



# 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)



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. Ihlamur 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 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)



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)

## Afriso

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="#">42300</a>                         | WP 6 O sensor de nível de água   |
| <a href="#">42310</a>                         |  |
| <a href="#">42368</a>                         |  |
| <a href="#">43500 / LAG-13 K</a>              | Detector de vazamento  |
| <a href="#">63031</a>                         | Botão, pare a torneira   |
| <a href="#">AN 16500 -MT-Profil G1 1/2</a>    | medidor de nível   |
| <a href="#">AN 43790</a>                      | Europress  |
| <a href="#">Art.-Nr. 43645</a>                | Concentrado líquido de vazamento                                       |
| <a href="#">DMU 01 VM 0/25bar G1/2B</a>       |  |
| <a href="#">43410</a>                         | Detector de vazamento LAG-14 ER próprio >D, PL<                        |
| <a href="#">RF100Ch (85222402)</a>            | Tubo Bourdon para produtos químicos                                    |
| <a href="#">WWG-1</a>                         | Uma sonda de aterramento BWS   |
| <a href="#">MT-Profil G1 1/2 (16500)</a>      | Medidor de nível mecânico  |
| <a href="#">86032302</a>                      | Manômetro Rohr federman mit Grenz signalgeber                          |
| <a href="#">67447X</a>                        |  |
| <a href="#">67407X</a>                        | Termostato de imersão  |
| <a href="#">40540</a>                         | Kit de montagem LAG para detectores de vazamento                       |
| <a href="#">P/N: 43521</a>                    | estrutura de montagem  |
| <a href="#">43416</a>                         | Conjunto para Watchdog   |
| <a href="#">43645</a>                         | Fluido de detecção de vazamento - concentrado                          |
| <a href="#">LAG 14 ER AN 40642</a>            | Signalteil   |
| <a href="#">42305</a>                         |  |
| <a href="#">42311</a>                         |  |
| <a href="#">85121701 RF 63</a>                | Medidores de pressão de tubo Bourdon preenchidos com glicerina tipo D7 |
| <a href="#">85121711 RF 63</a>                |  |
| <a href="#">67421X</a>                        |  |
| <a href="#">RF 100 85225802</a>               |  |
| <a href="#">85104101</a>                      | Medidor de pressão   |
| <a href="#">85001211</a>                      | Medidores de pressão de tubo Bourdon padrão                            |
| <a href="#">DMU 600/10</a>                    | Ex-sumista de Druckme  |
| <a href="#">GTT / 7RG, Art.-Nr.: 67407X</a>   | Termostato Gehäuse-Tauch   |
| <a href="#">GTT / 7RG (67407X)</a>            | Termostatos de imersão   |
| <a href="#">RF 100 D201, Art. N: 85214201</a> | Manômetro padrão de mola de tubo                                       |
| <a href="#">LAG-14 ER, Art. N: 43410</a>      | Detector de vazamento intrinsecamente seguro, com relé                 |

| <b>produtos</b>   | <b>Descrição</b>                                       |
|---|--|
| <a href="#">LAG-14 ER (43410)</a>                                 | detector de vazamento                                  |
| <a href="#">Art N: 40540 (LAG mounting kit for LAG-13K)</a>       | Kit de montagem LAG para LAG-13K                       |
| <a href="#">84 127</a>  | Chave de proteção contra incêndio                      |
| <a href="#">84 127K</a>   | Marcas/chutzschalter                                   |
| <a href="#">RF 130 PG, D102 (87916102)</a>                        | Medidor de processo do manômetro Rohrfederman:         |
| <a href="#">Mano-DKH Rp1/2 MxM MOP5 MS vern / 63031</a>           | Válvula de botão de pressão do manômetro               |
| <a href="#">Unitop 3000 (28000)</a>                               | Indicador de nível pneumático Unitop                   |
| <a href="#">Pneumofix Typ 2 (20142)</a>                           | Kit de montagem para medidores de nível pneumáticos.   |
| <a href="#">Unitop-Set AdBlue, pneumatisches (28040)</a>          | Medidor de nível                                       |
| <a href="#">67407X (GTT / 7RG)</a>                                | Termostato Gehäuse-Tauch                               |
| <a href="#">EUROLYZER STx, 69276</a>                              | Sensor ecológico                                       |
| <a href="#">Art. Nr. 500237</a>                                   | Conjunto de ferramentas ASS-DP                         |
| <a href="#">Art. Nr. 500900</a>                                   | Systemkoffer L "Análise de gás"                        |
| <a href="#">TC2 1750 - 542470</a>                                 | Termostato de imersão                                  |
| <a href="#">43500 Type LAG-13 KR</a>                              | Leckanzeigegerät LAG-13 KR não é próprio               |
| <a href="#">DMU 01 K</a>  |  |
| <a href="#">ÖWWG 3 Art.-Nr. 44510</a>                             | dispositivo de alarme de água e óleo                   |
| <a href="#">44516</a>   | Kaltleitersonde zu ÖWWG 3 flexível                     |
| <a href="#">LAK13KR</a>   |  |
| <a href="#">56168S VibraFox GVG 12</a>                            | Interruptor  |
| <a href="#">PMG 10 DF 53536-D-A-41-03000-N</a>                    | Sensor de nível  |
| <a href="#">VibraFox® GVG 12</a>                                  | Chave compacta de nível de vibração                    |
| <a href="#">Art. Nr. 63914</a>                                    | Manômetro de altura HZ 63, 0-4 bar, G 3/8 "máx.        |
| <a href="#">P/N: 85123701 Type: RF63Gly 0/400bar 1/4 rad D701</a> |  |
| <a href="#">44510</a>   | Unidade de alarme de óleo/água                         |
| <a href="#">78885</a>   |  |
| <a href="#">78887</a>   |  |
| <a href="#">MT-Profil G2 / 16540</a>                              | dispositivo de medição de nível mecânico com flutuador |
| <a href="#">DMU 03 ST 0/60bar G1/4A 0,25%</a>                     |  |
| <a href="#">ELT680 DC 24V</a>                                     | Konduktiver Füllstandgrenzschafter                     |
| <a href="#">DMU 01 Art.Nr. 31127G2</a>                            | TRANSDUTOR DE PRESSÃO                                  |
| <a href="#">Eurovac HV / 43750</a>                                | detector de vazamento                                  |
| <a href="#">EUROVAC LAZ 04/1</a>                                  | Detector de vazamento a vácuo                          |
| <a href="#">WGA 02</a>  |  |
| <a href="#">EFM 752 obsolete</a>                                  | Mensageiro Füllstandstgerät                            |
| <a href="#">53202</a>   | Transmissor para UFS 01 230V                           |
| <a href="#">85214201</a>  | Manômetro  |
| <a href="#">S2601 (FZM 30)</a>                                    | INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO DE PRESSÃO                      |
| <a href="#">Anschluss-Set ASS-DP</a>                              |  |
| <a href="#">87717402</a>  |  |
| <a href="#">31283</a>   | Painel digital   |
| <a href="#">WMS-WP6 MS (42300)</a>                                | Indicador de água                                      |
| <a href="#">MC-7</a>  | Opticlean  |

| <b>produtos</b>   | <b>Descrição</b>  |
|---|---|
| <a href="#">MULTI STx O2 CO/H2 NO SO2 + NO2</a>                               |   |
| <a href="#">35904931 OEM</a>  |   |
| <a href="#">Eurovac NV (43755)</a>  | Detector de vazamento                                       |
| <a href="#">ATM 331</a>   |   |
| <a href="#">230107FDG</a>   |   |
| <a href="#">WMS-WP6 R2 42319</a>  | Limitador de nível de água                                  |
| <a href="#">11500</a>   | Unmes Universal HD, GB, F                                   |
| <a href="#">Art.-Nr.: 40731</a>   |   |
| <a href="#">P/N: 53204 Type: 937</a>  | Sonda termistor PTC flexível                                |
| <a href="#">85051701</a>  |   |
| <a href="#">85051711</a>  |   |
| <a href="#">63191</a>   | Botão de pressão manômetro batente galo feminino x feminino |
| <a href="#">DA 06 EX</a>  |   |
| <a href="#">P/N: 85071701 Type: RF50Gly, D701</a>                             | Manômetro de tubo Bourdon cheio de glicerina                |
| <a href="#">WUC 10</a>  | Transmissor de  |
| <a href="#">WP6</a>   |   |
| <a href="#">40731</a>   | Contêiner LAG Preto   |
| <a href="#">40730</a>   |   |
| <a href="#">40630</a>   |   |
| <a href="#">40539</a>   |   |
| <a href="#">43500 LAG-13 KR</a>   | Detector de vazamento                                       |
| <a href="#">31558</a>   |   |
| <a href="#">66147302</a>  | Indicador de temperatura bimetálico                         |
| <a href="#">40642</a>   | Unidade de sinal LAG-14 ER >D<                              |
| <a href="#">64502</a>   | tubo de proteção  |
| <a href="#">39615</a>   | Instrumento de medição de pressão 0-4Bar                    |
| <a href="#">85315301</a>  |   |
| <a href="#">66308302</a>  |   |
| <a href="#">85316301</a>  |   |
| <a href="#">85215101 , RF100 0/10bar 1/2 rad D101</a>                         | MANÔMETRO   |
| <a href="#">65348211 , Bimetall-Therm. BiTh 100 / D 211, 0/120 °C, 100 mm</a> |   |
| <a href="#">85216101 , RF100 0/16bar 1/2 rad D101</a>                         | MANÔMETRO   |
| <a href="#">66348302</a>  |   |
| <a href="#">5017307</a>   | Atuador de válvula de 3 vias                                |
| <a href="#">53410 , WGA 01</a>  | Detectores de presença de hidrocarbonetos                   |
| <a href="#">63003</a>   |   |
| <a href="#">63003 , (G 1/2" x G 1/2", PN 16)</a>                              |   |
| <a href="#">20319</a>   | inserção de filtro  |
| <a href="#">32500S</a>  |   |
| <a href="#">44495</a>   | Fusível de sonda  |
| <a href="#">PN400 63112</a>   | válvula de corte  |
| <a href="#">BiTh 80 I D 211</a>   | Medidor de temperatura                                      |
| <a href="#">HZ 63, 0-4 bar, G 1/4" ax.</a>                                    | Manômetro de aquecimento                                    |

| <b>produtos</b>   | <b>Descrição</b>                                       |
|---|--|
| <a href="#">PN400 63113</a>   |  |
| <a href="#">MT-Profil R - 1 ½</a>   |  |
| <a href="#">PMG 20</a>  |  |
| <a href="#">31816 , DMU 11 D</a>  | Sensor   |
| <a href="#">44502</a>   | Unidade de sinal OM 5                                  |
| <a href="#">44503</a>   | Sonda optoelétrica                                     |
| <a href="#">40041</a>   | Conjunto de extensão de cabo KVA                       |
| <a href="#">61015 / SLD 1</a>   | farol rotativo   |
| <a href="#">61012</a>   | chifre   |
| <a href="#">GWG 23 Wa 400</a>   | Interruptor de limite, amarelo                         |
| <a href="#">GWG 23 Wa 700</a>   | Interruptor de limite, amarelo                         |
| <a href="#">AND5007</a>   | Válvula do motor três                                  |
| <a href="#">MAG80, Art.-Nr. 88025312</a>                                    | Manômetro de pistão magnético para pressão diferencial |
| <a href="#">RF 63 ChGly D802 MD 62 , 31323WS</a>                            | MANÔMETRO  |
| <a href="#">DIN EN 10 204 - 3.1 (37131)</a>                                 | Certificado de material                                |
| <a href="#">EUROPRESS , EN 13160 , 43790</a>                                | Detector de vazamento de sobrepressão                  |
| <a href="#">p/n 31638 Type: DMU 03</a>                                      | Transmissão de pressão                                 |
| <a href="#">31121S , DMU 01</a>   | Sensor de pressão de água                              |
| <a href="#">RF100Gly</a>  |  |
| <a href="#">85069701</a>  | calibre  |
| <a href="#">P/N:80983; Type:DFM 20-2M</a>                                   | fluxômetro   |
| <a href="#">P/N:31127; Type:DMU 01</a>                                      | Transdutores de pressão                                |
| <a href="#">69810</a>   | ânodo de sinal   |
| <a href="#">P/N:86037431; Type:RF100I MK2.21 -1/1,5bar 1/2 ax K1.0 D431</a> |  |
| <a href="#">86654312</a>  |  |
| <a href="#">88005312</a>  | Manômetro magnético do pistão para pressão diferencial |
| <a href="#">TRT TR2/711 EU 0/120°C 1000mm</a>                               | Termostato   |
| <a href="#">Art.-Nr. 40540</a>  | Conjunto de montagem LAG                               |
| <a href="#">GS 2.1 Art.-Nr. 61185</a>                                       | Detector de gás metano                                 |
| <a href="#">Art.-Nr. 32854</a>  | Transdutores de pressão                                |
| <a href="#">Art.-Nr. 32820</a>  |  |
| <a href="#">P/N:85116712S; Type:RF63ChGly 0/16bar 1/4 ax D712</a>           |  |
| <a href="#">32820G2</a>   |  |
| <a href="#">DMU 02 Vario 0/250bar G1/4B G2O2 (32854G2O2)</a>                |  |
| <a href="#">31699</a>   |  |
| <a href="#">31711</a>   |  |
| <a href="#">85112751</a>  |  |
| <a href="#">P/N:69960; Type:FloCo-Top-1K Si</a>                             | COADOR   |
| <a href="#">77710</a>   | Válvula de ventilação rápida                           |
| <a href="#">77700</a>   | Válvula de ventilação rápida                           |
| <a href="#">Nr.16500 Type MT-Profil R</a>                                   | medidor de nível mecânico com flutuador                |
| <a href="#">FloCo-Top-2KM Si</a>  | Sangrador automático de óleo combustível               |
| <a href="#">85053701</a>  |  |

| <b>produtos</b>   | <b>Descrição</b>  |
|---|---|
| <a href="#">63235</a>   | VÁLVULA   |
| <a href="#">85120701</a>  |   |
| <a href="#">87466302</a>  | manômetro   |
| <a href="#">40510</a>   | Sonda LAG para detectores de vazamento, conectável >ET< |
| <a href="#">61150</a>   | detector de gás   |
| <a href="#">61188</a>   | sensor de gás   |
| <a href="#">WTh30</a>   | TERMÔMETRO DE RESISTÊNCIA                               |
| <a href="#">RF100ChGlyD812 +MD50</a>                              | Medidor de pressão de tubo Bourdon                      |
| <a href="#">MFM 22</a>  | Medidor de umidade                                      |
| <a href="#">63346</a>   |   |
| <a href="#">63318</a>   |   |
| <a href="#">43962</a>   | tira de condensação, conexões: 4 mm                     |
| <a href="#">52108</a>   | Controlador   |
| <a href="#">31281</a>   | exibir  |
| <a href="#">31282</a>   | Exibição  |
| <a href="#">69808</a>   | Ânodo   |
| <a href="#">69825</a>   | Ânodo de sacrifício                                     |
| <a href="#">69842</a>   | Testador de ânodo AT1                                   |
| <a href="#">ELE-ST 50-1 TF</a>                                    | Eletrodo perfurante                                     |
| <a href="#">ELE-ST 50-2 TF</a>                                    | Eletrodo perfurante                                     |
| <a href="#">WMS-WP 6 (42300)</a>                                  |   |
| <a href="#">TankControl 10</a>                                    |   |
| <a href="#">DMU 03, 31146</a>                                     | Transdutores de pressão DMU 03 Versão industrial        |
| <a href="#">42305, TÜV.HWB. 07-232</a>                            | PRESSOSTATO DE SEGURANÇA                                |
| <a href="#">42300, TÜV.HWB. 07-232</a>                            | PRESSOSTATO DE SEGURANÇA                                |
| <a href="#">43646</a>   | Plástico de bloqueio líquido                            |
| <a href="#">43692</a>   | Faixa de capacitor                                      |
| <a href="#">AN 43662</a>  |   |
| <a href="#">AN 43663</a>  |   |
| <a href="#">AN 43664</a>  |   |
| <a href="#">GTT/7P1 (67 407)</a>                                  | termostato de imersão                                   |
| <a href="#">63918</a>   | Manômetro   |
| <a href="#">MF 100 Dif. D401 88090401</a>                         | manômetro diferencial                                   |
| <a href="#">42716, WAF 04 R – G 1 1/4</a>                         | filtro de água  |
| <a href="#">WMS-WP6 R2</a>  | interruptor de segurança                                |
| <a href="#">P04629210</a>   | sensor ecológico durável O2, CO/H2,                     |
| <a href="#">35023402</a>  | medidor de pressão                                      |
| <a href="#">85209801</a>  | medidor de pressão                                      |
| <a href="#">512242450</a>   | medidores de pressão térmica                            |
| <a href="#">85012211</a>  |   |
| <a href="#">P/N: 85115701, Type: RF63Gly 0/10bar 1/4 rad D701</a> |   |
| <a href="#">AN 85115702</a>                                       |   |
| <a href="#">20032</a>   | Peneira de aço inoxidável 100µm                         |

| <b>produtos</b>  | <b>Descrição</b>                               |
|--|--|
| <a href="#">20308</a>  | inserção de filtro                             |
| <a href="#">31122, DMU 01 0/25bar G1/2B</a>                        |  |
| <a href="#">77752</a>  | ventilação de liberação rápida                 |
| <a href="#">P/N: 85310431 Type: RF1001 0/1bar 1/2 ax K1,0 D431</a> | Medidor de pressão                             |
| <a href="#">P/N: 44502 Type: OM5 230V</a>                          | detectores de óleo                             |
| <a href="#">DMU 01 0/25bar G1/4B G2</a>                            |  |
| <a href="#">P/N: 52145, Type:DTA 10</a>                            | INDICADOR DE NÍVEL DO TANQUE                   |
| <a href="#">43774</a>  |  |
| <a href="#">52151</a>  | Dispositivo de medição de nível TankControl 10 |
| <a href="#">DMU 01 0/25bar G1/2B</a>                               |  |
| <a href="#">43795</a>  | Detector de vazamento                          |
| <a href="#">43704</a>  | kit de montagem                                |
| <a href="#">43688 / TF 220</a>                                     | filtro seco                                    |
| <a href="#">69226</a>  | pérolas secas                                  |
| <a href="#">43698</a>  | toco   |
| <a href="#">43662</a>  | tubo   |
| <a href="#">43663</a>  | tubo   |
| <a href="#">43797</a>  | Bomba com motor Europress >ET<                 |
| <a href="#">78082 / TCM 320</a>                                    | Módulo de rádio EnOcean                        |
| <a href="#">BLUELYZER ST Set O2 CO FZ</a>                          |  |
| <a href="#">85054701</a>   | medidor cheio de glicerina                     |
| <a href="#">S2601 0-150mbar 2xD8 ( Art.-Nr 569680 )</a>            |  |
| <a href="#">P/N: 67400X Type: GAT/7RC 20/60°C</a>                  |  |
| <a href="#">DMU 08 (Art.-Nr 31559)</a>                             | Cabo PUR DMU 08 0/400mbar 5m                   |
| <a href="#">DMU 01 0/25bar G1/2B (Art.-Nr 31122)</a>               |  |
| <a href="#">45105 GWG 12 K/1</a>                                   | sonda 360mm, encaixe cinza                     |
| <a href="#">Nr. 31122 Type DMU 01 0/25bar G1/2B</a>                | Transdutores de pressão                        |
| <a href="#">EN 837-1</a>   | manômetro                                      |
| <a href="#">HWB.02-232</a>   | Alarme de água de baixo nível de caldeira      |
| <a href="#">20903</a>  | Redutor G2xG1 1/2 plástico cinza               |
| <a href="#">52150</a>  | Indicador digital de conteúdo do tanque DIT 10 |
| <a href="#">mounting bracket DA.06</a>                             | suporte de montagem                            |
| <a href="#">Nr. 52145 Type DTA 10 mit Pneumofix 2</a>              |  |
| <a href="#">Nr. 28000 Type Unitop 3000 &gt;D&lt;</a>               |  |
| <a href="#">43790</a>  | DETECTOR DE VAZAMENTO                          |
| <a href="#">DMU 04 -1/+1,5bar G1/2B</a>                            |  |
| <a href="#">63040</a>  |  |
| <a href="#">63093</a>  |  |
| <a href="#">FloCo-Top-1K Si</a>                                    |  |
| <a href="#">85115902</a>   |  |
| <a href="#">85116701</a>   | manômetro                                      |
| <a href="#">63927</a>  | Medidor de pressão de tubo Bourdon             |
| <a href="#">ELT 8 - 55XX Series</a>                                |  |



| <b>produtos</b>  | <b>Descrição</b>                                     |
|--|--|
| <a href="#">OM5 , Art.Nr. 44486</a>                        | o.probe 24V  |
| <a href="#">31165</a>                                      | transdutor de pressão                                |
| <a href="#">85118701</a>                                   |  |
| <a href="#">WMS-WP6- 42305</a>                             |  |
| <a href="#">52152</a>                                      | Alarme diferencial de sonda adicional                |
| <a href="#">3-Wege-Ventil</a>                              |  |
| <a href="#">Antrieb 3-Wege-Ventil</a>                      |  |
| <a href="#">S2680-F</a>                                    | INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO DE PRESSÃO                    |
| <a href="#">DMU 21 D (33410-1-01-153-01-1)</a>             | Transmissor de pressão                               |
| <a href="#">Si-Ventil MS G3/4xG1 3bar, Hz (42391)</a>      | Válvula de segurança para água quente                |
| <a href="#">KSG Maxi 3bar 100kW &gt;AFRISO&lt; (77581)</a> | Kit de válvulas de segurança                         |
| <a href="#">G1/2 VE25 (77752)</a>                          | Ventilação rápida 12 bar                             |
| <a href="#">G3/8 MV R1/2 VE25 (77706)</a>                  | Exaustão rápida                                      |
| <a href="#">WMS-WP6 ( Art.-Nr 42300)</a>                   | Alarme de água de baixo nível da caldeira - mecânico |
| <a href="#">MT-Profil R - 2" / 16540</a>                   | Indicador de nível                                   |
| <a href="#">TV 22 GL</a>                                   | Amplificador de isolamento                           |
| <a href="#">Eurovac NV / 43782</a>                         | Detector de vazamento a vácuo                        |
| <a href="#">RF 80 E D902</a>                               | Medidor de pressão de tubo Bourdon                   |
| <a href="#">RF100ChGly (85215802S)</a>                     | Medidor de pressão                                   |
| <a href="#">316Ti FA (63149)</a>                           | Tubo de descarga                                     |
| <a href="#">316Ti FC (63152)</a>                           | Tubo de descarga                                     |
| <a href="#">85114701</a>                                   | Medidor de pressão                                   |
| <a href="#">55105</a>                                      | parte do sinal                                       |
| <a href="#">40028</a>                                      | Dispositivo de alarme de água e óleo                 |
| <a href="#">Dn63 2,5 bar/psi ¼ post</a>                    |  |
| <a href="#">Dn63 25 bar/psi ¼</a>                          |  |
| <a href="#">MT-PROFIL 16500</a>                            |  |
| <a href="#">AFA 11 (40894)</a>                             | Detector de líquido                                  |
| <a href="#">AFA 11 (40890)</a>                             | Detector de líquido 230V                             |
| <a href="#">NB 220 H 230V AC</a>                           | Transdutor   |
| <a href="#">NB 220 H 24V DC</a>                            |  |
| <a href="#">P00016 - MULTILYZER STx Industrial</a>         |  |
| <a href="#">WMS-WP6 MS</a>                                 |  |
| <a href="#">MD62 Tri-Clamp 1 (31323W)</a>                  | Braçadeira tripla de 1 1/2"                          |
| <a href="#">WMS-WP6 MS/ DN20</a>                           |  |
| <a href="#">MT-Profil G2</a>                               | medidor de nível mecânico com flutuador              |
| <a href="#">Certificate of origin</a>                      |  |
| <a href="#">RF63Gly 0/1,6bar 1/4 ax D711</a>               |  |
| <a href="#">NG63- Standard // 38210</a>                    | acessório de suporte                                 |
| <a href="#">85122701</a>                                   | Medidor de pressão                                   |
| <a href="#">S4650 ST 0-5000mbar 2xD8</a>                   |  |
| <a href="#">S2610 0/1000mbar 2xD8</a>                      |  |
| <a href="#">20696</a>                                      |  |



| <b>produtos</b>   | <b>Descrição</b>                               |
|---|--|
| <a href="#">43945</a>                                   |  |
| <a href="#">85120731</a>                                |  |
| <a href="#">85117731</a>                                |  |
| <a href="#">55100</a>                                   | Sonda flutuante SWS                            |
| <a href="#">63801</a>                                   | Termômetro padrão bimetálico                   |
| <a href="#">67522125</a>                                | Termômetro com linha capilar THK 130/45 S      |
| <a href="#">77924</a>                                   | válvula de tampa                               |
| <a href="#">BiTh63E 0/120°C 200mm glatt ax K1 D312</a>  | Medidor de temperatura                         |
| <a href="#">DMU 01 0/10bar G1/2B</a>                    | Transmissor de pressão                         |
| <a href="#">85215402</a>                                |  |
| <a href="#">TÜV.HWB. 07-232</a>                         |  |
| <a href="#">TÜV.HWB. 07-232 without locking</a>         |  |
| <a href="#">WGA 01D-WGA-ES4/5</a>                       | dispositivo de alarme                          |
| <a href="#">WGA-ES8</a>                                 | sondar   |
| <a href="#">DMU 01 0/200bar G1/2B (31878)</a>           |  |
| <a href="#">Type 43410</a>                              |  |
| <a href="#">31125</a>                                   |  |
| <a href="#">42319</a>                                   |  |
| <a href="#">route for 85214201</a>                      | rastreamento                                   |
| <a href="#">ES4 / 1148 / 5618597</a>                    |  |
| <a href="#">43516</a>                                   | Detector de vazamento LAS 24 E                 |
| <a href="#">31557</a>                                   |  |
| <a href="#">DMU 01 K 0/250bar G1/4B</a>                 |  |
| <a href="#">RF100 Ch MK3.X D402 -</a>                   |  |
| <a href="#">32506</a>                                   |  |
| <a href="#">42421</a>                                   | Válvula Si                                     |
| <a href="#">RF63Gly / 85122701</a>                      |  |
| <a href="#">87457302</a>                                | Manômetro de tubo Bourdon com contato elétrico |
| <a href="#">31514</a>                                   |  |
| <a href="#">RF63Gly 0/16bar 1/4 rad D701 / 85116701</a> |  |
| <a href="#">ARM 343</a>                                 |  |
| <a href="#">16500</a>                                   |  |
| <a href="#">31289</a>                                   | Caixa de montagem em parede WAG 03             |
| <a href="#">31614</a>                                   |  |
| <a href="#">85065711</a>                                | medidor de pressão                             |
| <a href="#">20309</a>                                   |  |
| <a href="#">20429</a>                                   | filtro de duas linhas                          |
| <a href="#">5038126</a>                                 |  |
| <a href="#">16540</a>                                   | Indicador de nível MT-Profil R                 |
| <a href="#">56169</a>                                   |  |
| <a href="#">85130701</a>                                |  |
| <a href="#">85180701</a>                                |  |
| <a href="#">85134701</a>                                |  |

| <b>produtos</b>   | <b>Descrição</b>                                   |
|---|--|
| <a href="#">85114731</a>                                |  |
| <a href="#">35018211</a>                                |  |
| <a href="#">HV [LAZ 04-1]</a>                           | Detector de vazamento a vácuo                      |
| <a href="#">RF100I MK2.21 -1/+3bar 1/2 ax K1.0 D431</a> |  |
| <a href="#">Eurovac NV 43788</a>                        |  |
| <a href="#">A00031151</a>                               |  |
| <a href="#">35021401</a>                                | CALIBRE  |
| <a href="#">TSA-02 230V</a>                             |  |
| <a href="#">85101701</a>                                |  |
| <a href="#">DMU 03 ,31151</a>                           |  |
| <a href="#">GWG 12 K/1/5</a>                            | sondar   |
| <a href="#">85119701</a>                                |  |
| <a href="#">85117711</a>                                |  |
| <a href="#">85112701</a>                                |  |
| <a href="#">16703</a>                                   |  |
| <a href="#">MT-PROFIL G1 1/2</a>                        | CALIBRE, 1-1/2" PARA TANQUE DE ESPUMA DE HELIPONTO |
| <a href="#">63343</a>                                   |  |