



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



〒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)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Barbaros Mah. İhlamur Bul. AĞAOĞLU  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



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)



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)



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)



MUNICIPIUL BUCUREŞTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



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)

## A-Ryung

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="#">2119430</a>	Caixa de madeira
<a href="#">AR-99-00097</a>	ACP2200-HMFS100
<a href="#">AHGP-700</a>	.
<a href="#">AWS-NR.: 5135000</a>	Bomba
<a href="#">ACRK4-100/5</a>	Bomba
<a href="#">ACP-180F (5136340)</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">ACP-3700 HMFS 115</a>	Bomba de vários estágios para sistemas de resfriamento
<a href="#">5135000 - T-Rotor 212 HWM</a>	Bomba
<a href="#">AR-99-00281</a>	BOMBEAR
<a href="#">AR-99-03045</a>	MOTOR
<a href="#">5161790 - T.P.ACP-1800HMFS70</a>	Bomba de refrigeração 30L/5.5Bar
<a href="#">T- Rotor 220 HAVB</a>	Pumpe
<a href="#">ACP-3700HMFS145</a>	Bomba Kühlmittelpumpe
<a href="#">AR-99-00142</a>	DISTRIBUIDOR ARD-342-44
<a href="#">ATP-216HA</a>	BOMBEAR
<a href="#">2VB-4L</a>	Válvula de alívio para rotor TOP/T 12-30 bar
<a href="#">AR-99-00174</a>	BOMBA E VÁLVULA DE ALÍVIO
<a href="#">ACP-900HMFS45 (5132260)</a>	Bomba de refrigeração trifásica
<a href="#">ARD-345 0.03 (cc/st)</a>	Distribuidor de lubrificação com volume de descarga de 0,03 cc/st
<a href="#">ARD-345 0.06 (cc/st)</a>	Distribuidor de lubrificação com volume de descarga de 0,06 cc/st
<a href="#">ARD-345 0.10 (cc/st)</a>	Distribuidor de pistão
<a href="#">AR-99-00062</a>	ACP-2200, SELE-O
<a href="#">ACP-3700HMFS145/5132180</a>	Bomba Kühlmittelpumpe
<a href="#">5151430</a>	Bomba Kühlmittelpump T.P.ACRK 4 100/10 2,2 KW
<a href="#">AR-99-00528</a>	SACO DE FILTRO
<a href="#">T.P.ACP-900HMFS45</a>	BOMBEAR
<a href="#">5161850 - T.P.ACP-4000HMFD200V</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ATP-206HA</a>	Bomba T-Rotor 206 HWM
<a href="#">ACP-1800HMFS70</a>	Bomba submersível para refrigerante
<a href="#">ACP-2500HMFS85</a>	Bomba multiestágio de alto fluxo para sistemas de resfriamento
<a href="#">ACP2500 HMFS100</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">5135000</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">ACP-4000HMFS145</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">p/n:5161840 Type: ACP-4000HMFS145</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">5136360</a>	BOMBEAR

produtos	Descrição
<a href="#">ACP-750HF 19</a>	Bomba
<a href="#">ACP-600HF28</a>	Bomba de alto fluxo para aplicações de transferência de fluidos
<a href="#">ACP-600HF18</a>	Bomba de alto fluxo para aplicações de transferência de fluidos
<a href="#">ARD-345-33333</a>	Distribuidores centrais de lubrificação
<a href="#">ACP-101A</a>	Bomba
<a href="#">P/n.5161760 Type T.P.ACP-1100HMFS45 30L/3Bar</a>	Bomba
<a href="#">ACP-1100HMFS30</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">5195750</a>	bombeir
<a href="#">ACP-4000HMFD200H</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">P/N: 5245010, Type: AMTP-1500-216HAVBF</a>	Bomba de rotor em T com motor de 1,5 kW e especificações 216 HAVBF
<a href="#">MECHANICAL SEAL FOR PUMP ACRK 2-150/15</a>	Selo mecânico para modelo de bomba ACRK 2-150/15
<a href="#">AMTP-3M-750-220HA</a>	Bomba T-Rotor (Motor + Bomba)
<a href="#">ACP-900MF</a>	Bomba
<a href="#">ACP-1800MF</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">AMGP-01SF-100</a>	Bomba de engrenagem com motor de 1,5 kW e vazão de 100 L/min
<a href="#">ACP-1800HMFS70K</a>	Bomba
<a href="#">T-Rotor 206 HWM</a>	BOMBEAR
<a href="#">Motor For T-Rotor 206 HWM</a>	motor de bomba para T-Rotor
<a href="#">ATP-320HVB</a>	BOMBEAR
<a href="#">Pumpenmotor T-Rotor 1500W 2HP</a>	Motor da bomba
<a href="#">5135040</a>	.
<a href="#">5100400</a>	Válvula de alívio 2VB-1L para TOP/T-Rotor 0-4 Bar
<a href="#">AGP-15C-CT 220V</a>	Bomba de graxa
<a href="#">AGP700, 700cc</a>	cartucho de graxa
<a href="#">AMTP-200-13MSVB</a>	BOMBEAR
<a href="#">ACRK 16-50/2</a>	Bomba Kühlmittelpumpe
<a href="#">ATP-216CHVD-30</a>	Bomba
<a href="#">ATP-216HAVB</a>	BOMBEAR
<a href="#">ACHK 2-40/4</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">ARV-4SS</a>	Válvula de alívio
<a href="#">1010670</a>	Válvula de alívio 2VB-4L
<a href="#">Pumpenmotor T-Rotor 400W</a>	Motor de 400 W para bombas de rotor em T
<a href="#">ATP-212HA (5135000)</a>	BOMBEAR
<a href="#">ACP-250F 250W</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">AMTP-3000-216CHVD-30</a>	Rotor T
<a href="#">AMGP-01AF-T03-T-110</a>	bomba de lubrificação central
<a href="#">AMTP-1500-220HAVBF (5187090)</a>	Bomba de rotor T
<a href="#">5142320</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">T.P.ACP-1100HMFS45</a>	Artigo técnico sobre a bomba de refrigeração ACP-1100HMFS45
<a href="#">AMGP-01MF, 110V</a>	Bomba
<a href="#">AMGP-01MF, 220V</a>	Bomba de óleo
<a href="#">ACP - 1500HMFS700</a>	BOMBEAR

produtos	Descrição
<a href="#">ACRK 2-150/15</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ACRK 2-130/13</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">AMGP-025NS-T12-TY</a>	Bomba de óleo
<a href="#">ARD-345-44444</a>	distribuidor central de lubrificação
<a href="#">ARD-342-44</a>	distribuidor central de lubrificação
<a href="#">ACPQ-300HSP-200</a>	
<a href="#">ACP-400HF18</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">5134800</a>	
<a href="#">5135030</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">P/N: 5240450, Type: AMGP-01SF-200</a>	Bomba de óleo
<a href="#">AMGP-3M2-01N-T03-TY</a>	Bomba de óleo 3L
<a href="#">5232690</a>	Bomba de óleo
<a href="#">5240130</a>	Bomba de óleo
<a href="#">ATP-206HA (5135030)</a>	Bomba T-Rotor 206 HWM
<a href="#">MGP-200NS-T03-220 (5212630)</a>	bomba de óleo
<a href="#">ARU-6R</a>	Distribuidor progressivo ARU-6R
<a href="#">ACP-180HF18 (5233720)</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ARD-343-111 (5195120)</a>	distribuidor central de lubrificação
<a href="#">ACP-2500MF (5161740)</a>	Bomba de refrigeração T.P.ACP-2500MF 300L/1Bar
<a href="#">POV-3</a>	válvula doseadora
<a href="#">5161730</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">5164330</a>	bomba hidráulica
<a href="#">T-Rotor 206 HA + Motor 750W (AMTP-750-206 HA)</a>	Bomba de rotor T com motor 750W 3ph.
<a href="#">T.P.ACP-2500HMFS85</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">5134870</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">5135070</a>	Motor da bomba T-Rotor 1500W 2HP
<a href="#">AMTP-400-206HAVB</a>	Bomba T-rotor 206 HAVB+motor 400W
<a href="#">ACP-400F</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">AMTP-750-220HAVB</a>	bomba T-rotor
<a href="#">ACP-1100MF</a>	
<a href="#">AMGP-01AF-T03-T</a>	Bomba de lubrificação
<a href="#">AMGP-01NS</a>	Bomba de óleo
<a href="#">P/N: 5238200, Type: AMGP-025NS-T12-TY 220V</a>	bomba de óleo
<a href="#">P/N: 5246370, Type: AMGP-01AF 220</a>	Bomba de lubrificação centralizada
<a href="#">ACP-1800HMFS60</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">P/N: 5238200, Type: AMGP-025NS-T12-TY 110V</a>	bomba de óleo
<a href="#">ATP-210HA</a>	Bomba T-Rotor 210 HWM
<a href="#">P/N: 5212630, Type: AMGP-200NS-T03-220</a>	Bomba de óleo
<a href="#">ACP-2500MF</a>	Bomba centrífuga de vários estágios para aplicações de alto fluxo
<a href="#">P/N: 5141080, Type: S.P.ACPQ-300HSP-200 20L/14bar</a>	BOMBA DE REFRIGERAÇÃO
<a href="#">ATP-208HA 5247550</a>	Bomba trocoide para água de resfriamento
<a href="#">ATP-220HA</a>	Bomba trocoide para água de resfriamento

produtos	Descrição
<a href="#">p/n:5161760 Type: ACP-1100HMFS45</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ARG-00</a>	cartucho de graxa
<a href="#">ARD-342-33</a>	Distribuidores de lubrificação centralizados
<a href="#">ACHK 2- 60/6</a>	BOMBA DE REFRIGERAÇÃO
<a href="#">AMTP-212HA(VB)</a>	Bomba de motor completa
<a href="#">AMTP-100-11 MS / PN 5132550</a>	Bomba
<a href="#">ACRK 4-100/4</a>	BOMBA DE REFRIGERAÇÃO
<a href="#">ACP1100HMFS45</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">DKC-102K-11K</a>	Bomba de lubrificação com motor de 1,1 kW e vazão de 10 L/min
<a href="#">AMTP-750-208HAVB</a>	bomba T-rotor 208 HA + motor 750W + válvula de alívio de pressão
<a href="#">AMTP-200-12MSVB</a>	Bomba de rotor em T 12MS VB+ motor 200W
<a href="#">ARD-343-444</a>	distribuidor central de lubrificação
<a href="#">ACP-180F 1003430</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ACP-4000HMFD220V</a>	BOMBA DE RESFRIAMENTO
<a href="#">AMGP-025NS</a>	Bomba de lubrificação a óleo
<a href="#">5194480</a>	tanque
<a href="#">ATP-212HA</a>	bombeir
<a href="#">AMGP-01NS-T03-220</a>	Bomba de lubrificação com reservatório de 3 L e operação de 220V
<a href="#">ARU-8R</a>	Unidade de lubrificação com distribuição de 8 pontos
<a href="#">ACPQ-400HSP-280</a>	bombeir
<a href="#">AMTP-400-216LNVT</a>	Bomba T-Rotor
<a href="#">ARD-345</a>	Distribuidor de pistão
<a href="#">AMGP-01ME</a>	bomba de óleo
<a href="#">ACP-1800MFS</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ACP-1100MFS</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">Type: ACP-1500</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">AMGP-01AF-T03-T-200</a>	bombeir
<a href="#">SLKT-ACP-1100HMFS-45</a>	KIT DE VEDAÇÃO MECÂNICA
<a href="#">ATP-204HA</a>	Bomba de rotor em T com motor de 0,75 kW e especificações de 204 HAVBF
<a href="#">AMGP-01NS-220</a>	Bomba de óleo
<a href="#">AMTP-100-11MS</a>	Bomba T-Rotor + Motor
<a href="#">AMTP 1500-216HAVB</a>	Bomba
<a href="#">ATP-210208HA</a>	Bomba T-Rotor
<a href="#">ARD-345(0,16)</a>	pistão
<a href="#">AMTP-750-216HA</a>	Bomba de rotor em T com motor de 0,75 kW e especificações 216 HAVBF
<a href="#">ARD-343</a>	Distribuidor de lubrificação com volume de descarga de 0,03 cc/st
<a href="#">ATP-204HA(VB) + SN:04072982</a>	Bomba com o motor
<a href="#">AR1-3F</a>	Bomba T-Rotor
<a href="#">AMTP 3M 400 212HAVB</a>	Bomba
<a href="#">5240270</a>	CONJUNTO DE ACOPLADORES CPLG
<a href="#">ASF-400L</a>	Bomba de diafragma duplo operada a ar com taxa de fluxo de 400 L/min

produtos	Descrição
<a href="#">ASF-22L100</a>	Filtro de sucção para bomba de imersão
<a href="#">ACP-250F</a>	Bomba de refrigeração para máquinas-ferramentas
<a href="#">5161760 / ACP-1100HMFS45-L</a>	
<a href="#">ASP-22L100</a>	Bomba de sucção para bomba de imersão
<a href="#">ASP-400L</a>	Bomba de sucção para bomba de imersão
<a href="#">5259410</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">AMGP-3M2-02N-T03-TY-S</a>	Bomba de lubrificação com volume de descarga de 3 L/min e operação de 220V
<a href="#">ARG-00 /5248940</a>	Distribuidor de lubrificação com volume de descarga de 0,03 cc/st
<a href="#">SN: 20110493</a>	
<a href="#">ACP-2500HMFS100 / 5161810</a>	Bomba multiestágio de alto fluxo para sistemas de resfriamento
<a href="#">ACRK 4-100/10</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">AMTP-750/1500-CPLG</a>	Conjunto de acoplamento de motor para motores de 750 W e 1500 W
<a href="#">ATP 210 HAVB</a>	BOMBA DE ROTOR
<a href="#">AMTP-750-210HAVB</a>	
<a href="#">5248940 - ARG 00</a>	Distribuidor de lubrificação com volume de descarga de 0,03 cc/st
<a href="#">AMTP HAVBF</a>	
<a href="#">AGP-MG10</a>	bomba de graxa
<a href="#">ARU-4R</a>	Unidade de lubrificação com distribuição de 4 pontos
<a href="#">5161810 - T.P.ACP-2500HMFS100</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ARD-342</a>	
<a href="#">Type AMGP-01AF-T03T</a>	Bomba de óleo com volume de descarga de 3 L/min e operação de 220V
<a href="#">AMGP-01NS-110 1.8 L</a>	bomba de óleo
<a href="#">AMGP-01NS-110 3 L</a>	bomba de óleo
<a href="#">5161810</a>	Bomba multiestágio de alto fluxo para sistemas de resfriamento
<a href="#">AWS-Nr.: 2119430</a>	Distribuidor de lubrificação com volume de descarga de 0,03 cc/st
<a href="#">AMTP-216CHVD-20</a>	Bomba de rotor em T com motor de 2,2 kW e especificações de 216 HAVD
<a href="#">DSP-2/ESP CF-108622</a>	tanque de óleo
<a href="#">ATP-216CHVD-20</a>	
<a href="#">ACFC-G17-30-C20-TM</a>	Sistema de refrigeração de alta pressão para máquinas-ferramentas
<a href="#">ACP4000HMFS115</a>	Bomba de refrigeração de alto fluxo com capacidade de 115 L/min
<a href="#">5136370 - ACP-600HF28</a>	Bomba de refrigeração de alto fluxo com capacidade de 28 L/min
<a href="#">AHGU-17-280</a>	Unidade automática de limpeza de filtros para sistemas de refrigeração
<a href="#">ATP220HA(VB)/No.1001237</a>	Bomba de rotor em T com motor de 2,2 kW e especificações de 220 HAVB
<a href="#">AMTP-206HA(VB)</a>	Bomba
<a href="#">ARU-2R</a>	Unidade de lubrificação com distribuição de 2 pontos
<a href="#">T-ROTOR (1500-220HAVB)</a>	Bomba de rotor em T com especificações 220 HAVB
<a href="#">5268330 / ACRK 8-60/6</a>	Bomba de refrigeração
<a href="#">AMGP-200NS-T06-220 / PN: 5215930</a>	bomba de óleo
<a href="#">06030944</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">ATP208HA (VB)</a>	Bomba

produtos	Descrição
<a href="#">AMTP750-208HAVB 220/380V</a>	Bomba de rotor em T com motor de 750 W e operação de 220/380 V
<a href="#">5236480</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">AMTP-400-204HAVB</a>	Bomba de rotor em T com motor de 400W e especificações 204 HAVB
<a href="#">1010660</a>	Peça de reposição para produtos A-Ryung
<a href="#">AMTP216HA(VB)1500</a>	Bomba
<a href="#">ARG-00 (AR 90 BS)</a>	Cartucho de graxa
<a href="#">ACP-600 HF28-G</a>	
<a href="#">AM TP-750-212HAVB</a>	
<a href="#">AMTP-1500-216 HA</a>	
<a href="#">AMTP212HAVB 1500</a>	
<a href="#">5135020 / ATP-208HA</a>	bomba trocóide
<a href="#">5136680</a>	Bomba T-Rotor 208 HWMRVD+motor 750W
<a href="#">513633/ ACP-100F</a>	
<a href="#">ACP-100F-2/3</a>	
<a href="#">ACFST216-20-BM</a>	
<a href="#">ARG-000</a>	Cartucho de graxa
<a href="#">AMTP-3M-1500-216HAVB</a>	
<a href="#">AGP-15C serial no 20010031</a>	
<a href="#">ACP180F</a>	
<a href="#">ATP-210HA / 5134990</a>	Bomba T-Rotor 210 HWM
<a href="#">5240280</a>	
<a href="#">ACP-181A</a>	Coolant pump
<a href="#">HAVBF</a>	FILTRO DE ÓLEO
<a href="#">5134870/216 HWM</a>	Bomba
<a href="#">5138850/ AMTP-1500-216 HA</a>	
<a href="#">ARU-10R</a>	
<a href="#">AMGP-01NS (220v)</a>	
<a href="#">AMTP-100-11MSVB</a>	Bomba e motor de rotor em T
<a href="#">AMTP-200-12MS</a>	
<a href="#">ACRK4 60/6</a>	
<a href="#">AMTP-400-216LNVT INT</a>	
<a href="#">AR2-4FC</a>	
<a href="#">AMTP210HA(VB) 400</a>	Bomba completa com motor
<a href="#">ACP-400HF28</a>	
<a href="#">ARD-343-333</a>	
<a href="#">AMGP-01AF-110V</a>	
<a href="#">ALF-8</a>	
<a href="#">5136280</a>	
<a href="#">AMTP-400-212LNVT</a>	
<a href="#">AMTP-212HA(VA)</a>	bomba de refrigeração
<a href="#">ATP-212-HAVB</a>	motor + bomba
<a href="#">YS-4P-1500 (AMTP1500-212HAVB)</a>	motor
<a href="#">tank for 5194480/AMGP-01AF-T03T</a>	

produtos	Descrição
<a href="#"><u>ACP-4000MHFS145</u></a>	Bomba de refrigeração
<a href="#"><u>AMTP HAVBF Oil Filter Element</u></a>	
<a href="#"><u>ARD-445</u></a>	
<a href="#"><u>ACP180F /220 Volts</u></a>	bombear