

## Sauter



Sauter - производит товары высокого качества, и имеет безупречную репутацию . Благодаря тому, что наша компания напрямую сотрудничает с фирмой-производителем, Вы сможете быстро получить товар по самой низкой цене. Если нужного товара, нет в списке, сообщите нам, и мы поможем Вам его найти.

### ТОВАРЫ БРЕНДА

Продукт	Описание
<a href="#">0.5.474.510</a>	Taret
<a href="#">0.5.480.316 / no longer available- replaced by 0.5.480.516/01-12/088632</a>	turret; com №86.39 336-2/5
<a href="#">0.5.921.103-77410</a>	
<a href="#">01-97.67 008-1</a>	
<a href="#">0210240010</a>	Distanzstück
<a href="#">0313529001</a>	
<a href="#">0370640 002 2305 370502 001</a>	
<a href="#">0372376014</a>	Accessory for Siemens with 40 mm stroke or spindle ø14 mm, MV 505974
<a href="#">0372461001</a>	
<a href="#">0374413001</a>	
<a href="#">040946</a>	
<a href="#">05.474.510</a>	
<a href="#">058555</a>	
<a href="#">118641</a>	
<a href="#">124165</a>	
<a href="#">129396</a>	Control Unit
<a href="#">2 1/2"</a>	
<a href="#">2"</a>	
<a href="#">2.4.345.000 IDENT-NO:060 968</a>	Fitting key
<a href="#">203 EYR</a>	novaFlex
<a href="#">24VAC/DD</a>	
<a href="#">370640</a>	
<a href="#">984M.553204</a>	
<a href="#">A44W0F001</a>	
<a href="#">A44WO F001</a>	
<a href="#">ALLEN 4 BOLT FOR TYP 0.5.474.510 NR.082 952</a>	
<a href="#">ASF113SF122</a>	
<a href="#">ASF122F122</a>	
<a href="#">ASF123SF122</a>	
<a href="#">ASM105SF132</a>	Klappenantrieb, 24V, 5 Nm, SUT
<a href="#">ASM124SF132</a>	Damper actuator
<a href="#">ASM134SF132</a>	
<a href="#">AV42 P10</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">AVF234SF132</a>	
<a href="#">AVF234SF132</a>	Motor (actuator) spring return valve DN65 - DN150
<a href="#">AVF234SF132</a>	
<a href="#">AVF234SF132-5</a>	
<a href="#">AVF234SF132-5</a>	actuator
<a href="#">AVF234SF132-6</a>	
<a href="#">0313529001</a>	
<a href="#">AVM105SF132</a>	Durchgangsventil
<a href="#">AVM105SF132</a>	
<a href="#">AVM105SF132</a>	ACTUATOR VALVULA 3 VIAS SAUTER 24V
<a href="#">AVM105SF925 is no longer available in Germany, replacement is AVM105SF132</a>	24 Vac/dc
<a href="#">AVM115SF132</a>	
<a href="#">avm124sf132 - obsolete, replacement avm115sf132</a>	
<a href="#">AVM124SF130</a>	
<a href="#">AVM234 SF 132</a>	
<a href="#">AVM234SF132</a>	
<a href="#">AVM234SF132</a>	Controller,50-60 Hz,stroke 14mm
<a href="#">AVM234SF132-5</a>	
<a href="#">AVM234SF132-5</a>	Valve drive to V6 * / B6 * 14 mm stroke; SUT 2/3 of pts., 0 ... 10 V, 4 ... 20 mA, 24 V, 2500 N
<a href="#">AVM234SF132-6</a>	Ventilantrieb
<a href="#">AVN3H12SF001</a>	
<a href="#">AXT111 F200 E1205</a>	Collector-valve engine 230V 60Hz 2.5W
<a href="#">BUG050F304</a>	Three-way valve flange kvs: 40, lin: 20mm
<a href="#">BUG065F304</a>	Three-way valve flange kvs:63, lin:40mm
<a href="#">BUN015F300</a>	
<a href="#">BXE050F300 - obsolete, successor BUE050F200</a>	LINEAR valve
<a href="#">EYR203F001</a>	
<a href="#">DDL105 F001</a>	
<a href="#">DFC17B58F001</a>	Pressure switch brass sensor 0 ... 6.0 bar
<a href="#">DFC17B76F001</a>	
<a href="#">DFC17B78F001</a>	Druckschalter Messing-Fühler 0...16 bar
<a href="#">DFC17B96F001</a>	
<a href="#">DSA146F002</a>	Druckwächter
<a href="#">DSA146F002</a>	
<a href="#">DSB 158 F001</a>	pressure switch
<a href="#">DSB146F001</a>	
<a href="#">DSB152F001</a>	pressostats
<a href="#">DSB158F001</a>	Druckwächter
<a href="#">DSB158F001</a>	Switch 0-25bar
<a href="#">DSDU101F020</a>	DIFF.Pressure Transmitter
<a href="#">DSF143F001</a>	PRESSOSTAT DSF 143 F001 MARQUE SAUTER
<a href="#">DSF152F001</a>	
<a href="#">DSH146F001</a>	
<a href="#">DSH127F001</a>	
<a href="#">DSH146F001</a>	Druckbegrenzer
<a href="#">DSH152F001</a>	25 bar max pressure switch

Продукт	Описание
<a href="#">DSH158F001</a>	
<a href="#">DSL 143 F 001 B 0733</a>	
<a href="#">DSL143F001</a>	
<a href="#">DSL143F001</a>	Druckbergrenzer min. 0...6 bar Messing
<a href="#">DSL43 F001</a>	
<a href="#">DSL43 F001 10(3)A 250V;MAX:25 BAR SDBF.92-190 3C01492 A2701-20T70 IP65 - obsolete, replacement</a>	PRESSURE LIMITER
<a href="#">DSL143F001</a>	
<a href="#">DSU 101 F001</a>	
<a href="#">DSU210F001</a>	0-10 bar pressure switch
<a href="#">EGH111 F002</a>	
<a href="#">EGH111F002</a>	
<a href="#">EGH111F002 obsolete,replacements EGT347F102 or EGH111F031</a>	Channel humidity transmitter H%, temp. Ni 1000, olive yellow
<a href="#">EGP100F301</a>	
<a href="#">EGT 330 F101</a>	
<a href="#">EGT 346 F021</a>	Stem-type temperature sensor
<a href="#">EGT346F101 obsolete/replacement EGT346F102 + EGT347F102</a>	
<a href="#">EGT NI 1000</a>	
<a href="#">EGT330F101</a>	
<a href="#">EGT346</a>	
<a href="#">EGT346F101 obsolete replaced by EGT346F102 / EGT347F102</a>	
<a href="#">EGT346 F101 / A0645 / NI 1000</a>	
<a href="#">EGT346F101</a>	
<a href="#">EGT346F101</a>	
<a href="#">EGT346F101</a>	
<a href="#">EGT346F101</a>	
<a href="#">EGT346F101 obsolete/replacement EGT346F102 with changed 0391022100 or EGT347F102 with changed 0391022200</a>	Sensor
<a href="#">EGT348F101 obsolete, replaced by EGT348F102</a>	
<a href="#">EGT446F101</a>	
<a href="#">EQJW125F001</a>	Heizungsregler
<a href="#">EQJW145F001</a>	temperature control device
<a href="#">EXPR10F001 - obsolete</a>	Balance relay
<a href="#">EXPR-10-obsolete-no replacement</a>	POWER CONTROL CARD
<a href="#">EY-AS525F001</a>	
<a href="#">EY-AS525F005</a>	
<a href="#">EYB 253 VE 250</a>	
<a href="#">EYB253F201</a>	
<a href="#">EY-BU292F001</a>	
<a href="#">EY-CM721F010</a>	
<a href="#">EY-CM721F1010</a>	
<a href="#">EYE200F001</a>	
<a href="#">EY-IO570F001</a>	
<a href="#">EY-IO531F001</a>	
<a href="#">EY-IO532F001</a>	
<a href="#">EY-IO551F001</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">EY-OP240F001</a>	
<a href="#">EY-OP250F001</a>	
<a href="#">EY-OP840F001</a>	
<a href="#">EYR203F001</a>	DDC-Automationsstation
<a href="#">EYZ 291</a>	
<a href="#">FH TYPE RANGE 5000N</a>	load measuring instrument
<a href="#">IP43.A.44 WO-F001.C2501</a>	
<a href="#">NOVAPRO 4.1</a>	
<a href="#">NRT114F031</a>	Heizungsregler
<a href="#">RAK582.4/3726 limited amount /replacement TUC107F001</a>	Temperature switch
<a href="#">RAK582.4/3726</a>	TEMPERATURE SWITCH, TW 50#. 130°C DIN TR 70601 IP : 54
<a href="#">TUC105F001</a>	Universal-Thermostat
<a href="#">RAK582.4/3728, UNIVERSAL THERMOSTAT TW 15-95, REPLACEMENT FOR (TCG42R F003 2310 (T 80/155)</a>	Thermostat
<a href="#">RAK582.4/3729</a>	Temperature thermostat
<a href="#">RCP 10 F 001</a>	
<a href="#">RCP 20 F001</a>	
<a href="#">RCP 30 F001</a>	
<a href="#">RDT100F001</a>	
<a href="#">RLE150 F100</a>	
<a href="#">SDU101 F001</a>	
<a href="#">SDU101F001</a>	
<a href="#">SDU101F004</a>	
<a href="#">SNP2/17DCO01F</a>	
<a href="#">TFL 201 F0241</a>	
<a href="#">TFL201 F021</a>	
<a href="#">TKC 7B20</a>	
<a href="#">TKC7B20F001 obsolete/replacement TUC107F001</a>	
<a href="#">TLC7B17F001 replaced by TUC101F003</a>	
<a href="#">TLC7B17F001 ventilator extractor container</a>	Temperature switch Range : 0 to 45 °C switch contact - 10 A - 400 V
<a href="#">TSH143F001</a>	
<a href="#">TSO 670 F001</a>	
<a href="#">V6F20 - F304</a>	
<a href="#">AVM234SF132</a>	
<a href="#">V6R25F300</a>	Valve Control DN 25 PN 16 10M3/H KVS Brass Valve Plug
<a href="#">VUG015F304</a>	Valve
<a href="#">VUG020F304</a>	Durchgangs-Flanschventil
<a href="#">VUG020F304</a>	Steam Regulator 240°C
<a href="#">VUG025F304</a>	
<a href="#">VUG032F304</a>	
<a href="#">VUG040F304</a>	
<a href="#">VUG040F304</a>	
<a href="#">VUG050F304</a>	
<a href="#">VUG065F304</a>	
<a href="#">VUN015F350</a>	valve
<a href="#">XEP10 F001 INPUT:2...10V - OUTPUT:0,2...1,0BAR</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">XEP10F001</a>	Elektro-Pneumatischer Umformer 2...10 V, pneumatischer Verstärker
<a href="#">XEP10F002</a>	
<a href="#">XSP31 F001</a>	
<a href="#">XSP31F001</a>	
<a href="#">YZP 410 F201</a>	
<a href="#">YZP 416 F311</a>	
<a href="#">AVR32W52 F001</a> obsolete replaced by <a href="#">AVM322F120</a> or <a href="#">AVM234SF132-6</a>	
<a href="#">EYB251F201</a> obsolete, replaced by <a href="#">EY-RU211F001</a>	
<a href="#">AXT111 F200 E0742 230 V 50..60HZ 5W</a> obsolete/replaced by <a href="#">AXT211F110</a>	
<a href="#">AXT211F110</a>	
<a href="#">AVM322F120</a> Ventiltrieb	Ventiltrieb 230 V~, 20 mm=96/48 s, 1000 N
<a href="#">AVM234SF132-6</a> Ventiltrieb	Ventiltrieb zu V6*/B6* 40 mm Hub, SUT 2/3-Pkt., 0...10 V, 4...20 mA, 24 V, 2500 N
<a href="#">0510240012</a> Adapter zu Sauter Ventilen V6./B6. bis 20 mm Hub für <a href="#">AVM322(S)</a>	Adapter zu Sauter Ventilen V6./B6.
<a href="#">0372332001</a>	Modul steckbar
<a href="#">Y-ECH-0201-24VDC</a>	Fuel level transmitter
<a href="#">EQJW125F001</a>	Heating controller 230 V with digital operator
<a href="#">EGH130F001</a>	Room humidity transmitter H%, + Temp, 24 V ~, 0 ... 10 V, white
<a href="#">AVM105SF132</a>	actuator
<a href="#">BUG050F304</a>	DW-FI. - Ventil; PN16/25; DN50; kvs40
<a href="#">0560260001</a> Seal kit to <a href="#">BUG040F304</a>	MS gland with PTFE seals, silicone based
<a href="#">0378283003</a> Seal kit for <a href="#">BUG040F304</a>	Gland MS PTFE - silicone gaskets
<a href="#">A44W2SF001</a>	Motorantrieb Stellregler
<a href="#">1-9 KG/CM2 0.7-2.5</a>	PRESSURE SWITCH
<a href="#">DEF100F200</a>	Ringdrosselklappe PN16, DN100, kvs=800
<a href="#">0378111001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN80...125 und A44W*
<a href="#">EYR203F001</a>	
<a href="#">XEP10F001</a>	
<a href="#">XSP31F001</a>	Pneumatisches Stellungsregler (früher 274186000)
<a href="#">EGH111F002</a> obsolete/replacement <a href="#">EGH111F031</a>	Kanal-Feuchte-Messumformer
<a href="#">BUE050F200</a>	
<a href="#">AVM115F120</a>	Ventiltrieb 230 V~, 8 mm=120 s, 500 N
<a href="#">AVM115F122</a>	Ventiltrieb 24 V~, 8 mm=120 s, 500 N
<a href="#">AVM321SF132</a>	
<a href="#">930.83 222534</a> - unknown product	Differential Pressure Switch
<a href="#">FH 200K</a>	
<a href="#">VUL010F300</a>	Kleindurchgangsventil DN10, PN16, G 1/2A, kvs=1,6, gleichpr.
<a href="#">VUL015F300</a>	Kleindurchgangsventil DN15, PN16, G 3/4A, kvs=3,5, gleichpr.
<a href="#">AK43PF002</a>	
<a href="#">Pneumatic actuator of B4-690T-GJ-372</a>	
<a href="#">Pneumatic actuator of B4-690T-GJ-369</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">Pneumatic actuator of B4-690T-GJ-370</a>	
<a href="#">AVM105SF132</a>	
<a href="#">R3321RO.05/24 105500</a>	
<a href="#">HBC111F001</a>	Kanal-Hygrostat
<a href="#">HBC112F001</a>	Kanal-Hygrostat
<a href="#">TC1G24W F001 obsolete, replacement RAK582.4/3726</a>	Boiler Thermostat
<a href="#">RAK582.4/3728 - obsolete, replacement TUC105F001</a>	Universal-Thermostat
<a href="#">124165.</a>	
<a href="#">Ident No. 026705</a>	Kupplungsteil
<a href="#">Ident No. 026628</a>	Rastscheibe
<a href="#">Ident No. 035356</a>	Rastring
<a href="#">AXT111F200 F/C obsolete/replacement AXT211F110 or</a>	
<a href="#">AXT211F210</a>	Valve
<a href="#">VUL015F300</a>	Kleindurchgangsventil
<a href="#">VUL010F300</a>	Kleindurchgangsventil
<a href="#">FK 250</a>	Kraftmessgerät digital
<a href="#">AVM114SF132 obsolete/replacement AVM115SF132</a>	
<a href="#">EY-AS525F001</a>	Raumautomationsstation
<a href="#">DSD 137 F001-obsolete-replaced by DSD137F002</a>	
<a href="#">0190403 005-obsolete-no replacement</a>	
<a href="#">0259984 000-obsolete-no replacement</a>	
<a href="#">0292110 001-obsolete-no replacement</a>	
<a href="#">0296936 000-obsolete-no replacement</a>	
<a href="#">FA 500.</a>	Mechanisches Kraftmessgerät
<a href="#">DSD137F002</a>	Differenzdruckschalter
<a href="#">AVR32W32S - not available</a>	Valve Actuator
<a href="#">BUE050F200</a>	3-Wege-Flanschventi
<a href="#">DSB146F001</a>	
<a href="#">DSB143F001</a>	Druckwächter
<a href="#">DSH143F001</a>	Druckbegrenzer
<a href="#">B1008</a>	pressure switch
<a href="#">ASM114F022 - obsolete, replacement ASM115F122</a>	actuator
<a href="#">ASM115F122</a>	Klappenantrieb
<a href="#">277790000</a>	Schlauchbride d = 4mm für T > 40 °C
<a href="#">5555800000</a>	Schlauch 4/4mm, schwarz, Polyäthylen
<a href="#">300360008</a>	Zugentlastung für LW 7 und LW 15
<a href="#">277717500</a>	Montagearbeit; Verschraubung R1/8
<a href="#">372320001</a>	6-kant Schlüssel für Handverstellung zu ASM/AVM104/114, 105/115
<a href="#">297354500</a>	Montagearbeit; Anschluss für Schlauch d=4mm
<a href="#">297354000</a>	1Einschraub-Stecknippel R 1/8 für Schlauch d=4mm
<a href="#">226551017</a>	Skala 20...500 Pa, RLP als Druckregler
<a href="#">226551015</a>	Skala 10...250 Pa, RLP als Druckregler
<a href="#">386263001</a>	Kabelverschraubung M14× 1,5
<a href="#">386263002</a>	Kabelverschraubung M20 × 1,5
<a href="#">378133010</a>	1Gewindetülle für R3/8 mit Mutter und Flachdichtung

Продукт	Описание
<a href="#">378134010</a>	1Lötnippel D=12für DN10 mit Mutter und Flachdichtung
<a href="#">35465000</a>	Drosselschraube M4gegen Druckstöße, Messing
<a href="#">381141001</a>	Profil-Dichtring R1/2aus Cu
<a href="#">382055004</a>	Stopfen 4mm
<a href="#">382055006</a>	Stopfen 4mm
<a href="#">5658803000</a>	Schlauch 4/4mm, transparent, PU
<a href="#">5658804000</a>	Schlauch 4/4mm, schwarz, PU
<a href="#">300360004</a>	Wärmeleitpaste kpl. Spritze mit 2g Inhalt
<a href="#">450241001</a>	Abdeckplatte zu LRA4, weiß
<a href="#">450241021</a>	Abdeckplatte zu LRA4, schwarz
<a href="#">378135010</a>	1Klemmringverschraubung D=15 mm für DN10
<a href="#">550602801</a>	Stecker mit 0,8 m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">550602011</a>	Stecker mit 1m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">277717000</a>	Verschraubung R 1/8 aussen aus Polyamid
<a href="#">362239001</a>	Abdeck-Zwischenplatte für TSHK, weiß
<a href="#">274469000</a>	Winkelverschraubung R 1/8A aus Polyamid
<a href="#">382055008</a>	Stopfen 8 mm
<a href="#">550393004</a>	Adapter zur Montage auf Danfoss-Ventile Typ RA 2000
<a href="#">259299000</a>	Kabelverschraubung Pg 13,5 Metall
<a href="#">550240001</a>	Demontageschutz weiß zu AXT201/211und AXS215
<a href="#">378133015</a>	1Gewindetülle für R1/2mit Mutter und Flachdichtung
<a href="#">378134015</a>	1Lötnippel D=15 für DN15 mit Mutter und Flachdichtung
<a href="#">550390001</a>	Erhöhte Bajonettmutter mit M 30 × 1,5 schwarz zu AXT2
<a href="#">550390101</a>	Erhöhte Bajonettmutter mit M 28 × 1,5 grau zu AXT2
<a href="#">550390201</a>	Erhöhte Bajonettmutter mit M 30 × 1weiß zu AXT2
<a href="#">300360009</a>	Halter für Fühlerpatrone
<a href="#">300360010</a>	Spannband für Rohrmontage
<a href="#">296724000</a>	Halter für Fühlerpatrone d=9, Wandmontage
<a href="#">378133020</a>	1Gewindetülle für R3/4mit Mutter und Flachdichtung
<a href="#">378134020</a>	1Lötnippel D=22für DN20 mit Mutter und Flachdichtung
<a href="#">378126001</a>	Stopfbüchse für Ventile BUL (3-Wege), Ersatzteil
<a href="#">378128001</a>	Stopfbüchse für Ventile VUL (2-Wege), Ersatzteil
<a href="#">560283015</a>	1Verschraubung aus Messing für Innengewinde DN15 zu VKR/BKR, VKAI und BKLI/BKTI
<a href="#">368139000</a>	Halter für Fühlerpatrone d=5,2im Luftkanal, Gummi
<a href="#">362225001</a>	Abdeck-Zwischenplatte weiß, für 74× 74(Zweipunkt)
<a href="#">372300001</a>	Montagebügel als Verdrehsicherung 230 mm lang

Продукт	Описание
<a href="#">294967000</a>	Lagerzapfen zu Klemmhebel
<a href="#">382050004</a>	Einschraubanschluss gerade, di = 4mm, G1/8, Ms
<a href="#">382050006</a>	Einschraubanschluss gerade, di = 4mm, G1/8, Ms
<a href="#">382050008</a>	Einschraubanschluss gerade, di = 8 mm, G1/8, Ms
<a href="#">292150001</a>	Montagewinkel für Wandmontage
<a href="#">361951015</a>	1Verschraubung mit Flachdichtung G1B für DN15
<a href="#">378263001</a>	Endanschlag erforderlich für Ventile DN15...50 VXD/BXD, VXE/BXE zu AVM/AVF/AVN2*
<a href="#">300360002</a>	Spannband 900mm und Wärmeleitpaste
<a href="#">300360003</a>	Montageflansch, Kunststoff
<a href="#">372330001</a>	Achsadapter für 4-Kant (15 mm)
<a href="#">550394001</a>	Adapter Giacomini R45... für AXT201/211und AXS215
<a href="#">550602021</a>	Stecker mit 2m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">372152001</a>	Zubehör zu ASM124für kurze Achse
<a href="#">297557000</a>	Wandabdichtung gegen Falschmessung
<a href="#">550602013</a>	Stecker mit 1m weißem halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">372460001</a>	Kabelverschraubung (Kunststoff M20x1,5) inkl. Gegenmutter und Dichtung
<a href="#">378038001</a>	Einstellschlüssel für kvs-Wert
<a href="#">312520000</a>	Zugentlastung für Kabelfühler und Thermostate in Schutzrohr
<a href="#">312949000</a>	9 Skalen, 0...40/100/130/250 °C, 100%, 100% rF, -35... 35 °C, ±4°C, ±8% rF
<a href="#">370560016</a>	Kabelverschraubung PG 16
<a href="#">361951020</a>	1Verschraubung mit Flachdichtung G11/4B für DN20
<a href="#">370774001</a>	Kurbel für Handverstellung zu AR30W2*
<a href="#">297772001</a>	Einschraub-Stecknippel M 4für Schlauch di=4
<a href="#">382058008</a>	Einschraubanschluss, di = 8 mm, R3/8, Ms
<a href="#">382060004</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 4mm, G1/8, Ms
<a href="#">382061004</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 4mm, M5x0,8, Ms
<a href="#">560283020</a>	1Verschraubung aus Messing für Innengewinde DN20 zu VKR/BKR, VKAI und BKLI/BKTI
<a href="#">550602032</a>	Stecker mit 3 m weißem halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">303124000</a>	Unterputzdose
<a href="#">303212000</a>	Halter für Fühlerpatrone d=9 im Luftkanal, Gummi
<a href="#">360429000</a>	Klebeschild für Verteilventil
<a href="#">370039000</a>	Verbindungsmutter M 8 3-teilig
<a href="#">370040000</a>	Gewindestange M 8x500
<a href="#">370560011</a>	Kabelverschraubung PG 14aus Kunststoff
<a href="#">378021001</a>	Antriebshebel zu MH32...MH42...



Продукт	Описание
<a href="#">382059006</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 4mm, G1/8, Ms
<a href="#">382060006</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 4mm, G1/8, Ms, Polymer
<a href="#">550603009</a>	Kabel 24V, PVC, steckbar, 3 m
<a href="#">274571000</a>	Dämpfungsdrössel d=0,5, Delta-P für RLP
<a href="#">297762001</a>	Dämpfungsdrössel d=0,8, Delta-P für RLP
<a href="#">382053004</a>	Verbindungsanschluss, di = 4...4mm, Polymer
<a href="#">382059008</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 8 mm, G1/8, Ms
<a href="#">382060008</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 8 mm, G1/4, Ms
<a href="#">550603001</a>	Kabel 24V, PVC, steckbar, 3 m zu AXM217
<a href="#">550603011</a>	Kabel 24V, halogenfrei, steckbar, 3 m
<a href="#">570360001</a>	Druckmessnippel Set 2Stück zu VCL Ventil
<a href="#">300360014</a>	5 Kapillarrohrhalter für Frostwächter, Kunststoff
<a href="#">259189000</a>	Montagefuß für distanzierte Wandmontage
<a href="#">313214001</a>	Montagesatz für Kabelfühler (Halter, Paste, Band)
<a href="#">313414001</a>	Montagewinkel für Wandmontage
<a href="#">550393001</a>	Adapter Danfoss RA 2000 für AXT201/211und AXS215
<a href="#">550484111</a>	Steckermodul Hilfskontakt, NC, 1m, weiß zu AXT2
<a href="#">550484211</a>	Steckermodul Hilfskontakt, NO, 1m, weiß zu AXT2
<a href="#">550603005</a>	Kabel 24V, halogenfrei, steckbar, 3 m zu AXM217
<a href="#">378370011</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN150 zur Anpassung an B6* DN150
<a href="#">300360011</a>	Montageplatte zur Erstellung Doppelthermostaten
<a href="#">297091000</a>	Abdeckhaube für leeren Manometerplatz
<a href="#">297416001</a>	Gehäusedeckel reinweiß ohne Sollwertesteller
<a href="#">297653000</a>	Pneumatischer Widerstand 10 Ohm für reduzierte Luftleistung
<a href="#">297680002</a>	Einstellarbeit, Einfluss E für RLP (ab 50 Stück)
<a href="#">0361951025</a>	Verschraubung mit Flachdichtung
<a href="#">370819000</a>	Zweikantnabe für Klemmhebel 0370059000
<a href="#">372202001</a>	Hebel und Montageband zu ASM124/134
<a href="#">382051004</a>	T-Anschluss, di = 4mm, Polymer
<a href="#">382053006</a>	Verbindungsanschluss, di = 6...8 mm, Polymer
<a href="#">382054004</a>	Schott-Steckanschluss, di = 4mm, Polymer
<a href="#">550603003</a>	Kabel 230 V, PVC, steckbar, 3 m zu AXM217
<a href="#">570260001</a>	Stopfbüchse, unter Druck auswechselbar zu VCL
<a href="#">391011050</a>	Schutzrohr LW 7, R1/2", L=50 mm, Messing
<a href="#">370059000</a>	Klemmhebel für Welle d=8...18
<a href="#">371361001</a>	Adapter zur Montage auf Herz-Ventile Typ TS'90
<a href="#">371363001</a>	Adapter zur Montage auf Tour Andersson-Ventile Typ TA
<a href="#">382051006</a>	T-Anschluss, di = 4mm, Polymer

Продукт	Описание
<a href="#">382056006</a>	Y-Anschluss, di = 4mm, Polymer
<a href="#">550602023</a>	Stecker mit 2m weißem halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">550602042</a>	Stecker mit 4m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">550603007</a>	Kabel 230 V, halogenfrei, steckbar, 3 m zu AXM217
<a href="#">300360005</a>	Schneidringverschraubung G1/8" auf 4mm Rohr
<a href="#">391011100</a>	Schutzrohr LW 7, R1/2", L=100 mm, Messing
<a href="#">259984000</a>	Lasche für 3-Punktbefestigung
<a href="#">296937000</a>	Montagelasche Normschiene C-Typ EN50024
<a href="#">368433000</a>	Skalenbeutel mit Blindskalen für XPES
<a href="#">378133025</a>	1Gewindetülle R1" flachdichtend DN 25, mit Überwurfmutter und Flachdichtung
<a href="#">381140001</a>	Verschraubung Rp1/8 innen aus Polyamid
<a href="#">382051008</a>	T-Anschluss, di = 8 mm, Polymer
<a href="#">382054006</a>	Schott-Steckanschluss, di = 4mm, Polymer
<a href="#">382056004</a>	Y-Anschluss, di = 4mm, Polymer
<a href="#">550602052</a>	Stecker mit 5 m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">550603010</a>	Kabel 24V, PVC, steckbar, 7 m
<a href="#">560283025</a>	1Verschraubung aus Messing für Innengewinde DN25 zu VKR/BKR, VKAI und BKLI/BKTI
<a href="#">188813000</a>	Kugelgelenk für Klemmhebel
<a href="#">292019002</a>	Sollwert plombiert für DFC, DMC
<a href="#">361316015</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN15
<a href="#">0361951032</a>	
<a href="#">370785001</a>	Stellungsanzeige
<a href="#">382052010</a>	T-Anschluss, di = 10 mm, Polymer
<a href="#">550484121</a>	Steckermodul NC mit Hilfskontakt und 2m PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">550484221</a>	Steckermodul NO mit Hilfskontakt und 2m PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">550603002</a>	Kabel 24V, PVC, steckbar, 7 m zu AXM217
<a href="#">550603012</a>	Kabel 24V, halogenfrei, steckbar, 7 m
<a href="#">10240300</a>	Anschluss-Set mit Schlauch
<a href="#">214120000</a>	Drosselschraube M4 gegen Druckstöße, Edelstahl
<a href="#">259409000</a>	Zusatzwinkel für distanz. Wandmontage
<a href="#">274593000</a>	Kugelgelenk 90°, M8
<a href="#">274700500</a>	Montagearbeit; XEP zu AV43/AVP142
<a href="#">296218000</a>	Anschluss-Zwischenstück steckbar
<a href="#">297441000</a>	Abdeckzwischenplatte (reinweiß) für diverse Unterputzdosens
<a href="#">371235001</a>	Adapter zur Montage auf Oventrop-Ventile (M 30x1)
<a href="#">378145015</a>	1Klemmringverschraubung D=15 mm für DN15, flachdichtend ¾B
<a href="#">382054008</a>	Schott-Steckanschluss, di = 8 mm, Polymer
<a href="#">382062008</a>	T-Mehrfachsteckanschluss, di = 8 mm, Polymer
<a href="#">550602062</a>	Stecker mit 4m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">550603006</a>	Kabel 24V, halogenfrei, steckbar, 7 m zu AXM217

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">391011150</a>	Schutzrohr LW 7, R1/2", L=150 mm, Messing
<a href="#">297935501</a>	Montagearbeit, XEP zu AVP242/243/244
<a href="#">303167000</a>	Kapillarrohrhalter für Mittelwertfühler
<a href="#">361316020</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN20
<a href="#">361951040</a>	1Verschraubung mit Flachdichtung G21/4B für DN40
<a href="#">382060010</a>	Winkel-Einschraubanschluss, di = 10 mm, G3/8, Ms
<a href="#">300360006</a>	Pneumatikverschraubung G1/8" auf 4mm Schlauch
<a href="#">371356001</a>	Adapter zur Montage auf Beulco/Tobler Bodenheizverteiler
<a href="#">550393002</a>	Adapter Danfoss RAVL für AXT201/211und AXS215
<a href="#">550393003</a>	Adapter Danfoss RAV für AXT201/211und AXS215
<a href="#">550602053</a>	Stecker mit 5 m weißem halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">550602072</a>	Stecker mit 7 m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">391011200</a>	Schutzrohr LW 7, R1/2", L=200 mm, Messing
<a href="#">274587000</a>	Befestigungskonsole
<a href="#">310315000</a>	Aufputzdose grau für TSUP/HSUP
<a href="#">361977002</a>	Zusammenbauteile zu MH32/MH42für ASM104/105/114/115
<a href="#">370494000</a>	Kabelverschraubung PG 14aus Metall
<a href="#">372273001</a>	Adapter zu Siemens Ventilen VVG/VXG 44und 48 für AVM105/115(S) und AVM321(S)
<a href="#">382057004</a>	Y-Anschluss, di = 4mm, G1/8, Polymer
<a href="#">550120022</a>	Stecker mit Kabel weiß, 2m, mit blauer LED, PVC H03VV, Ø 0,5 x 2zu AXT2
<a href="#">550399001</a>	Adapterset Universal M 30 × 1,5 / M 28 × 1,5 / M 30 × 1RA2000 / Giacomini für AXT2*/AXS215
<a href="#">560283032</a>	1Verschraubung aus Messing für Innengewinde DN32zu VKR/BKR, VKAI und BKLI/BKTI
<a href="#">300360000</a>	Eintauchverschraubung R1/4", rostfreier Stahl
<a href="#">391011300</a>	Schutzrohr LW 7, R1/2", L=300 mm, Messing
<a href="#">297680001</a>	Einstellarbeit, Min./Max. für RLP (ab 50 Stück)
<a href="#">361316025</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN25
<a href="#">364263000</a>	Vorschweißmuffe für Schutzrohr G1/2, Stahl
<a href="#">378145020</a>	1Klemmringverschraubung D=22mm für DN20, flachdichtend 1B
<a href="#">550603004</a>	Kabel 230 V, PVC, steckbar, 7 m zu AXM217
<a href="#">274591000</a>	Montagewinkel zu AK31P
<a href="#">292018001</a>	Dämpfungsschraube für dünnflüssige Medien (Kapillare)
<a href="#">360392020</a>	Vorschweißflansch DN20, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">361825028</a>	3 Löt nipple d=28 für DN25 und Flachdichtung
<a href="#">370205501</a>	Montage Heizwiderstand 230 V, 0370205001
<a href="#">370205502</a>	Montage Heizwiderstand 24V, 0370205002
<a href="#">370396500</a>	Montage für 3 steckbare Hilfsumschaltkontakte 0370396000 zu A44W

Продукт	Описание
<a href="#">370479500</a>	Montage Stahlhaube 0370479000
<a href="#">370493500</a>	Montage für 2steckbare Hilfsumschaltkontakte 0370493000 zu A44W
<a href="#">370640501</a>	Montagearbeit zu Potentiometer 2000 Ohm 0370640001
<a href="#">370640502</a>	Montagearbeit zu Potentiometer 130 Ohm 0370640002
<a href="#">370640506</a>	Montagearbeit zu Potentiometer 1000 Ohm 0370640006
<a href="#">370641501</a>	Montagearbeit zu Potentiometer 130/2000 Ohm 0370641001
<a href="#">370641502</a>	Montagearbeit zu Potentiometer 2000/2000 Ohm 0370641002
<a href="#">370641506</a>	Montagearbeit zu Potentiometer 130/140 Ohm 0370641006
<a href="#">370645506</a>	Montagearbeit, Potentiometer 1kOhm (TüV) 0370645006
<a href="#">370645507</a>	Montagearbeit, Potentiometer 5 kOhm (TüV) 0370645007
<a href="#">370715501</a>	Montage Abdeckhaube 0370715001
<a href="#">370772501</a>	Montagearbeit Hilfskontakt für AR30W2*
<a href="#">370780501</a>	Montage Potentiometer 2000 Ohm für AR30W2*
<a href="#">370780506</a>	Montage Potentiometer 1000 Ohm für AR30
<a href="#">370781501</a>	Montage Potentiometer 130/2000 Ohm für AR30W2*
<a href="#">370781504</a>	Montage Potentiometer 1000/1000 Ohm
<a href="#">371290501</a>	Montage Abdeckhaube 0371290001
<a href="#">382057006</a>	Y-Anschluss, di = 4mm, G1/8, Ms
<a href="#">550603008</a>	Kabel 230 V, halogenfrei, steckbar, 7 m zu AXM217
<a href="#">940240710</a>	Klebeplatte 1fach, schwarz (10 Stück)
<a href="#">296936000</a>	Klemmbügel für Hutschiene EN50022
<a href="#">297560001</a>	Abdeckzwischenplatte groß, weiß
<a href="#">362238001</a>	Kabel-Fernfühler, 4m, zu TSHK681
<a href="#">372203001</a>	Mitnehmerachse für Hilfskontakt 0370990***
<a href="#">386501002</a>	Steckernetzgerät 230/24V, 20 VA
<a href="#">940240703</a>	Befestigungsplatte 1-fach,Funk (10 Stück)
<a href="#">188614000</a>	Befestigungswinkel zu A44
<a href="#">294148000</a>	Befestigungswinkel zu AR30W2*
<a href="#">360392025</a>	Vorschweißflansch DN25, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">312134000</a>	Eintauchverschraubung für Tauchstab, d=6, Ms
<a href="#">360390015</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN15
<a href="#">372204001</a>	Achse für Klemmhebel 0370059000
<a href="#">374534001</a>	Tiefenverstellbarer Flansch
<a href="#">550120052</a>	Stecker mit Kabel weiß, 5 m, mit blauer LED, PVC H03VV, Ø 0,5 x 2 zu AXT2
<a href="#">560332015</a>	Schmutzfänger aus Rotguss, PN16, -10...150 °C, DN15
<a href="#">393012100</a>	Schutzrohr LW 15, G1/2"A, L=100 mm, Messing
<a href="#">259239000</a>	Red. Nippel G1/2auf 7/16" 20-UNF-2A

Продукт	Описание
<a href="#">370638000</a>	Gerades Kugelgelenk für Klemmhebel 0370484mit Mutter M10
<a href="#">393012200</a>	Schutzrohr LW 15, G1/2"A, L=200 mm, Messing
<a href="#">274700000</a>	Befestigungswinkel für AVP142/ AV43/AV44P (inkl. Anschlussmaterial zum Antrieb)
<a href="#">296990000</a>	Anschluss-Zwischenstück verschraubbar
<a href="#">297103000</a>	Skalenbeutel zu RCP-Einsteller
<a href="#">303538001</a>	Dichtungsset für Schutzart IP55
<a href="#">360392032</a>	Vorschweißflansch DN32, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">361316032</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN32
<a href="#">372240001</a>	Handverstellung für VU./ BU.
<a href="#">378133032</a>	1Gewindetülle R1¼" flachdichtend DN 32, mit Überwurfmutter und Flachdichtung
<a href="#">940240102</a>	Rahmen 1-fach (a 10 Stk.)ohne Befestigungsplatte
<a href="#">940240711</a>	Klebeplatte 2fach, schwarz (10 Stück)
<a href="#">297870001</a>	Montagewinkel für RLP100
<a href="#">360390020</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN20
<a href="#">370644001</a>	Drehwinkelrädersatz 90°/180° mit Kupplung
<a href="#">370644002</a>	Drehwinkelrädersatz 120°/150° mit Kupplung
<a href="#">940240751</a>	Distanzrahmen 0,5 mm (10 Stück)
<a href="#">391011450</a>	Schutzrohr LW 7, R1/2", L=450 mm, Messing
<a href="#">391022050</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A ,L=50 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">274596500</a>	Montagearbeit; Konsole für AK43P
<a href="#">274597000</a>	Kupplung für AK41/42P
<a href="#">297935001</a>	Zusammenbauteile, XEP für AVP242/243/244
<a href="#">361316040</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN40
<a href="#">370628000</a>	Adapterplatte inkl. 4M4Schrauben für Austausch A33W** zu A44W
<a href="#">430240010</a>	Montageset Aufputz zu FCCP 100
<a href="#">430240020</a>	Montageset Unterputz zu FCCP 100
<a href="#">391022100</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A, L=100 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">296938000</a>	Montagewinkel für Wand
<a href="#">297044000</a>	Montagezusatz für XMP, Schalttafeleinbau
<a href="#">297418032</a>	Gehäusedeckel reinweiß mit Sollwertesteller 17...27 °C
<a href="#">297832001</a>	Messfeder 2m Hub zu SGU / TUP
<a href="#">360392040</a>	Vorschweißflansch DN40, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">510600001</a>	Modul 1,2m Kabel, 3-adrig, PVC zu AVM3
<a href="#">297169000</a>	Dichtstift; Plasto-Joint
<a href="#">311572000</a>	Anschluss G 1/2für Cu-Rohr d=6
<a href="#">360390025</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN25
<a href="#">360391015</a>	Verschraubung + Dichtung für DN15
<a href="#">361316050</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN50
<a href="#">361775000</a>	Zusammenbauteile für AR30W** und MH32/MH42
<a href="#">0361951050</a>	1 Verschraubung
<a href="#">369573001</a>	Aufputzdose für PEM, weiß

Продукт	Описание
<a href="#">550602102</a>	Stecker mit 10 m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">560283040</a>	1Verschraubung aus Messing für Innengewinde DN40 zu VKR/BKR, VKAI und BKLI/BKTI
<a href="#">391022200</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A, L=200 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">313501001</a>	Gehäuse mit Skala 10...30 °C
<a href="#">360392050</a>	Vorschweißflansch DN50, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">560332020</a>	Schmutzfänger aus Rotguss, PN16, -10...150 °C, DN20
<a href="#">391022300</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A, L=300 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">392022100</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A, L=100 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">370881001</a>	Hilfskontakt einfach zu AVM/AVF 124/125
<a href="#">450232001</a>	Ausstemperatursensor zu LRA4, NTC 10k, IP 43
<a href="#">940240752</a>	Distanzrahmen 1,0 mm (10 Stück)
<a href="#">361316065</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN65
<a href="#">372338003</a>	Umbau zu AVM/AVF234S bzw. AVN224S für AVM/AVF234S*-5 bzw. AVN224S*-5
<a href="#">940240753</a>	Distanzrahmen 1,5 mm (10 Stück)
<a href="#">192222000</a>	Überwurfmutter G 1/2mit Lötnippel d=12
<a href="#">313626001</a>	Aufputzdose schwarz, 74× 76
<a href="#">360392065</a>	Vorschweißflansch DN65, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">370486000</a>	Klemmhebel für 4-kant Achse
<a href="#">510240011</a>	Kälteadapter zu VKR/BKR mit AKM
<a href="#">292146001</a>	5 Kapillarrohrhalter zu TFL611
<a href="#">361824025</a>	3 Gewindetüllen R1/1für DN25 und Flachdichtung
<a href="#">313625001</a>	Aufputzdose schwarz, 74× 152
<a href="#">274605000</a>	Winkelkugelgelenk für Klemmhebel mit Mutter M10
<a href="#">550423121</a>	Steckermodul NC zur stetigen Ansteuerung mit 2m PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">274598000</a>	Kupplung für AK43P
<a href="#">361825035</a>	3 Lötnippel d=35 für DN40 und Flachdichtung
<a href="#">361977001</a>	Zusammenbauteile zu MH32/MH42für ASM124
<a href="#">382062010</a>	T-Mehrfachsteckanschluss, di = 10 mm, Polymer
<a href="#">510240012</a>	Adapter zu Sauter Ventilen V6./B6. bis 20 mm Hub für AVM322(S)
<a href="#">550602103</a>	Stecker mit 10 m weißem halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">940240202</a>	Rahmen 2-fach (a 10 Stk.)ohne Befestigungsplatte
<a href="#">940240755</a>	Distanzrahmen F1(10 Stück)
<a href="#">391022450</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A, L=450 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">510600002</a>	Modul 1,2m Kabel, 3-adrig, halogenfrei zu AVM3
<a href="#">510600003</a>	Modul 1,2m Kabel, 6-adrig, PVC zu AVM3
<a href="#">274586000</a>	Kugelgelenk gerade für AK mit XSP31

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">292002000</a>	Einstellarbeit, Schaltdifferenz Xsd für DS
<a href="#">292003000</a>	Einstellarbeit, Schaltbereich Xsh für DS
<a href="#">292004000</a>	Einstellarbeit, Sollwert plombiert für DS
<a href="#">370772001</a>	Hilfskontakt zweifach zu AR30W2*
<a href="#">550602152</a>	Stecker mit 15 m weißem PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">300360013</a>	Montagebügel Kanal/ Wand
<a href="#">360390032</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN32
<a href="#">378108001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN25...65 und AR30W2*
<a href="#">378109001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN80...100 und AR30W2*
<a href="#">378110001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN25...65 und A44W*
<a href="#">378111001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN80...125 und A44W*
<a href="#">378112001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN150...200 und A44W*
<a href="#">460240001</a>	Steckbare Klemmleisten flexotron 400/800
<a href="#">460240010</a>	Schaltschrank-Einbaukit zu flexotron 400
<a href="#">460240011</a>	Schaltschrank-Einbaukit zu flexotron 800
<a href="#">510480001</a>	Hilfsummschaltkontakt einfach zu VKR/BKR 105/115
<a href="#">382064007</a>	Durchgangskugelhahn, G3/8, Polymer
<a href="#">560332025</a>	Schmutzfänger aus Rotguss, PN16, -10...150 °C, DN25
<a href="#">370990001</a>	Hilfsummschaltkontakt einfach zu ASM124/134
<a href="#">372245001</a>	Hebelzusatz zur Umwandlung von Dreh- in Hubbewegung zu ASF112/124(S)
<a href="#">372459100</a>	Externe Schaltung 230 V für AVM/ASM/AKM105/115 parallel zu ASM, AVM104/114
<a href="#">372459102</a>	Externe Schaltung 24V für AVM/ASM/AKM105/115 parallel zu ASM, AVM104/114
<a href="#">392022300</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2" A, L=300 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">313529001</a>	Split-Range Einheit zur Einstellung von Sequenzen
<a href="#">360390040</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN40
<a href="#">372145001</a>	Hilfskontakt einfach zu ASM/AVM 104/114, 105/115 nicht LON Modul
<a href="#">372376010</a>	Adapter zu Siemens Ventilen mit Hub 20 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">378113001</a>	Zusammenbauteile zu DEF DN25...150 und ASF122/123
<a href="#">378368001</a>	Stopfbüchsenpackung zu VUD/BUD/VUE/BUE DN15...50
<a href="#">386501001</a>	Steckernetzgerät 230/24V, 50 VA
<a href="#">510420001</a>	Temperaturadapter, Mediumstemp. > 100 °C zu VKR/BKR mit AKM und AKF
<a href="#">297113000</a>	Manometerwinkel (Centair) aufsteckbar, kompl.

Продукт	Описание
<a href="#">370997001</a>	Hebelzusatz zur Umwandlung von Dreh- in Hubbewegung zu ASF12*
<a href="#">372200001</a>	Montagewinkel zu ASM124/134
<a href="#">300360012</a>	Fühlerstützwendel für Luftkanal-Einbau
<a href="#">391022600</a>	Schutzrohr LW 7, G1/2"A, L=600 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">277938000</a>	Kugelabsperrhahn für XFRP
<a href="#">361632025</a>	2Vorschweißflansche PN6, DN25
<a href="#">370205001</a>	Heizwiderstand 5 W, 230 V~, für A44
<a href="#">370205002</a>	Heizwiderstand 5 W, 24V, für A44, AVR
<a href="#">292019001</a>	Einstellarbeit, Sollwert für DFC, DMC
<a href="#">360390050</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN50
<a href="#">274354000</a>	Stange 600 mm lang, Ø 10 mm, mit Kugelgelenk
<a href="#">360392080</a>	Vorschweißflansch DN80, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">361316080</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN80
<a href="#">550423151</a>	Steckermodul NC zur stetigen Ansteuerung mit 5 m PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">313211001</a>	Schutzhaube aus transparentem Kunststoff
<a href="#">940240501</a>	Kabelblende 1-fach (10 Stück)
<a href="#">510600004</a>	Modul 1,2m Kabel, 6-adrig, halogenfrei zu AVM3
<a href="#">510600005</a>	Modul 5 m Kabel, 3-adrig, PVC zu AVM3
<a href="#">274595000</a>	Befestigungskonsole für AK41/42
<a href="#">361632032</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN32
<a href="#">372332001</a>	Modul steckbar für 230 V Speisespannung zu AVM/AVF/AVN2*
<a href="#">940240802</a>	Befestigungsplatte 2-fach (10 Stück) f. EY-RU
<a href="#">297838001</a>	Manometerwinkel komplett für 2XMP
<a href="#">360392100</a>	Vorschweißflansch DN100, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">460360001</a>	USB-Adapter zu flexotron 800
<a href="#">550423123</a>	Steckermodul NC zur stetigen Ansteuerung mit 2m halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">550423171</a>	Steckermodul NC zur stetigen Ansteuerung mit 7 m PVC Kabel zu AXT2
<a href="#">560283050</a>	1Verschraubung aus Messing für Innengewinde DN50 zu VKR/BKR, VKAI und BKLI/BKTI
<a href="#">360391025</a>	Verschraubung + Dichtung für DN25
<a href="#">361316100</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN100
<a href="#">372249001</a>	Temperaturadapter >100°C oder Halsverlängerung zu AVM1*/ AVF12*
<a href="#">370780001</a>	Potentiometer 2000 Ohm für AR30W2*
<a href="#">370780006</a>	Potentiometer 1000 Ohm für AR30
<a href="#">372249002</a>	Temperaturadapter >130°C oder Halsverlängerung zu AVM1*/ AVF12*
<a href="#">372329001</a>	Zubehör, Dreh- in Hubbewegung zu ASM
<a href="#">370493000</a>	2steckbare Hilfsumschaltkontakte zu A44W
<a href="#">393022100</a>	Schutzrohr LW 15, G1/2"A, L=100 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">510390020</a>	Montageset Sauter VU./BU. und VQ./BQ. zu AVM322(S)..R



Продукт	Описание
<a href="#">510390021</a>	Montageset Sauter V6./B6. 14mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">274282000</a>	Zusammenbau, Ventil mit AVP142, AVP24*
<a href="#">370640001</a>	Potentiometer, 2000 Ohm für A44, AVR32
<a href="#">370640002</a>	Potentiometer, 130 Ohm für A44, AVR32
<a href="#">370640006</a>	Potentiometer, 1000 Ohm für A44, AVR32
<a href="#">372201001</a>	Achsverlängerung zu ASM124/134
<a href="#">510600006</a>	Modul 5 m Kabel, 3-adrig, halogenfrei zu AVM3
<a href="#">510600007</a>	Modul 5 m Kabel, 6-adrig, PVC zu AVM3
<a href="#">361632040</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN40
<a href="#">361775500</a>	Zusammenbau, Ventil/Antrieb MH32/42+ AR30
<a href="#">361977501</a>	Zusammenbau zu Ventil/Antrieb MH32/MH 42+ ASM124
<a href="#">361977502</a>	Zusammenbau zu Ventil/Antrieb MH* mit ASM104...115
<a href="#">386273001</a>	Netz-Adapter, 230 V/24V~, L=1,8 m, 4mA/380 mA
<a href="#">274589000</a>	Kugelgelenk gerade M8
<a href="#">372336180</a>	Zwischenstück für Medium über 130 °C bis 180 °C zu AVM/AVF/AVN2*
<a href="#">372338004</a>	Umbau zu AVM/AVF234S bzw. AVN224S für AVM/AVF234S*-4bzw. AVN224S*-6
<a href="#">372455001</a>	Zusammenbauteile DEF ASM124/134, DN025...065
<a href="#">372455002</a>	Zusammenbauteile DEF ASM124/134, DN080...125
<a href="#">370883001</a>	Potentiometer 2000 Ohm zu AVM/AVF 124/125
<a href="#">370883006</a>	Potentiometer 1000 Ohm zu AVM/AVF 124/125
<a href="#">550423153</a>	Steckermodul NC zur stetigen Ansteuerung mit 5 m halogenfreiem Kabel zu AXT2
<a href="#">940240301</a>	Sockel 1-fach (10 Stück)
<a href="#">300360016</a>	Set Drosselschrauben G1/8"
<a href="#">361632050</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN50
<a href="#">510390006</a>	Adapter zu Siemens Ventilen 20 mm Hub, Spindel 10mm für AVM322(S)
<a href="#">220074002</a>	Adapterplatte für EQJW, Austausch von Typ 41D
<a href="#">372245002</a>	Hebelzusatz zur Umwandlung von Dreh- in Hubbewegung mit Trägerplatte
<a href="#">372455003</a>	Zusammenbauteile DEF ASM 134, DN150...200
<a href="#">378369001</a>	Stopfbüchsenpackung zu VUD/BUD/VUE/BUE DN65...150
<a href="#">381008001</a>	Manometer für XFRP
<a href="#">313409001</a>	Halter für Fühlerpatrone im Luftkanal
<a href="#">510240001</a>	Montagekit zu VKR/BKR mit ASF112/ASF113
<a href="#">510480002</a>	Hilfsummschaltkontakt doppelt zu VKR/BKR 105/115
<a href="#">372376014</a>	Adapter zu Siemens Ventilen mit Hub 40 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">372387001</a>	Adapter zu Satchwell VZF1727 für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">378108501</a>	Montage zu Zusammenbauteil 0378108001

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">378109501</a>	Montage zu Zusammenbauteil 0378109001
<a href="#">378110501</a>	Montage zu Zusammenbauteil 0378110001
<a href="#">378111501</a>	Montage zu Zusammenbauteil 0378111001
<a href="#">378112501</a>	Montage zu Zusammenbauteil 0378112001
<a href="#">378113501</a>	Montage zu Zusammenbauteil 0378113001
<a href="#">510390012</a>	Adapter zu Belimo Ventilen bis 20 mm Hub für AVM322(S)
<a href="#">372301001</a>	10 Achsadapter für 4-kant (Hohlprofil)
<a href="#">378283001</a>	Stopfbüchse aus Messing / PTFE komplett zu VUG / BUG
<a href="#">370990002</a>	Hilfsumschaltkontakt doppelt zu ASM124/134
<a href="#">370998001</a>	Hebelzusatz zur Umwandlung von Dreh- in Hubbewegung mit Trägerplatte zu ASF
<a href="#">550423173</a>	Stetige Ansteuerung NC einstellbar: 0(2)...10 / 10...0(2) V, Split-Range 0...4,5 V oder 5,5...10 V, für Hub 4,5
<a href="#">393022200</a>	Schutzrohr LW 15, G1/2"A, L=200 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">372145002</a>	Hilfskontakt doppelt zu ASM/AVM 104/114, 105/115 nicht LON Modul
<a href="#">372286001</a>	Potentiometer 130 Ohm zu ASM/AVM104/114, 105/115 nicht LON Modul
<a href="#">372286002</a>	Potentiometer 1000 Ohm zu ASM/AVM104/114, 105/115 nicht LON Modul
<a href="#">372286003</a>	Potentiometer 5000 Ohm zu ASM/AVM104/114, 105/115 nicht LON Modul
<a href="#">372461001</a>	Zwangssteuerung zu AVM234S, AVF234S und AVN224S
<a href="#">510600008</a>	Modul 5 m Kabel, 6-adrig, halogenfrei zu AVM3
<a href="#">361316125</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN125
<a href="#">378384001</a>	Spindelverdrehsicherung zu VUG/BUG DN65...150
<a href="#">560332032</a>	Schmutzfänger aus Rotguss, PN16, -10...150 °C, DN32
<a href="#">370992001</a>	Potentiometer 2000 Ohm zu ASM124/134
<a href="#">370992002</a>	Potentiometer 130 Ohm zu ASM124/134
<a href="#">372338001</a>	Adapter für V6./B6. und VX./BX. mit Hub 14mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">450573001</a>	Netzteil 230/24V 42VA zu LET4, sw
<a href="#">560260001</a>	Stopfbüchse DN15...150 zu VUG und BUG mit Silikonfett
<a href="#">220074001</a>	Adapterplatte für EQJW, Austausch von Typ 41C
<a href="#">361824040</a>	3 Gewindetüllen R5/4für DN40 und Flachdichtung
<a href="#">370646001</a>	Drehwinkel-Rädersatz 90°, starr für A44(TüV)
<a href="#">370646002</a>	Drehwinkel-Rädersatz 120°, starr für A44(TüV)
<a href="#">372332002</a>	Modul steckbar für 110 V Speisespannung zu AVM/AVF/AVN 2*
<a href="#">360390065</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN65
<a href="#">226504002</a>	Zusammenbauteile, XSP31für AV42P
<a href="#">372333001</a>	2Hilfsumschaltkontakte stufenlos einstellbar zu AVM/AVF/AVN2*

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">372333002</a>	2Hilfsumschaltkontakte mit Goldkontakt stufenlos einstellbar
<a href="#">372377001</a>	Adapter zu Johnson Controls Ventilen für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">500420001</a>	Modul Splitrange für AVM321S und AVM322S
<a href="#">949241301</a>	10 Bediengerät Abdeckungen einfach transparent
<a href="#">361632065</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN65
<a href="#">226521002</a>	Zusammenbauteile, XSP31für AK41P
<a href="#">226522002</a>	Zusammenbauteile, XSP31für AK42P
<a href="#">226523002</a>	Zusammenbauteile, XSP31für AK43P
<a href="#">372378001</a>	Adapter zu Honeywell Ventilen mit Hub 20 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">361825042</a>	3 Lötnippel d=42für DN40 und Flachdichtung
<a href="#">370715001</a>	Cover made of die-cast aluminium with rubber seal,
<a href="#">226518503</a>	Montagearbeit, XAP für AK41P
<a href="#">226519503</a>	Montagearbeit, XAP für AK42P
<a href="#">226520503</a>	Montagearbeit, XAP für AK43P
<a href="#">226521502</a>	Montagearbeit, XSP31für AK41P
<a href="#">226522502</a>	Montagearbeit, XSP31für AK42P
<a href="#">226523502</a>	Montagearbeit, XSP31für AK43P
<a href="#">510390007</a>	Adapter zu Johnson Controls Ventilen bis 20 mm Hub für AVM322(S)
<a href="#">510390008</a>	Adapter zu Honeywell Ventilen bis 20 mm Hub für AVM322(S)
<a href="#">370645006</a>	Potentiometer, 1kOhm (TüV) für A44
<a href="#">370645007</a>	Potentiometer, 5 kOhm (TüV) für A44
<a href="#">560332040</a>	Schmutzfänger aus Rotguss, PN16, -10...150 °C, DN40
<a href="#">360392125</a>	Vorschweißflansch DN125, PN4für MH32F/MH42F
<a href="#">372334001</a>	Potentiometer 2000 Ohm, 1W, 24V zu AVM/AVF/AVN2*
<a href="#">372334002</a>	Potentiometer 130 Ohm, 1W, 24V zu AVM/AVF/AVN2*
<a href="#">372334006</a>	Potentiometer 1000 Ohm, 1W, 24V zu AVM/AVF/AVN2*
<a href="#">378370001</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN15 zur Anpassung an B6* DN15
<a href="#">274596000</a>	Befestigungskonsole für AK43
<a href="#">360390080</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN80
<a href="#">372378002</a>	Adapter zu Honeywell Ventilen mit Hub 38 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">510390009</a>	Adapter zu LDM Ventilen bis 20 mm Hub für AVM322(S)
<a href="#">226504502</a>	Montagearbeit, XSP31für AV42P
<a href="#">510390010</a>	Adapter zu ITT-Dräger Ventilen bis 20 mm Hub für AVM322(S)
<a href="#">297934501</a>	Montagearbeit, XAP für AVP
<a href="#">940240401</a>	Sockel 2-fach (10 Stück)
<a href="#">940240601</a>	Kabelblende 2-fach (10 Stück)

Продукт	Описание
<a href="#">393022450</a>	Schutzrohr LW 15, G1/2"A, L=450 mm, rostfreier Stahl
<a href="#">361316150</a>	Vorschweißflansch, PN10/16, DN150
<a href="#">300360015</a>	Wandhalterung für DSU/I bei Montage mit Kapillarrohr
<a href="#">360392150</a>	Vorschweißflansch DN150, PN4 für MH32F/MH42F
<a href="#">361632080</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN80
<a href="#">370882001</a>	Hilfskontakt einfach kombiniert mit Potentiometer 2000 Ohm zu AVM/AVF 124/125
<a href="#">370882006</a>	Hilfskontakt einfach kombiniert mit Potentiometer 1000 Ohm zu AVM/AVF 124/125
<a href="#">297651000</a>	Sicherheitsventil, 1,7 bar für XFRP
<a href="#">378285001</a>	Stopfbüchse aus Edelstahl / PTFE komplett zu VUG / BUG
<a href="#">510390025</a>	Montageset LDM bis 20mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">370396000</a>	3 steckbare Hilfsumschaltkontakte zu A44W
<a href="#">360391040</a>	Verschraubung + Dichtung für DN40
<a href="#">940240704</a>	Befestigungsplatte 1-fach Typ 2, Funk (10 Stück)
<a href="#">500420002</a>	Modul 4...20 mA Rückmeldung für AVM321S und AVM322S
<a href="#">500570003</a>	Modul 230 V für AVM321S und AVM322S
<a href="#">274730501</a>	Montage Handverstellung zu AVP242
<a href="#">297938500</a>	Montage Variante „A“
<a href="#">378356001</a>	Stopfbüchsenpackung D12 zu VUP040...080
<a href="#">378369101</a>	Ersatzstopfbüchse zu VQD/BQD und VQE/BQE
<a href="#">297933501</a>	Montagearbeit, XSP31 für AVP
<a href="#">510390022</a>	Montageset Siemens 20mm Hub, Spindel 10mm zu AVM322(S)..R
<a href="#">510390023</a>	Montageset JCI bis 20mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">510390024</a>	Montageset Honeywell bis 20mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">510390026</a>	Montageset ITT-Dräger bis 20mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">510390027</a>	Montageset Belimo bis 20mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">510390028</a>	Montageset Frese bis 20mm Hub zu AVM322(S)..R
<a href="#">372336240</a>	Zwischenstück für Medium über 180 °C bis 240 °C zu AVM/AVF/ AVN2*
<a href="#">372386001</a>	Adapter zu LDM Ventilen DN50...150 für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">382063006</a>	8-Fachverteiler, di = 4mm, G1/4, Alu
<a href="#">382063008</a>	8-Fachverteiler, di = 8 mm, G3/8, Alu
<a href="#">371290001</a>	Abdeckhaube schwarz aus Alu-Druckguss mit Anzeigefenster, Schutzart IP 55
<a href="#">372338002</a>	Adapter für V6./B6. und VX./BX. mit Hub 40 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">360390100</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN100
<a href="#">378373001</a>	Stopfbüchse mit Graphitdichtung für Temp. 220 °C bis 260 °C; DN15...50 zu VUS / BUS

Продукт	Описание
<a href="#">372389001</a>	Adapter zu ITT-Dräger Ventilen DN15...32, Hub 20 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">372389002</a>	Adapter zu ITT Ventilen DN40 und 50, Hub 35 mm für AVM/AVF234S bzw. AVN224S
<a href="#">297934001</a>	Zusammenbauteile, XAP für AVP
<a href="#">292001000</a>	Einstellarbeit, Sollwert für DS
<a href="#">361632100</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN100
<a href="#">378357001</a>	Stopfbüchsenpackung D14zu VUP100...150
<a href="#">378373002</a>	Stopfbüchse mit Graphitdichtung für Temp. 220 °C bis 260 °C; DN65...100 zu VUS / BUS
<a href="#">226518003</a>	Zusammenbauteile, XAP für AK41P
<a href="#">226519003</a>	Zusammenbauteile, XAP für AK42P
<a href="#">226520003</a>	Zusammenbauteile, XAP für AK43P
<a href="#">560332050</a>	Schmutzfänger aus Rotguss, PN16, -10...150 °C, DN50
<a href="#">297933001</a>	Zusammenbauteile, XSP31für AVP
<a href="#">360391050</a>	Verschraubung + Dichtung für DN50
<a href="#">370781001</a>	Potentiometer 130/2000 Ohm für AR30W2*
<a href="#">370781004</a>	Potentiometer 1000/1000 Ohm für AR30
<a href="#">297652000</a>	Montagematerial zu XFRP
<a href="#">370641001</a>	Potentiometer, 130/2000 Ohm für A44, AVR32
<a href="#">370641002</a>	Potentiometer, 2000/2000 Ohm für A44, AVR32
<a href="#">370641006</a>	Potentiometer, 130/140 Ohm für A44, AVR32
<a href="#">450231001</a>	Externe aktive Antenne zu LET4, Kabel 5 m, RJ12
<a href="#">192700000</a>	Kapillardrossel, 1m, G1/2-R1/2, Cu
<a href="#">360390125</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN125
<a href="#">378284100</a>	Stopfbüchsenheizung 230 V~, 15 W, zu VU./BU.
<a href="#">378284102</a>	Stopfbüchsenheizung 24V~, 15 W, zu VU./BU.
<a href="#">361632125</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN125
<a href="#">378370002</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN20 zur Anpassung an B6* DN20
<a href="#">361632150</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN150
<a href="#">378373003</a>	Stopfbüchse mit Graphitdichtung für Temp. 220 °C bis 260 °C; DN125...150 zu VUS / BUS
<a href="#">360390150</a>	Vorschweißflansch, PN25/40, DN150
<a href="#">378370003</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN25 zur Anpassung an B6* DN25
<a href="#">300360007</a>	Kapillardrossel aus VA, 1m lang, G1/2"-G1/2"
<a href="#">378383001</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN15 zur Anpassung an B6* DN15
<a href="#">361632200</a>	2Vorschweißflansche, PN6, DN200
<a href="#">217268001</a>	Stopfbüchsenheizung DN15...50, 24V
<a href="#">217268004</a>	Stopfbüchsenheizung DN15...50, 230 V
<a href="#">378370004</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN32zur Anpassung an B6* DN32
<a href="#">370479000</a>	Glanzverzinkte Stahlhaube mit Kurbel für Handverstellung zu A44W, Schutzart IP 55
<a href="#">378370005</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN40 zur Anpassung an B6* DN40

Продукт	Описание
<a href="#">378383002</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN20 zur Anpassung an B6* DN20
<a href="#">378383003</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN25 zur Anpassung an B6* DN25
<a href="#">361634200</a>	2Vorschweißflansche PN10, DN200 (EN1092-1)
<a href="#">378383004</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN32 zur Anpassung an B6* DN32
<a href="#">378370006</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN50 zur Anpassung an B6* DN50
<a href="#">378383005</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN40 zur Anpassung an B6* DN40
<a href="#">378383006</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN50 zur Anpassung an B6* DN50
<a href="#">381007001</a>	Druckminderer für XFRP
<a href="#">378383007</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN65 zur Anpassung an B6* DN65
<a href="#">300360001</a>	CASE Sensors inklusive USB-Anschluss
<a href="#">378370007</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN65 zur Anpassung an B6* DN65
<a href="#">378383008</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN80 zur Anpassung an B6* DN80
<a href="#">378383009</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN100 zur Anpassung an B6* DN100
<a href="#">378370008</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN80 zur Anpassung an B6* DN80
<a href="#">274521000</a>	Handverstellung für AV43/44 und AVP243/244
<a href="#">378370009</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN100 zur Anpassung an B6* DN100
<a href="#">378383010</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN125 zur Anpassung an B6* DN125
<a href="#">381002001</a>	Submikrofilter für XFRP
<a href="#">381003001</a>	Feinfilter mit Anzeige für XFRP
<a href="#">297867001</a>	Referenzdruckbehälter
<a href="#">378370010</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUG DN125 zur Anpassung an B6* DN125
<a href="#">378383011</a>	Set-Bypass-Rohrverlängerung BUS DN150 zur Anpassung an B6* DN150
<a href="#">EGQ212F031</a>	Duct transducer, CO2 and temperature; 2 x 0-10 V
<a href="#">FK 100.</a>	Digitales Kraftmessgerät
<a href="#">AVN3H112SF001 - obsolete, successor AVN224SF132 + 0372338001 + 0386263002</a>	
<a href="#">AVN3H112SF001 - obsolete, successor AVN224SF132 + 0372338001 + 0386263002</a>	Automatic Valve
<a href="#">AVN224SF132</a>	Ventilantrieb
<a href="#">0372338001</a>	Adapter
<a href="#">0386263002</a>	Kabelverschraubung M20 x 1,5
<a href="#">EGT33-F101 - obsolete, replacement EGT330F102 or EGT332F102 or EGT335F102</a>	
<a href="#">EGT330F102</a>	Raumtemperaturfühler
<a href="#">EGT332F102</a>	Raumtemperaturfühler
<a href="#">EGT335F102</a>	Raumtemperaturfühler

Продукт	Описание
<a href="#">0372430001</a>	Coupling clamp
<a href="#">0372431001</a>	Coupling clamp
<a href="#">0372432001</a>	Connecting clamp
<a href="#">DSL143F001 (stock)</a>	
<a href="#">DSH143F001</a>	
<a href="#">HB0 100-0.</a>	Analoger Shore Härteprüfer
<a href="#">AVM115SF132</a>	Ventilantrieb
<a href="#">EGT354F101 obsolete/replacement EGT354F102</a>	Automation Temperature Sensor
<a href="#">S-984M not Sauter product</a>	Automation Diffrent Pressure Sensor
<a href="#">EY-EM510F001</a>	Remote IO Modul
<a href="#">RAK13.5050S limited amount /replacement TUC407F001</a>	Safety switch
<a href="#">EGT346F102</a>	Stabtemperaturfühler
<a href="#">0391022100</a>	Schutzrohr
<a href="#">EGT347F102</a>	
<a href="#">0391022200</a>	Schutzrohr
<a href="#">EGT354F102</a>	
<a href="#">DDL205F101</a>	Differenzdruck-Messumformer
<a href="#">DDL225F101</a>	Differenzdruck-Messumformer
<a href="#">EGH111F031 (stock)</a>	
<a href="#">TUC107F001</a>	
<a href="#">TUC407F001</a>	Sicherheitstemperatur-Begrenzer
<a href="#">A44W0F020</a>	
<a href="#">A44W0SF001</a>	
<a href="#">A44W1F001</a>	
<a href="#">A44W1F020</a>	
<a href="#">A44W1SF001</a>	
<a href="#">A44W2F001</a>	
<a href="#">A44W2F020</a>	
<a href="#">ADAP_AGM30</a>	
<a href="#">AK31P1F001</a>	
<a href="#">AK31P2F001</a>	
<a href="#">AK31P3F001</a>	
<a href="#">AK41P1F003</a>	
<a href="#">AK41P2F003</a>	
<a href="#">AK41P3F003</a>	
<a href="#">AK42PF003</a>	
<a href="#">AKF112F120</a>	
<a href="#">AKF112F122</a>	
<a href="#">AKF113F122</a>	
<a href="#">AKF113SF122</a>	
<a href="#">AKM105F100</a>	
<a href="#">AKM105F120</a>	
<a href="#">AKM105F122</a>	
<a href="#">AKM105SF132</a>	
<a href="#">AKM115F120</a>	
<a href="#">AKM115F122</a>	
<a href="#">AKM115SF132</a>	
<a href="#">AKM115SF152</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">AR30W21F001</a>	
<a href="#">AR30W21F020</a>	
<a href="#">AR30W22F001</a>	
<a href="#">AR30W22F020</a>	
<a href="#">AR30W22SF020</a>	
<a href="#">AR30W23F001</a>	
<a href="#">AR30W23F020</a>	
<a href="#">AR30W23SF020</a>	<a href="#">obsolete/in order to find a replacement we need the information about the product on which the actuator is installed</a>
<a href="#">ASF112F120</a>	
<a href="#">ASF112F122</a>	
<a href="#">ASF112F220</a>	
<a href="#">ASF112F222</a>	
<a href="#">ASF113F122</a>	
<a href="#">ASF122F120</a>	
<a href="#">ASF122F220</a>	
<a href="#">ASF122F222</a>	
<a href="#">ASF123F122</a>	
<a href="#">ASM105F100</a>	
<a href="#">ASM105F120</a>	
<a href="#">ASM105F122</a>	
<a href="#">ASM105SF152</a>	
<a href="#">ASM115F120</a>	
<a href="#">ASM115SF132</a>	
<a href="#">ASM115SF152</a>	
<a href="#">ASM124F120</a>	damper actuator
<a href="#">ASM124F122</a>	
<a href="#">ASM134F130</a>	
<a href="#">ASV115BF132E</a>	
<a href="#">ASV115BF152D</a>	
<a href="#">ASV115CF132D</a>	
<a href="#">ASV115CF132E</a>	
<a href="#">ASV115CF132I</a>	
<a href="#">ASV115CF132K</a>	
<a href="#">ASV115CF152D</a>	
<a href="#">ASV115CF152E</a>	
<a href="#">ASV115CF152I</a>	
<a href="#">ASV115CF152K</a>	
<a href="#">AVF124F130</a>	
<a href="#">AVF124F230</a>	
<a href="#">AVF125SF132</a>	
<a href="#">AVF125SF232</a>	
<a href="#">AVF234SF232</a>	
<a href="#">AVF234SF232-5</a>	
<a href="#">AVF234SF232-6</a>	
<a href="#">AVM105F100</a>	
<a href="#">AVM105F120</a>	
<a href="#">AVM105F122</a>	



Продукт	Описание
<a href="#">AVM105F921</a>	
<a href="#">AVM105F922</a>	
<a href="#">AVM105SF921</a>	
<a href="#">AVM115F901</a>	
<a href="#">AVM115F921</a>	
<a href="#">AVM115SF901</a>	
<a href="#">AVM115SF921</a>	
<a href="#">AVM321F110</a>	
<a href="#">AVM321F112</a>	
<a href="#">AVM322F120</a>	
<a href="#">AVM322F120R</a>	
<a href="#">AVM322F122</a>	
<a href="#">AVM322F122R</a>	
<a href="#">AVM322SF132</a>	
<a href="#">AVM322SF132R</a>	
<a href="#">AVN224SF232</a>	
<a href="#">AVP142F001</a>	
<a href="#">AVP242F001</a>	
<a href="#">AVP242F021</a>	Pneumatic valve actuator
<a href="#">AVP243F021</a>	
<a href="#">AVP243F031</a>	
<a href="#">AVP244F021</a>	
<a href="#">AVP244F031</a>	
<a href="#">AXM217F200</a>	
<a href="#">AXM217F202</a>	
<a href="#">AXM217SF402</a>	
<a href="#">AXS215SF122</a>	
<a href="#">AXS215SF122B</a>	
<a href="#">AXS215SF222</a>	
<a href="#">AXS215SF222B</a>	
<a href="#">AXT201F110</a>	
<a href="#">AXT201F112</a>	
<a href="#">AXT211F100</a>	
<a href="#">AXT211F100B</a>	
<a href="#">AXT211F102</a>	
<a href="#">AXT211F102B</a>	
<a href="#">AXT211F110B</a>	
<a href="#">AXT211F110M</a>	
<a href="#">AXT211F112</a>	
<a href="#">AXT211F112B</a>	
<a href="#">AXT211F112M</a>	
<a href="#">AXT211F190</a>	
<a href="#">AXT211F192</a>	
<a href="#">AXT211F200</a>	
<a href="#">AXT211F202</a>	
<a href="#">AXT211F210</a>	
<a href="#">AXT211F212</a>	
<a href="#">AXT211HF110</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">AXT211HF112</a>	
<a href="#">AXT211HF210</a>	
<a href="#">AXT211HF212</a>	
<a href="#">B6R15F200</a>	
<a href="#">B6R15F300</a>	
<a href="#">B6R15F310</a>	
<a href="#">B6R15F320</a>	
<a href="#">B6R15F330</a>	
<a href="#">B6R25F200</a>	
<a href="#">B6R25F210</a>	
<a href="#">B6R25F300</a>	
<a href="#">B6R25F310</a>	
<a href="#">B6R40F200</a>	
<a href="#">B6R40F210</a>	
<a href="#">B6R40F300</a>	
<a href="#">B6R40F310</a>	
<a href="#">B6R50F200</a>	
<a href="#">B6R50F300</a>	
<a href="#">BKLI015F300</a>	
<a href="#">BKLI020F300</a>	
<a href="#">BKLI025F300</a>	
<a href="#">BKLI032F300</a>	
<a href="#">BKLI040F300</a>	
<a href="#">BKLI050F300</a>	
<a href="#">BKR015F310-FF</a>	
<a href="#">BKR015F320-FF</a>	
<a href="#">BKR015F330-FF</a>	
<a href="#">BKR015F340-FF</a>	
<a href="#">BKR020F310-FF</a>	
<a href="#">BKR020F320-FF</a>	
<a href="#">BKR025F310-FF</a>	
<a href="#">BKR032F310-FF</a>	
<a href="#">BKR040F310-FF</a>	
<a href="#">BKR050F310-FF</a>	
<a href="#">BKTI015F300</a>	
<a href="#">BKTI020F300</a>	
<a href="#">BKTI025F300</a>	
<a href="#">BKTI032F300</a>	
<a href="#">BKTI040F300</a>	
<a href="#">BKTI050F300</a>	
<a href="#">BQD065F300</a>	
<a href="#">BQD065F701D</a>	
<a href="#">BQD080F300</a>	
<a href="#">BQD080F701D</a>	
<a href="#">BQD100F300</a>	
<a href="#">BQD100F701D</a>	
<a href="#">BQE065F300</a>	
<a href="#">BQE065F701D</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">BQE080F300</a>	
<a href="#">BQE080F701D</a>	
<a href="#">BQE100F300</a>	
<a href="#">BQE100F701D</a>	
<a href="#">BQE125F300</a>	
<a href="#">BQE150F300</a>	
<a href="#">BUD015F300</a>	
<a href="#">BUD015F310</a>	
<a href="#">BUD015F320</a>	
<a href="#">BUD020F300</a>	
<a href="#">BUD025F300</a>	
<a href="#">BUD032F300</a>	
<a href="#">BUD040F300</a>	
<a href="#">BUD050F200</a>	
<a href="#">BUD050F300</a>	
<a href="#">BUE015F300</a>	
<a href="#">BUE015F310</a>	
<a href="#">BUE015F320</a>	
<a href="#">BUE015F330</a>	
<a href="#">BUE020F300</a>	
<a href="#">BUE025F300</a>	
<a href="#">BUE032F300</a>	
<a href="#">BUE040F300</a>	
<a href="#">BUE050F300</a>	
<a href="#">BUG015F304</a>	
<a href="#">BUG015F304S</a>	
<a href="#">BUG015F314</a>	
<a href="#">BUG015F314S</a>	
<a href="#">BUG015F324</a>	
<a href="#">BUG015F324S</a>	
<a href="#">BUG015F334</a>	
<a href="#">BUG015F334S</a>	
<a href="#">BUG020F304</a>	
<a href="#">BUG020F304S</a>	
<a href="#">BUG025F304</a>	
<a href="#">BUG025F304S</a>	
<a href="#">BUG032F304</a>	
<a href="#">BUG032F304S</a>	
<a href="#">BUG040F304</a>	
<a href="#">BUG040F304S</a>	
<a href="#">BUG050F304S</a>	
<a href="#">BUG065F304S</a>	
<a href="#">BUG065F316</a>	
<a href="#">BUG065F316S</a>	
<a href="#">BUG080F304</a>	
<a href="#">BUG080F304S</a>	
<a href="#">BUG100F304</a>	
<a href="#">BUG100F304S</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">BUG125F304</a>	
<a href="#">BUG125F304S</a>	
<a href="#">BUG150F304</a>	
<a href="#">BUG150F304S</a>	
<a href="#">BUL010F300</a>	
<a href="#">BUL010F310</a>	
<a href="#">BUL010F320</a>	
<a href="#">BUL010F330</a>	
<a href="#">BUL010F400</a>	
<a href="#">BUL010F410</a>	
<a href="#">BUL010F420</a>	
<a href="#">BUL010F430</a>	
<a href="#">BUL010F600</a>	
<a href="#">BUL010F610</a>	
<a href="#">BUL010F620</a>	
<a href="#">BUL010F630</a>	
<a href="#">BUL015F300</a>	
<a href="#">BUL015F310</a>	
<a href="#">BUL015F400</a>	
<a href="#">BUL015F410</a>	
<a href="#">BUL020F300</a>	
<a href="#">BUL020F400</a>	
<a href="#">BUN015F310</a>	
<a href="#">BUN015F320</a>	
<a href="#">BUN015F330</a>	
<a href="#">BUN020F300</a>	
<a href="#">BUN025F300</a>	
<a href="#">BUN032F300</a>	
<a href="#">BUN040F300</a>	
<a href="#">BUN050F200</a>	
<a href="#">BUN050F300</a>	
<a href="#">BUS015F205</a>	
<a href="#">BUS015F215</a>	
<a href="#">BUS015F225</a>	
<a href="#">BUS020F205</a>	
<a href="#">BUS025F205</a>	
<a href="#">BUS032F205</a>	
<a href="#">BUS040F205</a>	
<a href="#">BUS050F205</a>	
<a href="#">BUS065F205</a>	
<a href="#">BUS080F205</a>	
<a href="#">BUS100F205</a>	
<a href="#">BUS125F305</a>	
<a href="#">BUS150F305</a>	
<a href="#">BUT010F200</a>	
<a href="#">BUT010F400</a>	
<a href="#">BUT010F410</a>	
<a href="#">BUT010F420</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">BUT015F210</a>	
<a href="#">BUT015F400</a>	
<a href="#">BUT015F410</a>	
<a href="#">BUT020F200</a>	
<a href="#">BUT020F400</a>	
<a href="#">BXL025F200</a>	
<a href="#">BXL040F200</a>	
<a href="#">DDL103F001</a>	
<a href="#">DDL110F001</a>	
<a href="#">DDL120F001</a>	
<a href="#">DDL150F001</a>	
<a href="#">DDLU205F001</a>	
<a href="#">DDLU225F001</a>	
<a href="#">DEF025F200</a>	
<a href="#">DEF032F200</a>	
<a href="#">DEF040F200</a>	
<a href="#">DEF050F200</a>	
<a href="#">DEF065F200</a>	
<a href="#">DEF080F200</a>	
<a href="#">DEF125F200</a>	
<a href="#">DEF150F200</a>	
<a href="#">DEF200F200</a>	
<a href="#">DFC17B54F001</a>	
<a href="#">DFC17B59F001</a>	
<a href="#">DFC17B79F001</a>	
<a href="#">DFC17B97F001</a>	
<a href="#">DFC17B98F001</a>	
<a href="#">DFC27B26F002</a>	
<a href="#">DFC27B43F002</a>	
<a href="#">DFC27B46F002</a>	
<a href="#">DFC27B52F002</a>	
<a href="#">DSA140F002</a>	
<a href="#">DSA143F002</a>	
<a href="#">DSB138F001</a>	
<a href="#">DSB140F001</a>	
<a href="#">DSB170F001</a>	
<a href="#">DSD134F102</a>	
<a href="#">DSD140F002</a>	
<a href="#">DSD143F002</a>	
<a href="#">DSDI101F021</a>	
<a href="#">DSDI103F021</a>	
<a href="#">DSDI106F021</a>	
<a href="#">DSDU101F021</a>	
<a href="#">DSDU103F021</a>	
<a href="#">DSDU106F021</a>	
<a href="#">DSF125F001</a>	
<a href="#">DSF127F001</a>	
<a href="#">DSF135F001</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">DSF138F001</a>	
<a href="#">DSF140F001</a>	
<a href="#">DSF146F001</a>	
<a href="#">DSF158F001</a>	
<a href="#">DSF170F001</a>	
<a href="#">DSH170F001</a>	
<a href="#">DSI203F002</a>	
<a href="#">DSI206F002</a>	
<a href="#">DSI210F002</a>	
<a href="#">DSI216F002</a>	
<a href="#">DSI225F002</a>	
<a href="#">DSL140F001</a>	
<a href="#">DSL152F001</a>	
<a href="#">DSU203F002</a>	
<a href="#">DSU206F002</a>	
<a href="#">DSU210F002</a>	
<a href="#">DSU216F002</a>	
<a href="#">DSU225F002</a>	
<a href="#">EGE112F031</a>	
<a href="#">EGH102F001</a>	
<a href="#">EGH102F101</a>	
<a href="#">EGH110F041</a>	
<a href="#">EGH112F031</a>	
<a href="#">EGH120F041</a>	
<a href="#">EGH130F031</a>	
<a href="#">EGH681F031</a>	
<a href="#">EGP100F101</a>	
<a href="#">EGP100F102</a>	
<a href="#">EGP100F111</a>	
<a href="#">EGP100F112</a>	
<a href="#">EGP100F201</a>	
<a href="#">EGP100F202</a>	
<a href="#">EGP100F211</a>	
<a href="#">EGP100F212</a>	
<a href="#">EGP100F302</a>	
<a href="#">EGP100F311</a>	
<a href="#">EGP100F312</a>	
<a href="#">EGP100F401</a>	
<a href="#">EGP100F402</a>	
<a href="#">EGP100F411</a>	
<a href="#">EGP100F412</a>	
<a href="#">EGQ110F031</a>	
<a href="#">EGQ120F031</a>	
<a href="#">EGQ220F031</a>	
<a href="#">EGQ222F031</a>	
<a href="#">EGQ223F701D</a>	
<a href="#">EGQ281F031</a>	
<a href="#">EGS100F702</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">EGS100F703</a>	
<a href="#">EGS130F701</a>	
<a href="#">EGS52/15F001</a>	
<a href="#">EGT130F031</a>	
<a href="#">EGT301F031</a>	
<a href="#">EGT301F102</a>	
<a href="#">EGT311F022</a>	
<a href="#">EGT311F031</a>	
<a href="#">EGT311F102</a>	
<a href="#">EGT330F052</a>	
<a href="#">EGT346F022</a>	
<a href="#">EGT346F031</a>	
<a href="#">EGT347F022</a>	
<a href="#">EGT347F031</a>	
<a href="#">EGT348F031</a>	
<a href="#">EGT348F102</a>	
<a href="#">EGT353F101</a>	
<a href="#">EGT353F103</a>	
<a href="#">EGT353F110</a>	
<a href="#">EGT353F120</a>	
<a href="#">EGT354F104</a>	
<a href="#">EGT354F111</a>	
<a href="#">EGT354F121</a>	
<a href="#">EGT355F902</a>	
<a href="#">EGT355F903</a>	
<a href="#">EGT356F102</a>	
<a href="#">EGT356F104</a>	
<a href="#">EGT356F111</a>	
<a href="#">EGT356F304</a>	
<a href="#">EGT361F101</a>	
<a href="#">EGT363F101</a>	
<a href="#">EGT366F101</a>	
<a href="#">EGT386F101</a>	
<a href="#">EGT388F101</a>	
<a href="#">EGT388F102</a>	
<a href="#">EGT392F102</a>	
<a href="#">EGT401F102</a>	
<a href="#">EGT411F102</a>	
<a href="#">EGT430F012</a>	
<a href="#">EGT430F102</a>	
<a href="#">EGT446F012</a>	
<a href="#">EGT446F102</a>	
<a href="#">EGT447F012</a>	
<a href="#">EGT447F102</a>	
<a href="#">EGT456F012</a>	
<a href="#">EGT456F102</a>	
<a href="#">EGT466F101</a>	
<a href="#">EGT686F101</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">EGT688F101</a>	
<a href="#">EQJW135F001</a>	
<a href="#">EQJW245F001</a>	
<a href="#">EQJW95DF001</a>	
<a href="#">EQJW95WF001</a>	
<a href="#">ESL116F001</a>	
<a href="#">ESL125F001</a>	
<a href="#">EXG100F001</a>	
<a href="#">EXR101F001</a>	
<a href="#">EXR102F001</a>	
<a href="#">FCCP100F010</a>	
<a href="#">FCCP100F011</a>	
<a href="#">FCCP100F015</a>	
<a href="#">FCCP100F020</a>	
<a href="#">FCCP100F021</a>	
<a href="#">FCCP100F030</a>	
<a href="#">FCCP100F031</a>	
<a href="#">FCIU100F021</a>	
<a href="#">FCIU100F101</a>	
<a href="#">FXV3006F001</a>	
<a href="#">FXV3110F001</a>	
<a href="#">FXV3110F002</a>	
<a href="#">FXV3210F001</a>	
<a href="#">FXV3210F002</a>	
<a href="#">HSC101F001</a>	
<a href="#">HSC120F001</a>	
<a href="#">HSC120F010</a>	
<a href="#">HSUP1F001</a>	
<a href="#">HTP151F001</a>	
<a href="#">LET4104RK100</a>	
<a href="#">LET4104RK102</a>	
<a href="#">LET4108RK100</a>	
<a href="#">LET4108RK102</a>	
<a href="#">LET4112RK100</a>	
<a href="#">LET4112RK102</a>	
<a href="#">LET4204RK100</a>	
<a href="#">LET4204RK102</a>	
<a href="#">LET4208RK100</a>	
<a href="#">LET4208RK102</a>	
<a href="#">LET4212RK100</a>	
<a href="#">LET4212RK102</a>	
<a href="#">LRA420RK104</a>	
<a href="#">LRA420RK124</a>	
<a href="#">LRA450RK104</a>	
<a href="#">LRA450RK124</a>	
<a href="#">LRT410RK104</a>	
<a href="#">LXR470RF100</a>	
<a href="#">M3R015F200</a>	



<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">M3R020F200</a>	
<a href="#">M3R025F200</a>	
<a href="#">M3R032F200</a>	
<a href="#">M3R040F200</a>	
<a href="#">M3R050F200</a>	
<a href="#">M4R020F200</a>	
<a href="#">M4R025F200</a>	
<a href="#">M4R032F200</a>	
<a href="#">M4R040F200</a>	
<a href="#">M4R050F200</a>	
<a href="#">MH32F100F200</a>	
<a href="#">MH32F125F200</a>	
<a href="#">MH32F150F200</a>	
<a href="#">MH32F20F200</a>	
<a href="#">MH32F25F200</a>	
<a href="#">MH32F32F200</a>	
<a href="#">MH32F40F200</a>	
<a href="#">MH32F50F200</a>	
<a href="#">MH32F65F200</a>	
<a href="#">MH32F80F200</a>	
<a href="#">MH42F32F200</a>	
<a href="#">MH42F40F200</a>	
<a href="#">MH42F50F200</a>	
<a href="#">NRT210F011</a>	
<a href="#">NRT210F021</a>	
<a href="#">NRT220F011</a>	
<a href="#">NRT220F021</a>	
<a href="#">NRT300F041</a>	
<a href="#">NRT300F061</a>	
<a href="#">RAM9C1F004</a>	
<a href="#">RAM9C3F004</a>	
<a href="#">RCP11F001</a>	
<a href="#">RCP21F001</a>	
<a href="#">RCP31F001</a>	
<a href="#">RCP40F001</a>	
<a href="#">RDB300F001</a>	
<a href="#">RDB800F001</a>	
<a href="#">RDB800F002</a>	
<a href="#">RDP80F001</a>	
<a href="#">RDT300F001</a>	
<a href="#">RDT405F201</a>	
<a href="#">RDT410F201</a>	
<a href="#">RDT410F301</a>	
<a href="#">RDT808F012</a>	
<a href="#">RDT808F212</a>	
<a href="#">RDT815F012</a>	
<a href="#">RDT815F022</a>	
<a href="#">RDT815F032</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">RDT815F212</a>	
<a href="#">RDT815F222</a>	
<a href="#">RDT815F232</a>	
<a href="#">RDT828F012</a>	
<a href="#">RDT828F022</a>	
<a href="#">RDT828F032</a>	
<a href="#">RDT828F212</a>	
<a href="#">RDT828F222</a>	
<a href="#">RDT828F232</a>	
<a href="#">RLE152F001</a>	
<a href="#">RLE152F002</a>	
<a href="#">RLE152F003</a>	
<a href="#">RLP100F003</a>	
<a href="#">RLP100F123</a>	
<a href="#">RLP100F901</a>	
<a href="#">RLP100F903</a>	
<a href="#">RLP100F908</a>	
<a href="#">RLP100F910</a>	
<a href="#">RLP100F914</a>	
<a href="#">RLP100F915</a>	
<a href="#">RLP100F916</a>	
<a href="#">RLP100F924</a>	
<a href="#">RLP10F001</a>	
<a href="#">RLP10F905</a>	
<a href="#">RPP20F001</a>	
<a href="#">RUEP5F001</a>	
<a href="#">RUEP5F002</a>	
<a href="#">RUP105F001</a>	
<a href="#">RUP140F001</a>	
<a href="#">SGU100F010</a>	
<a href="#">SGU100F011</a>	
<a href="#">SVU100F005</a>	
<a href="#">TFL201F002</a>	
<a href="#">TFL201F022</a>	
<a href="#">TFL201F102</a>	
<a href="#">TFL201F602</a>	
<a href="#">TFL201F622</a>	
<a href="#">TFL611F201</a>	
<a href="#">TFL611F601</a>	
<a href="#">TKFP81AF117</a>	
<a href="#">TKFP81BF117</a>	
<a href="#">TKP80AF117</a>	
<a href="#">TKP80BF117</a>	
<a href="#">TKP81AF117</a>	
<a href="#">TKP81BF117</a>	
<a href="#">TKSP80F117</a>	
<a href="#">TMUP210F001</a>	
<a href="#">TMUP220F001</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">TSFP80AF117</a>	
<a href="#">TSFP80BF117</a>	
<a href="#">TSFP81AF117</a>	
<a href="#">TSFP81BF117</a>	
<a href="#">TSH670F002</a>	
<a href="#">TSH676F002</a>	
<a href="#">TSHK621F001</a>	
<a href="#">TSHK642F001</a>	
<a href="#">TSHK643F001</a>	
<a href="#">TSHK670F001</a>	
<a href="#">TSHK672F001</a>	
<a href="#">TSHK681F001</a>	
<a href="#">TSHK682F001</a>	
<a href="#">TSO672F001</a>	Raumthermostat
<a href="#">TSP80AF117</a>	
<a href="#">TSP80BF117</a>	
<a href="#">TSP81AF117</a>	
<a href="#">TSP81BF117</a>	THERMOSTAT
<a href="#">TSSP80F117</a>	
<a href="#">TSUP1F001</a>	
<a href="#">TUC101F003</a>	
<a href="#">TUC102F003</a>	
<a href="#">TUC105F001</a>	
<a href="#">TUC106F003</a>	
<a href="#">TUC108F003</a>	
<a href="#">TUC207F003</a>	
<a href="#">TUC303F001</a>	
<a href="#">TUC307F001</a>	
<a href="#">TUEK0.1F001</a>	
<a href="#">TUEK30F001</a>	
<a href="#">TUEK50F001</a>	
<a href="#">TUP214F001</a>	
<a href="#">TUP224F001</a>	
<a href="#">TUP242F001</a>	
<a href="#">TUP262F001</a>	
<a href="#">TWUP210F001</a>	
<a href="#">TWUP220F001</a>	
<a href="#">V66N015F701D</a>	
<a href="#">V66N015F711D</a>	
<a href="#">V66N015F721D</a>	
<a href="#">V66N015F731D</a>	
<a href="#">V66N015F741D</a>	
<a href="#">V66N015F751D</a>	
<a href="#">V66N015F761D</a>	
<a href="#">V66N015F771D</a>	
<a href="#">V66N020F701D</a>	
<a href="#">V66N025F701D</a>	
<a href="#">V66N032F701D</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">V66N040F701D</a>	
<a href="#">V66N050F701D</a>	
<a href="#">V66N065F701D</a>	
<a href="#">V66N080F701D</a>	
<a href="#">V66N100F701D</a>	
<a href="#">V6R15F200</a>	
<a href="#">V6R15F300</a>	
<a href="#">V6R15F310</a>	
<a href="#">V6R15F320</a>	
<a href="#">V6R15F330</a>	
<a href="#">V6R15F340</a>	
<a href="#">V6R15F350</a>	
<a href="#">V6R25F200</a>	
<a href="#">V6R25F210</a>	
<a href="#">V6R25F310</a>	
<a href="#">V6R40F200</a>	
<a href="#">V6R40F210</a>	
<a href="#">V6R40F300</a>	
<a href="#">V6R40F310</a>	
<a href="#">V6R50F200</a>	
<a href="#">V6R50F300</a>	
<a href="#">VCL010F200</a>	
<a href="#">VCL010F210</a>	
<a href="#">VCL015F200</a>	
<a href="#">VCL015F210</a>	
<a href="#">VCL015F220</a>	
<a href="#">VCL020F200</a>	
<a href="#">VCL020F210</a>	
<a href="#">VCL025F200</a>	
<a href="#">VCL032F200</a>	
<a href="#">VCL040F200</a>	
<a href="#">VCL050F200</a>	
<a href="#">VDL010F200</a>	
<a href="#">VDL010F201</a>	
<a href="#">VDL010F210</a>	
<a href="#">VDL010F211</a>	
<a href="#">VDL015F200</a>	
<a href="#">VDL015F201</a>	
<a href="#">VDL015F210</a>	
<a href="#">VDL015F211</a>	
<a href="#">VDL015F220</a>	
<a href="#">VDL015F221</a>	
<a href="#">VDL020F200</a>	
<a href="#">VDL020F201</a>	
<a href="#">VDL020F210</a>	
<a href="#">VDL020F211</a>	
<a href="#">VDL020F220</a>	
<a href="#">VDL020F221</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">VKAI015F300</a>	
<a href="#">VKAI020F300</a>	
<a href="#">VKAI025F300</a>	
<a href="#">VKAI032F300</a>	
<a href="#">VKAI040F300</a>	
<a href="#">VKAI050F300</a>	
<a href="#">VKR015F300-FF</a>	
<a href="#">VKR015F310-FF</a>	
<a href="#">VKR015F320-FF</a>	
<a href="#">VKR015F330-FF</a>	
<a href="#">VKR015F340-FF</a>	
<a href="#">VKR015F350-FF</a>	
<a href="#">VKR020F300-FF</a>	
<a href="#">VKR020F310-FF</a>	
<a href="#">VKR020F320-FF</a>	
<a href="#">VKR025F300-FF</a>	
<a href="#">VKR025F310-FF</a>	
<a href="#">VKR025F320-FF</a>	
<a href="#">VKR032F300-FF</a>	
<a href="#">VKR032F310-FF</a>	
<a href="#">VKR032F320-FF</a>	
<a href="#">VKR040F300-FF</a>	
<a href="#">VKR040F310-FF</a>	
<a href="#">VKR040F320-FF</a>	
<a href="#">VKR050F300-FF</a>	
<a href="#">VKR050F310-FF</a>	
<a href="#">VKR050F320-FF</a>	
<a href="#">VQD065F300</a>	
<a href="#">VQD065F701D</a>	
<a href="#">VQD080F300</a>	
<a href="#">VQD080F701D</a>	
<a href="#">VQD100F300</a>	
<a href="#">VQD100F701D</a>	
<a href="#">VQE065F300</a>	
<a href="#">VQE065F701D</a>	
<a href="#">VQE080F300</a>	
<a href="#">VQE080F701D</a>	
<a href="#">VQE100F300</a>	
<a href="#">VQE100F701D</a>	
<a href="#">VQE125F300</a>	
<a href="#">VQE150F300</a>	
<a href="#">VUD015F300</a>	
<a href="#">VUD015F310</a>	
<a href="#">VUD015F320</a>	
<a href="#">VUD020F300</a>	
<a href="#">VUD025F300</a>	
<a href="#">VUD032F300</a>	
<a href="#">VUD040F300</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">VUD050F200</a>	
<a href="#">VUD050F300</a>	
<a href="#">VUE015F300</a>	
<a href="#">VUE015F310</a>	
<a href="#">VUE015F320</a>	
<a href="#">VUE015F330</a>	
<a href="#">VUE015F340</a>	
<a href="#">VUE015F350</a>	
<a href="#">VUE020F300</a>	
<a href="#">VUE025F300</a>	
<a href="#">VUE032F300</a>	
<a href="#">VUE040F300</a>	
<a href="#">VUE050F200</a>	
<a href="#">VUE050F300</a>	
<a href="#">VUG015F304S</a>	
<a href="#">VUG015F314</a>	
<a href="#">VUG015F314S</a>	
<a href="#">VUG015F324</a>	
<a href="#">VUG015F324S</a>	
<a href="#">VUG015F334</a>	
<a href="#">VUG015F334S</a>	
<a href="#">VUG015F344</a>	
<a href="#">VUG015F344S</a>	
<a href="#">VUG015F354</a>	
<a href="#">VUG015F354S</a>	
<a href="#">VUG015F364</a>	
<a href="#">VUG015F364S</a>	
<a href="#">VUG015F374</a>	
<a href="#">VUG015F374S</a>	
<a href="#">VUG020F304S</a>	
<a href="#">VUG025F304S</a>	
<a href="#">VUG032F304S</a>	
<a href="#">VUG040F304S</a>	
<a href="#">VUG050F304S</a>	
<a href="#">VUG065F304S</a>	
<a href="#">VUG065F316</a>	
<a href="#">VUG065F316S</a>	
<a href="#">VUG080F304</a>	
<a href="#">VUG080F304S</a>	
<a href="#">VUG100F304</a>	
<a href="#">VUG100F304S</a>	
<a href="#">VUG125F304</a>	
<a href="#">VUG125F304S</a>	
<a href="#">VUG150F304</a>	
<a href="#">VUG150F304S</a>	
<a href="#">VUL010F310</a>	
<a href="#">VUL010F320</a>	
<a href="#">VUL010F330</a>	

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">VUL010F340</a>	
<a href="#">VUL010F600</a>	
<a href="#">VUL010F610</a>	
<a href="#">VUL010F620</a>	
<a href="#">VUL010F630</a>	
<a href="#">VUL015F310</a>	
<a href="#">VUL020F300</a>	
<a href="#">VUN015F300</a>	
<a href="#">VUN015F310</a>	
<a href="#">VUN015F320</a>	
<a href="#">VUN015F330</a>	
<a href="#">VUN015F340</a>	
<a href="#">VUN020F300</a>	
<a href="#">VUN025F300</a>	
<a href="#">VUN032F300</a>	
<a href="#">VUN040F300</a>	
<a href="#">VUN050F200</a>	
<a href="#">VUN050F300</a>	
<a href="#">VUS015F305</a>	
<a href="#">VUS015F315</a>	
<a href="#">VUS015F325</a>	
<a href="#">VUS015F335</a>	
<a href="#">VUS015F345</a>	
<a href="#">VUS015F355</a>	
<a href="#">VUS015F365</a>	
<a href="#">VUS015F375</a>	
<a href="#">VUS020F305</a>	
<a href="#">VUS025F305</a>	
<a href="#">VUS032F305</a>	
<a href="#">VUS040F305</a>	
<a href="#">VUS050F305</a>	
<a href="#">VUS065F305</a>	
<a href="#">VUS080F305</a>	
<a href="#">VUS100F305</a>	
<a href="#">VUS125F305</a>	
<a href="#">VUS150F305</a>	
<a href="#">VUT010F200</a>	
<a href="#">VUT010F210</a>	
<a href="#">VUT010F220</a>	
<a href="#">VUT015F200</a>	
<a href="#">VUT015F210</a>	
<a href="#">VUT020F200</a>	
<a href="#">VXL025F700</a>	
<a href="#">VXL032F700</a>	
<a href="#">XAFP100F001</a>	
<a href="#">XAP1F001</a>	
<a href="#">XAP2F001</a>	
<a href="#">XEP110F001</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">ХЕР110F011</a>	
<a href="#">ХЕР1F001</a>	
<a href="#">ХЕР1F002</a>	
<a href="#">ХЕР301F001</a>	
<a href="#">ХЕР301F011</a>	
<a href="#">ХFRP5F001</a>	
<a href="#">ХFRP5F002</a>	
<a href="#">ХGP2F001</a>	
<a href="#">ХGP2F002</a>	
<a href="#">ХGP2LF001</a>	
<a href="#">ХНР3F001</a>	
<a href="#">ХMP0/100EF001</a>	
<a href="#">ХMP0/120TF001</a>	
<a href="#">ХMP0/16BF001</a>	
<a href="#">ХMP0/20AFF002</a>	
<a href="#">ХMP0/5NDF001</a>	
<a href="#">ХMP020/40F001</a>	
<a href="#">ХMP20/90FF001</a>	
<a href="#">ХMP5/10NDF001</a>	
<a href="#">ХMP5/35TF001</a>	
<a href="#">ХMP50/50PF001</a>	
<a href="#">ХMP80/200F001</a>	
<a href="#">ХP22F001</a>	
<a href="#">ХP41F001</a>	
<a href="#">ХP4F002</a>	
<a href="#">ХPESF001</a>	
<a href="#">ХRP101F001</a>	
<a href="#">ХRP102F001</a>	
<a href="#">ХRP103F001</a>	
<a href="#">ХRP104F001</a>	
<a href="#">ХТР2F001</a>	
<a href="#">ХYE460F001</a>	
<a href="#">ХYE460F002</a>	
<a href="#">361951025</a>	
<a href="#">361951032</a>	
<a href="#">361951050</a>	
<a href="#">550423221</a>	
<a href="#">550423251</a>	
<a href="#">550423271</a>	
<a href="#">0550423151B</a>	
<a href="#">0550423171B</a>	
<a href="#">0550602011B</a>	
<a href="#">0550602021B</a>	
<a href="#">0550602032B</a>	
<a href="#">0550602052B</a>	
<a href="#">0550602102B</a>	
<a href="#">0550602152B</a>	
<a href="#">0380356020</a>	Screw



Продукт	Описание
<a href="#">0380356025</a>	Screw
<a href="#">BUE0651 200 old reference/new reference BOE065F300</a>	
<a href="#">BOE065F300</a>	3W-Fl.-Ventil
<a href="#">DSH143F001</a>	Druckbegrenzer max 0,5...6 bar, Edelstahl
<a href="#">b1008 DSL</a>	
<a href="#">XEP10F002</a>	Elektro-Pneumatischer Umformer
<a href="#">EYL-220-F001 obsolete/not available</a>	
<a href="#">EY2400, obsolete/no replacement</a>	Board for System
<a href="#">A44W0SF001</a>	Motorantrieb
<a href="#">0259189000</a>	
<a href="#">0259299000</a>	
<a href="#">0259409000</a>	
<a href="#">Activator FOR: VUG015F304</a>	
<a href="#">IQ4E/64/BAC/230</a>	
<a href="#">IQ422/12/XNC/BAC/24VAC</a>	
<a href="#">Coil for AXT211 F110</a>	
<a href="#">FK 500</a>	
<a href="#">110572</a>	Zahnrad
<a href="#">110580</a>	Schiebekupplung
<a href="#">TJ</a>	Manual test stand
<a href="#">TJ-A02</a>	Sensor bracket
<a href="#">117603</a>	
<a href="#">A44W0F001</a>	Motorized actuator
<a href="#">FL 500</a>	
<a href="#">EY3600</a>	
<a href="#">EXPR10 F001 A2010C</a>	Control Card
<a href="#">DFC17B76F021 obsolete, replaced by DFC17B76F001</a>	PRESSURE SWITCH
<a href="#">TC1D19WW F001 obsolete replaced by TUC105F001</a>	Temperature switch
<a href="#">0300360011</a>	Montageplatte zur Erstellung Doppelthermostaten
<a href="#">0393012100</a>	Schutzrohr
<a href="#">0393012200</a>	Schutzrohr
<a href="#">0370641002</a>	Potentiometer
<a href="#">127437</a>	Ersatzteile Dichtung
<a href="#">103600</a>	
<a href="#">DFC17B59F001</a>	Druckschalter
<a href="#">EY-IO550F001</a>	
<a href="#">0930240541</a>	
<a href="#">DSN79 F001 obsolete, replaced by DSF170F001</a>	
<a href="#">DFC17B99 F001 obsolete, replaced by DFC17B98F001</a>	
<a href="#">DSL152F001</a>	
<a href="#">DSH152F001</a>	
<a href="#">DSB143F001</a>	
<a href="#">AVM125SF132 obsolete/replacement AVM321SF132</a>	
<a href="#">DFC17B96F001</a>	
<a href="#">AVM115SF132</a>	
<a href="#">AXT111 F200 E1212 obsolete, replacement AXT211 F110</a>	Actuator
<a href="#">AXT211 F110</a>	
<a href="#">DFC17B59F001</a>	Druckschalter -1...5 bar, Messing

Продукт	Описание
<a href="#">ASM114F020 obsolete, replaced by ASM115F120</a>	SERVO MOTOR
<a href="#">TFL201</a>	Sensor
<a href="#">0370640002</a>	Potentiometer
<a href="#">0370644001</a>	Drehwinkelrädersatz
<a href="#">0274605000</a>	Winkelkugelgelenk
<a href="#">HDD 100-1</a>	Digitaler Shore Härteprüfer
<a href="#">EGT354F101/0313275.001/Ni1000/B1522 obsolete/replaced by EGT354F102</a>	
<a href="#">AXT211F200</a>	Thermal drive
<a href="#">EY-IO530F001</a>	modu5 I/O Modul8UI/8DI Universal/Digital
<a href="#">EY-IO531F001</a>	modu5 I/O Modul 16DI Digital
<a href="#">EY-IO572F001</a>	modu5 I/O Modul 8UI/4AO/3DI Univ/Anal.
<a href="#">AXT 201, 211</a>	Thermal actuator
<a href="#">EGH103F001</a>	Dew-point monitor
<a href="#">EGS 100</a>	Radiation temperature sensor
<a href="#">TRA 410, 421</a>	Electronic room thermostat
<a href="#">FXV 3***</a>	Electric distributor for control signals
<a href="#">DFG 19 B 58 F101 No 2410 obsolete, replacement DSU225F002</a>	
<a href="#">FA 50.</a>	Mechanisches Kraftmessgerät
<a href="#">AVM104 SF132 obsolete, replacement AVM105SF132</a>	Valve motor
<a href="#">DFC17B79F001</a>	Druckschalter
<a href="#">TKTP113F001 obsolete, no replacement</a>	
<a href="#">AVM105SF 132</a>	
<a href="#">AVM115SF132</a>	
<a href="#">117603</a>	Ritzelwelle
<a href="#">A44W0SF001 25</a>	Motor drive with positioner
<a href="#">A44W1SF001 30</a>	Motor drive with positioner
<a href="#">A44W2SF001 30</a>	Motor drive with positioner
<a href="#">A44W0F001 25</a>	Motorised actuator
<a href="#">A44W0F020 25</a>	Motorised actuator
<a href="#">A44W1F001 30</a>	Motorised actuator
<a href="#">A44W1F020 30</a>	Motorised actuator
<a href="#">A44W2F001 30</a>	Motorised actuator
<a href="#">A44W2F020 30</a>	Motorised actuator
<a href="#">0188813000</a>	Ball joint for clamping lever
<a href="#">0294148000</a>	Fixing bracket for wall mounting
<a href="#">0294967000</a>	Pivot pin for clamping lever
<a href="#">AR30W22SF020 60 s</a>	Motorised actuator with positioner
<a href="#">AR30W23SF020 120 s</a>	Motorised actuator with positioner
<a href="#">DEF025F200 DN 25</a>	Tight-sealing butterfly valve
<a href="#">LP 23572</a>	Converter
<a href="#">AVM125SF132 obsolete/replacement AVM321SF132</a>	
<a href="#">AVM105SF132</a>	
<a href="#">ATHF-20STW150</a>	ATH Aufbau-Thermostat
<a href="#">ATHS-20STW150</a>	ATH Aufbau-Thermostat
<a href="#">ATHS-20STW-NI</a>	ATH Aufbau-Thermostat
<a href="#">ATHS-70STB130</a>	ATH Aufbau-Thermostat

Продукт	Описание
<a href="#">ATHS-70STB-NI</a>	ATH Aufbau-Thermostat
<a href="#">ATHS-120RSTW</a>	ATH Aufbau-Thermostat
<a href="#">TFC7B12</a>	Temperaturüberwachung in Lufterhitzern (luftseitig)
<a href="#">EY2400 - EYZ444F001 - obsolete/no replacement</a>	local operating unit
<a href="#">VUG040F304</a>	
<a href="#">AVM234SF132</a>	
<a href="#">DFC17B76F001</a>	Druckschalter
<a href="#">AVM105SF132</a>	Ventilantrieb
<a href="#">0259239000</a>	
<a href="#">0 5 480 516 01 12 088632</a>	
<a href="#">119 246 Type: EK 501-446-M0-00 - obsolete , replaced by</a> <a href="#">129.402 Type EK 502-446-M0-00</a>	
<a href="#">129.402 Type EK 502-446-M0-00</a>	Revolvansteuerung
<a href="#">AVM234SF132</a>	Ventilantrieb
<a href="#">EQJW120F002 obsolete/replacement EQJW125F001</a>	
<a href="#">EQJW120 F002 A2501C</a>	
<a href="#">071 347</a>	Motor
<a href="#">A44W0F001</a>	
<a href="#">AVN224SF132</a>	
<a href="#">DDL120F001</a>	
<a href="#">DSDU103F020 obsolete, replacement DSDU103F021</a>	DSDU:Transducer for differential pressure
<a href="#">EYB256F101 obsolete, no replacement</a>	
<a href="#">TUC107F001</a>	
<a href="#">EGT346F102.</a>	
<a href="#">EGT347F102.</a>	
<a href="#">EYE202F001</a>	
<a href="#">EYR203F001</a>	Universalregler moduFlex
<a href="#">FH 5K</a>	elek. Kraftmessgerät (extern)
<a href="#">TUC101F003.</a>	Thermostat
<a href="#">Handkurbel für AVM/AVF234S</a>	Handkurbel
<a href="#">EQJW125F001</a>	Heizungs- Regler
<a href="#">Obsolete EGT346F101 replaced by EGT346F102</a>	
<a href="#">Obsolete EGT301F101 replaced by EGT301F102</a>	
<a href="#">EGT346F102</a>	
<a href="#">EGT301F102</a>	
<a href="#">DSH143F001</a>	
<a href="#">EY-RC302F001</a>	
<a href="#">AVM234SF132-6</a>	
<a href="#">AVM322SF132R</a>	
<a href="#">0510390021</a>	
<a href="#">0500420001</a>	
<a href="#">EGH111F001 obsolete/replacement EGH111F031</a>	Sensor
<a href="#">ERAS200F001 obsolete/possible replacement RDT808,</a> <a href="#">RDT815, RDT828</a>	ELECTRIC P-CONTROLLER
<a href="#">ERAS300F001 obsolete/possible replacement RDT808,</a> <a href="#">RDT815, RDT828</a>	ELECTRIC P+PI CONTROLLER
<a href="#">TKC7B26F003 obsolete,alternative TUC108F001</a>	Thermostat
<a href="#">TUC108F001</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">0372200001</a>	Fitting bracket
<a href="#">0372204001</a>	Spindle for clamping lever 0370059
<a href="#">AVN105S925 obsolete, replacement AVM105SF132 or AVN105SF921</a>	
<a href="#">AVN105SF921</a>	
<a href="#">AVM234SF132</a>	
<a href="#">EYB251F202</a>	
<a href="#">EGT346F102</a>	
<a href="#">EGT446F102</a>	
<a href="#">EY-IO570F001</a>	
<a href="#">ASF122F122</a>	
<a href="#">AS122 F120</a>	
<a href="#">EYR207F001</a>	
<a href="#">EYS135F001</a>	
<a href="#">TC1 D20 WW F001 1901 10</a>	Temperature Controller
<a href="#">EXPR10F001A2006C</a>	Control Card
<a href="#">AVP142F001</a>	
<a href="#">SA-171714</a>	
<a href="#">EQJW125F001</a>	
<a href="#">364439120 obsolete/replacement 0391011100</a>	Sensor housing
<a href="#">0391011100</a>	
<a href="#">VUL010F300</a>	
<a href="#">VUL020F300</a>	
<a href="#">VXN20F200 obsolete/replacement VUN020F300</a>	2 way valve
<a href="#">VXN25F200 obsolete/replacement VUN025F300</a>	2 way valve
<a href="#">VXN32F200 obsolete/replacement VUN032F300</a>	2 way valve
<a href="#">VXN40F200 obsolete/replacement VUN040F300</a>	2 way valve
<a href="#">VXN50F200 obsolete/replacement VUN050F200</a>	2 way valve
<a href="#">V6F65FE304 obsolete/replacement VQE065F300</a>	2 way valve
<a href="#">V6F80FE304 obsolete/replacement VQE080F300</a>	2 way valve
<a href="#">V6F100FE304 obsolete/replacement VQE100F300</a>	2 way valve
<a href="#">V6F125FE304 obsolete/replacement VQE125F300</a>	2 way valve
<a href="#">V6F150FE304 obsolete/replacement VQE150F300</a>	2 way valve
<a href="#">AXT111F200 obsolete/replacement AXT211F110 (NO) or AXT211F210 (NO)</a>	ACTUATOR
<a href="#">105500</a>	
<a href="#">AVM234SF132-5</a>	
<a href="#">GAO 20/10</a>	Water Tank Level Indicator
<a href="#">DSB46F001 obsolete/replacement DSB146F001</a>	
<a href="#">AVM114F120 obsolete/replacement AVM115F120</a>	
<a href="#">AVM115F120</a>	
<a href="#">AK31P3F001</a>	
<a href="#">AVM234SF132U</a>	3-Way Motorized Valve
<a href="#">EY-FM164F001</a>	Feldmodul 4DO (A-0-I)
<a href="#">DFG19B58F obsolete, replacemet DSU225F002</a>	Pressure switch
<a href="#">DFG19B58F061 obsolete, replacement DSU225F002</a>	
<a href="#">DFG19B58F101 obsolete, replacement DSU225F002</a>	
<a href="#">DFG19B58F201 obsolete, replacement DSU225F002</a>	
<a href="#">DFG19B58F261 obsolete, replacement DSU225F002</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">EYR203F001</a>	
<a href="#">0374423001 Set obsolete, alternative EYR203F001 and EY-OP240F001</a>	
<a href="#">BUE080F300 obsolete, replaced by BQE080F300</a>	
<a href="#">EY-IO570F001</a>	
<a href="#">EY-IO531F001</a>	
<a href="#">EY-IO551F001</a>	
<a href="#">EY-RELE12VCC</a>	
<a href="#">EY-FA012F025</a>	
<a href="#">EY-AS524F001</a>	
<a href="#">EY-CM721F010</a>	
<a href="#">EY-IO572F001</a>	
<a href="#">EY-IO571F001</a>	
<a href="#">EY-RC500F001</a>	
<a href="#">EY-RU314F001</a>	
<a href="#">EY-EM510F001</a>	
<a href="#">EY-RC504F001</a>	
<a href="#">EY-EM512F001</a>	
<a href="#">EY-RU314F001</a>	
<a href="#">0560260001</a>	
<a href="#">BXN032F200 obsolete, replacement BUN032F300 + 3 pcs 0361951032</a>	VALVULA
<a href="#">0940240301 (Pack of 10 Stk.)</a>	
<a href="#">0940240751 (Pack of 10 Stk.)</a>	
<a href="#">0940240501 (Pack of 10 Stk.)</a>	
<a href="#">EY-RU211F001</a>	
<a href="#">DSH143F001</a>	
<a href="#">EGT301F102</a>	
<a href="#">EGT346 F101 A0950 NI1000</a>	
<a href="#">DSH143F001</a>	Druckbegrenzer max 0.5...6 bar, Edelstahl
<a href="#">AVR32W32 F920</a>	
<a href="#">V6G25</a>	
<a href="#">FK 1K</a>	
<a href="#">AXT111F200 obsolete/replacement AXT211F110 or AXT211F210</a>	regulator
<a href="#">BXN025F200 obsolete/replacement BUN025F300 + 3 pcs 0361951025</a>	valve
<a href="#">BXN032F200 obsolete, replacement BUN032F300 + 3 pcs 0361951032</a>	
<a href="#">0378369101</a>	Complete replacement stuffing box from DN 65
<a href="#">AK42PF003</a>	Pneumatic actuator
<a href="#">XSP31F001</a>	