



# 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)

# Wachenhausen

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

## Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">00M15082230</a>	(UmsteuerventilGHM 8.2, 230V DC)
<a href="#">00M15083024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">00M15083230 GHM 8.3</a>	Ventil
<a href="#">01M10070230</a>	Magnet
<a href="#">2BX9AW12GM0KO (Art.-Nr.: 02M07082024)</a>	GHM Umsteuerventil 7.2, 24V DC
<a href="#">06M12062230</a>	Umsteuerventil
<a href="#">02M05062024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">94M05053024</a>	umsteuerventil
<a href="#">00M15082024</a>	.
<a href="#">01M02102024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">00M02100024</a>	Magnet für Ventil
<a href="#">01P08081000</a>	Umschaltventil
<a href="#">2605 00 402/3266</a>	
<a href="#">00M10070230</a>	Magnet
<a href="#">12M02102024</a>	
<a href="#">GHM 8 Z</a>	Umschaltventil
<a href="#">7001520</a>	Nabmagnet
<a href="#">01M15083230</a>	Umsteuerventil
<a href="#">01P07082000</a>	Ersatzfiltereinlage
<a href="#">2000117</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">610141</a>	
<a href="#">02M06082024</a>	
<a href="#">GHM 7.4 RZ</a>	Umsteuerventil
<a href="#">5040069, GHM 5 SA 1, 24V DC</a>	Hochleistungs magnet
<a href="#">GHM 8R5, 42V DC, Art.-Nr.: 5040522</a>	Magnet
<a href="#">GHM 5.20</a>	Magnet
<a href="#">GHM 5 SC</a>	Magnet
<a href="#">00M06082024- GHM 7.2 R, 24V DC</a>	Ventil
<a href="#">3005023 - GHM 5</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">610079</a>	
<a href="#">01M10072024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">3007016</a>	
<a href="#">P/N: 3007016, Type: GHM 70, 24V DC</a>	Hubmagnet
<a href="#">00M02102024</a>	Umschaltventil
<a href="#">00M08081024 GHM 8, 24V DC</a>	Ventil
<a href="#">00M10072230</a>	Umschaltventil

Produkt	Beschreibung
<a href="#">00M06082024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">93M05053024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">3830000206000</a>	Schaltventil
<a href="#">04M06102024 ( GHM 10.2 ZD, 24V DC)</a>	Ventil
<a href="#">2000117 - 2503 00 102/1245 24 V DC</a>	.
<a href="#">p/n: 02P08081000 type: GHM 8 Z</a>	umschaltventil mit pneumatikzylinder
<a href="#">00M07080024 (for Valve 90M15082024)</a>	Magnet GHM 7 B, 24V DC
<a href="#">2604 10 402/5532</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">00M10072024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">GHM 8 RS</a>	Anker
<a href="#">00M05050024</a>	Magnet
<a href="#">P.N:3005023; Type:GHM 5</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">00M150830024</a>	Umsteuerventil GHM 8.3, 24V DC
<a href="#">Regulator for 00M15082024</a>	
<a href="#">03P13083000</a>	Umsteuerventil
<a href="#">3005023 // GHM 5 24V DC</a>	Hochleistungs-Magnet
<a href="#">12M12063024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">90M15082024</a>	Rückwärtsventil
<a href="#">00M08081230</a>	.
<a href="#">02M14061024</a>	.
<a href="#">5040069</a>	Hubmagnet
<a href="#">06P15082000</a>	
<a href="#">00M08080024</a>	Magnet
<a href="#">00M08081024</a>	Umschaltventil
<a href="#">GHM 5 SA 1 / 5040069</a>	Hubmagnet
<a href="#">01M14051024</a>	Schaltventil GHM 5.1, 24V DC
<a href="#">P/N: 3007002 Type: GHM 70 N</a>	magnet
<a href="#">GHM 7.2 K, 24V DC</a>	
<a href="#">GHM 70</a>	
<a href="#">00M08080024 GHM 8, 24V DC</a>	
<a href="#">00M12062024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">00M05060024</a>	
<a href="#">00M07080024</a>	
<a href="#">5040521 GHM 8R5</a>	Magnet
<a href="#">GHM 5 JA</a>	
<a href="#">04M08081024</a>	
<a href="#">00M05061024</a>	Umschaltventil
<a href="#">01M05063024 GHM 6.3 ZDN</a>	
<a href="#">01P06103024</a>	
<a href="#">GHM 5 SA 1, 220V DC</a>	
<a href="#">2610 01 402/4184</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">2001592 / 2507 01 402/4168 195V DC</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">06P05062000</a>	Umsteuerventil
<a href="#">04M10072024</a>	umsteuerventil
<a href="#">p/n: 01M14051024 type: 3830000202000</a>	Schaltventil

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">GHM 6.2 ZDN</a>	Umsteuerventil
<a href="#">17M07081024</a>	
<a href="#">GHM 5 JA /3005017</a>	Hochleistungs-Magnet
<a href="#">04M06102024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">04M05053024</a>	
<a href="#">2606 13 402/4699</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">12P15082000</a>	Umsteuerventil GHM 8.2 Z mit Pneumatikzylinder
<a href="#">10P06101024 - GHM 10.1 RZ</a>	Umschaltventil
<a href="#">10P06101024</a>	Umschaltventil GHM 10.1 RZ
<a href="#">28M02102024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">02M10072024</a>	Umsteuerventil
<a href="#">GHM 5/ 3005023</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">80M15082024</a>	
<a href="#">GHM60N- 24VDC</a>	GS-Magnet
<a href="#">00M15083110</a>	Umsteuerventil
<a href="#">GHM 8R5</a>	Hochleistungsmagnet
<a href="#">Type 3005021</a>	
<a href="#">GHM 40</a>	Schaltventil
<a href="#">GHM 8 MN</a>	
<a href="#">06M12062024</a>	
<a href="#">GHM 6.2 Z</a>	
<a href="#">3830000202000/ 01M14051024</a>	Ventil wechseln
<a href="#">610112 / 2BH14/15/16</a>	Dichtungssatz
<a href="#">GHM 32 /3003201</a>	Elektroventil
<a href="#">5042096</a>	
<a href="#">22M15082024</a>	
<a href="#">06M13082024</a>	
<a href="#">611468</a>	
<a href="#">610497</a>	Dichtscheibe
<a href="#">610447</a>	