



# 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)

## Elektrogas

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="#">VMR3-2</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">Coil for VRM 0, RP 3/8", 230 VAC</a>	Bobina para válvula de seguridad de solenoide
<a href="#">Coil for VML6-2 110 VAC 50/60 HZ, IP 54</a>	
<a href="#">VML1-5</a>	
<a href="#">VML2 - 3/4"</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">VML-3-RP1 - 230 VAC - 50/60 Hz - 360 mbar (stock)</a>	Válvula de seguridad selenoid
<a href="#">GV-VMR1-5.B</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-VMR1-2</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR12-OTN, 110V</a>	
<a href="#">VMR12OTN</a>	válvula de solenoide
<a href="#">VMR1-5, 1/2", 230V AC</a>	válvula de solenoide
<a href="#">GV-VMR2-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR35-5</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR 3-5 500 mbar, Rp1, 230V AC</a>	válvula 500 mbar
<a href="#">ETGV-MS-7/8-110V</a>	bobina de repuesto
<a href="#">VMR7-2 – DN65</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR0</a>	Válvula solenoide
<a href="#">VMR4.L, 360 mbar, Rp 1 1/2"</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR8-3</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR35-5, Thread 1 1/4", 500 mbar, 110V</a>	Electroválvula de gas
<a href="#">VMR4-L-5, Thread 1 1/2", 500 mbar, 110V</a>	Valvula
<a href="#">VMR6-L-5, Thread 2", 500 mbar, 110V</a>	Valvula
<a href="#">VMRO</a>	válvula solenoide
<a href="#">VMR 1-2, RP 1/2</a>	válvula solenoide
<a href="#">EVRMNC8A</a>	Válvula solenoide de gas
<a href="#">VMR8-2</a>	Electroválvulas de seguridad
<a href="#">VMR0-5</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">VFH7</a>	
<a href="#">VMR4-2</a>	solenoides de válvula
<a href="#">SR8</a>	accionamiento magnético
<a href="#">Set LH- optional</a>	
<a href="#">Set D</a>	
<a href="#">VFH7, DN 65</a>	
<a href="#">VMR0-2.C</a>	válvula de ELEKTROGAS
<a href="#">ETGV-MS-0A</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">VMR12-OTN, 230V</a>	
<a href="#">VMR1, 110 V/50/60 Hz, 20 W</a>	válvula de gas eléctrico
<a href="#">VMR3, 230 V/50/60 Hz, 35 W</a>	válvula de gas eléctrico
<a href="#">VML6-2</a>	válvula
<a href="#">VMR6-L-5.B</a>	válvula de seguridad de solenoide
<a href="#">VMR 4 (GV-VMR4)</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VML4, RP 1 1/2", 230 VAC 50/60 Hz, 45 W/180 W, 500 mbar</a>	
<a href="#">Coil for valve VMR3-5.B, 110V, 500 mbar</a>	
<a href="#">VMR3-5.B</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VML8, DN 80, 230 VAC 50/60 Hz, 35 W, 360 mbar</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VML3 RP 1" (stock)</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR3-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR8-3 (Unsere Artikelnummer: GV-VMR8)</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR6-5.K</a>	
<a href="#">GV-VML6-L-5</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VML35-5</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VML35.L-Rp 1 1/4", 230 VAC, 50/60Hz, 360 mbar</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR4-5. PR 1 1/2"</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR35-5. PR 1 1/4"</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR6-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR6 Rp2</a>	válvula de solenoide
<a href="#">GV-VMR0-5</a>	válvula de solenoide
<a href="#">VML8-2</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR4-5, Rp 1 1/2 (IP65)</a>	VÁLVULA SOLENOIDE
<a href="#">VMR6-L-5</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">Coil for VMR3-5</a>	Bobina para válvula de seguridad de solenoide
<a href="#">EVRM-6NA1</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR 2-5 (Art.-Nr.: GV-VMR2-5)</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VRA4-2.N, 200 mbar, RP 1 1/2"</a>	
<a href="#">VMR0-2, 200 mbar, RP 3/8", 24 VAC/DC</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR1 OTN.C, 200 mbar, RP 1/2", 24 VAC/DC</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR01 OTN-2.C, 200 mbar, RP 1/4", 24 VAC/DC</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR9-3</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR95-3</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR2-2.C</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR1-5 (220V)</a>	electroválvula
<a href="#">VMR1P</a>	Electricvalve
<a href="#">VML2-5 - Rp 3/4</a>	Válvulas control
<a href="#">VML2-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VML2-2</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">VML3-5</a>	solenoide de la válvula de seguridad
<a href="#">GV-VMR3-5.BL</a>	Válvula
<a href="#">Ersatzspule für Sicherheits Magnetventil VMR4-3 ( ETGV-MS-35/6R)</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">Dichtungssatz für Sicherheits Magnetventil VMR4-3</a>	
<a href="#">LDM101A.X</a>	detector de fugas
<a href="#">VMR4-3 (GV-VMR4-L)</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-VMR3-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR35-2</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VML6-2.B</a>	válvula de seguridad
<a href="#">GV-VMR2-60</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR3-5 Rp1</a>	
<a href="#">VMR1-5 Rp1</a>	
<a href="#">GV-VML3-60</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">LMV41.MC</a>	Válvula de control lineal
<a href="#">ETGV-MS-SR4</a>	bobina de repuesto
<a href="#">VMR2-5</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">ETGV-MS-35/6-ALL for VML35/VMR35</a>	bobina
<a href="#">VML 1-2</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">GV-VMR6-L-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR6-2</a>	electroválvula de electrogas
<a href="#">Coil for VMR3-5</a>	
<a href="#">VMR6-2-2"</a>	
<a href="#">VMR0-2</a>	Válvula de seguridad y control para aire y gas
<a href="#">VMR7-2</a>	electroválvula
<a href="#">GV-VMR6-L-60</a>	válvula electrogas
<a href="#">Coil for VMR 6-60</a>	Bobina de electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-EVRM-6NC912C</a>	válvula
<a href="#">ETGV-MS-35/6-ALL</a>	Carrete de repuesto
<a href="#">VMR12OTN</a>	Válvula de seguridad y control
<a href="#">VML7-2</a>	Electroválvula
<a href="#">VML3-5(230VAC)</a>	
<a href="#">VML3-5 (110 V AC)</a>	Válvula de electrogas
<a href="#">VMR4-5 Rp 1 1/2</a>	Válvulas de seguridad y control de electrogas
<a href="#">VMR4-5</a>	solenoides de la válvula de seguridad
<a href="#">VMR6-2 RP2</a>	Válvulas de seguridad y control de electrogas
<a href="#">GV-VMR9</a>	Válvula magnética de gas natural
<a href="#">GV-VMH9</a>	válvula
<a href="#">VMR1-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">BOV2025AV</a>	bobina magnética
<a href="#">ETGV-MS-35/6-ALL (500 mbar)</a>	Carrete de repuesto
<a href="#">replacement coil for safety solenoid valve EVRMNC9A to EVRMNC912A</a>	
<a href="#">MA-SR8</a>	accionamiento magnético para válvulas de mariposa tipo SR8
<a href="#">DK-VF8</a>	válvula de mariposa
<a href="#">AK-SET-S</a>	Configure S para conectar VF6 a SR4N
<a href="#">VMR1-2</a>	Válvula eléctrica de gas
<a href="#">GF-FG16A</a>	Filtro de gas

Producto	Descripción
<a href="#">VMR8-60</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-VMR4-L-60</a>	válvula electrogas
<a href="#">GV-VMR1-60</a>	válvula electrogas
<a href="#">ETGV-MS-OTN</a>	carrete de repuesto
<a href="#">FGS3-6.A</a>	filtro de gas
<a href="#">LMV3.MC</a>	válvula reguladora
<a href="#">DK-VF93</a>	Válvula de mariposa
<a href="#">AK-SET-M</a>	set
<a href="#">VMR02OTN</a>	válvula solenoide
<a href="#">VMR1-5 Rp1/2</a>	
<a href="#">VRA7-2</a>	bobina
<a href="#">ETGV-MS-0/1-200</a>	Bobina de repuesto (sin amortiguador)
<a href="#">VMR4-60.T1</a>	
<a href="#">VMR1-2 RP 1/2"</a>	conexión eléctrica con enchufe
<a href="#">VML6-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR7-3</a>	válvula
<a href="#">VMM40-2AS00</a>	válvula
<a href="#">VML7-3</a>	válvula
<a href="#">LDM4-00A62</a>	Dispositivo de control de estanqueidad
<a href="#">MZ3.6</a>	servomotor
<a href="#">ZGV-PT-1K</a>	potenciómetro
<a href="#">ETGV-MS-7/8</a>	carrete de repuesto
<a href="#">GF-FG66A</a>	filtros
<a href="#">FG8-6.A</a>	filtro de gas
<a href="#">GV-VMR35-L-5</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">ST4</a>	electroválvula
<a href="#">ETGV-MS-0/1-500</a>	Bobina de repuesto
<a href="#">ETGV-MS-35/6-ALL (VMR35-5 - VMR6-5)</a>	Bobina de repuesto
<a href="#">DN65 (EVRM-6NA7)</a>	bobina de repuesto
<a href="#">DN 80 (EVRM-6NA8)</a>	bobina de repuesto
<a href="#">DN125 (EVRM-NA93)</a>	bobina de repuesto
<a href="#">MZ3</a>	servomotor
<a href="#">ETGV-MS-35/6-200</a>	bobina de la electroválvula de seguridad
<a href="#">EVRM-NC98</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">1930.1313</a>	carrete
<a href="#">VMR6-5F.J</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">ETGV-MS-2/3-110V</a>	carrete de repuesto
<a href="#">VMR4-L-2.J</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VML4-L-2.J</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">DK-VF6</a>	válvula de mariposa de gas eléctrica
<a href="#">MA-SR4</a>	accionamiento magnético
<a href="#">VML4-5</a>	VÁLVULA SOLENOIDE
<a href="#">VMR4-5-</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">VML3-2</a>	valvula
<a href="#">GV-VMR3-60</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">EVRM-NC7A</a>	valvula
<a href="#">VMR1-5N.I</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VMR2-2</a>	Valvula
<a href="#">VMM25-5BF10</a>	Electroválvula de seguridad múltiple
<a href="#">FG3-6N.A</a>	Filtro de gas
<a href="#">VMH 93.K</a>	Válvula de cierre de seguridad
<a href="#">ETGV-MS-35/6-ALL-NL</a>	bobina de repuesto
<a href="#">ETGV-SC3PSL</a>	tapa transparente
<a href="#">MZ5</a>	Controlador analógico
<a href="#">BOGRC850220</a>	
<a href="#">ETGV-MS-0/1-200-L</a>	
<a href="#">1930.1112</a>	
<a href="#">VMR9-2</a>	Bobina de válvula de gas
<a href="#">ETGV-MS-2/3-500</a>	bobina de electroválvula de seguridad
<a href="#">ETGV-AMM1</a>	
<a href="#">DR-RAG2</a>	Controlador de ratio
<a href="#">VML2-5.B</a>	válvula solenoide de seguridad
<a href="#">VMH9</a>	Válvula de cierre de seguridad para gas
<a href="#">GV-EVRM-6NC4A</a>	válvula solenoide de seguridad
<a href="#">GF-FG66</a>	Filtro de gas Elektrogas
<a href="#">ETGF-FSET4-6</a>	
<a href="#">VF6R.SR4N.T1.A.PR</a>	
<a href="#">DK-VF6R</a>	válvula de mariposa
<a href="#">VMM20-5.AS10</a>	válvulas de seguridad de gases de tratamiento
<a href="#">VMR7-3 110V</a>	bobina de repuesto
<a href="#">VMR4-60</a>	Electroválvula de seguridad
<a href="#">MA-SR4N</a>	accionamiento magnético
<a href="#">MA-SR8.B</a>	accionamiento magnético
<a href="#">Type VF8 (DK-VF8)</a>	válvula de mariposa
<a href="#">SR4.B</a>	accionamiento magnético
<a href="#">GV-EVRM-NC35A</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VML3-5 Rp1" / 110VAC-50/60Hz</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-VML6-L-60</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">DR-RAG3 (RAG3)</a>	Controlador de relación gas/aire
<a href="#">DK-VFT6 R</a>	válvula de mariposa
<a href="#">NV6</a>	Válvula de aguja para control de flujo
<a href="#">AK-Set-L</a>	Set de conexiones L
<a href="#">LD300.A</a>	Detector de fugas de electrogas (prueba de fugas) para carreteras de gas
<a href="#">FG35-6.A</a>	filtro de gas
<a href="#">VMR35-60</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">VML35-60</a>	electroválvula de seguridad



Producto	Descripción
<a href="#">MK-LD13-BM</a>	Kit de montaje con pernos (para LD3)
<a href="#">VML6-60</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">PSG901.63</a>	interruptor de presión de gas
<a href="#">FG95-6.NA, 6 bar, DN 150</a>	
<a href="#">ETGV-MS-932/952-110</a>	
<a href="#">VMR4-5.J</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-VML2-5</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">LDM2</a>	
<a href="#">GV-VMR6-L-5:B</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">FG7-2.A</a>	filtro de gas
<a href="#">PSG901.61</a>	interruptor de presión de gas
<a href="#">PSG901.62</a>	interruptor de presión de gas
<a href="#">LDM4-00 A 63</a>	dispositivo de control de estanqueidad
<a href="#">VML8-2.J</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">GV-VML7</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">ETGF-FSET7-8</a>	Juego de filtros con junta tórica para filtro de gas
<a href="#">VMR9-3 DN100 (GV-VMR9)</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">wear parts set for VMR9-3 DN100 (PCS9)</a>	microinterruptor
<a href="#">VMR3-2 RP1</a>	conexión eléctrica con enchufe
<a href="#">VMR2-2 RP 3/4</a>	conexión eléctrica con enchufe
<a href="#">PCS9</a>	Microinterruptor para retroalimentación sobre la posición de cierre
<a href="#">VML7-3 DN 65</a>	válvula solenoide
<a href="#">CFK2P.A.A</a>	Control del quemador
<a href="#">UV4 SH</a>	sensor de llama UV de alto rendimiento
<a href="#">Qbeam</a>	dispositivo USB
<a href="#">DR-RAG4N2</a>	Regulador de relación gas/aire
<a href="#">VMR 3-2.L</a>	electroválvula de seguridad
<a href="#">coil for VMR02OTN</a>	bobina para válvula VMR02OTN
<a href="#">VFT3</a>	válvula de mariposa para gas
<a href="#">VFT3N</a>	
<a href="#">VML6-5F</a>	Válvula
<a href="#">ETGV-MS-35/6-24V (coil for VMR 4-5)</a>	Bobina de electroválvula VMR 4-5
<a href="#">VMR9-3.HF</a>	
<a href="#">ETGV-MS-35/6-24V</a>	bobina
<a href="#">VFH9</a>	
<a href="#">MZ310.B-P1</a>	Servomotor con potenciómetro para calentadores de cucharas
<a href="#">VRM6-60</a>	Válvula
<a href="#">VMM802AS00</a>	válvula
<a href="#">VML3-5/110VAC-50/60Hz</a>	