



# 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)

## Joventa

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

### PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<a href="#">MA2.S</a>	Atuador do Misturador de Válvula
<a href="#">DM2.2</a>	Atuador modulador AC 230V
<a href="#">DA1.FS</a>	atuador com retorno por mola
<a href="#">DA2.P1</a>	Atuador de amortecedor elétrico STANDARD
<a href="#">DA2</a>	atuador amortecedor
<a href="#">DAG1.S</a>	atuadoras
<a href="#">DAS2.S</a>	motor (obturador/atuador)
<a href="#">DM1.1F</a>	Atuador de retorno por mola
<a href="#">DM2.2-B</a>	Atuador de amortecedor
<a href="#">DMN1.2N</a>	Atuador contínuo
<a href="#">DMS1.1</a>	Atuadores moduladores AC/DC 24 V
<a href="#">DMS1.1S</a>	Atuadores moduladores AC/DC 24 V
<a href="#">MA2 (230V)</a>	Válvula
<a href="#">MM1.1</a>	Atuadores de mistura
<a href="#">SM1.10</a>	servomotor
<a href="#">DAS1DAS1</a>	ATUADOR
<a href="#">DMF1.20</a>	
<a href="#">DA2.FS</a>	Atuador de retorno por mola
<a href="#">DMG1.1S</a>	atuadoras
<a href="#">DA2.S</a>	atuadoras
<a href="#">DAN2.C</a>	Atuador ON/OFF
<a href="#">DAL2.S</a>	atuador elétrico
<a href="#">SM1.10S</a>	Atuador rotativo
<a href="#">DA1.S</a>	atuador
<a href="#">MA1.S</a>	atuador de mistura elétrico
<a href="#">ZAK2</a>	acessório
<a href="#">DAF1.20</a>	20 Nm, CA/CC 24 V
<a href="#">DAF1.20S</a>	
<a href="#">SA1.12S</a>	corredor de velocidade
<a href="#">DAS1.S</a>	Atuador elétrico
<a href="#">DAL1.S</a>	Atuador
<a href="#">DA1.F</a>	Retorno de primavera. Atuador de amortecedor
<a href="#">DMD1.2</a>	servomotor
<a href="#">DAF1.08N</a>	Servomotor
<a href="#">DAF1.08SN</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">DAF2.08N</a>	Atuador Springback
<a href="#">DAF2.08SN</a>	Amortecedor de entrada de ar fresco
<a href="#">DAG1</a>	Atuadores elétricos de retorno sem mola
<a href="#">Joventa DAG1.S</a>	
<a href="#">DAG2</a>	
<a href="#">DAL1.P</a>	
<a href="#">DAL2</a>	Atuador
<a href="#">DAS2</a>	atuador
<a href="#">DAS2.P</a>	Atuador flutuante
<a href="#">DMF1.08N</a>	
<a href="#">DMF1.20S</a>	Atuador proporcional de retorno por mola
<a href="#">DMG1.1</a>	Atuador
<a href="#">SA1.10</a>	atuador
<a href="#">Joventa SA1.10S</a>	
<a href="#">SA1.12</a>	atuador especial
<a href="#">SA2.10S</a>	SERVO MOTOR
<a href="#">DAL1</a>	Atuador
<a href="#">DAF2.03Z</a>	SPRINGBACK 3 Nm
<a href="#">DMG1.1 (87111)</a>	Motor
<a href="#">DMS2.2</a>	Atuador elétrico de retorno sem mola
<a href="#">DML2.2</a>	Atuadores elétricos de retorno sem mola
<a href="#">DML1.1S</a>	Atuador
<a href="#">DM2.2S</a>	Atuadores moduladores AC 230 V
<a href="#">BMF1.03Z</a>	Mola para válvula de esfera
<a href="#">BMS1.1</a>	Electric actuator
<a href="#">SA5.13</a>	Motor
<a href="#">DM1.1FS</a>	atuador com retorno por mola
<a href="#">DAN2.SC</a>	Atuadores de 2 PONTOS
<a href="#">DAN2.SN</a>	Atuador
<a href="#">DMS2.2S</a>	Atuadores elétricos de retorno sem mola
<a href="#">DM1.1S-B</a>	Atuador
<a href="#">SA1.10P1</a>	
<a href="#">BMD1.2</a>	servomotor
<a href="#">DA1.4F</a>	Atuador
<a href="#">DBF1.20S</a>	atuador
<a href="#">DA1.Px</a>	
<a href="#">SAS2.K</a>	
<a href="#">SA2.12</a>	atuador
<a href="#">SA1.10S</a>	
<a href="#">ZAK1</a>	Kit de montagem de válvulas de esfera de acessórios para atuadores Joventa 8 e 16Nm
<a href="#">VG1205CP (DN 25/2/16-I)</a>	Válvulas de 2 vias
<a href="#">DM1.FS</a>	motor do atuador
<a href="#">DMS2.2-B</a>	atuador amortecedor elétrico

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">VG1805ES</a>	Válvula de esfera de 3 vias
<a href="#">DAS2.2</a>	
<a href="#">VG1805CP - DN25/3/16-I</a>	3-Wege-Kugelventil
<a href="#">VG1805ES - DN40/3/40-I</a>	3-Wege-Kugelventil
<a href="#">VG1805FT - DN50/3/63-I</a>	3-Wege-Kugelventil
<a href="#">SFL1.90T/12</a>	Acionamento de segurança para amortecedores de
<a href="#">DAN1N</a>	Atuador
<a href="#">DM1.1-B</a>	atuador de amortecedor
<a href="#">SA2.12S</a>	corredor de velocidade
<a href="#">SM1.12S</a>	Atuador especial, contínuo
<a href="#">SFR1.90/12</a>	Atuador de segurança
<a href="#">DM1.1</a>	Atuador Padrão.
<a href="#">DAN2N</a>	Atuador
<a href="#">DM1.3</a>	Atuador
<a href="#">DAG1.P1</a>	Atuador de válvula motorizado
<a href="#">DM1.1S</a>	Atuador modulador
<a href="#">SM4.5S</a>	Servo motor
<a href="#">SA2.10</a>	regulador de fluxo
<a href="#">DA2.F</a>	atuador
<a href="#">ST1.72N</a>	sensor
<a href="#">DMS1.1-B</a>	atuador de amortecedor
<a href="#">DA1</a>	Atuador
<a href="#">DMS1.1S-B.</a>	atuadoras
<a href="#">DA1.P1</a>	
<a href="#">DAG2.S</a>	Controle servo
<a href="#">BAS2</a>	Atuador
<a href="#">SFL1.90/12</a>	.
<a href="#">DAL2.P1</a>	acionamento elétrico do amortecedor
<a href="#">BAD1</a>	atuador
<a href="#">SM1.12</a>	Atuador constante especial de 24 V
<a href="#">DAS1.P1</a>	Atuador elétrico
<a href="#">DAS1.P2</a>	Atuador elétrico
<a href="#">BMS1.1 / 424</a>	
<a href="#">MA2</a>	Atuadores de mistura de 2 e 3 PONTOS
<a href="#">DAS2.P1</a>	servomotor
<a href="#">DM1.3S</a>	
<a href="#">MA1</a>	VÁLVULA
<a href="#">DN25/2/16-I</a>	
<a href="#">SFR2.90T/12</a>	
<a href="#">DM1.1F / Nr: 424</a>	Motor
<a href="#">20026S</a>	
<a href="#">DAS1.P</a>	Atuador
<a href="#">DAS2.P2</a>	atuador

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">DMF1.08SN</a>	Servomotor com retorno por mola
<a href="#">SFL1.90T/10</a>	servomotor
<a href="#">SFR2.90/12</a>	atuador de registro elétrico
<a href="#">Type: PA</a>	montagem em superfície
<a href="#">Type: PF</a>	montagem frontal
<a href="#">VG1205DR</a>	Válvula de passagem direta
<a href="#">VG1805CN</a>	Válvula de esfera de 3 vias
<a href="#">VG1805CP</a>	Válvula de esfera de 3 vias
<a href="#">DA1 6.5VA</a>	
<a href="#">BMF1.08</a>	Acionamento de retorno por mola para montagem direta
<a href="#">DAL1.P1</a>	Atuador
<a href="#">DAF1.06S</a>	Atuador de retorno de mola ON/OFF
<a href="#">CA2.20F, 230 Volt</a>	
<a href="#">100DIMO</a>	
<a href="#">FRETVIERKANTSET3</a>	
<a href="#">VG1205CN</a>	válvula de esfera de passagem
<a href="#">VG1805BL</a>	
<a href="#">VG1805BN</a>	
<a href="#">mounting kit ZAK1</a>	
<a href="#">SFL1.90/12S</a>	válvula de retorno por mola
<a href="#">SER1.90/14</a>	
<a href="#">DAS1</a>	
<a href="#">DMG1.1-B</a>	Motor
<a href="#">SFR1.90T/12</a>	atuador
<a href="#">DM2.2S-B</a>	servomotor
<a href="#">ZGS-20</a>	
<a href="#">Terminal block for DAG series</a>	bloco de fixação
<a href="#">PF - position sensor for Front panel installation</a>	
<a href="#">DN32/2/25-I</a>	
<a href="#">DA2.S / 230VAC</a>	atuador
<a href="#">SFL 2.90T/10</a>	Atuador
<a href="#">SAF1.08S/12</a>	
<a href="#">DHF1.20</a>	servomotor
<a href="#">SFR2.90T/12S</a>	