



# 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)

## Amot

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="#">1096X150</a>             | Para AMOT Válvula termostática modelo BO                      |
| <a href="#">2433X095</a>             | Elemento termostático   |
| <a href="#">2BFCB11001-00-AA</a>     | Válvula termostática de 3 vías                                |
| <a href="#">4110B3320F-AA</a>        | AMOT exceso de velocidad de detección Tipo de válvula 4110    |
| <a href="#">8064C00-AA</a>           | Electro convertidor neumático                                 |
| <a href="#">9113X001</a>             | Kit de servicio para válvula AMOT                             |
| <a href="#">9128X001</a>             | Kit de mantenimiento Viton                                    |
| <a href="#">41773X006</a>            | Kit de servicio para cajas de válvulas, nitrilo               |
| <a href="#">47581L001</a>            | Para el tipo de controlador de válvula PID eléctrico AMOT     |
| <a href="#">4140DR1V00CG3-EE</a>     | Interruptor temperatura                                       |
| <a href="#">4140DR1V00CG4-EE</a>     | AMOT solo interruptor Paso temperatura Tipo 4140D             |
| <a href="#">3BOCA1850100AA</a>       | AMOT 3 - Camino válvula termostática de tipo B                |
| <a href="#">4253M01P7BA00N-AA</a>    | Cambio de temperatura   |
| <a href="#">Micro Switch Type L</a>  | Microinterruptor para interruptores de temperatura y presión  |
| <a href="#">2400M47G7</a>            | Ahorro neumático relé Indicando                               |
| <a href="#">4400M51H3-AA</a>         | Neumático indica que el relé                                  |
| <a href="#">82046X210</a>            | actuador neumático  |
| <a href="#">48713X002</a>            | Kit de servicio   |
| <a href="#">1 1/2EFSC12001-0-AA</a>  | Válvula de temperatura tipo E                                 |
| <a href="#">4140DR1H00CE3-EE</a>     | Interruptor de temperatura tipo 4140D                         |
| <a href="#">3BOSH13003-00-AA</a>     | 3 vías Tipo de válvula termostática B                         |
| <a href="#">9585L001</a>             | Asiento de válvula  |
| <a href="#">46342X252</a>            | Juego de juntas para AMOT termostático tipo de válvula 2.5 BO |
| <a href="#">2 1/2BOCB17001-00-AA</a> | Válvula termostática  |
| <a href="#">4140DK1E00CM1-EE</a>     | Amot interruptor de temperatura única paso de tipo de 4140D   |
| <a href="#">4140DK1E00CM2-EE</a>     | termocontacto solo paso AMOT Tipo 4140D                       |
| <a href="#">4140DK1E00CM3-EE</a>     | AMOT conmutador único paso de temperatura Tipo 4140D          |
| <a href="#">4140DK1E00CM4-EE</a>     | AMOT conmutador único paso de temperatura Tipo 4140D          |
| <a href="#">3GEFCBA032-CBL</a>       | válvula eléctrica de temperatura 3-waay AMOT                  |
| <a href="#">1096X170</a>             | Elemento termostático   |
| <a href="#">4140DR1V00CG5-EE</a>     | Interruptor de temperatura de un solo paso AMOT               |
| <a href="#">2230D120EN</a>           | válvula de detección de temperatura                           |
| <a href="#">80318X062</a>            | GGP, 6" KIT DE ALTO FLUJO DE 2 AÑOS DE REPUESTOS              |
| <a href="#">2 1/2BOCB11001-00-AA</a> | Termostática Tipo B de la válvula                             |
| <a href="#">1092</a>                 | Regulador de temperatura Tipo BO / BF                         |
| <a href="#">6GEFCBA023-AA</a>        | válvula   |

| Producto  | Descripción   |
|---|---|
| <a href="#">6GEFCBA031-AA</a>                       | válvula de 3 vías   |
| <a href="#">4140EH1E00CC4-EE</a>                    | Interruptor temperatura   |
| <a href="#">4BOCB13001-00-AA</a>                    | Termostático de la válvula Tipo B                                   |
| <a href="#">2BCSJ17001-00-AA</a>                    | Válvula termostática  |
| <a href="#">2433X170</a>                            | Elemento termostático   |
| <a href="#">4634X404</a>                            | Juego de juntas para válvula 4BR / BM                               |
| <a href="#">1CMCU11001-0-AA</a>                     | Válvula de control  |
| <a href="#">3BRCB17007-00-AA</a>                    | Termostática Tipo B de la válvula                                   |
| <a href="#">1096X135-SPR</a>                        | Elemento termostático   |
| <a href="#">4140CR3P61AA0-EE set point: 1.5 bar</a> | Interruptor de presión de un solo paso                              |
| <a href="#">EB100BAACA-AA</a>                       | Válvula de control de temperatura                                   |
| <a href="#">49818L225</a>                           | Cinturón, GT2 225mm   |
| <a href="#">4140DK1E00CE4-EE</a>                    | Interruptor de temperatura de un solo paso                          |
| <a href="#">1096E130</a>                            | Elemento termostático   |
| <a href="#">2 1/2BOCB12001-E2-AA</a>                | Válvula termostática de 3 vías AMOT tipo B                          |
| <a href="#">1 1/2EFCB11001-0-AA</a>                 | 3 vías tipo válvula termostática E                                  |
| <a href="#">4420EDH4R14-CCK</a>                     | Interruptor de temperatura y presión                                |
| <a href="#">1/2CMCU10001-0-AA</a>                   | Válvula modelo CM de hierro fundido de 1/2 pulgada con extremos NPT |
| <a href="#">43617L002</a>                           | Junta tórica  |
| <a href="#">43638L002</a>                           | ORING CUBIERTA  |
| <a href="#">4796X106</a>                            | Elemento termostático para válvula modelo B                         |
| <a href="#">1096X180-SPR</a>                        | Elemento termostático   |
| <a href="#">1182</a>                                | Manguito de válvula   |
| <a href="#">9585L002</a>                            | Asiento de válvula  |
| <a href="#">46342X301</a>                           | Kit de juntas de nitrilo para válvula termostática AMOT             |
| <a href="#">P/N: 2 1/2BOCC10501-00-AA</a>           | La válvula termostática de tipo B                                   |
| <a href="#">MPD2RT5P1</a>                           | detector de partículas metálicas                                    |
| <a href="#">4140DK1E00CE3-EE</a>                    | interruptor de temperatura  |
| <a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point: 4 bar</a>   | Interruptor de presión de un solo paso                              |
| <a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point: 5 bar</a>   | Interruptor de presión de un solo paso                              |
| <a href="#">4140CK1E11A0-EE set point: 2 bar</a>    | Interruptor de presión de un solo paso                              |
| <a href="#">1/2ELCU11001-A-AA</a>                   | Amot 3-Way Temperatura  |
| <a href="#">3/4CMAU13001-0-AA</a>                   | Válvula   |
| <a href="#">4BOCF14002-D4-AA</a>                    | Válvula termostática  |
| <a href="#">1096X185-SPR</a>                        | Termostato  |
| <a href="#">4634X401</a>                            | Elemento termostático para válvula modelo B                         |
| <a href="#">TYPE R</a>                              | 3 vías válvula termostática   |
| <a href="#">TYPE RO</a>                             | válvula   |
| <a href="#">8GEFDBA012-AA</a>                       | Válvula termostática  |
| <a href="#">Type 8071D000D-AA</a>                   | Controlador PID eléctrica de la válvula                             |
| <a href="#">1CMAU15001-0-AA</a>                     | Válvula termostática  |
| <a href="#">1125X150</a>                            | Elemento termostático   |
| <a href="#">81964X201</a>                           | Elemento termostático para válvula modelo B                         |
| <a href="#">RO65SY130010-AA</a>                     | Válvula rotativa de 3 vías  |
| <a href="#">5BRDC11507-00-AA</a>                    | Termostática Tipo B de la válvula                                   |

| <b>Producto</b>                       | <b>Descripción</b>  |
|---------------------------------------|---|
| <a href="#">43607L002</a>             | O-Ring, Shaft   |
| <a href="#">6BRCB09507-00-AA</a>      | Termostática Tipo B de la válvula                         |
| <a href="#">5BRCB16507-00-AA</a>      | AMOT de 3 vías válvula termostática de tipo B             |
| <a href="#">41053</a>                 | elemento de temperatura de 180 ° -220 ° F / 83 ° -104 ° C |
| <a href="#">41054</a>                 | elemento de temperatura de 180 ° -220 ° F / 83 ° -104 ° C |
| <a href="#">4140DH1E00EE5-AEA</a>     | termocontacto Tipo 4140D                                  |
| <a href="#">4140E-H1C00CB3-EE</a>     | Interruptor de temperatura Dual Paso                      |
| <a href="#">47981L012</a>             | CONDENSADOR   |
| <a href="#">47981L014</a>             | CONDENSADOR   |
| <a href="#">4GEFDBA032-AA</a>         | 3-Way válvula Temperatura eléctrico Tipo GEF              |
| <a href="#">12GEFDBA032-AA</a>        | Válvula eléctrica de GEF de 3 vías                        |
| <a href="#">EA20017S2200-BMF</a>      | Actuador eléctrico  |
| <a href="#">2BFCB18501-G1-AA</a>      | La válvula termostática de tipo B                         |
| <a href="#">4140ER1E00CE1-***</a>     | interruptor de temperatura solo paso                      |
| <a href="#">1096X175-SPR</a>          | Elemento termostático de cera para válvulas modelo B      |
| <a href="#">2400D16J3-AA</a>          | relé  |
| <a href="#">4110B2120F-BVJ</a>        | Sensor de velocidad                                       |
| <a href="#">4155A120D-ACW</a>         | Válvula de detección de temperatura                       |
| <a href="#">D121S-AP</a>              | MOTOR   |
| <a href="#">CLD-100</a>               | CABLE   |
| <a href="#">4261M05A172-AA</a>        | válvula de solenoide                                      |
| <a href="#">4261M08A172-AA</a>        | Válvula   |
| <a href="#">4418F-6-E-8-X-G-04-AA</a> | Válvula de combustible Shutoff                            |
| <a href="#">2 1/2BOCB09501-E2-AA</a>  | Termostática Tipo B de la válvula                         |
| <a href="#">9844X120</a>              | elemento termostático                                     |
| <a href="#">11007L001</a>             | PARA TRAER UNA BUNA                                       |
| <a href="#">11148</a>                 | Accionamiento manual O-Ring                               |
| <a href="#">45317X</a>                | Kit de servicio   |
| <a href="#">5BRDC11007-00-BWY</a>     | Válvula termostática                                      |
| <a href="#">1096X100-SPR</a>          | Elemento termostático de cera para válvulas modelo B      |
| <a href="#">1096X105-SPR (X105)</a>   | Para AMOT termostática                                    |
| <a href="#">46342X151</a>             | El juego de juntas  |
| <a href="#">33BRCB17507-00-AA</a>     | Válvula   |
| <a href="#">11178L002</a>             | Junta tórica para válvulas termostáticas                  |
| <a href="#">46342X504</a>             | El juego de juntas  |
| <a href="#">4140 AK1E11CE4-EU</a>     | cambiar   |
| <a href="#">82230XDBS12</a>           | kit de conversión   |
| <a href="#">9760X165</a>              | Válvula termostática                                      |
| <a href="#">2433P110</a>              | elemento termostático                                     |
| <a href="#">46342X205</a>             | El juego de juntas  |
| <a href="#">5BODF12001-00-AHR</a>     | válvula Temperatura AMOT 3- Way Tipo B                    |
| <a href="#">4140ER1V00CD1-EE</a>      | Cambio de temperatura                                     |
| <a href="#">4140AK1E11CE3-EE</a>      | Interruptor de presión                                    |
| <a href="#">4057D031H2-AA</a>         | 3-Way válvulas piloto                                     |
| <a href="#">44041L002</a>             | Kit de sellado para válvulas termostáticas                |

| Producto   | Descripción  |
|--|--|
| <a href="#">4140EK1E00CB1-ADX</a>                                      | Cambio de temperatura  |
| <a href="#">2433X100-SPR (Thermostatelement 2433X100)</a>              | Elemento termostático para válvula modelo B                            |
| <a href="#">1125D160</a>   | Elemento termostático para válvula modelo C                            |
| <a href="#">4140DR1E00CE5-EE</a>                                       | Temperatura Tipo de conmutador   |
| <a href="#">4110B3220F-AA</a>  | Válvula hidromecánica de detección de sobrevelocidad                   |
| <a href="#">4023E341D (4023E341D-AA)</a>                               | Válvula hidromecánica de detección de sobrevelocidad                   |
| <a href="#">2 1/2BRDC11007-00-AA</a>                                   | Válvula termostática/de 3 vías AMOT tipo B                             |
| <a href="#">3BOSJ11001-00-AA</a>                                       | AMOT de 3 vías   |
| <a href="#">4BODF11001-00-DEL</a>                                      | Válvula de control de temperatura de 3 vías                            |
| <a href="#">1096X165-SPR</a>   | Elementos de bombilla  |
| <a href="#">46342X331</a>  | Elemento termostático para válvula modelo B                            |
| <a href="#">5435X110</a>   | Elemento termostático  |
| <a href="#">4140DK1H00CE4-EE</a>                                       | Interruptor de temperatura de un solo paso                             |
| <a href="#">1 1/2BOCU11001-00-AA</a>                                   | Válvula termostática tipo B  |
| <a href="#">5435X095</a>   | Para válvula termostática AMOT modelo E Elemento termostático          |
| <a href="#">2 1/2BOCB16001-00-AA</a>                                   | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo B                             |
| <a href="#">2 1/2BOCB15501-E2-AA</a>                                   | Válvula/Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo B                     |
| <a href="#">2433X115-SPR / For AMOT Thermostatic valve model BM/BR</a> | Elemento termostático 2433X115   |
| <a href="#">11105L043</a>  | Pin enrollable   |
| <a href="#">6GPDFBB0N-AA</a>   | Válvula de control de temperatura accionada neumáticamente             |
| <a href="#">47961X106</a>  | Kit de servicio  |
| <a href="#">06GGHDBS23P10200-AA</a>                                    | Válvula completa   |
| <a href="#">4140CR1E11AA0-EE set point: unset bar</a>                  | Interruptor de presión de un solo paso AMOT tipo 4140C                 |
| <a href="#">4140CR1E19AA0-EE set point: unset bar</a>                  | Interruptor de presión de un solo paso                                 |
| <a href="#">4140CR1E12AA0-EE set point: 7.0 bar</a>                    | Interruptor de presión de un solo paso                                 |
| <a href="#">4140DR1E00CE2-EE</a>                                       | interruptor de presión   |
| <a href="#">1125X170</a>   | elemento termostático 1125X170   |
| <a href="#">3/4CMST17006-0-AA</a>                                      | Válvula modelo CM de acero inoxidable de 3/4 pulgadas con extremos NPT |
| <a href="#">4140EK1E00CE1-EE</a>                                       | termostato de control  |
| <a href="#">4140DK1E00CB1-EE</a>                                       | Interruptor de temperatura   |
| <a href="#">81964X202</a>  | Kit de sellos  |
| <a href="#">1096X115 (Part N. 1096X115-SPR)</a>                        | Elemento termostático  |
| <a href="#">1 1/2EFRJ12001-0-AA</a>                                    | válvula  |
| <a href="#">4140DK1E00CE2-EE</a>                                       | interruptor de temperatura de un solo paso                             |
| <a href="#">2 1/2BRCB11507-00-AA</a>                                   | Válvula termostática   |
| <a href="#">4140CK1H11AA0-EE set point: unset bar</a>                  | Interruptor de presión   |
| <a href="#">2790D012</a>   | Transbordador de válvulas  |
| <a href="#">4BOCB18501-00-AA</a>                                       | Válvula termostática de 3 vías   |
| <a href="#">4140CR1H21AA0-EE set point: unset bar</a>                  | Interruptor de presión de un solo paso                                 |
| <a href="#">4140FR1H23AA0-EE</a>                                       | Interruptor de presión de doble paso AMOT tipo 4140F                   |
| <a href="#">4140ER1H00CE3-EE</a>                                       | AMOT Interruptor de temperatura de doble paso tipo 4140E               |
| <a href="#">4140DY1H00CE4-EE</a>                                       | Interruptor de temperatura único AMOT tipo 4140D                       |
| <a href="#">4123C2110BA-AA</a>   | Válvula de arranque AMOT Air   |

| Producto                                    | Descripción   |
|---|---|
| <a href="#">4140DK1E00CE1-EE</a>            | interruptor de temperatura                            |
| <a href="#">4140FK1E19AA0-EE</a>            | interruptor de presión                                |
| <a href="#">4140FH1E11AA0-EE</a>            | Interruptor de presión                                |
| <a href="#">4140ER1E00CE5-EE</a>            | Interruptor de presión de doble paso                  |
| <a href="#">4140ER1E00CE1-AEQ</a>           | Interruptor de presión de doble paso                  |
| <a href="#">4140ER1E00CE5-AEQ</a>           | Interruptor de presión de doble paso                  |
| <a href="#">EA10017S1100BME</a>             | Válvula de control                                    |
| <a href="#">1 1/2EMRH14008-D-AA</a>         | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">8GEFDBB012-AA (110/120V AC)</a> | Válvula de temperatura 3 vías                         |
| <a href="#">49261X001</a>                   | Módulo de alimentación                                |
| <a href="#">82379X032</a>                   | kit de servicio                                       |
| <a href="#">4140FR1E11AA0-EE</a>            | Interruptor de presión de doble paso tipo 4140F       |
| <a href="#">46342X414</a>                   | Kit de sellado de nitrilo                             |
| <a href="#">2433X120-SPR</a>                | termostático  |
| <a href="#">81964X101</a>                   | Kit de sellado de nitrilo                             |
| <a href="#">1CMRT16001-0-AA</a>             | Válvula temperatura                                   |
| <a href="#">1CMRT11001-0-AA</a>             | Válvula temperatura                                   |
| <a href="#">2433C120</a>                    | Elemento termostático para válvula modelo B           |
| <a href="#">1125X100</a>                    | Válvula de control de temperatura                     |
| <a href="#">46342X404</a>                   | Juego de juntas Nitrilo para válvula AMOT Tipo 4BR/BM |
| <a href="#">47733</a>                       | Sensor de temperatura                                 |
| <a href="#">5832X180</a>                    | Válvula de seguridad                                  |
| <a href="#">556</a>                         | junta tórica  |
| <a href="#">707</a>                         | Junta tórica  |
| <a href="#">44039L002</a>                   | Junta de brida  |
| <a href="#">3363A150D</a>                   | Elemento de montaje para válvula AMOT                 |
| <a href="#">3256</a>                        | primavera   |
| <a href="#">1 1/2CFSJ11009-0-AA</a>         | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo C            |
| <a href="#">4140DK1E00CB4-EE</a>            | interruptor de temperatura                            |
| <a href="#">44040L002</a>                   | Junta de brida  |
| <a href="#">1 1/2CMCU11001-0-AA</a>         | Válvula de control termostática                       |
| <a href="#">4BOCB18001-G1-AA</a>            | 3- Válvula termostática Tipo B                        |
| <a href="#">4140ER1E00CE1-AEV</a>           | Interruptor de temperatura                            |
| <a href="#">EA10017S220E-AA</a>             | Válvula control de temperatura                        |
| <a href="#">EA10017S2200BME</a>             | Válvula control de temperatura                        |
| <a href="#">1 1/2ELCU11001-0-AA</a>         | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">1 1/2EFBC12001-0-AZA</a>        | 3- Válvula de control de temperatura tipo F           |
| <a href="#">4140DR1D00CE1-EE</a>            | Tipo de interruptor de temperatura de un solo paso    |
| <a href="#">46342X414</a>                   | Juego de juntas Nitrilo para AMOT                     |
| <a href="#">3/4CMAU12001-0-AA</a>           | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">46342X501</a>                   | Kit de juntas Nitrilo                                 |
| <a href="#">5435D160</a>                    | Bombilla para válvula E                               |
| <a href="#">3/4CMAU09501-0-AA</a>           | Válvula termostática de 3 vías tipo C                 |
| <a href="#">4140EH1C00CC4-EE</a>            | Interruptor de temperatura de doble                   |
| <a href="#">4BRSH10067-00-AZA</a>           | Válvula termostática                                  |

| Producto  | Descripción  |
|---|--|
| <a href="#">4BRDF13507-E4-BLX</a>                     | Válvula de temperatura de 3 vías   |
| <a href="#">4418FFC8X000-AA</a>                       | Interruptor de temperatura   |
| <a href="#">81050X001</a>                             | Válvula solenoide  |
| <a href="#">43625L001</a>                             | anillo 0, nitrilo  |
| <a href="#">46457L016</a>                             | Cojinete   |
| <a href="#">2433X075-SPR</a>                          | .  |
| <a href="#">47961X112</a>                             | KIT DE SERVICIO  |
| <a href="#">2433X095-SPR</a>                          | elemento termostático  |
| <a href="#">04GGSDBS32EBBCA-AA</a>                    | Válvula de cierre  |
| <a href="#">82434X001</a>                             | .  |
| <a href="#">82434X009</a>                             | .  |
| <a href="#">1096X130-SPR</a>                          | Regulador de presión   |
| <a href="#">RO50SX120050</a>                          | Válvula de alivio  |
| <a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point: unset bar</a> | Interruptor de presión de un solo paso   |
| <a href="#">80319X062</a>                             | KIT DE SERVICIO NEUMÁTICO 06GGH 4 AÑO  |
| <a href="#">82171X062</a>                             | Elemento de válvula de control termostático  |
| <a href="#">1096X110-SPR</a>                          | TERMOSTATO DE ACEITE D14 DE 37,5 GRADOS  |
| <a href="#">4140ER1E00CE4-EE</a>                      | Interruptor de temperatura de doble paso   |
| <a href="#">1125X110</a>                              | elemento termostático  |
| <a href="#">4140ER1H00CE2-EE</a>                      | alarma de temperatura  |
| <a href="#">4140DK1H00CE1-EE</a>                      | interruptor termostático   |
| <a href="#">4140DK1H00CF4-EE</a>                      | interruptor de temperatura de un solo paso   |
| <a href="#">2BFCEB12001-00-AA</a>                     | válvula  |
| <a href="#">5GEFDMAA32-SBZ</a>                        | válvula de control   |
| <a href="#">4418FBJ4XG00-AA</a>                       | Válvula de control termostática  |
| <a href="#">4140CK1E11AA0-EE</a>                      | Interruptor de presión de un solo paso   |
| <a href="#">4140DK1E00DE5-EE</a>                      | interruptor de presión   |
| <a href="#">1125X175</a>                              | Elemento termostático 1125X175   |
| <a href="#">2800D002-AA</a>                           | Válvula de apagado de detección de presión AMOT tipo 2800                                      |
| <a href="#">9146X002</a>                              | Kit de servicio  |
| <a href="#">4140FR3M41AA0-EE</a>                      | interruptor de presión de doble paso tipo 4140F  |
| <a href="#">4140FR3M49AA0-EE</a>                      | interruptor de presión de doble paso tipo 4140F  |
| <a href="#">4140ER1E00CE1-EE</a>                      | Interruptor de temperatura de doble paso AMOT tipo 4140E                                       |
| <a href="#">2BCSJ14002-D1-AA</a>                      | Válvula de control termostática  |
| <a href="#">5BRCC11007-00-AA</a>                      | Válvula modelo BR de hierro fundido de 5 pulgadas con extremos PN10 (FF) y anulación ajustable |
| <a href="#">6GEFBBA23-AA</a>                          | Válvula  |
| <a href="#">8071D000D-AA</a>                          | Controlador  |
| <a href="#">8060A12-AA</a>                            | Sensor de temperatura  |
| <a href="#">RO40SX120060</a>                          | Válvula  |
| <a href="#">1096X130 (1096X130-SPR)</a>               | Para válvula termostática AMOT modelo B  |
| <a href="#">3BOCB14501-E2-AA</a>                      | Válvula termostática tipo B  |
| <a href="#">4140DR3P00CE3-EE</a>                      | Interruptor temperatura  |
| <a href="#">4140AR1E11CB3-EE</a>                      | sensor   |
| <a href="#">1096X150-SPR</a>                          | Elemento termostático  |

| Producto  | Descripción   |
|---|---|
| <a href="#">1096X160-SPR</a>                              | Elemento termostático   |
| <a href="#">4140DR1H00CE4-EE</a>                          | Interruptor de temperatura de un solo paso AMOT tipo 4140D              |
| <a href="#">4140DR1H00CE1-EE</a>                          | Interruptor de temperatura de un solo paso AMOT tipo 4140D              |
| <a href="#">4140ER1H00CE4-EE</a>                          | Interruptor de temperatura de doble paso Amot tipo 4140E                |
| <a href="#">3/4CMRT13002-0-AZA</a>                        | Válvula termostática tipo C   |
| <a href="#">2400D16J3 (2400D16J3-AA)</a>                  | Relé indicador neumático AMOT   |
| <a href="#">4140EK1E00CE3-EE</a>                          | Interruptor de temperatura paso tipo 4140E                              |
| <a href="#">1919</a>                                      | Material de la junta tórica del elemento: nitril.                       |
| <a href="#">11090L001</a>                                 | Material de la junta tórica de la carcasa: nitrilo.                     |
| <a href="#">1 1/2ELCT11001-0-AA</a>                       | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo E                              |
| <a href="#">4140DR1E00CE4-EE</a>                          | interruptor de temperatura  |
| <a href="#">CERT-UK-1005-FOUNDRY 3.1</a>                  | Certificado de fundición 3.1  |
| <a href="#">33BOCB10001-00-AJW</a>                        | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo B                              |
| <a href="#">4140CK1H11AA0-ADZ set point: 30 PSI</a>       | Interruptor de presión de un solo paso                                  |
| <a href="#">3BRCB13507-00-AA</a>                          | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo B                              |
| <a href="#">3BRCF15507-00-AA</a>                          | AMOT 3- Válvula termostática Tipo B                                     |
| <a href="#">1 1/2EMSH14008-D-AA</a>                       | Válvula EMS modelo de acero inoxidable de 1 1/2» con bridas ANSI 150 RF |
| <a href="#">5BODC10501-00-BGL</a>                         | válvula   |
| <a href="#">2433X100-SPR</a>                              | Elemento termostático 2433X100  |
| <a href="#">4BRDC12007-E4-DCW</a>                         | Válvula   |
| <a href="#">46342X251</a>                                 | El juego de juntas para la válvula de 2 1/2"                            |
| <a href="#">6BRCB13507-00-AA</a>                          | Válvula termostática  |
| <a href="#">4140DK3S00CE4-EE</a>                          | Interruptor de presión de una sola etapa                                |
| <a href="#">1096E115</a>                                  | Elemento de válvula termostática  |
| <a href="#">44037L002</a>                                 | Kit de sellado para válvula termostática                                |
| <a href="#">3/4CMCT13001-0-AA</a>                         | Diámetro nominal de la válvula: 3/4" (20 mm)                            |
| <a href="#">2BFCB07501-G1-AA</a>                          | válvula   |
| <a href="#">EA10017S220E-BMF</a>                          | Activador   |
| <a href="#">33BOCF13001-00-AA</a>                         | válvula   |
| <a href="#">3BOCF13001-00-AA</a>                          | válvula   |
| <a href="#">2 1/2BRCP18507-00-AA</a>                      | Válvula   |
| <a href="#">2400M51E3-AA</a>                              | relé  |
| <a href="#">41773X106</a>                                 | Kit de juntas para válvula 6GPD-FBB-0-N-AA                              |
| <a href="#">46342X801</a>                                 | Kit de sellado para válvula termostática                                |
| <a href="#">1CMCU17001-0-AA</a>                           | Válvula modelo CM de hierro fundido de 1 1/2 pulgadas con extremos NPT  |
| <a href="#">RO20SY160020AZA</a>                           | Válvula de control  |
| <a href="#">CERT-UK-1000-2.1</a>                          | Declaración de cumplimiento   |
| <a href="#">1096X140-SPR</a>                              | Elemento termostático para válvulas modelo B                            |
| <a href="#">44042L002</a>                                 | Kit de sellado para válvula termostática                                |
| <a href="#">4BRDB13007-00-AA</a>                          | Válvula termostática  |
| <a href="#">RO65SY130040</a>                              | Válvula termostática de 3 vías  |
| <a href="#">4140DK1E00CE1-BCR (Set point: 16 ° C (F))</a> | Interruptor de temperatura de un solo paso AMOT tipo 4140D              |
| <a href="#">4140DK1E00CE1-BCR (Set point: 46 ° C (R))</a> | Interruptor de temperatura de un solo paso AMOT tipo 4140D              |



| Producto  | Descripción  |
|---|--|
| <a href="#">1CLSW13099</a>                            | Válvula de control termostática modelo C                               |
| <a href="#">1CLSW13099-0-AA</a>                       | Válvula de control termostática modelo C                               |
| <a href="#">5435X170</a>                              | Elemento termostático  |
| <a href="#">46342X604</a>                             | Kit de sellado de nitrilo para AMOT                                    |
| <a href="#">82334X101</a>                             | Kit de sellos  |
| <a href="#">11009L001</a>                             | PARA TRAER UNA BUNA  |
| <a href="#">11009L002</a>                             | Junta tórica elemento  |
| <a href="#">1096X145-SPR</a>                          | Elemento termostático  |
| <a href="#">1183</a>                                  | Element O-Ring   |
| <a href="#">4058D017E1-AA</a>                         | Válvula piloto AMOT de 4 vías  |
| <a href="#">41773X108</a>                             | Elemento de válvula termostática                                       |
| <a href="#">2 1/2BOCB11501-E2-AA</a>                  | ANOT 3-Way Themostatic válvula de tipo B                               |
| <a href="#">1 1/2ELCU18001-0-AA</a>                   | Diámetro nominal de la válvula: 1 1/2" (40 mm)                         |
| <a href="#">46342X401</a>                             | Kit de sellado para válvula termostática                               |
| <a href="#">4140CK1V11AA0-EE</a>                      | Presostato de un paso  |
| <a href="#">RFGASADN-AA 1 inch</a>                    | válvula de aceite termostática   |
| <a href="#">EB100BBCBA-BMF</a>                        | ACTIVADOR  |
| <a href="#">1096X120-SPR</a>                          | Elemento termostático para válvulas modelo B                           |
| <a href="#">3/4CMAT17006-0-AA</a>                     | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo C                             |
| <a href="#">RFGASADN-AA 1 1/2 inch</a>                | Válvula modelo EL de hierro fundido de 1 1/2 pulgadas con extremos NPT |
| <a href="#">1094</a>                                  | Junta de carcasa   |
| <a href="#">761</a>                                   | Junta tórica de sellado de carcasa                                     |
| <a href="#">1183L002</a>                              | Junta tórica   |
| <a href="#">2BFCC11001-00-AA</a>                      | Válvula termostática de 3 vías   |
| <a href="#">1 1/2ELCU09501-0-AA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías   |
| <a href="#">4140CR1H11AA0-EE set point: unset bar</a> | Interruptor de presión de un solo paso                                 |
| <a href="#">3BOBL09503-00-AA</a>                      | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo B                             |
| <a href="#">3BOBL09503-D2-AA</a>                      | Válvula termostática AMOT de 3 vías tipo B                             |
| <a href="#">1 1/2 EFSJ13001-0-AZA</a>                 | Válvula termostática de 3 vías tipo E                                  |
| <a href="#">7976L002</a>                              | Eje de transmisión flexible  |
| <a href="#">2230C220E100CN-AA</a>                     | Válvula de detección de temperatura de 2 vías AMOT tipo 2230           |
| <a href="#">8071D001D-AA</a>                          | Controlador AMOT tipo 8071D  |
| <a href="#">7461L006</a>                              | Eje impulsor   |
| <a href="#">2768</a>                                  | Junta tórica   |
| <a href="#">358L001</a>                               | Junta tórica de obturación manual del vástago                          |
| <a href="#">761L001</a>                               | Junta tórica de sellado de carcasa                                     |
| <a href="#">1 1/2EFCB10001-A-AA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías   |
| <a href="#">2BRDF11507-00-BLX</a>                     | Válvula termostática   |
| <a href="#">3BRDF11507-00-BLX</a>                     | Válvula termostática   |
| <a href="#">3BRDF11507-00-AHR</a>                     | Válvula termostática de 3 vías tipo B                                  |
| <a href="#">2BRDF11507-00-AHR</a>                     | Válvula termostática de 3 vías tipo B Diámetro nominal:                |
| <a href="#">1 1/2EMRH12011-0-FBC</a>                  | Válvula termostática de 3 vías   |
| <a href="#">4140CK1E11AA0 - EE set point: 1.5 bar</a> | Interruptor de presión   |
| <a href="#">4140CK1E11AA0 - EE set point:1.0 bar</a>  | Interruptor de presión   |
| <a href="#">4140CK1E11AA0 - EE set point: 0.5 bar</a> | Interruptor de presión   |

| Producto  | Descripción   |
|---|---|
| <a href="#">4140DK1E00CB1 - EE 90°</a>                | interruptor de temperatura                            |
| <a href="#">4140DK1E00CB1 - EE 95°</a>                | interruptor de temperatura                            |
| <a href="#">4140FR1E19AA0-EE</a>                      | Presostato de doble paso tipo 4140F                   |
| <a href="#">P/N: 4057D025H1-AA, Type: CP</a>          | Válvula piloto de 3 vías                              |
| <a href="#">P/N: 4457A007H1-AA, Type: CF</a>          | Válvula piloto de 3 vías                              |
| <a href="#">1096X115-SPR</a>                          | Elemento termostático                                 |
| <a href="#">33BOCB16501-00-AA</a>                     | BAÑO  |
| <a href="#">8GEFBCA032-AA</a>                         | Interruptor de velocidad                              |
| <a href="#">1672E1F1-AA</a>                           | Válvula de detección de presión media                 |
| <a href="#">4BRCB17007-00-AZA</a>                     | Válvula de temperatura de 3 vías tipo BR              |
| <a href="#">1CMBU11086-0-AA</a>                       | Valvula   |
| <a href="#">2433X165-SPR</a>                          | Valvula   |
| <a href="#">3/4JOAT12003-0-AA</a>                     | Válvula termostática de 3 vías                        |
| <a href="#">12GEFDBA012-AA</a>                        | Válvula de control termostática                       |
| <a href="#">46011X290</a>                             | Kit de anulación manual                               |
| <a href="#">82046X220</a>                             | ACTIVADOR   |
| <a href="#">2BOCU12001-00-AA</a>                      | Válvula termostática de 3 vías                        |
| <a href="#">2 1/2BOCB16501-00-AA</a>                  | Válvula de temperatura BO de bronce de 2 1/2 pulgadas |
| <a href="#">4110B3421S-AA</a>                         | Válvula de detección de exceso de velocidad           |
| <a href="#">46342X201</a>                             | Pieza de repuesto                                     |
| <a href="#">p/n: 9146X001, type: 2180ED11A</a>        | válvula de gas  |
| <a href="#">3/4CMAU17501-0-AA</a>                     | válvula   |
| <a href="#">EA10017S220A-BMF</a>                      | Actuador eléctrico                                    |
| <a href="#">2 1/2BRCB15507-D1-AA</a>                  | Válvula termostática de 3 vías tipo B                 |
| <a href="#">46770X151-BMF</a>                         | Resorte calibrado de repuesto                         |
| <a href="#">4140CK1V31AA0-EE et point: unset bar</a>  | Interruptor de presión de un solo paso                |
| <a href="#">2433X145-SPR</a>                          | Elemento termostático                                 |
| <a href="#">6BRCB14507-00-AA</a>                      | Válvula termostática de tres vías                     |
| <a href="#">4140DK1H00BC4-AEQ</a>                     | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">3BOCB18001-00-AA</a>                      | válvula   |
| <a href="#">6GPDFBBON-AA</a>                          | Válvula   |
| <a href="#">6836Z120</a>                              | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">4140EH1C00CC3-EE</a>                      | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">4140EH1C00CB4-EE</a>                      | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">1 1/2EFSJ12001-0-AA</a>                   | Válvula termostática                                  |
| <a href="#">4140CR1E11AA0-EE set point: 2.0 bar</a>   | Interruptor de presión de un solo paso                |
| <a href="#">4140DR1H00CF1-EE</a>                      | interruptor de temperatura                            |
| <a href="#">4140CR1E13AA0-EE set point: unset bar</a> | Interruptor de presión de un solo paso tipo 4140C     |
| <a href="#">2433X195-SPR</a>                          | Válvula de temperatura tipo BM/BR                     |
| <a href="#">8071D010D-AA</a>                          | controlador   |
| <a href="#">2433X140-SPR</a>                          | Válvula modelo BM/BR                                  |
| <a href="#">1 1/2ELCU09501-A-AA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías tipo E                 |
| <a href="#">46342X304</a>                             | kit de juntas nitrilo                                 |
| <a href="#">2433X170-SPR</a>                          | Válvula termostática Amit 2433X170-SPR.               |
| <a href="#">40010468 / 4SGE-6879 ST24</a>             | Válvula termostática Amit 40010468 /4SGE-6879 ST24.   |

| Producto  | Descripción  |
|---|--|
| <a href="#">1125X180</a>                            | Válvula termostática Amit 1125X180.                            |
| <a href="#">3BRCB12007-00-AA</a>                    | Válvula termostática Amit 3BRCB12007-00-AA de 3 vías.          |
| <a href="#">2 1/2BOCB17501-00-AA</a>                | Válvula termostática   |
| <a href="#">4140EK1H00CE4-EE</a>                    | INTERRUPTOR DE TEMPERATURA                                     |
| <a href="#">2BFCB17501-00-AA</a>                    | TÉRMINO DE VÁLVULA.  |
| <a href="#">1 1/2EFCB10001-0-AA</a>                 | TÉRMINO DE VÁLVULA.  |
| <a href="#">5435X100</a>                            | Válvula termostática Alot 5435X100.                            |
| <a href="#">82434X003</a>                           | Potenciómetro 1k   |
| <a href="#">1 1/2CMCV11001-0-AA</a>                 | Válvula termostática de 3 vías                                 |
| <a href="#">08GGSDBS32EBBCA-AA</a>                  | Válvula de temperatura eléctrica de 3 vías tipo GG             |
| <a href="#">2433X195</a>                            | Válvula termostática Amit 2433X195.                            |
| <a href="#">2800D402</a>                            | Cambiar  |
| <a href="#">4140CK1D13AA0-EE</a>                    | Interruptor de presión de un solo paso                         |
| <a href="#">4140DK1D00CG4-EE</a>                    | Interruptor de temperatura de un solo paso                     |
| <a href="#">4075D105-AA</a>                         | Válvula de alta temperatura Amit 4075D105-AA.                  |
| <a href="#">6GEFBAA12-AA</a>                        | válvula  |
| <a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point:4.2 bar</a>  | Interruptor de presión de un solo paso                         |
| <a href="#">4140AK1H11CA4-AVA</a>                   | Válvula termostática Alot 4140AK1H11CA4-AVA.                   |
| <a href="#">5BOCF11501-00-AZA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías tipo B                          |
| <a href="#">RO25SX120060</a>                        | Válvula termostática   |
| <a href="#">8GEFDCB012-AA</a>                       | Válvula termostática de tres vías 8GED (brida de 12 orificios) |
| <a href="#">6BRDC11507-00-BWY</a>                   | Válvula termostática   |
| <a href="#">S4600-WIO-001</a>                       | UNIDAD DE AGUA EN ACEITE                                       |
| <a href="#">2433X090-SPR</a>                        | Válvula termostática Amit 2433X090-SPR para modelos BM/BR.     |
| <a href="#">4253M01P6AA00N-AA</a>                   | interruptor de temperatura del agua del motor diesel           |
| <a href="#">3BOBB18505-00-AA</a>                    | Válvula termostática de 3 vías tipo B                          |
| <a href="#">4140AK1H11CB4-EE</a>                    | interruptor combinado de presión/temperatura tipo 4140A        |
| <a href="#">1672E2F4-AA</a>                         | INTERRUPTOR, PRESIÓN, CAÍDA DE 20 LIBRAS POR PULGADA CUADRADA  |
| <a href="#">4109B10B-AA</a>                         | INTERRUPTOR NEUMÁTICO DE VIBRACIÓN PARA VIBRO-GUARD 4109       |
| <a href="#">47961X110</a>                           | Kit de servicio  |
| <a href="#">2BRBB15009-00-AA</a>                    | Válvula termostática de 3 vías                                 |
| <a href="#">82434X005</a>                           | sensor   |
| <a href="#">82434X007</a>                           | Válvula termostática Amit 82434X007.                           |
| <a href="#">82434X008</a>                           | Condensador  |
| <a href="#">82434X012</a>                           | Conjunto de interruptores de límite de posición                |
| <a href="#">82434X015</a>                           | Actuador Handwell  |
| <a href="#">81760X001</a>                           | Terminal PCB   |
| <a href="#">49682X</a>                              | Posicionador PCB   |
| <a href="#">6BOCB09003-00-AA</a>                    | Válvula termostática Alot 6BOCB09003-00-AA.                    |
| <a href="#">6BODF10711-00-AAF</a>                   | Válvula termostática   |
| <a href="#">47981L017</a>                           | Producto Amot con referencia 47981L017.                        |
| <a href="#">4140CK1E11AA0-EE set point: 0.8 bar</a> | Interruptor de presión de un solo paso tipo 4140C              |
| <a href="#">3/4CMAT16006-0-AA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías                                 |

| Producto                                      | Descripción   |
|---|---|
| <a href="#">8060A13-AA</a>                    | sensor de temperatura   |
| <a href="#">48713X001</a>                     | kit de servicio   |
| <a href="#">2 1/2BRCB10007-00-AA</a>          | Válvula termostática tipo B   |
| <a href="#">1096X095-SPR</a>                  | Elemento termostático   |
| <a href="#">6GEFBBA032-AA</a>                 | Producto Amot con referencia 6GEFBBA032-AA.   |
| <a href="#">5435P160</a>                      | Elemento termostático   |
| <a href="#">46857X103</a>                     | Producto Amot con referencia 46857X103.   |
| <a href="#">4BOCB17001-00-AA</a>              | Válvula termostática de 3 vías tipo B   |
| <a href="#">5435P140</a>                      | Elemento termostático   |
| <a href="#">33BRCF12007-00-AA</a>             | Válvula   |
| <a href="#">4254M01R6AA00N-AA</a>             | INTERRUPTOR DE TEMPERATURA  |
| <a href="#">4255M21R0AA99N-AA</a>             | INTERRUPTOR DE PRESIÓN  |
| <a href="#">1 1/2BOCU12001</a>                | Válvula de control termostática Amit de hierro fundido modelo BO de 1 1/2 pulgadas. |
| <a href="#">4261M03A041-AA</a>                | Válvula de control  |
| <a href="#">4262C04A023</a>                   | Válvula de cierre de entrada de aire de 4 pulgadas                                  |
| <a href="#">3BRCB14007-00-AA</a>              | Válvula de control  |
| <a href="#">43630L002</a>                     | Junta tórica  |
| <a href="#">49993L2017</a>                    | cojinete  |
| <a href="#">43409L035</a>                     | espiral de alfileres  |
| <a href="#">4057D029K1-AA</a>                 | Válvula piloto de 3 vías  |
| <a href="#">4057D031H1-AA</a>                 | Válvula piloto de 3 vías  |
| <a href="#">46011X190</a>                     | Kit de anulación manual   |
| <a href="#">1 1/2EFRJ11001-D-AA</a>           | Válvula de control termostático modelo E de 1.5 pulgadas                            |
| <a href="#">4075D141-AA</a>                   | Válvula de expansión termostática   |
| <a href="#">4110B2120F-AA</a>                 | Válvula de detección de exceso de velocidad   |
| <a href="#">2433X110-SPR</a>                  | Elemento termostático   |
| <a href="#">4140FK1E13AA0-EE</a>              | Microinterruptor tipo K   |
| <a href="#">4140EK1E00CH1-EE</a>              | Interruptor de temperatura de dos pasos   |
| <a href="#">RO40SX110060</a>                  | Válvula termostática de 3 vías  |
| <a href="#">4261D05A072</a>                   | Válvula de cierre de aire de admisión Speedtrap                                     |
| <a href="#">4BRSC11507-00-AA</a>              | Valvula   |
| <a href="#">4140EK1C00CH1-EE</a>              | Interruptor de temperatura de dos pasos   |
| <a href="#">XT55B2A</a>                       | Valvula   |
| <a href="#">2400M47G8-AA</a>                  | Relé indicador  |
| <a href="#">Declaration of Compliance 2.1</a> | Declaración de cumplimiento de la orden   |
| <a href="#">4023E241C-AA</a>                  | interruptor de presión  |
| <a href="#">4140FK1E11AA0-EE</a>              | Presostato de dos pasos tipo 4140F  |
| <a href="#">3BOCB09501-F2-AA</a>              | Válvula de control termostático modelo B de 3 pulgadas                              |
| <a href="#">2800D402-AA</a>                   | Dispositivo de apagado de seguridad 2800  |
| <a href="#">4261M05A041-AA</a>                | Válvula de cierre del aire de admisión de 5.5 pulgadas                              |
| <a href="#">2433X180-SPR</a>                  | Elemento termostático   |
| <a href="#">1CMRT12001-0-AZA</a>              | VÁLVULA DE CONTROL DE TEMPERATURA   |
| <a href="#">8072E00004D-AA</a>                | Controlador PID montado en la pared   |
| <a href="#">5BOBB11501-00-BTS</a>             | Válvula termostática de 3 vías  |

| Producto   | Descripción   |
|--|---|
| <a href="#">1 1/2CFSJ11001-0-AA</a>                | Válvula termostática de 3 vías  |
| <a href="#">3BOSC11001-00-AA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías  |
| <a href="#">1096X105-SPR</a>                       | Elemento termostático   |
| <a href="#">3BRDC11507-00-ACU</a>                  |   |
| <a href="#">4BRCB09507-00-AA</a>                   | Válvula termostática de 3 vías  |
| <a href="#">Type 47581L001</a>                     | INTERRUPTOR DE ALIMENTACIÓN DEL TIRISTOR  |
| <a href="#">3BRDB11507-00-AWY</a>                  | Válvula de control termostático modelo BR de 3 pulgadas                           |
| <a href="#">5B0DC10501-00-BGL s.n: S1476611-03</a> |   |
| <a href="#">5BRCC18507-00-AA</a>                   | VÁLVULA TERMOSTÁTICA  |
| <a href="#">8402G14A2A-AA</a>                      | Válvula dosificadora de combustible de gas  |
| <a href="#">46856P120</a>                          | Elemento termostático   |
| <a href="#">5BRBC 075 71-00-AZA</a>                | Válvula de control termostático modelo BR de 5"                                   |
| <a href="#">4261D03A023</a>                        | Válvula de cierre de entrada de aire de 3 pulgadas                                |
| <a href="#">4023E740D-AA</a>                       | Interruptor de temperatura  |
| <a href="#">3BOCB10501-00-AA</a>                   | Válvula de control termostático modelo B de 3 pulgadas                            |
| <a href="#">9654X110</a>                           | Elemento termostático   |
| <a href="#">1CMAU11001-0-AA</a>                    | Válvula reguladora de temperatura de 3 vías tipo C                                |
| <a href="#">2BOCT12001-00-AA</a>                   | Válvula de control termostático modelo B de 2"                                    |
| <a href="#">4140DK1J00CE1-EE</a>                   | Interruptor de temperatura de doble paso  |
| <a href="#">4057D020F1-AA</a>                      | Válvula piloto de 3 vías  |
| <a href="#">EB100BBCBA-CTA</a>                     | Kit de reparación para la válvula 2BFCB17501-00-AA                                |
| <a href="#">1 1/4CCMCU14006-F2-AA</a>              | Válvula de control termostática   |
| <a href="#">2433x195 86.5 C</a>                    | Elemento termostático   |
| <a href="#">Type 1096X145-SPR</a>                  | Elemento termostático   |
| <a href="#">XC-UK-0006</a>                         | Declaración de origen   |
| <a href="#">XT55B2B</a>                            | Elemento termostático   |
| <a href="#">1520-001</a>                           | Kit de interruptor de 2 velocidades Revguard                                      |
| <a href="#">AK2-E2-RM-CH</a>                       | Kit de activación eléctrica para válvula de 24 V                                  |
| <a href="#">IK-5500H-01</a>                        | Kit de manguera y abrazadera para válvula de 5.5 pulgadas (140 mm)                |
| <a href="#">2433X135-SPR</a>                       | Elemento termostático   |
| <a href="#">1 1/2ELCT12006-0-AA</a>                | Válvula de control termostática modelo EL de 1.5"                                 |
| <a href="#">2BHCT12050-00-AA</a>                   | Válvula modelo BH de hierro fundido de 2 pulgadas con extremos NPT                |
| <a href="#">1 1/2CFSJ11002-F-AA</a>                | Válvula modelo CF de acero inoxidable de 1 1/2 pulgadas con extremos de clase 300 |
| <a href="#">5BRCF09007-00-AA</a>                   | Válvula modelo BR de hierro fundido de 5 pulgadas con extremos de clase 300       |
| <a href="#">3/4JOAT08501-AA</a>                    |   |
| <a href="#">11855L002</a>                          | Elemento termostático   |
| <a href="#">4023E440D</a>                          | Válvula de detección de alta presión  |
| <a href="#">Type 4075D105-AA</a>                   | Válvula de alta temperatura   |
| <a href="#">4261D02A071</a>                        |   |
| <a href="#">3BRDC11507-00-AWY</a>                  | Válvula termostática  |
| <a href="#">4123C1110NN-AA</a>                     | Válvula de arranque de aire   |
| <a href="#">4418FFJ8X000-AA</a>                    | válvula   |
| <a href="#">8064A7716-AA</a>                       | Convertidor electrónico/neumático   |

| Producto   | Descripción   |
|--|---|
| <a href="#">47536X195</a>  | Elemento termostático   |
| <a href="#">1 1/2ELCW10001-0-AA</a>  | Válvula termostática de 3 vías  |
| <a href="#">1/2ELCU08501-0-AA</a>  | termostato para compresor   |
| <a href="#">49261X002</a>  | Kit de sellado  |
| <a href="#">4429B1D2-AA</a>  | Interruptor de temperatura  |
| <a href="#">4BRCB11007-00-AA</a>   | Válvula termostática de 3 vías tipo B   |
| <a href="#">6BOCF18501-00-AA</a>   | Válvula de control termostático modelo B de 6 pulgadas                          |
| <a href="#">5BRCB09007-00-AA</a>   | Válvula modelo BR de hierro fundido de 5 pulgadas con bridas PN10               |
| <a href="#">8SP-307</a>  | Válvula modelo SP de acero inoxidable de 8 pulgadas                             |
| <a href="#">06GGHD2S12P1200-AA</a>   | Válvula de control rotativa modelo G de 6 pulgadas con actuador neumático       |
| <a href="#">SAA300-140</a>   | Parachispas de escape de motores diésel   |
| <a href="#">02GGHDFS32EBBCA-FLG</a>  | válvula de 3 vías en 2» de diámetro con actuador electrónico                    |
| <a href="#">1 1/2EFSC11001-0-AA</a>  | Válvula de temperatura de 3 vías tipo E   |
| <a href="#">82434X002</a>  | Anillo O  |
| <a href="#">82434X003 1k</a>   | potenciómetro   |
| <a href="#">82434X004</a>  | potenciómetro   |
| <a href="#">82434X009 / 6uF</a>  | Condensador 6 microfaradios   |
| <a href="#">82434X014</a>  | Condensador 14 microfaradios  |
| <a href="#">82434X016</a>  |   |
| <a href="#">EB100BBBBA-BMF</a>   | Actuador eléctrico  |
| <a href="#">43600L002</a>  | Junta tórica Viton  |
| <a href="#">43648L002</a>  | Junta tórica Viton  |
| <a href="#">43619L002</a>  | Junta tórica Viton  |
| <a href="#">3BODC12001-00-AA</a>   | Válvula de control termostático modelo B de 3 pulgadas                          |
| <a href="#">277L145</a>  | Sello de carcasa (hierro fundido y bronce) CM                                   |
| <a href="#">4110B2U20F</a>   | Válvula de sobrevelocidad   |
| <a href="#">46342X334 / Seal kit Nitrile for AMOT<br/>Thermostatic valve type 33</a> | Kit de sellado de nitrilo para válvula termostática AMOT tipo 33                |
| <a href="#">33BRCF11507-00-AA</a>  | Válvula modelo BR de hierro fundido de 3 pulgadas con bridas ANSI de 125 libras |
| <a href="#">46342X601</a>  | KIT DE SELLADO  |
| <a href="#">46342X505</a>  | Kit de juntas Viton   |
| <a href="#">4261M05C472-AA</a>   | Válvula de cierre del aire de admisión  |
| <a href="#">XT55R2B</a>  | Válvula de cierre de aire positiva  |
| <a href="#">4140DK1H00CK6-EE</a>   | Interruptor de temperatura de un solo paso                                      |
| <a href="#">1 1/4CCMCU19001-0-AA</a>   | Válvula de control termostático modelo C de 1 1/4"                              |
| <a href="#">4075D111-AA</a>  | Sonda de escape   |
| <a href="#">2230C120E098CN-AA</a>  | Sonda de temperatura del agua   |
| <a href="#">4155A220E-AA</a>   | Sonda de temperatura de descarga x 2  |
| <a href="#">4140DR3P00CE4EE</a>  | INTERRUPTOR   |
| <a href="#">DOC30</a>  | CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  |
| <a href="#">DOC34</a>  | CERTIFICADO DE ORIGEN   |
| <a href="#">4140DK1H00CE2-EE</a>   | Interruptor de temperatura de un solo paso                                      |
| <a href="#">4140CR1E11AA0-EE</a>   |   |

| Producto                           | Descripción                                 |
|------------------------------------|---|
| <a href="#">4140FR3M41AA0-AJQ</a>  | ,   |
| <a href="#">06GGSDBS32EBBCA-AA</a> | Válvula de control de temperatura de 3 vías |
| <a href="#">ARS-280</a>            | Válvula de control de temperatura de 3 vías |
| <a href="#">83448X040</a>          | kit de servicio                             |
| <a href="#">08GGHD2S12FBAAA-AA</a> |   |
| <a href="#">08GGHD3S12FAAAA-AA</a> |   |
| <a href="#">4429B1C2</a>           | indicador                                   |
| <a href="#">2BCCB17501-00-BQR</a>  | Tipo de válvula termostática de 3 vías      |