G 1/2</a>	
<a href="#">MET.H 500.1, SMM</a>	Engrasador de goteo eléctrico múltiple UNI
<a href="#">90 08 007 01</a>	recipiente de vidrio
<a href="#">2504 1102</a>	depósito de aceite con tubo de compensación
<a href="#">2504 1103</a>	depósito de aceite con tubo de compensación
<a href="#">0309 11 2305 04 0</a>	
<a href="#">EOS.B 3000 24V DC 14VA</a>	Dispensador de aceite eléctrico
<a href="#">EOS.B 3000 230V 50Hz 14VA</a>	Dispensador de aceite eléctrico
<a href="#">UST 40</a>	
<a href="#">0409 11 2305 0</a>	Dispensador de aceite eléctrico UNI
<a href="#">MET.H 2000.2</a>	Engrasador
<a href="#">0811 1102 0</a>	
<a href="#">0811 2202 0</a>	
<a href="#">06 8500 UU</a>	Reloj UNI Control
<a href="#">0209 11 0245 01 0 / MET.B 1000.1</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">42 012 01 / SBK 50.1 G 1/8</a>	lubricante de presión de resorte
<a href="#">SBK 50.1 R 1/8</a>	lubricante a presión de resorte
<a href="#">1702 1102</a>	
<a href="#">1702 2202</a>	
<a href="#">0107 1102 0240 0 / ELO 500 G 1/4</a>	vidrio acrílico, 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>	Gotero manual
<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>	dispensador de aceite eléctrico
<a href="#">0309 11 0240 06 0</a>	
<a href="#">MET.B 1000.2</a>	caldera de alimentación por goteo
<a href="#">SPR 25</a>	cepillo lubricante
<a href="#">PHA 60</a>	portaescobillas
<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>	Gotero manual
<a href="#">90 MS H 230/50/8</a>	
<a href="#">EET 200 - 110/60</a>	bomba
<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>	

Producto	Descripción
<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>	
<a href="#">0409 11 1105 0</a>	aceite
<a href="#">0310 11 0240 02 0/ MET.H 2000</a>	
<a href="#">0310 11 2305 02 0/ MET.H 2000</a>	