



# 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 винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

### ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
<a href="#">1096X150</a>	За AMOT термостатичен клапан модел BO
<a href="#">2433X095</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">2BFCB11001-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">4110B3320F-AA</a>	Amot Превишена скорост на засичане Valve Type 4110
<a href="#">8064C00-AA</a>	Електропневматичен преобразувател
<a href="#">9113X001</a>	Сервизен комплект за клапан AMOT
<a href="#">9128X001</a>	Комплект за сервизен комплект Витон
<a href="#">41773X006</a>	Комплект за обслужване на клапани, нитрил
<a href="#">47581L001</a>	За AMOT електрически PID клапан контролер тип
<a href="#">4140DR1V00CG3-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">4140DR1V00CG4-EE</a>	AMOT Единична стъпка температурен превключвател тип 4140D
<a href="#">3BOCA1850100AA</a>	AMOT 3 - Пътен термостатичен вентил тип B
<a href="#">4253M01P7BA00N-AA</a>	Температурен превключвател
<a href="#">Micro Switch Type L</a>	
<a href="#">2400M47G7</a>	Спестяващо пневматично индикатор
<a href="#">4400M51H3-AA</a>	Пневматично индикатор
<a href="#">82046X210</a>	Пневматичен задвижващ механизъм
<a href="#">48713X002</a>	Сервизен комплект
<a href="#">1 1/2EFSC12001-0-AA</a>	Температурен клапан тип E
<a href="#">4140DR1H00CE3-EE</a>	Температурен превключвател тип 4140D
<a href="#">3BOSH13003-00-AA</a>	Трипътен термостатичен вентил тип B
<a href="#">9585L001</a>	Седалка за клапан
<a href="#">46342X252</a>	Уплътнителен комплект за AMOT Термостатичен вентил тип 2.5 BO
<a href="#">2 1/2BOCB17001-00-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">4140DK1E00CM1-EE</a>	amot един етап на температурата на двигателя тип 4140D
<a href="#">4140DK1E00CM2-EE</a>	AMOT една стъпка температурен превключвател тип 4140D
<a href="#">4140DK1E00CM3-EE</a>	AMOT Единична стъпка температурен превключвател тип 4140D
<a href="#">4140DK1E00CM4-EE</a>	AMOT Единична стъпка температурен превключвател тип 4140D
<a href="#">3GEFCBA032-CBL</a>	AMOT електрически 3-варен температурен клапан
<a href="#">1096X170</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4140DR1V00CG5-EE</a>	AMOT Единична стъпка температурен превключвател
<a href="#">2230D120EN</a>	температурен датчик
<a href="#">80318X062</a>	GGR,6" ВИСОК ДЕБИТ 2-ГОДИШЕН КОМПЛЕКТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ
<a href="#">2 1/2BOCB11001-00-AA</a>	Термостатичен клапан тип B
<a href="#">1092</a>	Терморегулатор тип БО / BF
<a href="#">6GEFCBA023-AA</a>	клапан

Продукт	Описание
<a href="#">6GEFCBA031-AA</a>	3-пътен вентил
<a href="#">4140EH1E00CC4-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">4BOCB13001-00-AA</a>	Термостатичен клапан тип В
<a href="#">2BCSJ17001-00-AA</a>	Термостатен вентил
<a href="#">2433X170</a>	Термостатичен Element
<a href="#">4634X404</a>	Seal Kit 3a 4bR / BM клапан
<a href="#">1CMCU11001-0-AA</a>	клапан за регулиране
<a href="#">3BRCB17007-00-AA</a>	Термостатен вентил тип В
<a href="#">1096X135-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4140CR3P61AA0-EE set point: 1.5 bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">EB100BAACA-AA</a>	
<a href="#">49818L225</a>	Колан, GT2 двеста двадесет и пет милиона mm
<a href="#">4140DK1E00CE4-EE</a>	Едностапен температурен превключвател
<a href="#">1096E130</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">2 1/2BOCB12001-E2-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан Тип В
<a href="#">1 1/2EFCB11001-0-AA</a>	3-лентов тип термостатичен вентил Е
<a href="#">4420EDH4R14-ССК</a>	
<a href="#">1/2CMCU10001-0-AA</a>	
<a href="#">43617L002</a>	О-пръстен
<a href="#">43638L002</a>	ПОКРИТИЕ ЗА ОЦВЕТЯВАНЕ
<a href="#">4796X106</a>	
<a href="#">1096X180-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">1182</a>	Втулка на клапана
<a href="#">9585L002</a>	Седалка за клапан
<a href="#">46342X301</a>	Комплект уплътнителен нитрил за AMOT термостатичен клапан
<a href="#">P/N: 2 1/2BOCC10501-00-AA</a>	Термостатичен клапан тип В
<a href="#">MPD2RT5P1</a>	детектор на метални частици
<a href="#">4140DK1E00CE3-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point: 4 bar</a>	Single Step превключвател за налягане
<a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point: 5 bar</a>	Single Step превключвател за налягане
<a href="#">4140CK1E11A0-EE set point: 2 bar</a>	Single Step превключвател за налягане
<a href="#">1/2ELCU11001-A-AA</a>	Amot 3-посочна температура
<a href="#">3/4CMAU13001-0-AA</a>	Клапан
<a href="#">4BOCF14002-D4-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">1096X185-SPR</a>	Термостат
<a href="#">4634X401</a>	
<a href="#">TYPE R</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">TYPE RO</a>	клапан
<a href="#">8GEFDBA012-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">Type 8071D000D-AA</a>	Електрически контролер PID клапан
<a href="#">1CMAU15001-0-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">1125X150</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">81964X201</a>	
<a href="#">RO65SY130010-AA</a>	
<a href="#">5BRDC11507-00-AA</a>	Термостатичен клапан тип В

Продукт	Описание
<a href="#">43607L002</a>	О-пръстен, вал
<a href="#">6BRCB09507-00-AA</a>	Термостатен вентил тип В
<a href="#">5BRCB16507-00-AA</a>	Amot 3- начин термостатичен вентил тип В
<a href="#">41053</a>	Температура елемент 180 ° -220 ° F / 83 ° -104 ° C
<a href="#">41054</a>	Температура елемент 180 ° -220 ° F / 83 ° -104 ° C
<a href="#">4140DH1E00EE5-AEA</a>	Температурен прекъсвач Type 4140D
<a href="#">4140E-H1C00CB3-EE</a>	Dual Стъпка ключ Температурен
<a href="#">47981L012</a>	кондензатор
<a href="#">47981L014</a>	кондензатор
<a href="#">4GEFDBA032-AA</a>	3-Way електрически Температура клапан тип GEF
<a href="#">12GEFDBA032-AA</a>	Електрически 3-пътен вентил ГЕФ
<a href="#">EA20017S2200-BMF</a>	Electric на копчето
<a href="#">2BFCB18501-G1-AA</a>	Термостатични вентили тип В
<a href="#">4140ER1E00CE1-***</a>	превключвател температура една стъпка
<a href="#">1096X175-SPR</a>	
<a href="#">2400D16J3-AA</a>	реле
<a href="#">4110B2120F-BVJ</a>	сензор за скорост
<a href="#">4155A120D-ACW</a>	Температура на засичане Valve
<a href="#">D121S-AP</a>	ДВИГАТЕЛ
<a href="#">CLD-100</a>	CABLE
<a href="#">4261M05A172-AA</a>	електромагнитен вентил
<a href="#">4261M08A172-AA</a>	клапан
<a href="#">4418F-6-E-8-X-G-04-AA</a>	Гориво Shutoff Valve
<a href="#">2 1/2BOCB09501-E2-AA</a>	Термостатен вентил тип В
<a href="#">9844X120</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">11007L001</a>	О ПРЪСТЕН БУНА N
<a href="#">11148</a>	Ръчно управление O-Ring
<a href="#">45317X</a>	Service Kit
<a href="#">5BRDC11007-00-BWY</a>	Термостатен вентил
<a href="#">1096X100-SPR (x100)</a>	За Amot термостатични
<a href="#">1096X105-SPR (X105)</a>	За Amot термостатични
<a href="#">46342X151</a>	Seal комплект
<a href="#">33BRCB17507-00-AA</a>	клапан
<a href="#">11178L002</a>	
<a href="#">46342X504</a>	Seal комплект
<a href="#">4140 AK1E11CE4-EU</a>	ключ
<a href="#">82230XDBS12</a>	преобразуване комплект
<a href="#">9760X165</a>	термостатични вентили
<a href="#">2433P110</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">46342X205</a>	Seal комплект
<a href="#">5BODF12001-00-AHR</a>	Amot 3- начин Температура клапан тип В
<a href="#">4140ER1V00CD1-EE</a>	Температура Switch
<a href="#">4140AK1E11CE3-EE</a>	Клапан за налягане
<a href="#">4057D031H2-AA</a>	3-Way Pilot вентили
<a href="#">44041L002</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">4140EK1E00CB1-ADX</a>	Температура Switch
<a href="#">2433X100-SPR (Thermostatelement 2433X100)</a>	
<a href="#">1125D160</a>	
<a href="#">4140DR1E00CE5-EE</a>	Температура Тип превключвател
<a href="#">4110B3220F-AA</a>	
<a href="#">4023E341D (4023E341D-AA)</a>	
<a href="#">2 1/2BRDC11007-00-AA</a>	AMOT 3- пътен/термостатичен клапан тип B
<a href="#">3BOSJ11001-00-AA</a>	AMOT 3- начин
<a href="#">4BODF11001-00-DEL</a>	3-начин контрол на температурата клапан
<a href="#">1096X165-SPR</a>	Елементи на крушката
<a href="#">46342X331</a>	
<a href="#">5435X110</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4140DK1H00CE4-EE</a>	
<a href="#">1 1/2BOCU11001-00-AA</a>	Термостатичен клапан тип B
<a href="#">5435X095</a>	За AMOT Термостатичен клапан модел E Термостатичен елемент
<a href="#">2 1/2BOCB16001-00-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип B
<a href="#">2 1/2BOCB15501-E2-AA</a>	Клапан/AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип B
<a href="#">2433X115-SPR / For AMOT Thermostatic valve model BM/BR</a>	Термостатичен елемент 2433X115
<a href="#">11105L043</a>	Ролков щифт
<a href="#">6GPDFBB0N-AA</a>	Пневматично задействан клапан за регулиране на температурата
<a href="#">47961X106</a>	Сервизен комплект
<a href="#">06GGHDBS23P10200-AA</a>	Пълен клапан
<a href="#">4140CR1E11AA0-EE set point: unset bar</a>	AMOT Едностъпален превключвател за налягане тип 4140C
<a href="#">4140CR1E19AA0-EE set point: unset bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140CR1E12AA0-EE set point: 7.0 bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140DR1E00CE2-EE</a>	превключвател за налягане
<a href="#">1125X170</a>	термостатичен елемент 1125X170
<a href="#">3/4CMST17006-0-AA</a>	
<a href="#">4140EK1E00CE1-EE</a>	Контролен термостат
<a href="#">4140DK1E00CB1-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">81964X202</a>	Sealkit
<a href="#">1096X115 (Part N. 1096X115-SPR)</a>	термостат
<a href="#">1 1/2EFRJ12001-0-AA</a>	клапан
<a href="#">4140DK1E00CE2-EE</a>	Единична стъпка температурен превключвател
<a href="#">2 1/2BRCB11507-00-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">4140CK1H11AA0-EE set point: unset bar</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">2790D012</a>	Трансфер на клапана
<a href="#">4BOCB18501-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">4140CR1H21AA0-EE set point: unset bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140FR1H23AA0-EE</a>	AMOT Двустепенен превключвател за налягане Tuoe 4140F
<a href="#">4140ER1H00CE3-EE</a>	AMOT двойна стъпка температурен превключвател тип 4140E
<a href="#">4140DY1H00CE4-EE</a>	AMOT Единична температурен превключвател Тип 4140D
<a href="#">4123C2110BA-AA</a>	AMOT Въздушен клапан
<a href="#">4140DK1E00CE1-EE</a>	Температурен превключвател

Продукт	Описание
<a href="#">4140FK1E19AA0-EE</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">4140FH1E11AA0-EE</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">4140ER1E00CE5-EE</a>	Двуетапен превключвател за налягане
<a href="#">4140ER1E00CE1-AEQ</a>	Двуетапен превключвател за налягане
<a href="#">4140ER1E00CE5-AEQ</a>	Двуетапен превключвател за налягане
<a href="#">EA10017S1100BMF</a>	Контролен клапан
<a href="#">1 1/2EMRH14008-D-AA</a>	Термостатичен вентил
<a href="#">8GEFDBB012-AA (110/120V AC)</a>	3-пътен температурен клапан
<a href="#">49261X001</a>	Захранващ модул
<a href="#">82379X032</a>	сервизен комплект
<a href="#">4140FR1E11AA0-EE</a>	Двустепенен превключвател за налягане тип 4140F
<a href="#">46342X414</a>	Комплект за уплътнение нитрил
<a href="#">2433X120-SPR</a>	Термостатичен
<a href="#">81964X101</a>	Комплект за уплътнение нитрил
<a href="#">1CMRT16001-0-AA</a>	Температурен вентил
<a href="#">1CMRT11001-0-AA</a>	Температурен вентил
<a href="#">2433C120</a>	
<a href="#">1125X100</a>	
<a href="#">46342X404</a>	Комплект уплътнения Нитрил за AMOT клапан Тип 4BR/BM
<a href="#">47733</a>	
<a href="#">5832X180</a>	
<a href="#">556</a>	О-пръстен
<a href="#">707</a>	О-пръстен
<a href="#">44039L002</a>	Фланцово уплътнение
<a href="#">3363A150D</a>	Монтажен елемент за клапан AMOT
<a href="#">3256</a>	Пролет
<a href="#">1 1/2CFSJ11009-0-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип С
<a href="#">4140DK1E00CB4-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">44040L002</a>	Фланцово уплътнение
<a href="#">1 1/2CMCU11001-0-AA</a>	Термостатичен регулиращ клапан
<a href="#">4BOCB18001-G1-AA</a>	3-пътен термостатичен вентил тип В
<a href="#">4140ER1E00CE1-AEV</a>	Температурен превключвател
<a href="#">EA10017S220E-AA</a>	Температурен клапан
<a href="#">EA10017S2200BMF</a>	Температурен клапан
<a href="#">1 1/2ELCU11001-0-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">1 1/2EFBC12001-0-AZA</a>	3- Пътен клапан за регулиране на температурата тип F
<a href="#">4140DR1D00CE1-EE</a>	Тип температурен превключвател на единично
<a href="#">46342X414</a>	Комплект уплътнения Нитрил за AMOT
<a href="#">3/4CMAU12001-0-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">46342X501</a>	Комплект уплътнения Нитрил
<a href="#">5435D160</a>	Крушка за клапан Е
<a href="#">3/4CMAU09501-0-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан тип С
<a href="#">4140EH1C00CC4-EE</a>	Двойна стъпка температурен превключвател
<a href="#">4BRSH10067-00-AZA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">4BRDF13507-E4-BLX</a>	3-пътен температурен клапан

Продукт	Описание
<a href="#">4418FFC8X000-AA</a>	
<a href="#">81050X001</a>	
<a href="#">43625L001</a>	0-пръстен, нитрил
<a href="#">46457L016</a>	Лагер
<a href="#">2433X075-SPR</a>	.
<a href="#">47961X112</a>	СЕРВИЗЕН КОМПЛЕКТ
<a href="#">2433X095-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">04GGSDBS32EBBCA-AA</a>	
<a href="#">82434X001</a>	.
<a href="#">82434X009</a>	.
<a href="#">1096X130-SPR</a>	
<a href="#">RO50SX120050</a>	
<a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point: unset bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">80319X062</a>	ПНЕВМАТИЧЕН 06GGH СЕРВИЗЕН КОМПЛЕКТ 4 ГОДИНИ
<a href="#">82171X062</a>	
<a href="#">1096X110-SPR</a>	37.5 ГРАДУСА D14 МАСЛЕН ТЕРМОСТАТ
<a href="#">4140ER1E00CE4-EE</a>	
<a href="#">1125X110</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4140ER1H00CE2-EE</a>	температурна аларма
<a href="#">4140DK1H00CE1-EE</a>	Термостатичен превключвател
<a href="#">4140DK1H00CF4-EE</a>	Единична стъпка температурен превключвател
<a href="#">2BFCB12001-00-AA</a>	клапан
<a href="#">5GEFDMAA32-SBZ</a>	регулиращ клапан
<a href="#">4418FBJ4XG00-AA</a>	
<a href="#">4140CK1E11AA0-EE</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140DK1E00DE5-EE</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">1125X175</a>	Термостатичен елемент 1125X175
<a href="#">2800D002-AA</a>	АМОТ сензорен клапан за изключване тип 2800
<a href="#">9146X002</a>	Сервизен комплект
<a href="#">4140FR3M41AA0-EE</a>	двустъпален превключвател за налягане тип 4140F
<a href="#">4140FR3M49AA0-EE</a>	превключвател двойна стъпка налягане тип 4140F
<a href="#">4140ER1E00CE1-EE</a>	нагревател термостат
<a href="#">2BCSJ14002-D1-AA</a>	
<a href="#">5BRCC11007-00-AA</a>	
<a href="#">6GEFBBA23-AA</a>	Вентил
<a href="#">8071D000D-AA</a>	Контролер
<a href="#">8060A12-AA</a>	Температурен датчик
<a href="#">RO40SX120060</a>	Вентил
<a href="#">1096X130 (1096X130-SPR)</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">3BOCB14501-E2-AA</a>	Термостатичен клапан тип В
<a href="#">4140DR3P00CE3-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">4140AR1E11CB3-EE</a>	сензор
<a href="#">1096X150-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">1096X160-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4140DR1H00CE4-EE</a>	АМОТ Единична Стъпка температурен датчик Тип 4140D

Продукт	Описание
<a href="#">4140DR1H00CE1-EE</a>	AMOT Единична Стъпка температурен датчик Тип 4140D
<a href="#">4140ER1H00CE4-EE</a>	Amot Двустепенен температурен превключвател тип 4140E
<a href="#">3/4CMRT13002-0-AZA</a>	Термостатичен клапан тип С
<a href="#">2400D16J3 (2400D16J3-AA)</a>	AMOT Пневматично Показващо реле
<a href="#">4140EK1E00CE3-EE</a>	Стъпалотемпературен превключвател тип 4140E
<a href="#">1919</a>	Елемент О-пръстен Материал: Нитрил
<a href="#">11090L001</a>	Материал на уплътнението на корпуса О-пръстен: Нитрил
<a href="#">1 1/2ELCT11001-0-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип Е
<a href="#">4140DR1E00CE4-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">CERT-UK-1005-FOUNDRY 3.1</a>	
<a href="#">33BOCB10001-00-AJW</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип В
<a href="#">4140CK1H11AA0-ADZ set point: 30 PSI</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">3BRCB13507-00-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип В
<a href="#">3BRCF15507-00-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип В
<a href="#">1 1/2EMSH14008-D-AA</a>	
<a href="#">5BODC10501-00-BGL</a>	клапан
<a href="#">2433X100-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4BRDC12007-E4-DCW</a>	Вентил
<a href="#">46342X251</a>	комплект уплътнения за вентил 2 1/2 "
<a href="#">6BRCB13507-00-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">4140DK3S00CE4-EE</a>	
<a href="#">1096E115</a>	
<a href="#">44037L002</a>	
<a href="#">3/4CMCT13001-0-AA</a>	Номинален отвор на клапана: 3/4 „(20 мм)
<a href="#">2BFGB07501-G1-AA</a>	клапан
<a href="#">EA10017S220E-BMF</a>	Задвижващ механизъм
<a href="#">33BOCF13001-00-AA</a>	клапан
<a href="#">3BOCF13001-00-AA</a>	клапан
<a href="#">2 1/2BRCP18507-00-AA</a>	Вентил
<a href="#">2400M51E3-AA</a>	реле
<a href="#">41773X106</a>	
<a href="#">46342X801</a>	
<a href="#">1CMCU17001-0-AA</a>	
<a href="#">RO20SY160020AZA</a>	Регулиращ клапан
<a href="#">CERT-UK-1000-2.1</a>	Декларация за съответствие
<a href="#">1096X140-SPR</a>	
<a href="#">44042L002</a>	
<a href="#">4BRDB13007-00-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">RO65SY130040</a>	Трипътен термостатичен вентил
<a href="#">4140DK1E00CE1-BCR (Set point: 16 ° C (F))</a>	AMOT Единична Стъпка температурен превключвател Тип 4140D
<a href="#">4140DK1E00CE1-BCR (Set point: 46 ° C (R))</a>	AMOT Единична Стъпка температурен датчик Тип 4140D
<a href="#">1CLSW13099</a>	Термостатичен регулиращ клапан Модел С
<a href="#">1CLSW13099-0-AA</a>	Термостатичен регулиращ клапан Модел С
<a href="#">5435X170</a>	термостатичен елемент
<a href="#">46342X604</a>	Комплект уплътнители Нитрил за AMOT



Продукт	Описание
<a href="#">82334X101</a>	Комплект уплътнения
<a href="#">11009L001</a>	О ПРЪСТЕН БУНА N
<a href="#">11009L002</a>	Елемент О-пръстен
<a href="#">1096X145-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">1183</a>	Елемент О-пръстен
<a href="#">4058D017E1-AA</a>	AMOT 4-пътен пилотен клапан
<a href="#">41773X108</a>	
<a href="#">2 1/2BOCB11501-E2-AA</a>	ANOT 3-Way Themostatic клапан тип B
<a href="#">1 1/2ELCU18001-0-AA</a>	Номинален отвор на клапана: 1 1/2 „(40 мм)
<a href="#">46342X401</a>	
<a href="#">4140CK1V11AA0-EE set point: unset bar</a>	Единична стъпка превключвател за налягане
<a href="#">RFGASADN-AA 1 inch</a>	термостатичен маслен клапан
<a href="#">EB100BBCBA-BMF</a>	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
<a href="#">1096X120-SPR</a>	
<a href="#">3/4CMAT17006-0-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен вентил тип C
<a href="#">RFGASADN-AA 1 1/2 inch</a>	
<a href="#">1094</a>	УПЛЪТНЕНИЕ
<a href="#">761</a>	Корпус уплътнение О-пръстен
<a href="#">1183L002</a>	
<a href="#">2BFCC11001-00-AA</a>	Трипътен термостатичен вентил
<a href="#">1 1/2ELCU09501-0-AA</a>	Трипътен термостатичен вентил
<a href="#">4140CR1H11AA0-EE set point: unset bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">3BOBL09503-00-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип B
<a href="#">3BOBL09503-D2-AA</a>	AMOT 3-пътен термостатичен клапан тип B
<a href="#">1 1/2 EFSJ13001-0-AZA</a>	Трипътен термостатичен вентил тип E
<a href="#">7976L002</a>	Гъвкав задвижващ вал
<a href="#">2230C220E100CN-AA</a>	AMOT 2-пътен температурен сензорен клапан тип 2230
<a href="#">8071D001D-AA</a>	AMOT контролер тип 8071D
<a href="#">7461L006</a>	Задвижващ вал
<a href="#">2768</a>	
<a href="#">358L001</a>	Ръчно уплътнение на стъблото O-Ring
<a href="#">761L001</a>	Корпус уплътнение О-пръстен
<a href="#">1 1/2EFCB10001-A-AA</a>	Трипътен термостатичен вентил
<a href="#">2BRDF11507-00-BLX</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">3BRDF11507-00-BLX</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">3BRDF11507-00-AHR</a>	Термостатичен клапан тип B
<a href="#">2BRDF11507-00-AHR</a>	3- пътен термостатичен клапан тип B Номинален отвор:
<a href="#">1 1/2EMRH12011-0-FBC</a>	Трипътен термостатичен вентил
<a href="#">4140CK1E11AA0 - EE set point: 1.5 bar</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">4140CK1E11AA0 - EE set point:1.0 bar</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">4140CK1E11AA0 - EE set point: 0.5 bar</a>	Превключвател за налягане
<a href="#">4140DK1E00CB1 - EE 90°</a>	температурен превключвател
<a href="#">4140DK1E00CB1 - EE 95°</a>	температурен превключвател
<a href="#">4140FR1E19AA0-EE</a>	двойна стъпка налягане тип 4140F
<a href="#">P/N: 4057D025H1-AA, Type: CP</a>	Трипътен пилотен клапан

Продукт	Описание
<a href="#">P/N: 4457A007H1-AA, Type: CF</a>	3-пътен пилотен клапан
<a href="#">1096X115-SPR</a>	
<a href="#">33BOCB16501-00-AA</a>	БАНЯ
<a href="#">8GEFBCA032-AA</a>	
<a href="#">1672E1F1-AA</a>	Сензорна клапа за средно налягане
<a href="#">4BRCB17007-00-AZA</a>	3-посочен температурен клапан тип BR
<a href="#">1CMBU11086-0-AA</a>	Клапан
<a href="#">2433X165-SPR</a>	Клапан
<a href="#">3/4JOAT12003-0-AA</a>	3- Way Термостатичен клапан
<a href="#">12GEFDBA012-AA</a>	
<a href="#">46011X290</a>	Ръчен комплект за отмяна
<a href="#">82046X220</a>	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
<a href="#">2BOCU12001-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">2 1/2BOCB16501-00-AA</a>	
<a href="#">4110B3421S-AA</a>	Превишена скорост сензорен клапан
<a href="#">46342X201</a>	
<a href="#">p/n: 9146X001, type: 2180ED11A</a>	газов клапан
<a href="#">3/4CMAU17501-0-AA</a>	клапан
<a href="#">EA10017S220A-BMF</a>	Електрически задвижващ механизъм
<a href="#">2 1/2BRCB15507-D1-AA</a>	3- Way Термостатичен клапан тип B
<a href="#">46770X151-BMF</a>	
<a href="#">4140CK1V31AA0-EE et point: unset bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">2433X145-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">6BRCB14507-00-AA</a>	Клапан, трипътен термостатичен
<a href="#">4140DK1H00BC4-AEQ</a>	
<a href="#">3BOCB18001-00-AA</a>	клапан
<a href="#">6GPDFBBON-AA</a>	Клапан
<a href="#">6836Z120</a>	
<a href="#">4140EH1C00CC3-EE</a>	
<a href="#">4140EH1C00CB4-EE</a>	
<a href="#">1 1/2EFSJ12001-0-AA</a>	
<a href="#">4140CR1E11AA0-EE set point: 2.0 bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140DR1H00CF1-EE</a>	Температурен превключвател
<a href="#">4140CR1E13AA0-EE set point: unset bar</a>	Едностъпален превключвател за налягане тип 4140C
<a href="#">2433X195-SPR</a>	Температурен клапан тип BM/BR
<a href="#">8071D010D-AA</a>	Контролер
<a href="#">2433X140-SPR</a>	Модел на клапана BM/BR
<a href="#">1 1/2ELCU09501-A-AA</a>	3- начин термостатичен клапан тип E
<a href="#">46342X304</a>	нитрилен комплект уплътнение
<a href="#">2433X170-SPR</a>	
<a href="#">40010468 / 4SGE-6879 ST24</a>	
<a href="#">1125X180</a>	
<a href="#">3BRCB12007-00-AA</a>	
<a href="#">2 1/2BOCB17501-00-AA</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">4140EK1H00CE4-EE</a>	ТЕМПЕРАТУРЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ

Продукт	Описание
<a href="#">2BFCB17501-00-AA</a>	ТЕРМИН КЛАПАН.
<a href="#">1 1/2EFCB10001-0-AA</a>	ТЕРМИН КЛАПАН.
<a href="#">5435X100</a>	
<a href="#">82434X003</a>	1k потенциометър
<a href="#">1 1/2CMCV11001-0-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">08GGSDBS32EBBCA-AA</a>	3-пътен електрически температурен клапан тип GG
<a href="#">2433X195</a>	
<a href="#">2800D402</a>	Превключвател
<a href="#">4140CK1D13AA0-EE</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140DK1D00CG4-EE</a>	Единична стъпка температурен превключвател
<a href="#">4075D105-AA</a>	
<a href="#">6GEFBBA12-AA</a>	клапан
<a href="#">4140CK1E12AA0-EE set point:4.2 bar</a>	Превключвател за налягане с една стъпка
<a href="#">4140AK1H11CA4-AVA</a>	
<a href="#">5BOCF11501-00-AZA</a>	3-пътен термостатичен клапан тип B
<a href="#">RO25SX120060</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">8GEFDCB012-AA</a>	8GED трипътен термостатичен клапан (12-отвор фланец)
<a href="#">6BRDC11507-00-BWY</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">S4600-WIO-001</a>	ВОДА В МАСЛО ЕДИНИЦА
<a href="#">2433X090-SPR</a>	
<a href="#">4253M01P6AA00N-AA</a>	Дизелов двигател температура превключвател вода
<a href="#">3BOBB18505-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан тип B
<a href="#">4140AK1H11CB4-EE</a>	комбиниран превключвател налягане/температура тип 4140A
<a href="#">1672E2F4-AA</a>	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ, НАЛЯГАНЕ, 20 ПАУНДА НА КВАДРАТЕН ИНЧ ПАДАНЕ
<a href="#">4109B10B-AA</a>	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ, ВИБРАЦИОНЕН, ПНЕВМАТИЧЕН, ЗА ВИБРО-ПРЕДПАЗИТЕЛ 4109
<a href="#">47961X110</a>	
<a href="#">2BRBB15009-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">82434X005</a>	Сензор
<a href="#">82434X007</a>	
<a href="#">82434X008</a>	Кондензатор
<a href="#">82434X012</a>	Комплект ограничител на позицията
<a href="#">82434X015</a>	Дръжки на задвижващия механизъм
<a href="#">81760X001</a>	Терминал PCB
<a href="#">49682X</a>	Позиционер на печатни платки
<a href="#">6BOCB09003-00-AA</a>	
<a href="#">6BODF10711-00-AAF</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">47981L017</a>	
<a href="#">4140CK1E11AA0-EE set point: 0.8 bar</a>	Едностъпален превключвател за налягане тип 4140C
<a href="#">3/4CMAT16006-0-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">8060A13-AA</a>	Температурен датчик
<a href="#">48713X001</a>	сервизен комплект
<a href="#">2 1/2BRCB10007-00-AA</a>	Термостатичен клапан тип B
<a href="#">1096X095-SPR</a>	Термостатичен елемент

Продукт	Описание
<a href="#">6GEFBBA032-AA</a>	
<a href="#">5435P160</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">46857X103</a>	
<a href="#">4BOCB17001-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан тип В
<a href="#">5435P140</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">33BRCF12007-00-AA</a>	Клапан
<a href="#">4254M01R6AA00N-AA</a>	ТЕМПЕРАТУРЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ
<a href="#">4255M21R0AA99N-AA</a>	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ ЗА НАЛЯГАНЕ
<a href="#">1 1/2BOCU12001</a>	
<a href="#">4261M03A041-AA</a>	Регулиращ клапан
<a href="#">4262C04A023</a>	
<a href="#">3BRCB14007-00-AA</a>	Регулиращ клапан
<a href="#">43630L002</a>	О-пръстен
<a href="#">49993L2017</a>	лагер
<a href="#">43409L035</a>	спирала щифт
<a href="#">4057D029K1-AA</a>	3-пътен пилотен клапан
<a href="#">4057D031H1-AA</a>	3-пътен пилотен клапан
<a href="#">46011X190</a>	Ръчен комплект за замяна
<a href="#">1 1/2EFRJ11001-D-AA</a>	
<a href="#">4075D141-AA</a>	Термостатичен разширителен клапан
<a href="#">4110B2120F-AA</a>	Сензорен клапан за превишаване на скоростта
<a href="#">2433X110-SPR</a>	Термостатичен елемент
<a href="#">4140FK1E13AA0-EE</a>	Микропревключвател тип К
<a href="#">4140EK1E00CH1-EE</a>	Двойна стъпка температурен превключвател
<a href="#">RO40SX110060</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">4261D05A072</a>	Спидклапан всмукателен въздух спирателен клапан
<a href="#">4BRSC11507-00-AA</a>	Клапан
<a href="#">4140EK1C00CH1-EE</a>	Двойна стъпка температурен превключвател
<a href="#">XT55B2A</a>	Клапан
<a href="#">2400M47G8-AA</a>	Показващо реле
<a href="#">Declaration of Compliance 2.1</a>	
<a href="#">4023E241C-AA</a>	превключвател за налягане
<a href="#">4140FK1E11AA0-EE</a>	Двустепенен превключвател за налягане тип 4140F
<a href="#">3BOCB09501-F2-AA</a>	
<a href="#">2800D402-AA</a>	
<a href="#">4261M05A041-AA</a>	
<a href="#">2433X180-SPR</a>	
<a href="#">1CMRT12001-0-AZA</a>	КОНТРОЛ НА ТЕМПЕРАТУРАТА КЛАПАН
<a href="#">8072E00004D-AA</a>	Стенен PID контролер
<a href="#">5BOBB11501-00-BTS</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">1 1/2CFSJ11001-0-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">3BOSC11001-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">1096X105-SPR</a>	
<a href="#">3BRDC11507-00-ACU</a>	
<a href="#">4BRCB09507-00-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан

Продукт	Описание
<a href="#">Type 47581L001</a>	ТИРИСТОРЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ НА ЗАХРАНВАНЕТО
<a href="#">3BRDB11507-00-AWY</a>	
<a href="#">5B0DC10501-00-BGL s.n: S1476611-03</a>	
<a href="#">5BRCC18507-00-AA</a>	ТЕРМОСТАТИЧЕН КЛАПАН
<a href="#">8402G14A2A-AA</a>	Газово гориво дозирац клапан
<a href="#">46856P120</a>	
<a href="#">5BRBC 075 71-00-AZA</a>	
<a href="#">4261D03A023</a>	
<a href="#">4023E740D-AA</a>	
<a href="#">3BOCB10501-00-AA</a>	
<a href="#">9654X110</a>	
<a href="#">1CMAU11001-0-AA</a>	3-пътен клапан за регулиране на температурата тип С
<a href="#">2BOCT12001-00-AA</a>	
<a href="#">4140DK1J00CE1-EE</a>	
<a href="#">4057D020F1-AA</a>	3-пътен пилотен клапан
<a href="#">EB100BBCBA-CTA</a>	
<a href="#">1 1/4CCMCU14006-F2-AA</a>	Термостатичен контролен клапан
<a href="#">2433x195 86.5 C</a>	
<a href="#">Type 1096X145-SPR</a>	
<a href="#">XC-UK-0006</a>	Декларация за произход
<a href="#">XT55B2B</a>	
<a href="#">1520-001</a>	
<a href="#">AK2-E2-RM-CH</a>	
<a href="#">IK-5500H-01</a>	
<a href="#">2433X135-SPR</a>	
<a href="#">1 1/2ELCT12006-0-AA</a>	
<a href="#">2BHCT12050-00-AA</a>	
<a href="#">1 1/2CFSJ11002-F-AA</a>	
<a href="#">5BRCF09007-00-AA</a>	
<a href="#">3/4JOAT08501-AA</a>	
<a href="#">11855L002</a>	
<a href="#">4023E440D</a>	Сензорен клапан за високо налягане
<a href="#">Type 4075D105-AA</a>	
<a href="#">4261D02A071</a>	
<a href="#">3BRDC11507-00-AWY</a>	Термостатичен клапан
<a href="#">4123C1110NN-AA</a>	Въздушен стартов клапан
<a href="#">4418FFJ8X000-AA</a>	клапан
<a href="#">8064A7716-AA</a>	
<a href="#">47536X195</a>	
<a href="#">1 1/2ELCW10001-0-AA</a>	3-пътен термостатичен клапан
<a href="#">1/2ELCU08501-0-AA</a>	термостат за компресор
<a href="#">49261X002</a>	
<a href="#">4429B1D2-AA</a>	
<a href="#">4BRCB11007-00-AA</a>	Трипътен термостатичен клапан тип В
<a href="#">6BOCF18501-00-AA</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">5BRCB09007-00-AA</a>	
<a href="#">8SP-307</a>	
<a href="#">06GGHD2S12P1200-AA</a>	
<a href="#">SAA300-140</a>	Спирови ограничители на изпускателния двигател
<a href="#">02GGHDFS32EBBCA-FLG</a>	клапан, 3-пътен в 2" диаметър с електронен задвижващ механизъм
<a href="#">1 1/2EFSC11001-0-AA</a>	Трипътен температурен клапан тип Е
<a href="#">82434X002</a>	О пръстен
<a href="#">82434X003 1k</a>	потенциометър
<a href="#">82434X004</a>	потенциометър
<a href="#">82434X009 / 6uF</a>	
<a href="#">82434X014</a>	
<a href="#">82434X016</a>	
<a href="#">EB100BBBBA-BMF</a>	Електрически задвижващ механизъм
<a href="#">43600L002</a>	
<a href="#">43648L002</a>	
<a href="#">43619L002</a>	
<a href="#">3BODC12001-00-AA</a>	
<a href="#">277L145</a>	Уплътнение на корпуса (чугун и бронз) CM
<a href="#">4110B2U20E</a>	
<a href="#">46342X334 / Seal kit Nitrile for AMOT Thermostatic valve type 33</a>	
<a href="#">33BRCF11507-00-AA</a>	
<a href="#">46342X601</a>	КОМПЛЕКТ УПЛЪТНЕНИЯ
<a href="#">46342X505</a>	Комплект уплътнения Viton
<a href="#">4261M05C472-AA</a>	Спирателен клапан за всмукателен
<a href="#">XT55R2B</a>	Положителен въздушен спирац клапан
<a href="#">4140DK1H00СК6-EE</a>	
<a href="#">1 1/4CCMCU19001-0-AA</a>	
<a href="#">4075D111-AA</a>	Изпускателна сонда
<a href="#">2230C120E098CN-AA</a>	Сонда за температура на водата
<a href="#">4155A220E-AA</a>	Сонда за температура на разреждане x 2
<a href="#">4140DR3P00CE4EE</a>	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ
<a href="#">DOC30</a>	СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ
<a href="#">DOC34</a>	СЕРТИФИКАТ ЗА ПРОИЗХОД
<a href="#">4140DK1H00CE2-EE</a>	
<a href="#">4140CR1E11AA0-EE</a>	
<a href="#">4140FR3M41AA0-AJQ</a>	