

## EXPORT PRICE LIST (EPL) SAUTER EXW BASEL 2020

№ п/п	Код	Наименование	Цена EXW Базель (EURO)
		<b>Thermostats</b>	
1	RAK582.4/3726	Универс. термостат с гильзой LW7, латунь, TW 50...130°C, IP54, 100mm	103,36
2	RAK582.4/3728	Универс. термостат с гильзой LW7, латунь, TW 15...95°C, IP54, 100mm	103,36
3	RAK582.4/3754	Универс. термостат с гильзой LW7, латунь, TW 40...120°C, IP54, 100mm	103,36
4	RAK582.4/3770	Универс. термостат с гильзой LW7, латунь, TW -10...50°C, IP54, 100mm	103,36
5	RAK582.4/3773	Универс. термостат с гильзой LW7, латунь, TW 5...30°C, IP54, 100mm	103,36
6	RAK584.4/3783	Универс. термостат с гильзой LW7, латунь, ТВ 50...130°C, IP54, SR Ms, LW7, 100mm	112,74
7	RAM9C1F004	Clamp-on thermostat for use as temperature controller	34,35
8	RAM9C3F004	Clamp-on thermostat for use as temperature limiter	41,60
9	TRA410F210	Комнатный термостат, с дисплеем. Обогрев; 230V;ECO	67,20
10	TRA410F212	Комнатный термостат, с дисплеем. Обогрев; 24V;ECO	67,20
11	TRA421F210	Комнатный термостат, с дисплеем. Обогрев/Охлаждение; 230V;ECO;time	101,50
12	TRA421F212	Комнатный термостат, с дисплеем. Обогрев/Охлаждение; 24V;ECO;time	101,50
13	TRT317F210	Электрический комнатный термостат 230V;ECO	37,45
14	TRT317F212	Электрический комнатный термостат 24V;ECO	37,45
15	TRT327F210	Электрический комнатный термостат H/C;230V;ECO;C/O	58,45
16	TRT327F212	Электрический комнатный термостат H/C;24V;ECO;C/O	58,45
17	TSH670F002	Комн.термостат;с тепловой обратной связью;_230V~;white	31,01
18	TSH676F002	Комн.термостат;с тепловой обратной связью;_230V~;white;Auto-N/R	36,36
19	TSHK621F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;3switches;H/C 2pipes	57,55
20	TSHK642F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;2switches;H/C 2pipes	50,94
21	TSHK643F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;3switches;H/C 4pipes	57,93
22	TSHK670F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;sequence;no switch	91,53
23	TSHK672F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;sequence;on/off;3fan	96,46
24	TSHK673F001	Fan-Coil room-temp control230V h-c sequ.	91,89
25	TSHK674F001	Fan-Coil Room-temp control230V for 4-tubes	104,01
26	TSHK681F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;LCD display;H/C 2pipes	144,99
27	TSHK682F001	Комн.термостат Фэн-койла;_230V;LCDdisplay;H/C 4pipes	147,40
28	TSO670F001	Комнатный термостат;_white	23,72
29	TSO672F001	Комнатный термостат;_heat-0-cool;white	32,21
30	TUC101F003	Универсальный термостатTW; -10...50°C;L=1.6m	99,09
31	TUC102F001	Универсальный термостатTW; 5...30°C;L=0.7m	102,41
32	TUC105F001	Универсальный термостатTW; 15...95°C;L=0.7m	98,38
33	TUC106F001	Универсальный термостатTW; 40...120°C;L=0.7m	100,24
34	TUC107F001	Универсальный термостатTW; 50...130°C;L=0.7m	98,38
35	TUC108F001	Универсальный термостатTW; 80...160°C; L=0.7m	149,55
36	TUC207F003	Безопасный монитор температуры STW; 70...130°C; L=1.6m	180,15
37	TUC303F001	Ограничитель температурыТВ; 15...60°C; L=0.7m	112,09
38	TUC307F001	Ограничитель температурыТВ; 50...130°C; L=0.7m	112,09

39	TUC407F001	Безопасный Ограничитель температуры STB; 95?130°C; L=0.7m	108,56
40	TUC407F002	ограничитель безопасности темп. STB; 95...130°C; KL=0.7m	105,56
41		<b>Frost-protection monitors</b>	
42	TFL201F002	Монитор защиты от замерз.(термостат); -10...+15°C;L=3m Xsd fixed.	121,91
43	TFL201F022	Ограничитель защиты от замерз.(термостат), воздух_-10...+15°C; L=3m	140,05
44	TFL201F102	Монитор защиты от замерз.(термостат);-10...+15°C;L=1,5m Xsd fixed	126,96
45	TFL201F602	Монитор защиты от замерз.(термостат);-10...+15°C; L=6m Xsd fixed	129,51
46	TFL201F622	Ограничитель защиты от замерз.(термостат), воздух_-10...+15°C; L=6m	144,43
47	TFL611F201	Непрерывный Монитор защиты от замерз.(термостат); 0...15°C; L= 2m	286,00
48	TFL611F601	Непрерывный Монитор защиты от замерз.(термостат); 0...15°C; L= 6m	335,87
49			
50		<b>Pressure switches</b>	
51	DDL103F001	Прессостат дифференциальный, настр.диап.0,02-0,3 KPa / 0,2-3 mbar	53,04
52	DDL105F001	Прессостат дифференциальный, настр.диап. 0,05-0,5 KPa / 0,5-5 mbar	53,04
53	DDL110F001	Прессостат дифференциальный, настр.диап.0,1-1,0 KPa / 1,0-10 mbar	53,04
54	DDL120F001	Прессостат дифференциальный, настр.диап.0,5-2,0 KPa / 5,0-20 mbar	53,04
55	DDL150F001	Прессостат дифференциальный, настр.диап. 1,0-5,0 KPa / 10-50 mbar	53,04
56	DDLU205F001	Датчик разности давлений, 0...1/3/5 mbar	264,00
57	DDLU225F001	Датчик разности давлений, 0...10/16/25 mbar	264,00
58	DDLU205F101	Датчик разности давлений, 0...1/3/5 mbar (digital display)	350,00
59	DDLU225F101	Датчик разности давлений, 0...10/16/25 mbar (digital display)	350,00
60			0,00
61	DFC17B54F001	Прессостат;_латунный сенсор;_0-2.5b	563,53
62	DFC17B58F001	Прессостат;_латунный сенсор;_0-6.0b	605,85
63	DFC17B59F001	Прессостат;_латунный сенсор;_-1..5b	646,14
64	DFC17B76F001	Прессостат;_латунный сенсор;_0-10b	593,05
65	DFC17B78F001	Прессостат;_латунный сенсор;_0-16b	609,45
66	DFC17B79F001	Прессостат;_латунный сенсор;_16-32b	740,82
67	DFC17B96F001	Прессостат;_латунный сенсор;_0-25b	771,08
68	DFC17B97F001	Прессостат;_латунный сенсор;_25-50b	655,34
69	DFC17B98F001	Прессостат;_латунный сенсор;_0-40b	655,34
70	DFC27B26F002	Прессостат;_нерж. сенсор;_-1..2,5b	939,89
71	DFC27B43F002	Прессостат;_нерж. сенсор;_0.5-6.0b	826,12
72	DFC27B46F002	Прессостат;_нерж. сенсор;_1-10b	917,94
73	DFC27B52F002	Прессостат;_нерж. сенсор;_2-16b	877,62
74	DSA140F002	Давления монитор (прессостат)_0-2.5 bar	180,02
75	DSA143F002	Давления монитор (прессостат)_0...6 bar	172,38
76	DSA146F002	Давления монитор (прессостат)_0..10 bar	187,66
77	DSB138F001	Давления монитор (прессостат)_0-1.6 bar; латунь	226,32
78	DSB140F001	Давления монитор (прессостат)_0-2.5 bar; латунь	226,32
79	DSB143F001	Давления монитор (прессостат)_0-6 bar; латунь	217,03
80	DSB143F931	прессостат 0-6бар; латунь	207,79
81	DSB146F001	Давления монитор (прессостат)_0-10 bar; латунь	229,33
82	DSB152F001	Давления монитор (прессостат)_6-16 bar; латунь	238,47
83	DSB158F001	Давления монитор (прессостат)_0-25 bar;латунь;min	261,40

84	DSB170F001	Давления монитор (прессостат)_4-40 bar; латунь; min	275,19
85	DSD134F101	Дифференц. Прессостат;_0.05-0.4bar;Xsd=fix	460,14
86	DSD137F001	Дифференц. Прессостат;_0.2-1.0bar;Xsd=var.	453,74
87	DSD140F001	Дифференц. Прессостат;_0.4-2.5bar;Xsd=var.	453,74
88	DSD143F001	Дифференц. Прессостат;_0.5-6.0bar;Xsd=var.	453,74
89	DSD152F001	Дифференц. Прессостат;_1.0-16bar;Xsd=var.	460,14
90	DSD134F102	Дифференц. Прессостат;_0.05-0.4bar;Xsd=fix	316,19
91	DSD137F002	Дифференц. Прессостат;_0.2-1.0bar;Xsd=var.	316,19
92	DSD140F002	Дифференц. Прессостат;_0.4-2.5bar;Xsd=var.	316,19
93	DSD143F002	Дифференц. Прессостат;_0.5-6.0bar;Xsd=var.	316,19
94	DSF125F001	Давления монитор (прессостат)_-1..1,5 bar; нерж.	345,94
95	DSF127F001	Давления монитор (прессостат)_-1...5 bar; нерж.	345,94
96	DSF135F001	Давления монитор (прессостат)_0-0.6 bar; нерж.	313,26
97	DSF138F001	Давления монитор (прессостат)_0-1.6 bar; нерж.	313,26
98	DSF140F001	Давления монитор (прессостат)_0-2.5 bar; нерж.	313,26
99	DSF143F001	Давления монитор (прессостат)_0-6 bar; нерж.	313,26
100	DSF146F001	Давления монитор (прессостат)_0-10 bar; нерж.	313,26
101	DSF152F001	Давления монитор (прессостат)_0-16 bar; нерж.	330,36
102	DSF158F001	Давления монитор (прессостат)_0-25 bar; нерж.	345,94
103	DSF170F001	Давления монитор (прессостат)_15-40 bar; нерж.	367,20
104	DSH127F001	Давления верхнего ограничитель (прессостат)_-1..5 bar; нерж.	358,71
105	DSH143F001	Давления верхнего ограничитель (прессостат)_0.5-6 bar; нерж.	330,36
106	DSH146F001	Давления верхнего ограничитель (прессостат)_1-10 bar; нерж.	330,36
107	DSH152F001	Давления верхнего ограничитель (прессостат)_2-16 bar; нерж.	338,85
108	DSH158F001	Давления верхнего ограничитель (прессостат)_2-25 bar; нерж.	358,71
109	DSH170F001	Давления верхнего ограничитель (прессостат)_15-40 bar; нерж.	375,67
110	DSL140F001	Давления нижнего ограничитель (прессостат)_0-2.5 bar; латунь	264,55
111	DSL143F001	Давления нижнего ограничитель (прессостат)_0-6 bar; латунь	250,74
112	DSL152F001	Давления нижнего ограничитель (прессостат)_6-16 bar; латунь	281,32
113		<b>Реле Протока</b>	
114	JSL1E	Air flow switch, setting range: 2 - 10 m/s	351,00
115	JSF1E	Flow switch / non-agressive medium	613,90
116	JSF3E	Flow switch / non-agressive medium	642,25
117	JSF4E	Flow switch / non-agressive medium	642,25
118	JSF2E	Flow switch / agressive medium	1465,00
119		<b>Flow, VAV</b>	
120	EGP100F101	Дифф.Давления датчик; 75Pa,0...10V,lin	296,19
121	EGP100F102	Дифф.Давления датчик;;75Pa,gain,0...10V/2...10V,lin,LED	359,37
122	EGP100F111	Дифф.Давления датчик;;75Pa,0...10V,lin, display	365,18
123	EGP100F112	Дифф.Давления датчик;;75Pa,gain,0...10V/2...10V,lin,LED,display	404,94
124	EGP100F201	Дифф.Давления датчик;±150Pa,0...10V,lin	315,69
125	EGP100F202	Дифф.Давления датчик;±150Pa,0...10V,lin, gain	373,29
126	EGP100F211	Дифф.Давления датчик;±150Pa,0...10V,lin,Disp	388,01
127	EGP100F212	Дифф.Давления датчик;±150Pa,0..10V,lin,gain,Dis	410,05
128	EGP100F301	Дифф.Давления датчик; 150Pa,0...10V,lin	196,81
129	EGP100F302	Дифф.Давления датчик;;150Pa,0...10V,lin,sqr	232,51
130	EGP100F311	Дифф.Давления датчик;;150Pa,0...10V,lin, display	252,45
131	EGP100F312	Дифф.Давления датчик;;150Pa,0...10V,lin,sqr, display	298,65
132	EGP100F401	Дифф.Давления датчик; 300Pa,0...10V,lin	196,81
133	EGP100F402	Дифф.Давления датчик;;300Pa,0...10V,lin,sqr	232,51
134	EGP100F411	Дифф.Давления датчик;;300Pa,0...10V,lin, display	252,45
135	EGP100F412	Дифф.Давления датчик;;300Pa,0...10V,lin,sqr, display	298,65
136	SDU101F004	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-1000Pa	437,68

137	SVU100F005	Преобразователь скорости потока Air-flow transducer;24V~;0-1m/s;0-10V;	318,40
138	XAFP100F001	Зонд Air flow probe for duct systems	105,80
139		<b>Pressure, differential pressure</b>	
140	DSDU101F020	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-1.0b	598,47
141	DSDU103F020	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-2.5b	598,47
142	DSDU106F020	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-6.0b	598,47
143	DSDU101F021	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-1.0b	495,53
144	DSDU103F021	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-2.5b	495,53
145	DSDU106F021	Дифф.Давления датчик;_24V~;0-6.0b	495,53
146	DSDI101F021	датчик перепада давления;24V AC/DC;0-1.0b,4-20mA	495,53
147	DSDI103F021	датчик перепада давления;24V AC/DC;0-2.5b4-20mA	495,53
148	DSDI106F021	датчик перепада давления;24V AC/DC;0-6.0b4-20mA	495,53
149	DSU203F002	Давления датчик;_24V~;0-2.5b;нерж. сенсор	208,96
150	DSU206F002	Давления датчик;_24V~;0-6.0b;нерж. сенсор	208,96
151	DSU210F002	Давления датчик;_24V~;0-10b;нерж. сенсор	208,96
152	DSU216F002	Давления датчик;_24V~;0-16b;нерж. сенсор	208,96
153	DSU225F002	Давления датчик;_24V~;0-25b;нерж. сенсор	208,96
154	DSI203F002	датчик давления, 24 V, DC, 0-2,5 bar, 4-20 mA	208,96
155	DSI206F002	датчик давления, 24 V, DC, 0-6,0 bar, 4-20 mA	208,96
156	DSI210F002	датчик давления, 24 V, DC, 0-10 bar, 4-20 mA	208,96
157	DSI216F002	датчик давления, 24 V, DC, 0-16 bar, 4-20 mA	208,96
158	DSI225F002	датчик давления, 24 V, DC ,0-25 bar, 4-20 mA	208,96
159		<b>Humidistats</b>	
160	HBC111F001	Канальный гигростат;_15-95%rF	215,58
161	HBC112F001	Канальн. гигростат min+max;_15-95%rF;2switches	308,25
162	HSC101F001	Встраиваемый гигростат;_packing unit 50 pcs.	40,85
163	HSC120F001	Комн. гигростат;_Screw terminals	96,48
164	HSC120F010	Комн. гигростат;_internal setting	104,10
165		<b>Humidity sensors</b>	
166	EGE112F031	Канальный датчик энтальпии Enthalpy duct transducer;0-10V	225,72
167	EGH102F001	Точки росы монитор+преобразователь_95%rF;24V;0-10V;w/o Кабель	118,13
168	EGH102F101	Монитор и преобразователь точки росы 95%rF;24V;0-10V;ext. sensor	147,63
169	EGH110F002	Канальн. датчик влажности;H%;_0(2)-10V;olive-yellow	225,00
170	EGH110F041	Канальный датч. Влажности и темп. RH+temp.;2x4-20mA	225,72
171	EGH111F031	Канальн. датчик влажности и темп. RH+temp.;2x0-10V+Ni1000	254,02
172	EGH112F002	Канальн. датчик влажности;H%_+Temp.0-10V;olive-yellow	373,32
173	EGH112F031	Канальн. датчик влажности и темп. RH+temp. ;2x0-10V	249,48
174	EGH120F001	Комн. датчик влажности;H%_10-95%rF;white	281,81
175	EGH120F041	Комн. датчик влажности и темп. RH+temp.;wall mounting;2x4-20mA	211,68
176	EGH130F001	Комн. датчик влажности;H%_+Temp;24V~;0-10V;white	281,81
177	EGH130F031	Комн. датчик влажности RH+temp.;wall mounting;2x0-10V	211,68
178	EGH681F031	Комн. датчик влажности RH+temp. R; flush mounting;2x0-10V	342,72
179		<b>Temperature</b>	
180	EGT130F031	Комн.температуры датчик;_24V~;0-10V;white	90,72
181		<b>Temperature (sensors)</b>	
182	EGT301F031	Датчик внешней температуры;0-10V	118,08
183	EGT301F102	Датчик внешней температуры;_Ni1000	27,22
184	EGT311F022	Накладной датчик температуры;_Ni200	51,41
185	EGT311F031	Накладной датчик температуры;0-10V	119,34
186	EGT311F102	Накладной датчик температуры;_Ni1000	30,74
187	EGT330F021	Датчик комнатной температуры;_Ni200;white	100,72
188	EGT330F052	датчик комнатной темп.;Ni500;белый	100,72
189	EGT330F101	Датчик комнатной температуры;_Ni1000;white	60,91

190	EGT330F102	Датчик комнатной температуры; настенный монтаж;Ni1000	28,35
191	EGT332F102	Датчик комнатной температуры; настенный монтаж;Ni1000;pot.2k	64,80
192	EGT335F102	Датчик комнатной температуры; настенный монтаж;Ni1000;pot.2k+LED	113,40
193	EGT346F022	Стержневой датчик температуры; Ni200;-50-160°C;L=100mm	72,58
194	EGT346F031	Стержневой датчик температуры; 0-10V;L=100mm	119,23
195	EGT346F102	Стержневой датчик температуры; Ni1000;-50-160°C;L=100mm	50,65
196	EGT347F022	Стержневой датчик температуры; Ni200;-50-160°C;L=200mm	74,09
197	EGT347F031	Стержневой датчик температуры; 0-10V;L=200mm	120,38
198	EGT347F102	Стержневой датчик температуры; Ni1000;-50-160°C;L=200mm	52,16
199	EGT348F031	Стержневой датчик температуры; 0-10V;L=450mm	129,60
200	EGT348F101	Стержневой датчик температуры;_Ni1000;L=450mm	85,52
201	EGT348F102	Стержневой датчик температуры; Ni1000;-50-160°C;L=450mm	68,04
202	EGT353F101	Кабельный датчик температуры; NTC10k;-20-100°C;L=1.5M	24,19
203	EGT353F103	Кабельный датчик температуры; NTC10k;-20-100°C;L=3m	25,70
204	EGT353F110	Кабельный датчик температуры; NTC10k;-20-100°C;L=10m	43,85
205	EGT353F120	Кабельный датчик температуры; NTC10k;-20-100°C;L=20m	62,75
206	EGT354F102	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-20-100°C;L=1M	21,17
207	EGT354F101	Кабельный датчик температуры;_Ni1000	28,62
208	EGT354F104	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-20-100°C;L=3M	20,41
209	EGT354F110	Кабельный датчик температуры;_Ni1000;l=10m	38,61
210	EGT354F111	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-20-100°C;L=10M	31,30
211	EGT354F121	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-20-100°C;L=20M	40,82
212	EGT355F902	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-40-180°C;EL= 100mm;L=2M	21,60
213	EGT355F903	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-40-180°C;EL= 150mm;L=2M	24,34
214	EGT356F102	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-40-180°C;L=1M	23,26
215	EGT356F104	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-40-180°C;L=3M	30,24
216	EGT356F111	Кабельный датчик температуры; Ni1000;-40-180°C;L=10M	42,62
217	EGT356F304	Кабельный датчик температуры; Ni200;-40-180°C;L=3M	51,41
218	EGT386F101	Датчик комнатной температуры; flush mounting;Ni1000	82,08
219	EGT388F101	Датчик комнатной температуры; flush mounting;Ni1000;pot.10k	112,32
220	EGT388F102	Датчик комнатной температуры; flush mounting;Ni1000;pot.100Ohm	116,64
221	EGT392F102	Стержневой датчик температуры; Ni1000;-50-260°C;L=100mm	99,29
222	EGT401F102	Датчик внешней температуры;Pt1000	25,09
223	EGT411F102	Накладной датчик температуры; Pt1000	32,26
224	EGT430F012	Датчик комнатной температуры; wall mounting;Pt100	27,72
225	EGT430F102	Датчик комнатной температуры; wall mounting;Pt1000	29,48
226	EGT446F012	Стержневой датчик температуры; Pt100;-50-160°C;L=100mm	48,22
227	EGT446F102	Стержневой датчик температуры; Pt1000;-50-160°C;L=100mm	51,12
228	EGT447F012	Стержневой датчик температуры; Pt100;-50-160°C;L=200mm	52,20
229	EGT447F102	Стержневой датчик температуры; Pt1000;-50-160°C;L=200mm	52,56
230	EGT456F012	Кабельный датчик температуры; Pt100;-40-180°C;L=1M	22,64
231	EGT456F102	Кабельный датчик температуры; Pt1000;-40-180°C;L=1M	22,95
232	EGT486F101	Комнатный датчик температуры; flush mounting;Pt1000	113,40
233	EGT554F103	Кабельный датчик температуры; NTC22k;-35-100°C;L=3m	24,99
234	EGT686F101	Датчик комнатной температуры; flush mounting;NTC10k	93,24
235	EGT688F101	Датчик комнатной температуры; flush mounting;NTC10k;pot.10k	110,16
236	EGT361F101	Датчик средней температуры, Ni1000 Ohm 1,5 m	155,00
237	EGT363F101	Датчик средней температуры, Ni1000 Ohm 3 m	165,00
238	EGT366F101	Датчик средней температуры, Ni1000 Ohm 6 m	182,00
239	EGT466F101	Датчик средней температуры, Pt1000 Ohm 6 m	261,00
240	0300360000	Фиттинг для датч. Темп. Compression fitting for temp. sensors; R1/4"; нержав. сталь	25,42

241	0300360002	Strap retainer 900mm and Теплопроводящая паста	8,65
242	0300360003	Монтажный фланец для темп. Датчиков, пластик.	9,00
243	0300360004	Теплопроводящая паста, 2г.	3,93
244	0300360008	Держатель гильз LW 7 и LW 15	18,83
245	0300360009	Rubber grommet	6,29
246	0300360010	Strap retainer for clamp-on mounting	5,65
247	0300360011	Mounting plate for assembly of a double thermostat	17,30
248	0300360012	Sensor support spiral for direct fitting in air duct	56,62
249	0300360013	Fixing kit for duct or wall mounting	49,55
250		<b>Защитные гильзы</b>	0,00
251	0226811120	Гильза LW7;G1/2A_120mm; нержав. сталь	48,54
252	0364345225	Гильза LW7;G1/2A_L=225mm;латунь	22,49
253	0364346120	Гильза LW15;G1/2A_L=120mm;латунь	23,48
254	0391011050	Гильза LW 7; R1/2" L=50mm; латунь	17,09
255	0391011100	Гильза LW 7; R1/2" L=100mm; латунь	18,04
256	0391011150	Гильза LW 7; R1/2" L=150mm; латунь	20,95
257	0391011200	Гильза LW 7; R1/2" L=200mm; латунь	22,98
258	0391011300	Гильза LW 7; R1/2" L=300mm; латунь	24,65
259	0391011450	Гильза LW 7; R1/2" L=450mm; латунь	32,95
260	0391022050	Гильза LW 7; G1/2"A L=50mm; нержав. сталь	33,09
261	0391022100	Гильза LW7; G1/2"A L=100mm; нержав. сталь	34,32
262	0391022200	Гильза LW7; G1/2"A L=200mm; нержав. сталь	36,79
263	0391022300	Гильза LW7; G1/2"A L=300mm; нержав. сталь	37,96
264	0391022450	Гильза LW 7; G1/2"A L=450mm; нержав. сталь	45,09
265	0391022600	Гильза LW 7; G1/2"A L=600mm; нержав. сталь	51,05
266	0392022100	Гильза LW 7; G1/2"A L=100mm; нержав. сталь	38,86
267	0392022300	Гильза LW 7; G1/2"A L=300mm; нержав. сталь	48,94
268	0393012100	Гильза LW 15; G1/2"A L=100mm; латунь	29,70
269	0393012200	Гильза LW 15; G1/2"A L=200mm; латунь	31,53
270	0393022100	Гильза LW 15; G1/2"A L=100mm; нержав. сталь	65,13
271	0393022200	Гильза LW 15; G1/2"A L=200mm; нержав. сталь	75,90
272	0393022450	Гильза LW 15; G1/2"A L=450mm; нержав. сталь	97,35
273		<b>Other variables</b>	
274	EGQ110F001	Датчик качества воздуха (IAQ) канальный;_24V~;0-10V	403,74
275	EGQ110F031	Датчик качества воздуха (IAQ) канальный; VOC;0-10V	226,80
276	EGQ120F031	Датчик качества воздуха (IAQ) комнатный; wallmounting;0-10V	216,72
277	EGQ212F031	Датчик канальный CO2+temp. ;2x0-10V	418,32
278	EGQ220F031	Датчик комнатный CO2 ; wallmounting;0-10V	342,72
279	EGQ222F031	Датчик комнатный CO2+temp. ;wall mounting;2x0-10V	393,12
280	EGQ281F031	Датчик комнатный CO2 ; flushmounting;0-10V	645,12
281	SGU100F010	Датчик хода рамы Weg-Messumformer;span:0-0,5m;2-10V, SLC	360,09
282	SGU100F011	Датчик хода рамы Weg-Messumformer;span:0-2m;2-10V, SLC	363,93
283	EGS100F705	Комнатный датчик температуры излучения Black-bulb (radiant) sensor, 10 Kohm (at 25°C), PTC	99,00
284	EGS100F706	Комнатный датчик температуры излучения Black-bulb (radiant) sensor, 1000 Ohm (at 0°C)	96,00
285	EGS130F707	Комнатный датчик температуры излучения Black-bulb (radiant) Temp. transducer	96,00
286	KAD-C12	Analog value giver 24 V AC/DC 0...7,5 V DC	65,85
287		<b>Датчики угарного газа CO</b>	
288			
289		<b>Individual-room control, VAV</b>	

290	FCCP200F010	панель оператора для лабораторных шкафов	312,38
291	FXV3006F001	Elect. distributor 230/24V6-C, heating, without pump	84,00
292	FXV3110F001	Elect.distributor 230V,10Zheating/cooling, with pump	103,25
293	FXV3110F002	Elect.distributor 24V,10-Zheating/cooling, with pump	103,25
294	FXV3210F001	Elect.distributor 24V,10-Zheating/cooling, pump, LED	150,45
295	FXV3210F002	Elect.distributor 24V,10-Zheating/cooling, pump, LED	150,45
296	NRT114F031	Отопительный контроллер.;Комн.-type_110-230V~/PI/3pt	320,00
297	NRT300F041	Комн. температуры регулятор;switched;_24V;P(2pt);PI(3pt);white	163,00
298	NRT300F061	Комн. температуры регулятор;continuous_PI;24V;2x 0-10V;white	163,00
299	NRT300F062	электр. комнатный регулятор;для 6-и ходовых шаровых клапанов	182,49
300	NRT300F063	электр. комнатный регулятор;для 6-и ходовых шаровых клапанов	182,49
301	NRTK300F001	Electronic air-conditioning controller	277,00
302	NRT405F901	Fan-coil controller MODBUS / BACnet-MSTP, 220 V	203,00
303	NRT405F902	Fan-coil controller MODBUS / BACnet-MSTP, 220 V	231,00
304	NRT407F901	Fan-coil controller MODBUS / BACnet-MSTP, 24 V	231,00
305	NRT407F902	Fan-coil controller MODBUS / BACnet-MSTP, 24 V	241,50
306	RDT921F901	universal HVAC controller, 21 I/O, LCD, IP, 2 x RS485	560,00
307	RDT940F901	universal HVAC controller, 40 I/O, LCD, IP, 2 x RS485	805,00
308	RDB900F901	service panel LCD, CAN Bus	280,00
309	RDB900F902	touchpanel, colour, CAN Bus	479,50
310	RDB900F911	service panel LCD, with T+H sensor, CAN Bus	427,00
311		<b>equitherm heating controllers</b>	
312	EQJW126F001	регулятор отопления 230V; одноконтурный, с цифровым дисплеем	713,89
313	EQJW146F001	регулятор для теплофикации 230V; с цифровым дисплеем, 26 применений	713,89
314	EQJW146F002	регулятор для теплофикации 230V; с графическим дисплеем, 26 применений	713,89
315	EQJW246F002	Communicative heating controller, 3 circuits, with graphical display	713,89
316	0440210001	Communication module EQJW126/146 for RS-232 (PC)	195,00
317	0440210002	Communication module EQJW126/146 for modem (analogue/GSM/ISDN)	195,00
318	0440210003	Communication module EQJW126/146 for RS-485 bus	314,00
319	0440210004	Communication module EQJW126/146 for RS-485 bus (device bus master)	314,00
320	0440210005	ModBus TCP gateway for EQJW126/146	452,00
321	0440210006	ModBus MBus gateway for EQJW126/146	861,00
322	0440210007	Converter / repeater EQJW126/146 for RS-232/485	634,00
323	0440210008	RS-485 overvoltage protection for EQJW126/146	119,00
324	0440210009	Data logging module for EQJW126/146	99,00
325	0440210010	Parameter storage module for EQJW126/146	211,00
326	0440210011	Modbus GPRS gateway for EQJW126/146	729,00
327	0440210012	Cable converter 2 wires for EQJW126/147	76,00
328		<b>Intelligent unitary control for underfloor heating</b>	
329	LET4104RK100	Funkregler 230V4 Kanal,OEM	288,86
330	LET4104RK102	Funkregler 24V +Trafo4 Kanal,OEM	305,59
331	LET4108RK100	Funkregler 230V8 Kanal,OEM	351,02
332	LET4108RK102	Funkregler 24V +Trafo8 Kanal,OEM	367,30
333	LET4112RK100	Funkregler 230V12 Kanal,OEM	416,87
334	LET4112RK102	Funkregler 24V +Trafo12 Kanal,OEM	433,50
335	LET4204RK100	Funkregler 230 V4 Kanäle, LAN, OEM	371,42
336	LET4204RK102	Funkregler 24 V+Trafo4 Kanäle, LAN, OEM	388,08
337	LET4208RK100	Funkregler 230 V8 Kanäle, LAN, OEM	433,50
338	LET4208RK102	Funkregler 24V +Trafo8 Kanal, LAN,OEM	450,16
339	LET4212RK100	Funkregler 230 V12 Kanäle, LAN, OEM	499,73
340	LET4212RK102	Funkregler 24 V+Trafo12 Kanäle, LAN, OEM	515,68

341	LRA420RK104	Raumbediengerät, displayws, Batterie, Funkt high, OEM	91,46
342	LRA420RK124	Raumbediengerät, displaysw, Batterie, Funkt high, OEM	91,46
343	LRA450RK104	Raumbediengerät, displayws, Batterie, OEM, %rf	151,30
344	LRA450RK124	Raumbediengerät, displaysw, Batterie, OEM, %rf	151,30
345	LRT410RK104	Transm.thermostat, analogwh, battery, low funct, OEM	79,22
346	LXR470RF100	Repeater Funkws, mit Steckernetzteil	166,26
347		<b>flexotron controllers for ventilation and a/c</b>	
348	ESL116F001	Контроллер электрической мощности 16A 3.7kW (230V)	465,73
349	ESL125F001	Контроллер электрической мощности 25A 5.8kW (230V)	512,00
350	RDB800F002	Control unit for flexotron800 V2, 11.5 x 9.5 cm	232,05
351	RDT405F201	Контроллер для сист. вентиляции 24 V~, 5 in- outputs	239,29
352	RDT410F201	Контроллер для сист. вентиляции 24 V~, 10 in- outputs	359,98
353	RDT410F301	Контроллер для сист. вентиляции 230 V~, 10 in- outputs	370,38
354	RDT808F012	Универсальный контроллер, 24V~, 8 I/O, RS485	455,18
355	RDT808F212	Универсальный контроллер, 24V~, 8 I/O, LCD, RS485	564,42
356	RDT815F012	Универсальный контроллер, 24V~, 15 I/O, RS485	532,68
357	RDT815F222	Универсальный контроллер, 24V~, 15 I/O, LCD, IP	876,02
358	RDT815F022	Универсальный контроллер, 24V~, 15 I/O, IP	855,73
359	RDT815F032	Универсальный контроллер, 24V~, 15 I/O, IP, RS485	1165,25
360	RDT815F212	Универсальный контроллер, 24V~, 15 I/O, LCD, RS485	673,66
361	RDT815F232	Универсальный контроллер, 24V~, 15 I/O, LCD, IP, RS485	1274,49
362	RDT828F012	Универсальный контроллер, 24V~, 28 I/O, RS485	1040,40
363	RDT828F022	Универсальный контроллер, 24V~, 28 I/O, IP	1347,32
364	RDT828F032	Универсальный контроллер, 24V~, 28 I/O, IP, RS485	1747,87
365	RDT828F212	Универсальный контроллер, 24V~, 28 I/O, LCD, RS485	1144,44
366	RDT828F222	Универсальный контроллер, 24V~, 28 I/O, LCD, IP	1373,33
367	RDT828F232	Универсальный контроллер, 24V~, 28 I/O, LCD, IP, RS485	1857,11
368		<b>Electric drives</b>	
369	A44W0F001	Эл. привод 3-поз.; 230V~; 90°=30s	1149,15
370	A44W0F020	Эл. привод 3-поз.; 24V~; 90°=30s	1149,15
371	A44W0SF001	Эл. Привод аналоговый; позиц-р; 24V~; 90°=30s	1380,26
372	A44W1F001	Эл. привод 3-поз.; 230V~; 90°=60s	1149,15
373	A44W1F020	Эл. привод 3-поз.; 24V~; 90°=60s	1149,15
374	A44W1SF001	Эл. Привод аналоговый; позиц-р; 24V~; 90°=60s	1380,26
375	A44W2F001	Эл. привод 3-поз.; 230V~; 90°=120s	998,98
376	A44W2F020	Эл. привод 3-поз.; 24V~; 90°=120s	998,98
377	A44W2SF001	Эл. Привод аналоговый; позиц-р; 24V~; 90°=120s	1174,83
378	AKF112F120	Эл. привод шар. клап., пруж. возврат; 2pt; 230V; 90°=90s; 7Nm	318,22
379	AKF112F122	Эл. привод шар. клап., пруж. возврат; 2pt; 24V; 90°=90s; 7Nm	296,06
380	AKF113F122	Эл. привод шар. клап., пруж. возврат; 3pt; 24V; 90°=90s; 7Nm	309,99
381	AKF113SF122	Эл. привод шар. клап., пруж. возврат posit'ner; 24V; 90°=90s; 7Nm; 0-10V	335,69
382	AKM105F100	Эл. привод шарового клапана; 2/3pt; 230V~; 30s, 90°	140,94
383	AKM105F120	Эл. привод шарового клапана; 2/3pt; 230V~; 120s, 90°, 4Nm	122,10
384	AKM105F122	Эл. привод шарового клапана; 2/3pt; 24V~; 120s, 90°, 4Nm	122,10
385	AKM105SF132	Эл. привод шарового клапана; 24V; 0-10V; 90°=35/60/120s	142,81
386	AKM115F120	Эл. привод шарового клапана; 2/3pt; 230V~; 120s, 90°	144,63
387	AKM115F122	Эл. привод шарового клапана; 2/3pt; 24V~; 120s, 90°	144,63
388	AKM115SF132	Эл. привод шарового клапана; 24V; 0-10V; 90°=30/60/120s	172,02
389	AKM115SF152	Быстрый Эл. привод шарового клапана; 24V; 0-10V; 90°=6s	308,28
390	ADM322F120	Вращательный привод 15 Nm, 2/3 pt, 230 V, 120 s	317,32
391	ADM322F122	Вращательный привод 15 Nm, 2/3 pt, 24 V, 120 s	317,32
392	ADM322SF122	Вращательный привод, аналоговое упр-е 0-10в, 15 Nm, 24 V, 120 s	364,14
393	ADM322SF152	Вращательный привод аналоговое упр-е 0-10в., 15 Nm, 24 V, 30 s	416,16



394	ADM322HF120	Вращательный привод 15 Nm, 2/3 pt, 230 V, 120 с с двумя интегрированными концевыми выключателями	395,35
395	ADM322HF122	Вращательный привод 15 Nm, 2/3 pt, 24 V, 120 с с двумя интегрированными концевыми выключателями	395,35
396	ADM322PF120	Вращательный привод 15 Nm, 2/3 pt, 230 V, 120 с с интегрированным потенциометром 2 kOhm	457,78
397	ADM322PF122	Вращательный привод 15 Nm, 2/3 pt, 24 V, 120 с с интегрированным потенциометром 2 kOhm	457,78
398	0510240013	Монтажный комплект ADM322 для M3R, M4R, MH32, MH42	29,69
399	0510240014	Монтажный комплект ADM322 для DEF DN20...65	26,51
400	0510240015	Монтажный комплект ADM322 для DEF DN80...100	26,51
401	ASF112F120	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 230V~; 90°=90s; 7Nm;	284,41
402	ASF112F122	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 24V~; 90s; 7Nm	259,95
403	ASF112F220	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 230V~; 90s; 7Nm; вспом. переключ., доп. к	349,64
404	ASF112F222	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 24V~; 90s; 7Nm; вспом. переключ./доп. ко	318,22
405	ASF113F122	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 3pt; 24V~; 90°=90s; 7Nm	277,42
406	ASF113SF122	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; позиционер; анал. упр.; 24V~; 90°=90s; 7Nm;	300,73
407	ASF122F120	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 230V~; 90°=90s; 16Nm;	348,49
408	ASF122F122	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 24V~; 90s; 16Nm	321,65
409	ASF122F220	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 230V~; 90s; 16Nm; доп. конт.	411,45
410	ASF122F222	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 2pt; 24V~; 90s; 16Nm; доп. конт.	386,89
411	ASF123F122	Эл. привод вращ.; пруж. возврат; 3pt; 24V~; 90°=90s; 16Nm	348,49
412	ASF123SF122	Эл. привод вращ.; пруж.; позиц-р; 24V~; 90°=90s; 16Nm; 0-10V	396,26
413	ASM105F100	Привод 2-,3- поз.; 230V~; 30s; 5Nm	123,45
414	ASM105F120	Привод 2-,3- поз.; 230V~; 90°=120s; 5Nm	111,46
415	ASM105F122	Привод 2-,3- поз.; 24V~; 90°=120s; 5Nm	111,46
416	ASM105SF132	Привод с SUT; 24V~; 90°=30/60/120s; 5Nm	149,65
417	ASM105SF152	Быстрый (3 сек.) эл. привод SUT 2/3pt, 0-10V, 24V, 5Nm	279,38
418	ASM115F120	Привод 2-,3- поз.; 230V~; 90°=120s; 10Nm	129,34
419	ASM115F122	Привод 2-,3- поз.; 24V~; 90°=120s; 10Nm	129,34
420	ASM115SF132	Привод с SUT; 24V~; 90°=30/60/120s; 10Nm	180,64
421	ASM115SF152	Быстрый (6 сек.) эл. привод SUT 2/3pt, 0-10V, 24V, 10Nm	316,55
422	ASM124F120	Эл. привод возд. засл.; 2-,3-поз.; 230V; 90°=60/120s; 15Nm	194,71
423	ASM124F122	Эл. привод возд. засл.; 2-,3-поз.; 24V; 90°=60/120s; 15Nm	194,71
424	ASM124SF132	Эл. привод возд. засл. SUT (анал/3-поз) 24V~; 60/120сек; 15Nm	294,64
425	ASM134F130	Эл. привод возд. засл. 3-поз.; 230V~; 120/240сек; 30Nm	301,12
426	ASM134SF132	Эл. привод возд. засл. SUT (анал/3-поз) 24V~; 120/240сек; 30Nm	333,57
427	AVF124F130	Эл. привод 3-поз. клапана; 230V~; 8mm=60/120s, 500N, Dpmax=5 до DN	533,32
428	AVF124F230	Эл. привод 3-поз. клапана; 230V~; 8mm=60/120s, 500N, Dpmax=5 до DN	533,32
429	AVF124SF132	Эл. привод аналог., пруж. возврат; pos; 24V; 8mm=60/120s; 0-10V; NC	502,11
430	AVF124SF232	Эл. привод аналог., пруж. Возврат; pos; 24V; 8mm=60/120s; 0-10V; NO	502,11
431	AVF125SF132	Эл. привод аналог-SUT клапана; пруж. возвр.; pos 24V; 8mm=60/120s; 0-10	548,97
432	AVF125SF232	Эл. привод аналог-SUT клапана; пруж. возвр.; pos 24V; 8mm=60/120s; 0-10	548,97
433	AVF234SF132	Привод клапана с пруж. возвр.; pos_NC; для DN15-150, VU/BU	782,25
434	AVF234SF132-5	Привод клапана с пруж. возвр.; pos_NC; для DN15-50; V6/B6	851,75
435	AVF234SF132-6	Привод клапана с пруж. возвр.; pos_NC; для DN65-150; V6/B6	930,60
436	AVF234SF232	Привод клапана с пруж. возвр.; pos_NO; для DN15-150, VU/BU	782,25
437	AVF234SF232-5	Привод клапана с пруж. возвр.; posNO; for DN15-50; V6/B6	747,20
438	AVF234SF232-6	Привод клапана с пруж. возвр.; posNO; for DN65-150; V6/B6	815,13
439	AVM105F100	Привод; 230V~; 8mm=30s; 250N	154,25
440	AVM105F120	Привод; 230V~; 8mm=120s; 250N	129,17
441	AVM105F122	Привод; 24V~; 8mm=120s; 250N	129,17
442	AVM105SF132	Эл. привод аналог-SUT клапана; 24V~; 8mm; 30/65/120s; 250N;	141,70

443	AVM115F120	Привод;230V~;8mm=120s;500N	167,79
444	AVM115F122	Привод;24V~;8mm=120s;500N	167,79
445	AVM115F901	Привод клапана;230V~;10mm=160s;500N	167,79
446	AVM115SF132	Эл. привод аналог-SUT клапана;24V;8mm;30/60/120s;500N;	191,08
447	AVM115SF901	Привод клапана;SUT 24V;10mm;80/60s;500N;	191,08
448	AVM215F120R	Привод клапана;230V~, 20mm, 400N	143,00
449	AVM215SF132R	Привод клапана; SUT24V, 20mm, 500N	175,00
450	AVM321F110	Привод клапана; vialoq AVM1000; 1000N; 230V; 8mm; 2/3P	289,04
451	AVM321F112	Привод клапана; vialoq AVM1000; 1000N; 24V; 8mm; 2/3P	289,04
452	AVM321SF132	Привод клапана; vialoq AVM1000; 1000N; 24V; 8mm; SUT (0-10в,2/3P)	351,86
453	AVM322F120	Привод клапана; vialoq AVM1000; 1000N; 230V; 20mm; 2/3P	323,84
454	AVM322F122	Привод клапана; vialoq AVM1000; 1000N; 24V; 20mm; 2/3P	323,84
455	AVM322SF132	Привод клапана; vialoq AVM1000; 1000N; 24V; 20mm; SUT(0-10в,2/3P)	383,68
456	0510240011	Температурный Адаптер, Medium temperature <5°C	49,00
457	0510390006	Адаптер vialoq, ход штока 20 mm AVM322 vialoq -Siemens 10mm	84,84
458	0510390007	Адаптер vialoq, ход штока 13 mm AVM322 vialoq -JCI valve	106,05
459	0510390008	Адаптер vialoq, ход штока 20 mm AVM322 vialoq -Honeywell valve	106,05
460	0510390009	Адаптер vialoq, ход штока 20 mm AVM322 vialoq -LDM valve	106,05
461	0510390010	Адаптер vialoq, ход штока 20 mm AVM322 vialoq -ITT Dräger valve	106,05
462	0510390012	Адаптер vialoq, ход штока 15/18 mm AVM322 vialoq -Belimo valve	84,84
463	0510390013	Адаптер vialoq, ход штока 20 mm AVM322 vialoq -Siemens 14mm	84,84
464	AVM322F120R	Привод клапана; Retrofit 1000N; 230V; 20mm; 2/3P	277,46
465	AVM322F122R	Привод клапана; Retrofit 1000N; 24V; 20mm; 2/3P	277,46
466	AVM322SF132R	Привод клапана; Retrofit 1000N; 24V; 20mm; SUT(0-10в,2/3P)	343,21
467	0510390020	Retrofit Адаптер-набор SAUTER standard	68,93
468	0510390021	Retrofit Адаптер-набор V6R, B6R	68,93
469	0510390022	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, Siemens	106,05
470	0510390023	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, Johnson Controls	116,66
471	0510390024	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, Honeywell	116,66
472	0510390025	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, LDM	106,05
473	0510390026	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, ITT Dräger	116,66
474	0510390027	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, Belimo	106,05
475	0510390028	Retrofit Адаптер-набор non-SAUTER valve, Frese	116,66
476	0510390029	адаптер, stroke 15mmAVM215...R-Frese DN40-50	123,73
477	0510390030	комплект монтажа, ход 8мм к AVM215...R	54,08
478	0510390031	комплект монтажа, ход 20мм к AVM215...R	72,10
479	0510390032	адаптер, V6R/B6Rto AVM215...R	123,73
480	0510390033	адаптер, AVM215...RIMI TA-Fusion DN32-50	123,73
481	0510390034	адаптер, AVM215...RIMI TA-Fusion DN65-80	123,73
482	0510390035	адаптер, AVM215...RIMI CV DN15-50	123,73
483	0510390036	адаптер, AVM215...RIMI KTM512 DN15-50	123,73
484	0510390037	адаптер, AVM215...RIMI KTM512 DN65-100	123,73
485	0510390039	адаптер, ход 7...15мм AVM215...R-Данфосс VFS VEFS VL VF	123,73
486	0510390040	адаптер, ход 10...15мм AVM215...R-Данфосс VRB VRG	123,73
487	AVM234SF132	Привод клапана 24V; для клап. DN 15-150, VUG/BUG, DN 65-150 VUD/E	593,04
488	AVM234SF132-5	Привод клапана 24V + монт. Компл. для V6/B6; DN 15-50	654,19
489	AVM234SF132-6	Привод клапана 24V + монт. Компл. для V6/B6; DN 65-150	755,14
490	0372338001	Монтажный комплектсAVM234F132 auf V6/B6 mit Hub 14mm	77,97
491	0372338002	Монтажный комплектсAVM234F132 auf V6/B6 mit Hub 40mm	122,05
492	0372338003	Монтажный комплектс;AV . 2 ..F132-5/ AVM234S standard	40,97
493	0372338004	Монтажный комплектс;AV . 2 ..F132-6/ AVM234S standard	70,51
494	AVN224SF132	Привод клапан SUT с пруж.возвр.: SR_NC; с DN15-150, VU/BU	860,70
495	AVN224SF132-5	Привод клапан SUT с функцией безопасности; DN 15-50	936,73

496	AVN224SF132-6	Привод клапан SUT с функцией безопасности; DN65-150	1040,63
497	AVN224SF232	Привод клапан SUT с пруж.возвр.: SR_NO; с DN15-150, VU/BU	860,70
498	AVN224SF232-5	Valvedrive safety functionSR_NO; for DN15-50, V6/B6	831,43
499		<b>Volume-flow compact controller</b>	
500	ASV205BF132E	компактный регулятор VAV BACnet MSTP, 300Pa, 30..105сек, 5 Нм	298,00
501	ASV215BF132E	компактный регулятор VAV BACnet MSTP, 300Pa, 60..105сек, 10 Нм	320,00
502	ASV215BF152D	VAV Compact BACnet MSTP, 150Pa, 3..15s, 10Nm	668,00
503	ASV215BF152E	VAV Compact BACnet MSTP, 300Pa, 3..15s, 10Nm	668,00
504		<b>Клапаны</b>	
505	DEF025F200	Клапан - задвижка "бабочка";_PN16;DN25;Kvs=36;	216,97
506	DEF032F200	Клапан - задвижка "бабочка";_PN16;DN32;Kvs=40;	232,38
507	DEF040F200	Клапан - задвижка "бабочка";_PN16;DN40;Kvs=50;	255,08
508	DEF050F200	Клапан - задвижка "бабочка";_PN16;DN50;Kvs=85;	286,93
509	DEF065F200	Клапан - задвижка "бабочка";_PN16;DN65;Kvs=215;	320,81
510	DEF080F200	Клапан - задвижка "бабочка";_PN16;DN80;Kvs=420;	364,05
511	DEF100F200	Клапан - задвижка "бабочка"_PN16;DN100;Kvs=800	391,78
512	DEF125F200	Клапан - задвижка "бабочка"_PN16;DN125;Kvs=1010	472,03
513	DEF150F200	Клапан - задвижка "бабочка"_PN16;DN150;Kvs=2100	620,13
514	DEF200F200	Клапан - задвижка "бабочка"_PN16;DN200;Kvs=4000	924,51
515	0361632025	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN25	52,32
516	0361632032	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN32	58,28
517	0361632040	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN40	66,37
518	0361632050	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN50	70,96
519	0361632065	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN65	89,22
520	0361632080	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN80	104,90
521	0361632100	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN100	144,25
522	0361632125	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN125	184,41
523	0361632150	2 ответных фланца воротниковых PN6; DN150	205,21
524	0361633025	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN25	59,73
525	0361633032	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN32	77,32
526	0361633040	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN40	84,08
527	0361633050	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN50	109,37
528	0361633065	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN65	118,97
529	0361633080	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN80	181,42
530	0361633100	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN100	188,85
531	0361633125	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN125	229,01
532	0361633150	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN150	300,38
533	0361633200	2 ответных фланца воротниковых PN10/16; DN200	518,97
534	0361634200	2 ответных фланца воротниковых PN10; DN200	347,96
535	0378113001	Монтажный комплект DEF/ASF122/123for DEF025...100	54,89
536	0372455001	Монтажный комплект DEF/ASM124,134 DN025-065	74,32
537	0372455002	Монтажный комплект DEF/ASM 124,134 DN080-125	74,32
538	0372455003	Монтажный комплект DEF/ASM134 DN150-200	79,07
539	0378110001	Монтажный комплект DEF025-065 / A44	50,30
540	0378111001	Монтажный комплект DEF080-125 / A44	50,30
541	0378112001	Монтажный комплект DEF150,200 / A44	50,30
542			
543	M3R015F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан; PN6;DN15;Kvs=2,5;	76,92
544	M3R020F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN6;DN20;Kvs=8,0;	76,92
545	M3R025F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;;PN6;DN25;Kvs=12;	88,68
546	M3R032F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN6;DN32;Kvs=18;	96,53
547	M3R040F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN10;DN40;Kvs=26;	203,49
548	M3R050F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN10;DN50;Kvs=40;	298,46

549	M4R020F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN6;DN20;Kvs=6,0;	76,92
550	M4R025F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN6;DN25;Kvs=12;	92,95
551	M4R032F200	3-ход. муфтовый смесит. клапан;PN6;DN32;Kvs=18;	98,83
552	M4R040F200	4-ход. муфтовый смесит. клапан;PN10;DN40;Kvs=26;	222,72
553	M4R050F200	4-ход. муфтовый смесит. клапан;PN10;DN50;Kvs=40;	319,95
554	MН32F100F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN100;Kvs=225;	559,06
555	MН32F125F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN125;Kvs=310;	734,19
556	MН32F150F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN150;Kvs=420;	981,45
557	MН32F20F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN20;Kvs=12;	166,97
558	MН32F25F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN25;Kvs=18;	175,28
559	MН32F32F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN32;Kvs=28;	210,56
560	MН32F40F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN40;Kvs=44;	228,22
561	MН32F50F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN50;Kvs=66;	295,20
562	MН32F65F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN65;Kvs=100;	327,58
563	MН32F80F200	3-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN80;Kvs=150;	443,92
564	MН42F32F200	4-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN32;Kvs=28;	236,40
565	MН42F40F200	4-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN40;Kvs=44;	271,68
566	MН42F50F200	4-ход. фланцевый смесит. клапан;_PN6;DN50;Kvs=66;	345,84
567	0361977001	Монтажный комплект; МН32/42_for ASM113/123	41,90
568	0361977002	Монтажный комплект; МН32/42_for ASM104, ASM114	19,94
569		<b>Малогобаритные клапаны с приводами</b>	
570	AXM217F200	Малый Эл.Прив.клап.\$3-поз.;230V~; 6mm	120,23
571	AXM217F202	Малый Эл.Прив.клап.\$3-поз.;24V~; 6mm	120,23
572	AXM217SF404	привод малогаб. клапана; аналог. 24V~; 0-10V; 6mm, автоход	158,62
573	AXM217SF402	Малый Эл.Прив.клап.;анал.;поз-р_24V;3mm=60s;0-5-10V;	142,08
574	AXS215SF122	Привод кл. терм. аналог.+индикатор хода;24V;NC;2m;	73,66
575	AXS215SF122B	Привод кл. терм. аналог.+индикатор хода;24V;NC;2m;черный	73,66
576	AXS215SF222	Привод кл. терм. аналог.+индикатор хода;24V;NO;2m;	73,66
577	AXS215SF222B	Привод кл. терм. аналог.+индикатор хода;24V;NO;2m;черный	73,66
578	AXT201F110	Привод клапана термический;230V;NC;L=0,5m;wh	33,93
579	AXT201F112	Привод клапана термический;24V;NC;L=0,5m;wh	33,93
580	AXT211F100	Термический привод клапана;230V;NC;ohneKabel;2Pkt;wh	29,61
581	AXT211F100B	Термический привод клапана;230V;NC;ohneKabel;2Pkt;bl	29,61
582	AXT211F102	Термический привод клапана;24V;NC;ohneKabel;2Pkt;wh	29,61
583	AXT211F102B	Термический привод клапана;24V;NC;ohneKabel;2Pkt;bl	29,61
584	AXT211F110	Привод клапана термический;230V;NC;L=1m;2Pkt;wh	33,93
585	AXT211F110B	Привод клапана термический;230V;NC;L=1m;2Pkt;bl	33,93
586	AXT211F110M	Привод клапана термический;230V;NC;L=1m;2Pkt;wh,man,	35,89
587	AXT211F112	Привод клапана термический;24V;NC;L=1m;2Pkt;wh	33,93
588	AXT211F112B	Привод клапана термический;24V;NC;L=1m;2Pkt;bl	33,93
589	AXT211F112M	Привод клапана термический;24V;NC;L=1m;2Pkt;wh,man	35,89
590	AXT211F190	Привод клапана термический;230V;NC;w,outcabel;2Pkt;wh	28,85
591	AXT211F192	Привод клапана термический;24V;NC;w,outcabel;2Pkt;wh	28,85
592	AXT211F200	Термический привод клапана;230V;NO;ohneKabel;2Pkt;wh	29,61
593	AXT211F202	Термический привод клапана;24V;NO;ohneKabel;2Pkt;wh	29,61
594	AXT211F210	Привод клапана термический;230V;NO;L=1m;2Pkt;wh	33,93
595	AXT211F212	Привод клапана термический;24V;NO;L=1m;2Pkt;wh	33,93
596	AXT211HF110	Привод клапана термический;230V;NC;L=1m;2Pkt;wh,НК	45,81
597	AXT211HF112	Привод клапана термический;24V;NC;L=1m;2Pkt;wh, НК	45,81
598	AXT211HF210	Привод клапана термический;230V;NO;L=1m;2Pkt;wh,НК	45,81
599	AXT211HF212	Привод клапана термический;24V;NO;L=1m;2Pkt;wh, НК	45,81
600	BUL010F300	Малый 3-ход.клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=1.6;=%	51,08
601	BUL010F310	Малый 3-ход.клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=1.0;=%	51,08

602	BUL010F320	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=0.63;=%	51,08
603	BUL010F330	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=0.40;=%	51,08
604	BUL010F400	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_G1/2A;Kvs=1.6;=%;Bypass	55,34
605	BUL010F410	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_G1/2A;Kvs=1.0;=%;Bypass	55,34
606	BUL010F420	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_G1/2A;Kvs=0.63;=%;Bypass	55,34
607	BUL010F430	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_G1/2A;Kvs=0.40;=%;Bypass	55,34
608	BUL010F600	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_D=15;Kvs=1.6;=%;compr.fit	56,57
609	BUL010F610	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_D=15;Kvs=1.0;=%;compr.fit	56,57
610	BUL010F620	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_D=15;Kvs=0.63;=%;compr.fit	56,57
611	BUL010F630	Малый 3-ход.к.клапан;DN10_D=15;Kvs=0.4;=%;compr.fit	56,57
612	BUL015F300	Малый 3-ход.к.клапан;DN15_PN16;G3/4A;Kvs=4.0;=%	58,25
613	BUL015F310	Малый 3-ход.к.клапан;DN15_PN16;G3/4A;Kvs=2.5;=%	58,25
614	BUL015F400	Малый 3-ход.к.клапан;DN15_G3/4A;Kvs=4.0;=%;Bypass	64,64
615	BUL015F410	Малый 3-ход.к.клапан;DN15_G3/4A;Kvs=2.5;=%;Bypass	64,64
616	BUL020F300	Малый 3-ход.к.клапан;DN20_PN16;G3/4A;Kvs=5.1;=%	70,91
617	BUL020F400	Малый 3-ход.к.клапан;DN20_G3/4A;Kvs=5.1;=%;Bypass	75,05
618	VUL010F300	Малый проходной клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=1.6;=%	25,03
619	VUL010F310	Малый проходной клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=1.0;=%	25,03
620	VUL010F320	Малый проходной клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=0.63;=%	25,03
621	VUL010F330	Малый проходной клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=0.40;=%	25,03
622	VUL010F340	Малый проходной клапан;DN10_PN16;G1/2A;Kvs=0.16;=%	25,03
623	VUL010F600	Малый проходной клапан;DN10_PN16;D=15mm;Kvs=1.6;=%	25,71
624	VUL010F610	Малый проходной клапан;DN10_PN16;D=15mm;Kvs=1.0;=%	25,71
625	VUL010F620	Малый проходной клапан;DN10_PN16;D=15mm;Kvs=0.63;=%	25,71
626	VUL010F630	Малый проходной клапан;DN10_PN16;D=15mm;Kvs=0.40;=%	25,71
627	VUL015F300	Малый проходной клапан;DN15_PN16;G3/4A;Kvs=4.0;=%	28,45
628	VUL015F310	Малый проходной клапан;DN15_PN16;G3/4A;Kvs=2.5;=%	28,45
629	VUL020F300	Малый проходной клапан;DN20_PN16;G 1A;Kvs=4.5;=%	37,76
630	BUT010F200	Малый 3-ход.к.клапан;DN10PN16;G1/2A;Kvs=1;=lin	35,76
631	BUT010F400	Малый 3-ход.к.клапан;DN10G1/2A;Kvs=1.6;lin;Bypass	39,21
632	BUT010F410	Малый 3-ход.к.клапан;DN10G1/2A;Kvs=1.0;lin;Bypass	39,21
633	BUT010F420	Малый 3-ход.к.клапан;DN10G1/2A;Kvs=0.63;lin;Bypass	39,21
634	BUT015F210	Малый 3-ход.к.клапан;DN15PN16;G3/4A;Kvs=2.5;=lin	38,77
635	BUT015F400	Малый 3-ход.к.клапан;DN15G3/4A;Kvs=3.5;=lin;Bypass	43,30
636	BUT015F410	Малый 3-ход.к.клапан;DN15G3/4A;Kvs=2.5;=lin;Bypass	43,30
637	BUT020F200	Малый 3-ход.к.клапан;DN20PN16;G1B/4A;Kvs=4.5;=lin	43,08
638	BUT020F400	Малый 3-ход.к.клапан;DN20G1" B;Kvs=4.5;=lin;Bypass	56,45
639	VUT010F200	Малый проходной клапан ;DN10PN16;G1/2A;Kvs=1.6;lin	22,83
640	VUT010F210	Малый проходной клапан ;DN10PN16;G1/2A;Kvs=1.0;lin	22,83
641	VUT010F220	Малый проходной клапан ;DN10PN16;G1/2A;Kvs=0.63;lin	22,83
642	VUT015F200	Малый проходной клапан ;DN15PN16;G3/4A;Kvs=3.5;lin	26,29
643	VUT015F210	Малый проходной клапан ;DN15PN16;G3/4A;Kvs=2.5;lin	26,29
644	VUT020F200	Малый проходной клапан ;DN20PN16;G 1A;Kvs=4.5;=lin	26,22
645		<b>Regulating valves, combined with drive</b>	
646	BXL025F200	Малый 3-ход. клапан;DN25;_PN16;Kvs=6.5;lin	170,31
647	BXL040F200	Малый 3-ход. клапан;DN40;_PN16;Kvs=9.5;lin	266,68
648	VXL015F250	Малый Проходной клапан;DN15;_PN16;Kvs=0.25-1.85;lin	43,00
649		<b>Regulating valves, combined with drive</b>	
650	BKLI015F300	Переключающий шаровой клапан -LPN40, DN15, kvs5, 90°	63,94
651	BKLI020F300	переключающий шаровой клапан -LPN40, DN20, kvs9, 90°	71,06
652	BKLI025F300	переключающий шаровой клапан -LPN40, DN25, kvs9, 90°	81,18
653	BKLI032F300	переключающий шаровой клапан -LPN40, DN32, kvs13, 90°	96,84
654	BKLI040F300	Переключающий шаровой клапан -LPN40, DN40, kvs25, 90°	150,74

655	BKLI050F300	Переключающий шаровой клапан -LPN40, DN50, kvs37, 90°	244,42
656			
657	BKRA015F310	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN15, kvs6.3, male	86,61
658	BKRA015F320	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN15, kvs4, male	86,61
659	BKRA015F330	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN15, kvs2.5, male	86,61
660	BKRA015F340	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN15, kvs1.6, male	86,61
661	BKRA020F310	Регулирующий 3-ход. шаровой клапан PN40, DN20, kvs6.3, male	96,25
662	BKRA020F320	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN20, kvs4, male	96,25
663	BKRA025F310	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN25, kvs10, male	110,47
664	BKRA032F310	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN32, kvs16, male	131,51
665	BKRA040F310	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN40, kvs25, male	205,23
666	BKRA050F310	Регулирующий 3-ход. шаровой клапанPN40, DN50, kvs40, male	331,40
667	BKR015F310-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN15, kvs6,3, 90°	67,62
668	BKR015F320-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN15, kvs4, 90°	67,62
669	BKR015F330-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN15, kvs2,5, 90°	67,62
670	BKR015F340-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN15, kvs1,6, 90°	67,62
671	BKR020F310-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN20, kvs6,3, 90°	75,15
672	BKR020F320-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN20, kvs4, 90°	75,15
673	BKR025F310-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN25, kvs10, 90°	86,25
674	BKR032F310-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN32, kvs16, 90°	102,68
675	BKR040F310-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN40, kvs25, 90°	160,24
676	BKR050F310-FF	3-ход.регул. шаровой клапан;PN40, DN50, kvs40, 90°	258,74
677	BKTA015F300	Переключающий шаровой клапан - TPN40, DN15, kvs8, male	82,30
678	BKTA020F300	Переключающий шаровой клапан - TPN40, DN20, kvs13, male	92,38
679	BKTA025F300	Переключающий шаровой клапан - TPN40, DN25, kvs13, male	105,53
680	BKTA032F300	Переключающий шаровой клапан - TPN40, DN32, kvs25, male	125,89
681	BKTA040F300	Переключающий шаровой клапан - TPN40, DN40, kvs49, male	195,96
682	BKTA050F300	Переключающий шаровой клапан - TPN40, DN50, kvs73, male	317,75
683	VKAA015F300	Отсечной шаровой клапанPN40, DN15, kvs9 male	44,76
684	VKAA020F300	Отсечной шаровой клапанPN40, DN20, kvs17, male	51,37
685	VKAA025F300	Отсечной шаровой клапанPN40, DN25, kvs22, male	63,14
686	VKAA032F300	Отсечной шаровой клапанPN40, DN32, kvs35, male	96,06
687	VKAA040F300	Отсечной шаровой клапанPN40, DN40, kvs68, male	128,71
688	VKAA050F300	Отсечной шаровой клапанPN40, DN50, kvs96, male	215,19
689	VKAI015F300	Шаровой клапан On/offPN40, DN15, kvs15, 90°	34,78
690	VKAI020F300	Шаровой клапан On/offPN40, DN20, kvs22, 90°	41,54
691	VKAI025F300	Шаровой клапан On/offPN40, DN25, kvs22, 90°	51,29
692	VKAI032F300	Шаровой клапан On/offPN40, DN32, kvs35, 90°	77,09
693	VKAI040F300	Шаровой клапан On/offPN40, DN40, kvs68, 90°	107,44
694	VKAI050F300	Шаровой клапан On/offPN40, DN50, kvs96, 90°	179,60
695			
696	VKR015F300-FF	2-ход.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs10, 90°	37,96
697	VKR015F300-UU	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs10, 90°	39,71
698	VKR015F310-FF	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs6.3, 90°	37,96
699	VKR015F310-UU	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs6.3, 90°	39,71
700	VKR015F320-FF	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs4, 90°	37,96
701	VKR015F320-UU	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs4, 90°	39,71
702	VKR015F330-FF	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs2.5, 90°	37,96
703	VKR015F330-UU	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs2.5, 90°	39,71
704	VKR015F340-FF	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs1.6, 90°	37,96
705	VKR015F340-UU	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs1.6, 90°	39,71
706	VKR015F350-FF	Прох.регул. шаровой клапан PN40, DN15, kvs1.0, 90°	37,96

707	VKR015F350-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN15, kvs1.0, 90°	39,71
708	VKR020F300-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs10, 90°	42,16
709	VKR020F300-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs10, 90°	44,02
710	VKR020F310-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs6.3, 90°	42,16
711	VKR020F310-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs6.3, 90°	44,02
712	VKR020F320-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs4, 90°	42,16
713	VKR020F320-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs4, 90°	44,02
714	VKR025F300-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs16, 90°	55,79
715	VKR025F300-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs16, 90°	58,25
716	VKR025F310-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs10, 90°	55,79
717	VKR025F310-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs10, 90°	58,25
718	VKR025F320-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs6.3, 90°	55,79
719	VKR025F320-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs6.3, 90°	58,25
720	VKR032F300-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs25, 90°	84,01
721	VKR032F300-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs25, 90°	87,37
722	VKR032F310-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs16, 90°	84,01
723	VKR032F310-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs16, 90°	87,37
724	VKR032F320-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs10, 90°	84,01
725	VKR032F320-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs10, 90°	87,37
726	VKR040F300-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs40, 90°	117,62
727	VKR040F300-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs40, 90°	121,03
728	VKR040F310-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs25, 90°	117,62
729	VKR040F310-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs25, 90°	121,03
730	VKR040F320-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs16, 90°	117,62
731	VKR040F320-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs16, 90°	121,03
732	VKR050F300-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs63, 90°	194,94
733	VKR050F300-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs63, 90°	202,74
734	VKR050F310-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs40, 90°	194,94
735	VKR050F310-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs40, 90°	202,74
736	VKR050F320-FF	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs25, 90°	194,94
737	VKR050F320-UU	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs25, 90°	202,74
738			
739	VKRA015F310	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN15, kvs6.3, male	46,77
740	VKRA015F320	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN15, kvs4, male	46,77
741	VKRA015F330	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN15, kvs2.5, male	46,77
742	VKRA015F340	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN15, kvs1.6, male	46,77
743	VKRA015F350	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN15, kvs1, male	46,77
744	VKRA020F300	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs10, male	51,94
745	VKRA020F310	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs6.3, male	51,94
746	VKRA020F320	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN20, kvs4, male	51,94
747	VKRA025F300	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs16, male	65,61
748	VKRA025F310	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs10, male	65,61
749	VKRA025F320	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN25, kvs6.3, male	65,61
750	VKRA032F300	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs25, male	99,90
751	VKRA032F310	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs16, male	99,90
752	VKRA032F320	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN32, kvs10, male	99,90
753	VKRA040F300	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs40, male	134,86
754	VKRA040F310	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs25, male	134,86
755	VKRA040F320	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN40, kvs16, male	134,86
756	VKRA050F300	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs63, male	223,54
757	VKRA050F310	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs40, male	223,54
758	VKRA050F320	Прох.регулир. шаровой клапан PN40, DN50, kvs25, male	223,54
759			

760	BKTI015F300	Переключающий шаровой клапан -TPN40, DN15, kvs12, 90°	63,31
761	BKTI020F300	Переключающий шаровой клапан -TPN40, DN20, kvs16, 90°	71,06
762	BKTI025F300	Переключающий шаровой клапан -TPN40, DN25, kvs16, 90°	81,18
763	BKTI032F300	Переключающий шаровой клапан -TPN40, DN32, kvs25, 90°	96,84
764	BKTI040F300	Переключающий шаровой клапан -TPN40, DN40, kvs49, 90°	150,74
765	BKTI050F300	Переключающий шаровой клапан -TPN40, DN50, kvs73, 90°	244,42
766			
767	B2KL015F400	6-way шаровой клапан PN16, DN15, male	189,00
768	B2KL015F401	6-ходовой регул. шаровый кран ДУ15, DZR, наруж. резьба	200,99
769	B2KL020F411	6-ходовой регул. шаровый кран ДУ20, DZR, наруж. резьба	262,00
770			
771	B6R15F200	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN15;Kvs=4.0;lin	430,30
772	B6R15F300	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN15;Kvs=4.0;=%	430,30
773	B6R15F310	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN15;Kvs=2.5;=%	430,30
774	B6R15F320	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN15;Kvs=1.6;=%	430,30
775	B6R15F330	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN15;Kvs=1.0;=%	430,30
776	B6R25F200	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN25;Kvs=10;lin	437,10
777	B6R25F210	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN25;Kvs=6.3;lin	437,10
778	B6R25F300	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN25;Kvs=10;=%	437,10
779	B6R25F310	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN25;Kvs=6.3;=%	437,10
780	B6R40F200	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN40;Kvs=25;lin	703,16
781	B6R40F210	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN40;Kvs=16;lin	703,16
782	B6R40F300	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN40;Kvs=25;=%	703,16
783	B6R40F310	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN40;Kvs=16;=%	703,16
784	B6R50F200	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN50;Kvs=35;lin	742,52
785	B6R50F300	3-ход. клапан,female муфт.;_PN16;DN50;Kvs=35;=%	742,52
786	V6R15F200	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=4.0;lin	411,30
787	V6R15F300	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=4.0;=%	411,30
788	V6R15F310	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=2.5;=%	411,30
789	V6R15F320	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=1.6;=%	411,30
790	V6R15F330	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=1.0;=%	411,30
791	V6R15F340	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=.63;=%	411,30
792	V6R15F350	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN15;Kvs=0.4;=%	411,30
793	V6R25F200	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN25;Kvs=10;lin	414,02
794	V6R25F210	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN25;Kvs=6.3;lin	414,02
795	V6R25F300	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN25;Kvs=10;=%	414,02
796	V6R25F310	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN25;Kvs=6.3;=%	414,02
797	V6R40F200	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN40;Kvs=25;lin	617,63
798	V6R40F210	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN40;Kvs=16;lin	617,63
799	V6R40F300	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN40;Kvs=25;lin	617,63
800	V6R40F310	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN40;Kvs=16;lin	617,63
801	V6R50F200	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN50;Kvs=35;lin	699,08
802	V6R50F300	Пролодной клапан,fem. муфт.;_PN16;DN50;Kvs=35;=%	699,08
803		<b>Ультразвуковые клапаны</b>	
804	UVC102MF015	2-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ15	970,00
805	UVC102MF020	2-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ20	1195,00
806	UVC102MF025	2-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ25	1265,00
807	UVC102MF032	2-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ32	1355,00
808	UVC102MF040	2-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ40	1520,00
809	UVC102MF050	2-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ50	1625,00
810	UVC103MF015	3-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ15	995,00
811	UVC103MF020	3-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ20	1215,00
812	UVC103MF025	3-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ25	1285,00



813	UVC103MF032	3-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ32	1370,00
814	UVC103MF040	3-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ40	1560,00
815	UVC103MF050	3-ход. ультразвуковой клапан регул. энергии ДУ50	1650,00
816	UVC106MF015	6-ход. ультразвуковой клапан регул. динамический ДУ15	802,00
817	UVC106MF025	6-ход. ультразвуковой клапан регул. динамический ДУ25	964,00
818			
819	BUD015F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN15, kvs 4, 8mm	226,13
820	BUD015F310	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN15, kvs 2.5, 8mm	226,13
821	BUD015F320	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN15, kvs 1.6, 8mm	226,13
822	BUD020F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN20, kvs 6.3, 8mm	239,68
823	BUD025F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN25, kvs 10, 8mm	253,26
824	BUD032F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN32, kvs 16, 8mm	275,55
825	BUD040F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN40, kvs 22, 8mm	322,42
826	BUD050F200	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN50, kvs 40, 8mm	387,89
827	BUD050F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN50, kvs 28, 8mm	387,89
828	BUD065F300	3-ход. фланц. клапан; PN6, DN65, kvs 50, 20mm	416,53
829	VUD015F300	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN15, kvs 4, 8mm	226,13
830	VUD015F310	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN15, kvs 2.5, 8mm	226,13
831	VUD015F320	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN15, kvs 1.6, 8mm	226,13
832	VUD020F300	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN20, kvs 6.3, 8mm	240,90
833	VUD025F300	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN25, kvs 10, 8mm	257,01
834	VUD032F300	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN32, kvs 16, 8mm	289,11
835	VUD040F300	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN40, kvs 22, 8mm	344,69
836	VUD050F200	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN50, kvs=40; Lin; 8mm	418,44
837	VUD050F300	Проходной фланцевый клапан; PN6, DN50, kvs 28, 8mm	418,44
838			
839	BQD065F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN6, DN65, kvs63, 20mm	448,36
840	BQD080F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN6, DN80, kvs100, 20mm	722,18
841	BQD100F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN6, DN100, kvs160, 40mm	1169,33
842	BQE065F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN16, DN65, kvs63, 20mm	630,11
843	BQE080F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN16, DN80, kvs100, 20mm	839,78
844	BQE100F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN16, DN100, kvs160, 40mm	1302,63
845	BQE125F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN16, DN125, kvs220, 40mm	1629,80
846	BQE150F300	Трёхходовой фланцевый клапан PN16, DN150, kvs320, 40mm	2042,99
847			
848	VQD065F300	Проходной фланцевый клапан PN6, DN65, kvs63, 20mm	499,76
849	VQD080F300	Проходной фланцевый клапан PN6, DN80, kvs100, 20mm	739,15
850	VQD100F300	Проходной фланцевый клапан PN6, DN100, kvs160, 40mm	1289,73
851	VQE065F300	Проходной фланцевый клапан PN16, DN65, kvs63, 20mm	693,50
852	VQE080F300	Проходной фланцевый клапан PN16, DN80, kvs100, 20mm	941,81
853	VQE100F300	Проходной фланцевый клапан PN16, DN100, kvs160, 40mm	1427,70
854	VQE125F300	Проходной фланцевый клапан PN16, DN125, kvs220, 40mm	1801,97
855	VQE150F300	Проходной фланцевый клапан PN16, DN150, kvs320, 40mm	2231,53
856			
857	BUE015F300	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN15, kvs4, 8mm	227,34
858	BUE015F310	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN15, kvs2.5, 8mm	227,34
859	BUE015F320	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN15, kvs1.6, 8mm	227,34
860	BUE015F330	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN15, kvs1, 8mm	227,34
861	BUE020F300	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN20, kvs6.3, 8mm	239,68
862	BUE025F300	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN25, kvs10, 8mm	254,46
863	BUE032F300	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN32, kvs16, 8mm	275,55
864	BUE040F300	3-ход. фланц. клапан; PN10/16, DN40, kvs22, 8mm	335,99
865	BUE050F200	3-ход. фланц. клапан; PN10/16; DN50; kvs=40; Li; 8mm	389,13

866	BUE050F300	3-ход.фланц.клапан; PN10/16, DN50, kvs28, 8mm	389,13
867	VUE015F300	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN15, kvs4, 8mm	227,34
868	VUE015F310	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN15, kvs2.5, 8mm	227,34
869	VUE015F320	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN15, kvs1.6, 8mm	227,34
870	VUE015F330	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN15, kvs1, 8mm	227,34
871	VUE015F340	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN15 kvs0.63, 8mm	227,34
872	VUE015F350	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN15, kvs0.4, 8mm	227,34
873	VUE020F300	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN20, kvs6.3, 8mm	239,68
874	VUE025F300	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN25, kvs10, 8mm	254,46
875	VUE032F300	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN32, kvs16, 8mm	275,55
876	VUE040F300	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN40, kvs22, 8mm	335,99
877	VUE050F200	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN50, kvs40, 8mm	389,13
878	VUE050F300	Пролодной фланцевый клапан; PN10/16, DN50, kvs28, 8mm	389,13
879			
880	BUG015F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN15, kvs4, 20mm	367,04
881	BUG015F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs4, 20mm, Si	367,04
882	BUG015F314	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15, kvs2.5, 20mm	367,04
883	BUG015F314S	3-ход. фланцевый клапан силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs2.5, 20mm	367,04
884	BUG015F324	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15, kvs1.6, 20mm	367,04
885	BUG015F324S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs1.6, 20mm	367,04
886	BUG015F334	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN15, kvs1, 20mm	367,04
887	BUG015F334S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs1, 20mm, Si	367,04
888	BUG020F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN20, kvs6.3, 20mm	396,00
889	BUG020F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN20, kvs6.3, 20mm	396,00
890	BUG025F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN25, kvs10, 20mm	462,62
891	BUG025F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN25, kvs10, 20mm	462,62
892	BUG032F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN32, kvs16, 20mm	546,20
893	BUG032F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN32, kvs16, 20mm, Si	546,20
894	BUG040F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN40, kvs25, 20mm	604,40
895	BUG040F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN40, kvs25, 20mm, Si	604,40
896	BUG050F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN50, kvs40, 20mm	754,32
897	BUG050F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN50, kvs40, 20mm, Si	754,32
898	BUG065F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16, DN65, kvs63, 40mm	1124,12
899	BUG065F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN25, DN65, kvs63, 40mm, Si	1124,12
900	BUG065F316	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN25, DN65, kvs63, 40mm	1124,12
901	BUG065F316S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16, DN65, kvs63, 40mm, Si	1124,12
902	BUG080F304	3-ход.фланц.клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN80, kvs100, 40mm	1428,87

903	BUG080F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN25/16, DN80, kvs100, 40mm	1428,87
904	BUG100F304	3-ход. фланц. клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN100, kvs160, 40mm	2233,88
905	BUG100F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN25/16, DN100, kvs160, 40mm	2233,88
906	BUG125F304	3-ход. фланц. клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN25, DN125, kvs250, 40mm	2855,39
907	BUG125F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN25, DN125, kvs250, 40mm, Si	2855,39
908	BUG150F304	3-ход. фланц. клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN25, DN150, kvs340, 40mm	3676,05
909	BUG150F304S	3-ход. фланцевый клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16, DN150, kvs340, 40mm, Si	3676,05
910	VUG015F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN15, kvs4, 20mm	334,76
911	VUG015F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs4, 20mm, Si	334,76
912	VUG015F314	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15, kvs2.5, 20mm	334,76
913	VUG015F314S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs2.5, 20mm	334,76
914	VUG015F324	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15, kvs1.6, 20mm	334,76
915	VUG015F324S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs1.6, 20mm	334,76
916	VUG015F334	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN15, kvs1, 20mm	334,76
917	VUG015F334S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs1, 20mm	334,76
918	VUG015F344	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15 kvs0.63, 20mm	334,76
919	VUG015F344S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs0.63, 20mm	334,76
920	VUG015F354	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15 kvs0.40, 20mm	334,76
921	VUG015F354S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs0.40, 20mm	334,76
922	VUG015F364	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15 kvs0.25, 20mm	334,76
923	VUG015F364S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs0.25, 20mm	334,76
924	VUG015F374	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN15 kvs0.16, 20mm	334,76
925	VUG015F374S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN15, kvs0.16, 20mm	334,76
926	VUG020F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN20, kvs6.3, 20mm	374,37
927	VUG020F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN20, kvs6.3, 20mm	374,37
928	VUG025F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN25, kvs10, 20mm	412,65
929	VUG025F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN25, kvs10, 20mm	412,65
930	VUG032F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN32, kvs16, 20mm	517,65
931	VUG032F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN32, kvs16, 20mm, Si	517,65
932	VUG040F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое упл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN40, kvs25, 20mm	570,71
933	VUG040F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое упл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN40, kvs25, 20mm, Si	570,71

934	VUG050F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN50, kvs40, 20mm	700,70
935	VUG050F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое укл. , t = -20°C...+30°C PN16/25, DN50, kvs40, 20mm, Si	700,70
936	VUG065F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN25, DN65, kvs63, 40mm	1167,47
937	VUG065F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое укл. , t = -20°C...+30°C PN25, DN65, kvs63, 40mm, Si	1167,47
938	VUG065F316	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN16, DN65, kvs63, 40mm	1167,47
939	VUG065F316S	Прох. фланц. клапан, силиконовое укл. , t = -20°C...+30°C PN16, DN65, kvs63, 40mm, Si	1167,47
940	VUG080F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25 DN80, kvs100, 40mm	1523,55
941	VUG080F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое укл. , t = -20°C...+30°C PN25/16, DN80, kvs100, 40mm	1523,55
942	VUG100F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN16/25, DN100, kvs160, 40mm	2151,39
943	VUG100F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое укл. , t = -20°C...+30°C PN25/16, DN100, kvs160, 40mm	2151,39
944	VUG125F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN25, DN125, kvs250, 40mm	2831,78
945	VUG125F304S	Прох. фланц. клапан, силиконовое укл. , t = -20°C...+30°C PN25, DN125, kvs250, 40mm, Si	2831,78
946	VUG150F304	Пролодной фланцевый клапан; тефлоновое укл. , t = +30°C...+240°C; PN25, DN150, kvs340, 40mm	3709,13
947	VUG150F304S	2-ход. фланц. клапан PN25, DN150, kvs340, 40mm; Si	3709,13
948			
949	<b>Ответные фланцы с прокладкой и болтами с гайками для VUE / BUE (Пу 16/10)</b>		
950	0361316015	ответный фланец Ду 15 Пу 16 / 10	19,20
951	0361316020	ответный фланец Ду 20 Пу 16 / 10	21,91
952	0361316025	ответный фланец Ду 25 Пу 16 / 10	24,87
953	0361316032	ответный фланец Ду 32 Пу 16 / 10	32,85
954	0361316040	ответный фланец Ду 40 Пу 16 / 10	35,43
955	0361316050	ответный фланец Ду 50 Пу 16 / 10	38,14
956	0361316065	ответный фланец Ду 65 Пу 16 / 10	43,65
957	0361316080	ответный фланец Ду 80 Пу 16 / 10	59,48
958	0361316100	ответный фланец Ду 100 Пу 16 / 10	67,59
959	0361316125	ответный фланец Ду 125 Пу 16 / 10	86,52
960	0361316150	ответный фланец Ду 150 Пу 16 / 10	111,53
961			
962	<b>Ответные фланцы с прокладкой и болтами с гайками для VUG / BUG (Пу 25)</b>		
963	0360390015	ответный фланец Ду 15 Пу 25	27,76
964	0360390020	ответный фланец Ду 20 Пу 25	30,96
965	0360390025	ответный фланец Ду 25 Пу 25	34,16
966	0360390032	ответный фланец Ду 32 Пу 25	45,36
967	0360390040	ответный фланец Ду 40 Пу 25	48,44
968	0360390050	ответный фланец Ду 50 Пу 25	62,10
969	0360390065	ответный фланец Ду 65 Пу 25	79,88
970	0360390080	ответный фланец Ду 80 Пу 25	93,40
971	0360390100	ответный фланец Ду 100 Пу 25	114,28
972	0360390125	ответный фланец Ду 125 Пу 25	153,62
973	0360390150	ответный фланец Ду 150 Пу 25	205,23
974			
975	BUN015F300	3-ход. клапан; PN16; DN15; kvs=4.0; 8mm; =%;	138,23
976	BUN015F310	3-ход. клапан; PN16; DN15; kvs=2.5; 8mm; =%;	138,23
977	BUN015F320	3-ход. клапан; PN16; DN15; kvs=1.6; 8mm; =%;	138,23

978	BUN015F330	3-ход.клапан;PN16;DN15;kvs=1.0;8mm;=%;	138,23
979	BUN020F300	3-ход.клапан;PN16;DN20;kvs=6.3;8mm;=%;	146,30
980	BUN025F300	3-ход.клапан;PN16;DN25;kvs=10;8mm;=%;	164,56
981	BUN032F300	3-ход.клапан;PN16;DN32;kvs=16;8mm;=%;	203,08
982	BUN040F300	3-ход.клапан;PN16;DN40;kvs=22;8mm;=%;	246,78
983	BUN050F200	3-ход.клапан;PN16;DN50;kvs=40;8mm;lin.	410,21
984	BUN050F300	3-ход.клапан;PN16;DN50;kvs=28;8mm;=%;	410,21
985	VUN015F300	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN15;kvs=4.0;8mm;=%	140,99
986	VUN015F310	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN15;kvs=2.5;8mm;=%	140,99
987	VUN015F320	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN15;kvs=1.6;8mm;=%	140,99
988	VUN015F330	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN15;kvs=1.0;8mm;=%	140,99
989	VUN015F340	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN15;kvs=0.63;8mm;=%	140,99
990	VUN015F350	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN15;kvs=0.4;8mm;=%	140,99
991	VUN020F300	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN20;kvs=6.3;8mm;=%;	149,23
992	VUN025F300	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN25;kvs=10;8mm;=%;	167,85
993	VUN032F300	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN32;kvs=16;8mm;=%;	205,09
994	VUN040F300	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN40;kvs=22;8mm;=%;	251,72
995	VUN050F200	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN50;kvs=40;8mm;lin.	430,72
996	VUN050F300	Прох.клапан муфтовый;PN16;DN50;kvs=28;8mm;=%;	430,72
997	0361951015	1 "американка"_G 1 для DN15 (Винт.фиттинг с плоским уплотнителем)	8,09
998	0361951020	1 "американка"_G 1-1/4 для DN20 (Винт. фиттинг с плоским уплотнителем)	9,37
999	0361951025	1 "американка"_G 1-1/2 для DN25 (Винт. фиттинг с плоским уплотнителем)	12,99
1000	0361951032	1 "американка"_G 2 для DN32 (Винт. фиттинг с плоским уплотнителем)	17,56
1001	0361951040	1 "американка"_G 2-1/4 для DN40 (Винт. фиттинг с плоским уплотнителем)	19,67
1002	0361951050	1 "американка"_G 2-3/4 для DN50 (Винт. фиттинг с плоским уплотнителем)	35,23
1003			
1004	BUS015F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN15;Kvs=4.0	1305,38
1005	BUS015F215	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN15;Kvs=2.5	1305,38
1006	BUS015F225	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN15;Kvs=1.6	1305,38
1007	BUS020F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN20;Kvs=6.3	1373,70
1008	BUS025F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN25;Kvs=10	1469,70
1009	BUS032F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN32;Kvs=16	1607,67
1010	BUS040F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN40;Kvs=25	1867,96
1011	BUS050F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN50;Kvs=40	2170,37
1012	BUS065F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN65;Kvs=63	3036,54
1013	BUS080F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN80;Kvs=100	3916,00
1014	BUS100F205	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN100;Kvs=160	5220,08
1015	BUS125F305	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN125;Kvs=220	6771,39
1016	BUS150F305	3-ход.фланц.клапан; PN40;DN150;Kvs=320	8914,11
1017		<b>Клапаны стальные для низких температур (до -60гр.С) с доп. Устройством Сле</b>	
1018	VUS015F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=4.0	1002,29
1019	VUS015F315	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=2.5	1002,29
1020	VUS015F325	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=1.6	1002,29
1021	VUS015F335	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=1.0	1002,29
1022	VUS015F345	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=0.63	1002,29
1023	VUS015F355	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=0.40	1002,29
1024	VUS015F365	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=0.25	1002,29
1025	VUS015F375	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN15;Kvs=0.16	1002,29
1026	VUS020F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN20;Kvs=6.3	1072,23
1027	VUS025F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN25;Kvs=10	1136,33
1028	VUS032F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN32;Kvs=16	1355,49
1029	VUS040F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN40;Kvs=25	1477,86
1030	VUS050F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN50;Kvs=40	1837,97

1031	VUS065F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN65;Kvs=63	2380,31
1032	VUS080F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN80;Kvs=100	3015,01
1033	VUS100F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN100;Kvs=160	3992,80
1034	VUS125F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN125;Kvs=220	5116,92
1035	VUS150F305	Прох.фланц.стальной клапан;PN40;DN150;Kvs=320	6650,24
1036			
1037		<b>Разгруженные клапаны</b>	
1038	VUP040F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN40, kvs 25, 14mm	1247,75
1039	VUP050F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN50, kvs 40, 25mm	1433,70
1040	VUP065F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN65, kvs 63, 25mm	1607,67
1041	VUP080F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN80, kvs 100, 25mm	1979,59
1042	VUP100F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN100, kvs 160, 40mm	2699,42
1043	VUP125F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN125, kvs 250, 40mm	3221,32
1044	VUP150F304	Прох.фланц.разгруж. клапан; PN25, DN150, kvs 350, 40mm	4439,06
1045		<b>Стальные клапаны (нержавейка)</b>	
1046	V66N 015 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	1849,00
1047	V66N 015 F711D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	1849,00
1048	V66N 015 F721D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	1849,00
1049	V66N 015 F731D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	1849,00
1050	V66N 015 F741D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	2229,00
1051	V66N 015 F751D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	2229,00
1052	V66N 015 F761D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	2229,00
1053	V66N 015 F771D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	2229,00
1054	V66N 020 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	1909,00
1055	V66N 025 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	1980,00
1056	V66N 032 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	2392,00
1057	V66N 040 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	2879,00
1058	V66N 050 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	3271,00
1059	V66N 065 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	4867,00
1060	V66N 080 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	5841,00
1061	V66N 100 F701D	Пролодной фланц. клапан из Нерж. стали , PN40	8221,00
1062		<b>Valveco control valve</b>	
1063	VCL010F200	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN10;90-450l/h	125,22
1064	VCL010F210	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN10;30-210l/h	125,22
1065	VCL015F200	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN15;150-1050l/h	130,72
1066	VCL015F210	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN15;90-450l/h	130,72
1067	VCL015F220	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN15;30-210l/h	130,72
1068	VCL020F200	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN20;180-1300l/h	169,15
1069	VCL020F210	Valveco;reg valve-dyn/hyd;PN16;DN20;150-1050l/h	169,15
1070	VCL025F200	Valveco;reg ventil-dyn/hydPN16;DN25;300-2000l/h	309,66
1071	VCL032F200	Valveco;reg ventil-dyn/hydPN16;DN32;600-3600l/h	463,31
1072	VCL040F200	Valveco;reg ventil-dyn/hydPN16;DN40;1500-7500l/h	1229,94
1073	VCL050F200	Valveco;reg ventil-dyn/hydPN16;DN50;2500-10000l/h	1332,43
1074	VDL010F200	Valveco compactPN25; DN10; 65-370l/h	91,80
1075	VDL010F201	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN10; 65-370l/h	112,20
1076	VDL010F210	Valveco compactPN25; DN10; 30-200l/h	91,80
1077	VDL010F211	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN10; 30-200l/h	112,20
1078	VDL015F200	Valveco compactPN25; DN15; 100-575l/h	102,00
1079	VDL015F200H	Valveco compact комбин. баланс.-регул. клапан PN25; DN15; 220-1330l/h	102,00
1080	VDL015F201	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN15; 100-575l/h	119,00
1081	VDL015F201H	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN15;220-1330l/h	119,00
1082	VDL015F210	Valveco compactPN25; DN15; 65-370l/h	102,00

1083	VDL015F211	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN15; 65-370l/h	119,00
1084	VDL015F220	Valveco compactPN25; DN15; 30-200l/h	102,00
1085	VDL015F221	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN15; 30-200l/h	130,90
1086	VDL020F200	Valveco compactPN25; DN20; 220-1330l/h	119,00
1087	VDL020F201	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN20; 220-1330l/h	136,00
1088	VDL020F210H	Valveco compact комбин. баланс.-регул. клапан PN25; DN20;300-1800l/h	119,00
1089	VDL020F211H	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN20; 300-1	136,00
1090	VDL025F200	Valveco compact комбин. баланс.-регул. клапан; DN25; 600-3609l/h	197,20
1091	VDL025F201	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN25; 600-3	210,80
1092	VDL025F210	Valveco compact комбин. баланс.-регул. клапан; DN25; 280-1800l/h	149,60
1093	VDL025F211	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN25; 280-1	170,00
1094	VDL032F200	Valveco compact комбин. баланс.-регул. клапан PN25; DN32; 550-4001l/h	224,40
1095	VDL032F201	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN32; 550-4	234,60
1096	VDL040F201	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN40; 1370-	564,40
1097	VDL050F201	Valveco comp. комбин. баланс.-регул. клапан с штуц. PN25; DN50; 1400-	635,80
1098	VDL020F210	Valveco compactPN25; DN20; 160-990l/h	119,00
1099	VDL020F211	Valveco comp. meas. nipplePN25; DN20; 160-990l/h	136,00
1100	VDL020F220	Valveco compactPN25; DN20; 100-575l/h	119,00
1101	VDL020F221	Valveco comp. m.MessnippelPN25; DN20; 100-575l/h	136,00
1102		<b>dynamx™ flow control valve dxUltima</b>	
1103	DXU2F050C.11421	2-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN50, PN16 (CB3) Uv: AC 24V	2877,25
1104	DXU2F065C.11421	2-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN65, PN16 (CB3) Uv: AC 24V	4366,57
1105	DXU2F080C.11421	2-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN80, PN16 (CB3) Uv: AC 24V	5560,55
1106	DXU2F100C.11421	2-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN100, PN16 (CB3) Uv: AC 24	6967,04
1107	DXU2F150C.11421	2-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN150, PN16 (CB3) Uv: AC 24	18101,54
1108	DXU3F050C.11421	3-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN50, PN16 (CB3) Uv: AC 24V	2877,25
1109	DXU3F065C.11421	3-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN65, PN16 (CB3) Uv: AC 24V	4240,91
1110	DXU3F080C.11421	3-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN80, PN16 (CB3) Uv: AC 24V	5387,21
1111	DXU3F100C.11421	3-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN100, PN16 (CB3) Uv: AC 24	6760,49
1112	DXU3F150C.11421	3-port dynamx™ flow control valve dxUltima DN150, PN16 (CB3) Uv: AC 24	17713,04
1113		<b>Relays and magnetic valves</b>	
1114	RDP80F001	Pneumatic averaging relay	711,57
1115	RUEP5F001	Electro-pneumatic relay 230V;50-60Hz	239,76
1116	RUEP5F002	Electro-pneum.relay 24V;50-60Hz	239,76
1117	RAP80F002	пневм. реле выбора;мин-выбор;4 сигнала	1010,43
1118	RAP80F003	пневм. реле выбора;макс-выбор;4 сигнала	1010,43
1119	RAP80F901	пневм. реле перекл.;2-Punkt Schaltrelais	1010,43
1120	RVP80F001	пневм. реле усиления	762,86
1121	RXP101F001	пневм. реле сложения возд. потоков	1572,17
1122	RXP210F001	пневм. ВAB-прибор алармирования	756,26
1123	RXP212F003	прибор управления для RXP210;senkr;4pos.	700,48
1124	RXP212F004	прибор управления для RXP210; waagr;4Pos.	714,12
1125		<b>Individual-room control systems, VAV</b>	
1126	RLP100F003	Pneum volume-flow contr. action B(A), shifting	916,76
1127	RLP100F123	Pneum.volume flow-contr. A;PI;aggr.gas;fume cupb'd	1119,94
1128	RLP100F901	Pneum.room-pressure contr. B(A);+/-20Pa	840,36
1129	RLP100F903	Pn.volume flow transducer 1.6-160Pa	688,56
1130	RLP100F908	Pn.volume flow transducer 1.6-160Pa;for aggr.gases	754,34
1131	RLP100F910	Pn.vol.flowcontr.dual-duct fixed value;for Hescomixer	907,65
1132	RLP100F914	Pneum volume-flow contr. A;aggr.gases, rooms	1059,45
1133	RLP100F915	Pneum.room-pressure contr. B(A);+/-50Pa	840,36
1134	RLP100F916	Pn.vol.flowcontr.dual-duct fixed setpoint	998,35
1135	RLP100F921	пневм. регулятор воздушного потока; Iрегулятор, направление B	893,92

1136	RLP100F922	пневм. регулятор воздушного потока; Iрегулятор, направление А	893,92
1137	RLP100F924	Pneum.room-pressure contr. B(A);35-180Pa (+/-)	840,36
1138	RLP10F001	Pn.volumeflow I-controller B	571,26
1139	RLP10F902	пневм. VAV-измеритель;10-250Pa	719,13
1140	RLP10F905	Pn.volumeflow I-controller A	571,26
1141	RLP10F918	пневм. регулятор канального давления;PI;10-250Pa	493,87
1142	RLP100F001	Pneum volume-flow contr.action B(A)	737,57
1143	TKFP81AF117	Pneum duct-temp controller A;17-27°C;FF	418,04
1144	TKFP81AF117D	пневм. канальный термостат B;17-27°C;FF	565,43
1145	TKFP81BF117	Pneum duct-temp controller B;17-27°C;FF	418,04
1146	TKP80AF117	Pneum duct-temp controller A;17-27°C;w/o amplif.	357,55
1147	TKP80AF117D	пневм. канальный регулятор температуры B;17-27°C;без усилителя	431,23
1148	TKP81AF117D	пневм. канальный регулятор температуры A;17-27°C	522,40
1149	TKP80BF117	Pneum duct-temp controller B;17-27°C;w/o amplif.	357,55
1150	TKP81AF117	Pneum duct-temp controller A;17-27°C	414,61
1151	TKP81BF117	Pneum duct-temp controller B;17-27°C	414,61
1152	TKSP80F117	Pneum duct-temp controller Seq;17-27°C;w/o ampl.	367,66
1153	TSFP80AF117	Pneum room-temp controller A;17-27°C;FF;w/o ampl.	296,83
1154	TSFP80BF117	Pneum room-temp controller B;17-27°C;FF;w/o ampl.	296,83
1155	TSFP81AF117	Pneum room-temp controller A;17-27°C;FF	324,71
1156	TSFP81AF117D	пневм. комнатной регулятор температуры;A;17-27°C;FF	413,53
1157	TSFP81BF117	Pneum room-temp controller B;17-27°C;FF	324,71
1158	TSP80AF117	пневм. комн. регулятор температуры;A;17-27°C;без усилителя	206,68
1159	TSP80BF117	пневм. комн. регулятор температуры;B;17-27°C;без усилителя	206,68
1160	TSP80AF117D	пневм. комн. регулятор температуры;A;17-27°C;без усилителя	236,19
1161	TSP80BF117D	пневм. комн. регулятор температуры;B;17-27°C;без усилителя	236,19
1162	TSP81AF117D	пневм. комн. регулятор температуры;A;17-27°	349,09
1163	TSP81BF117D	пневм. комн. регулятор температуры;B;17-27°	349,09
1164	TSP81AF117	Pneum room-temp controller A;17-27°	276,22
1165	TSP81BF117	Pneum room-temp controller B;17-27°	276,22
1166	TSSP80F117	Pneum room-temp controller Seq;17-27°C;w/o amplif.	283,76
1167		<b>centair controller system</b>	
1168	HSUP1F001	Pneu.room humidity transd. 20-90%r.h.	1090,71
1169	HTP151F001	Pneu.duct humidity transd. 20-90%r.h.	589,81
1170	RCP10F001	Pneum.controller;centair PI;fixed setpoint	2076,28
1171	RCP11F001	Pneum.controller;centair PI;fixed-scheduled	2650,71
1172	RCP20F001	Pneum.controller;centair P;fixed value;min.limit	1403,20
1173	RCP21F001	Pneum.controller;centair P;fixed setpoint+schedule	1800,03
1174	RCP30F001	Pneum.controller;centair P+PI cascade;fixed value	2598,12
1175	RCP31F001	Pneum.controller;centair P+PI cascade;fixed+schedul	3343,54
1176	RCP40F001	Damper control unit Function trapezoid	2484,10
1177	RPP20F001	Pneum.controller;centair P;fixed value;small hous.	971,11
1178	RPP20F902	Pneum.controller;centair2 Xs;V5-amplifier	386,19
1179	RUP105F001	Pn.press.contr./transducer 0-500 Pa	1316,50
1180	RUP140F001	Pn.press.contr./transducer 0-4000 Pa	1316,50
1181	TMUP210F001	Pneum average temp transd. -20..40°C	786,91
1182	TMUP220F001	Pneum average temp transd. 5-35°C	763,99
1183	TSUP1F001	Pneum room-temp transducer 5-35°C	458,45
1184	TUP214F001	Pn.temp.transd.stem-type -20..40°C;L=304mm	621,38
1185	TUP224F001	Pn.temp.transd.stem-type 5-35°C;L=304mm	621,38
1186	TUP224F901	пневм. датчик пути;0-1м;span:0,45..0,85м	476,37
1187	TUP242F001	Pn.temp.transd.stem-type 0-120°C;L=214mm	605,41
1188	TUP262F001	Pn.temp.transd.stem-type 80-200°C;L=214mm	689,30



1189	TWUP210F001	Pneum outdoor temp transd. -20..40°C	763,99
1190	TWUP220F001	Pneum outdoor temp transd. 5-35°C	763,99
1191	XMP0/100EF001	Pneum pressure gauge 0-100% (0.2-1b)	258,53
1192	XMP0/120TF001	Pneum pressure gauge 0-120°C (0.2-1b)	258,53
1193	XMP0/16BF001	Pneum pressure gauge 0-1.6 bar	258,53
1194	XMP0/20AFF002	Pneum pressure gauge 0-20g/kg;(0.2-1b)	258,53
1195	XMP0/5NDF001	Pneum pressure gauge 0-5mb (0.2-1b)	258,53
1196	XMP020/40F001	Pneum pressure gauge -20..40°C (0.2-1b)	258,53
1197	XMP20/90FF001	Pneum pressure gauge 20-90%rF (0.2-1b)	258,53
1198	XMP5/10NDF001	Pneum pressure gauge 5-10mb (0.2-1b)	258,53
1199	XMP5/35TF001	Pneum pressure gauge 5-35°C (0.2-1b)	258,53
1200	XMP50/50PF001	Pneum pressure gauge -50..50Pa (-20..20Pa)	258,53
1201	XMP80/200F001	Pneum pressure gauge 80-200°C (0.2-1b)	258,53
1202	BK15P10F602	пневм.малогаб. 3ход. клапан;DN10;PN16;Kvs=1.0;=%;NC;.8-1b	367,30
1203	BK15P10F612	пневм.малогаб. 3ход. клапан;DN10;PN16;Kvs=0.5;=%;NC;.8-1b	367,30
1204	BK18P10F602	пневм.малогаб. 3ход. клапан;DN10;PN16;Kvs=1.0;=%;NC;.3-0.9b	367,30
1205	BK18P10F612	пневм.малогаб. 3ход. клапан;DN10;PN16;Kvs=0.5;=%;NC;.3-0.9b	367,30
1206		<b>Accessories</b>	
1207	0277790000	Hose clamp d=6_for T>40°C	0,95
1208	0296218000	Union piece_plug-in type	18,95
1209	0296990000	Union piece_screw type	29,94
1210	0382050004	Screw-in connector_straight;di=4mm;G1/8;латунь	8,55
1211	0382050006	Screw-in connector_straight;di=6mm;G1/8;латунь	8,55
1212	0382050008	Raccord à visser_gerade;di=8mm;G1/8;Ms	8,55
1213	0382051004	T-connector_di=4mm;polymer	15,48
1214	0382051006	T-connector_di=6mm;polymer	15,77
1215	0382051008	T-connector_di=8mm;polymer	17,66
1216	0382052010	T-connector_di=10mm;polymer	19,37
1217	0382053004	Coupling connector_di=4-6mm;polymer	16,20
1218	0382053006	Coupling connector_di=6-8mm;polymer	16,35
1219	0382054004	Led-Прходной connector_di=4mm;polymer	15,62
1220	0382054006	Led-Прходной connector_di=6mm;polymer	18,22
1221	0382054008	Led-Прходной connector_di=8mm;polymer	21,12
1222	0382055004	Plastic plug_di=4mm;polymer	3,62
1223	0382055006	Plastic plug_di=6mm;polymer	3,62
1224	0382055008	Plastic plug_di=8mm;polymer	5,64
1225	0382056004	Y-type connector_di=4-6mm;polymer	18,22
1226	0382056006	Y-type connector_di=6-6mm;polymer	17,07
1227	0382057004	Y-type connector_plug;di=4mm;G1/8;polymer	23,74
1228	0382057006	Y-type connector_plug;di=6mm;G1/8;polymer	26,47
1229	0382058008	Raccord à visser_Stecker;di=6mm;R3/8;Ms	10,86
1230	0382059006	Right angle connector_female;d=6mm;G1/8;латунь	12,44
1231	0382059008	Right angle connector_female;d=8mm;G1/8;латунь	13,31
1232	0382060004	Right angle connector_male;d=4mm;G1/8;латунь	10,86
1233	0382060006	Right angle connector_male;d=6mm;G1/8;латунь	11,28
1234	0382060008	Right angle connector_male;d=8mm;G1/4;латунь	13,02
1235	0382060010	Right angle connector_male;d=10mm;G3/8;латунь	22,86
1236	0382061004	Right angle connector_rotary;d=4;M5x0.8;polymer	10,71
1237	0382062008	Distributor; 3 outputs_d=8-6mm;polymer	19,82
1238	0382062010	Distributor; 3 outputs_d=10-8mm;polymer	48,33
1239	0382063006	Distributor;8 outputs_d=6mm;G1/4;alu	128,34
1240	0382063008	Distributor;6 outputs_d=8mm;G3/8;alu	128,34
1241	0382064007	Ball type Прходной клапан_G3/8;латунь+polymer	51,94

1242	XEP10F001	E-P converter 2-10V;pneum. amplifier	466,87
1243	XEP10F002	E-P converter 4-20mA;pneum. mplier	466,87
1244	XEP110F001	E-P converter 2-10V;pn+el. amplifier	560,78
1245	XEP110F011	E-P converter 0-10V;pn+el. amplifier	560,78
1246	XEP1F001	E-P converter 2-10V;without amplifier	371,99
1247	XEP1F001D	электр.-пневм. преобразователь;2-10V;без усилителя	385,72
1248	XEP1F002D	электр.-пневм. преобразователь;4-20mA;без усилителя	351,56
1249	XEP110F001D	электр.-пневм. преобразователь;2-10V;пневм.+электр. усилитель	527,82
1250	XEP110F011D	электр.-пневм. преобразователь;0-10V;пневм.+электр. усилитель	527,82
1251	XEP301F011D	e/p и p/e преобразователь;0-10V/0.2-1b;0.2-1b/0-10V	691,58
1252	XEP1F002	E-P converter 4-20mA;without amplifier	338,18
1253	XEP301F001	E-P and P-E converter 2-10V/0.2-1b;0.2-1b/2-10V	672,17
1254	XEP301F011	E-P and P-E converter 0-10V/0.2-1b;0.2-1b/0-10V	672,17
1255	XFRP5F001	Pressure-reducing set 20m3/h;assembled	1380,17
1256	XFRP5F002	Pressure-reducing set 20m3/h;dismantled	1326,53
1257	XGP2F001	Pneum pressure regulator 0.2-1b (5-35°C)	227,33
1258	XGP2F002	Pneum pressure regulator +/-0.1b (+/-3.75K)	227,33
1259	XGP2LF001	Pneum pressure regulator 0-1.2b;with amplifier	364,86
1260	XHP3F001	Pneum hand-switch 4-step	178,23
1261	XP22F001	Pneumatic restrictor латунь;screw fitting	93,73
1262	XP41F001	Pneumatic restrictor Plastic;screw fitting	72,05
1263	XP4F002	Pneumatic restrictor Plastic;push-on	18,89
1264	XRP101F001	Pn.interface relay;plug-in former 297690000	68,05
1265	XRP102F001	Pn.reversing relay;plug-in former 297600000	145,51
1266	XRP103F001	Pn.sequence relay;plug-in former 297510000	98,98
1267	XRP104F001	Pn.seq-rev.relay;plug-in former 297700000	145,51
1268	XTP2F001	Pneum delaying relay time const=0.2-3min	535,82
1269		<b>Pneumatic drives</b>	
1270	AK31P1F001	Pneumatic actuator 0.3-0.9bar	130,67
1271	AK31P2F001	Pneumatic actuator 0.2-0.6bar	130,67
1272	AK31P3F001	Pneumatic actuator 0.6-1.0bar	130,67
1273	AK41P1F003	Pneumatic actuator 0.3-0.9bar	182,58
1274	AK41P2F003	Pneumatic actuator 0.2-0.6bar	200,47
1275	AK41P3F003	Pneumatic actuator 0.6-1.0bar	200,47
1276	AK42PF003	Pneumatic actuator 0.3-0.9bar	399,00
1277	AK43PF002	Pneumatic actuator 0.3-0.9bar	1517,18
1278	AVP142F001	Pneumatic valve drive 0.3-0.9bar;w/o silicone	635,93
1279	AVP242F001	Pneumatic valve drive; Full ranges 8 mm stroke	748,69
1280	AVP242F021	Pneumatic valve drive; Full ranges 20 mm stroke	748,69
1281	AVP243F021	Pneumatic valve drive; Full ranges 20 mm stroke	1409,71
1282	AVP243F031	Pneumatic valve drive; Full ranges 40 mm stroke	1409,71
1283	AVP244F021	Pneumatic valve drive; Full ranges 20 mm stroke	2656,34
1284	AVP244F031	Pneumatic valve drive; Full ranges 40 mm stroke	2656,34
1285		<b>Accessories</b>	
1286	XAP1F001	Position indicator;min+max former 274244000	911,39
1287	XAP2F001	Position indicator;pot 2k former 274245000	972,62
1288	XSP31F001	Pneum.positioner former 274186000	441,39
1289	XSP31GF001	Pneum.positioner;housing;(former 274534000)	1290,11
1290		<b>Accessories</b>	
1291	0010240105	кабельный корпус, упакованный к 0374509001	28,47
1292	0010240300	комплект для монтажа 6мм, полный	19,75
1293	0035465000	дроссельный винт М4 против толчков давления; латунь	11,35
1294	0188614000	монтажный угол (монтаж к стене)	27,11

1295	0188813000	шаровой шарнир для рычага зажима	17,13
1296	0190403005	разъем (SertoR1/8) для трубки d=6; латунь	11,21
1297	0192222000	винтовой фитинг G1/2 с ниппелем пайки d=12	32,50
1298	0214120000	Дроссельный винт M4 от скачков давления; нерж.сталь	0,00
1299	0217268001	нагрев сальника;24V~;zu DN15...50	277,07
1300	0217268004	нагрев сальника;<=DN50 230V	277,07
1301	0218867000	полный клапан безопасности	155,38
1302	0226504002	комплектующие для сборки; XSP31 для AV42P	97,13
1303	0226518003	комплектующие для сборки; XAP для АК41P	165,64
1304	0226519003	комплектующие для сборки; XAP для АК42P	165,64
1305	0226520003	комплектующие для сборки; XAP для АК43P	165,64
1306	0226521002	комплектующие для сборки; XSP31 для АК41P	96,92
1307	0226522002	комплектующие для сборки; XSP31 для АК42P	96,92
1308	0226523002	комплектующие для сборки; XSP31 для АК43P	96,92
1309	0226535002	детали для сборки XSP31-AV42P, Armstrong	73,29
1310	0226551015	шкала 10-250 Pa;RLP как регулятор давления	2,22
1311	0226551017	шкала 20-500 Pa;RLP как регулятор давления	2,22
1312	0230209000	кабельный разъем DIN43650;3P+Etouch-protection M20	17,02
1313	0259189000	аксессуар для монтажа к стене	10,38
1314	0259239000	уменьшающий ниппель G 1/2 на 7/16"20-UNF-2 A	24,81
1315	0274282000	работа по сборке; клапанV6;B6 с приводом AVP142	71,52
1316	0274354000	штанга с шаровым суставом L=0,6m	55,55
1317	0274355000	штанга к АК41...43P	7,50
1318	0274414000	резьбовое соединение	10,40
1319	0274469000	кабельное уплотнение, R1/8Aof polyamide	4,86
1320	0274521000	ручное управление для AV43/44	802,05
1321	0274571000	дроссель демпфирования, d=0.5;Delta-P for RLP	12,58
1322	0274586000	шаровой шарнир прямой для АК с XSP31	47,74
1323	0274587000	консоль монтажа	23,74
1324	0274589000	шаровой шарнир, прямой, M8	71,17
1325	0274591000	асессуар для монтажа	24,59
1326	0274593000	шаровой шарнир, 90°; M8	19,64
1327	0274595000	держатель для АК41/42P	58,48
1328	0274596000	держатель для АК43	101,98
1329	0274596500	работа по сборке;: держатель к АК43P	37,76
1330	0274597000	сцепление для АК41/42P	33,72
1331	0274598000	сцепление для АК43P	45,28
1332	0274605000	шаровой шарнир, 90°; M10	43,67
1333	0274700000	комплект монтажа; XEPfor AV42-44	31,34
1334	0274700500	работа по сборке;: XEPto AV42-44	19,59
1335	0275490000	рамы для панелей	39,28
1336	0277441002	крышка D 2.7Zu X.P./R.P./RLE./SDU.	0,47
1337	0277717000	соединительная муфта R1/8 aussenaus Polyamid	6,94
1338	0277717500	работа по сборке;: ниппель	2,39
1339	0277790000	зажим d=6for T>40°C	0,95
1340	0277938000	Spherical isolating valvefor XFRP	209,94
1341	0292001000	работа по установлению;заданная величина для DS	135,99
1342	0292002000	работа по установлению;Schaltdiff.Xsd для DS	44,24
1343	0292003000	работа по установлению;Schaltber.Xsh для DS	45,53
1344	0292004000	заданная величина, защищенная пломбой, для DS	45,08
1345	0292018001	винт для демпфирования (capillary)for low-viscosity media	22,08

1346	0292019001	работа по установлению уставки для DFC;DMC	49,47
1347	0292019002	запломбированная уставка для DFC; DMC	15,67
1348	0292146001	комплект; 5 держателей капилляра для канального монтажа	40,43
1349	0292150001	держатель для TFL201F...	7,89
1350	0294967000	Pivot pin for lever 370059AR30; A44	9,67
1351	0296218000	Union pieceplug-in type	18,95
1352	0296724000	Holder f. sensor cartridged=9; for wall fitting	10,00
1353	0296936000	Fixing bracket for railEN50022	26,76
1354	0296937000	Fixing clip for railC-type, EN50024	17,66
1355	0296938000	Fixing bracketfor wall	32,99
1356	0296990000	Union piecescrew type	29,94
1357	0297044000	Assembly kit for XMP;для panel mounting	32,99
1358	0297091000	Coverfor spare gauge bracket	14,33
1359	0297103000	Bag of scalesfor RCP-adjuster	30,67
1360	0297113000	Bracket for pressure gaugesnaps on; compl. (Centair)	49,93
1361	0297159000	SCALES FOR RCP + RPP	27,76
1362	0297169000	Sealing stick;Plasto-Joint	36,61
1363	0297302000	Bracket for wall mountingfor PEM	20,38
1364	0297354000	Connection nipple R1/8for tube d=4	2,63
1365	0297354500	работа по сборке; nipplefor tube d=4	2,89
1366	0297416001	Housing cover; screwed onwithout knob	14,33
1367	0297418007	Plastic cover with knob,+/- scale, white	20,26
1368	0297418023	Cover with knob,scale 62...82° F, white	22,61
1369	0297418030	PLASTIC COVER WITH KNOB	15,19
1370	0297418032	Housing cover; screwed onscale 17-27°C;pure withe	34,29
1371	0297419002	Metal housing cover, grey	22,61
1372	0297441000	Intermediate cover platewhite	18,51
1373	0297442000	BLANC PLASTIC COVER	11,02
1374	0297456000	SCALE BAG FOR XGP 2	11,02
1375	0297483000	Pneum. resistor	9,09
1376	0297491000	RED. NIPPLE 1/2" - 3/8"NPT	19,20
1377	0297502000	Installation materialadditional to XYP3	42,90
1378	0297539000	SCALE BAG FOR XGP 2 L	11,02
1379	0297555001	Intermediate cover platefor USA; compl.; white	40,49
1380	0297557000	Rubber gasket for wallprevents false readings	7,96
1381	0297560001	Intermediate cover platelarge; compl.; white	26,92
1382	0297631000	Holder for fitting stemd=6 in air duct	21,99
1383	0297651000	Safety valve; 1.7barfor XFRP	151,11
1384	0297652000	Fixing kit for XFRP	165,64
1385	0297653000	Pneum. resistor, 10 Ohmfor reduced air output	13,45
1386	0297680001	калибровка: min./max.for RLP	27,13
1387	0297680002	калибровка: influence Efor RLP	15,59
1388	0297762001	Damping restrictor, d=0.8;Delta-P for RLP	12,44
1389	0297772001	Screw-type nipple M4for tube di=4	9,98
1390	0297800001	Manual switchopen/closed (low flow)	158,80
1391	0297832001	Measuring springfor stroke 2m	32,68
1392	0297838001	Manometerwinkel kompl.zu RLP100	62,94
1393	0297867001	reference pressure tank, accessoire to RLE/RLP	972,20
1394	0297870001	Fixing bracketfor RLP100	31,39
1395	0297902001	Ventilkupplung kpl.	67,79

1396	0297933001	монтажный комплект; XSP31for AVP	153,51
1397	0297933501	работа по сборке; XSP31for AVP	112,02
1398	0297934001	монтажный комплект; XAPfor AVP	149,60
1399	0297934501	работа по сборке; XAPfor AVP	97,86
1400	0297935001	монтажный комплект; XEPfor AVP	38,35
1401	0297935501	работа по сборке; XEPfor AVP	21,74
1402	0297938500	версия *A*No pressure OPEN	133,50
1403	0298962002	mounting accessoiry rws	1,99
1404	0300360000	Compression fitting for temp. sensors; G1/4"; SS	25,42
1405	0300360001	USB connection set	664,75
1406	0300360002	Strap retainer 900mm and heat-conducting paste	8,65
1407	0300360003	Mounting flange for temperature sensors; plastic	9,00
1408	0300360004	Heat-conducting paste; 2g	3,93
1409	0300360005	Cutting ring fittingsG1/8" (2 pieces)	24,97
1410	0300360006	Pneumatic fittingsG1/8" (2 pieces)	132,99
1411	0300360007	Capillary tube 1mG1/2-G1/2", steel	28,93
1412	0300360008	Holder for LW 7 and LW 15thermowells (10 pieces)	18,83
1413	0300360009	Rubber grommet	6,29
1414	0300360010	Strap retainer for clamp-on mounting	5,65
1415	0300360011	Mounting plate for assembly of a double thermostat	17,30
1416	0300360012	Sensor support spiral fordirect fitting in air duct	56,62
1417	0300360013	Fixing kit for duct or wall mounting	49,55
1418	0300360014	6 holders for fitting thecapillary tube, plastic	16,64
1419	0300360015	Wall holder for DSU/DSI	117,55
1420	0300360016	Throttle screws G1/8"(2 pieces)	95,71
1421	0300360017	Pressure spring for LW 15(10 pieces)	41,61
1422	0303538001	комплект уплотнения для IP55	29,87
1423	0309167000	STEEL WELL, 18"	232,62
1424	0310315000	Surface junction boxfor TSUP/HSUP	24,45
1425	0311572000	Connector G1/2for copper tube d=6	28,20
1426	0312949000	9scales;0-40/100/130/250°100%;100%rh;-35..35°C	12,55
1427	0313214001	Fixing kit for cablesensor(holder, paste, tape)	12,08
1428	0313216001	держатель	3,93
1429	0313347001	Intermediate cover platefor 76 x 76 (electronic)	6,48
1430	0313403002	Socket ohne pol. rwszu Ecos light	4,35
1431	0313409001	держатель для сенсора	68,89
1432	0313414001	аксессуар: угол монтажа для Ecos light	16,74
1433	0313529001	Split-range unit (AVM/AVF)	48,54
1434	0313845001	удлинитель компл. 180°	37,88
1435	0313932001	адаптер клапана M12	18,36
1436	0313954001	адаптер клапана M8	21,15
1437	0313991001	USB интерфейс flexotron700	255,17
1438	0360385010	соединительная муфта DN10; Serto для Cu-Rohr.da=12	17,93
1439	0360388015	соединительная муфта DN15;Gewindef.Rohr Rp 1/2i	50,92
1440	0360390015	ответный фланец DN15PN25/40; DN15	27,76
1441	0360390020	ответный фланец DN20PN25/40; DN20	30,96
1442	0360390025	ответный фланец DN25PN25/40; DN25	34,16
1443	0360390032	ответный фланец DN32PN25/40; DN32	45,36
1444	0360390040	ответный фланец DN40PN25/40; DN40	48,44
1445	0360390050	ответный фланец DN50PN25/40; DN50	62,10
1446	0360390065	ответный фланец DN65PN25/40; DN65	79,88
1447	0360390080	ответный фланец DN80PN25/40; DN80	93,40

1448	0360390100	ответный фланец DN100PN25/40; DN100	114,28
1449	0360390125	ответный фланец DN125PN25/40; DN125	153,62
1450	0360390150	ответный фланец DN150PN25/40; DN150	205,23
1451	0360391015	соединительная муфта DN15вкл. уплотнение для V6R;B6R	46,03
1452	0360391025	соединительная муфта DN25вкл. уплотнение для V6R;B6R	63,21
1453	0360391040	соединительная муфта DN40вкл. уплотнение для V6R;B6R	103,82
1454	0360391050	соединительная муфта DN50вкл. уплотнение для V6R;B6R	152,28
1455	0360392015	ответный фланец ДУ15 PN 6	17,75
1456	0360392020	ответный фланец DN20PN6 for MH32F; MH42F	23,78
1457	0360392025	ответный фланец DN25PN6 for MH32F; MH42F	27,18
1458	0360392032	ответный фланец DN32PN6 for MH32F; MH42F	30,98
1459	0360392040	ответный фланец DN40PN6 for MH32F; MH42F	33,53
1460	0360392050	ответный фланец DN50PN6 for MH32F; MH42F	36,91
1461	0360392065	ответный фланец DN65PN6 for MH32F; MH42F	40,69
1462	0360392080	ответный фланец DN80PN6 for MH32F; MH42F	54,35
1463	0360392100	ответный фланец DN100PN6 for MH32F; MH42F	61,50
1464	0360392125	ответный фланец DN125PN6 for MH32F; MH42F	95,17
1465	0360392150	ответный фланец DN150PN6 for MH32F; MH42F	104,90
1466	0360429000	новый шилдик для AVN/B6R"Distribution valve"	23,56
1467	0361313015	1 female pipe coupling(USA)	38,94
1468	0361313025	1 female pipe coupling(USA)	66,92
1469	0361313040	1 female pipe coupling(USA)	118,16
1470	0361313050	1 female pipe coupling(USA)	191,28
1471	0361314010	1 solder connection(USA)	14,62
1472	0361314015	1 solder connection(USA)	18,67
1473	0361316015	ответный фланец DN15PN10/16;DN15	19,20
1474	0361316020	ответный фланец DN20PN10/16;DN20	21,91
1475	0361316025	ответный фланец DN25PN10/16;DN25	24,87
1476	0361316032	ответный фланец DN32PN10/16;DN32	32,85
1477	0361316040	ответный фланец DN40PN10/16;DN40	35,43
1478	0361316050	ответный фланец DN50PN10/16;DN50	38,14
1479	0361316065	ответный фланец DN65PN10/16;DN65	43,65
1480	0361316080	ответный фланец DN80PN10/16;DN80	59,48
1481	0361316100	ответный фланец DN100PN10/16;DN100	67,59
1482	0361316125	ответный фланец DN125PN10/16;DN125	86,52
1483	0361316150	ответный фланец DN150PN10/16;DN150	111,53
1484	0361632025	2 ответные фланцы PN6; DN25	52,32
1485	0361632032	2 ответные фланцы PN6; DN32	58,28
1486	0361632040	2 ответные фланцы PN6; DN40	66,37
1487	0361632050	2 ответные фланцы PN6; DN50	70,96
1488	0361632065	2 ответные фланцы PN6; DN65	89,22
1489	0361632080	2 ответные фланцы PN6; DN80	104,90
1490	0361632100	2 ответные фланцы PN6; DN100	144,25
1491	0361632125	2 ответные фланцы PN6; DN125	184,41
1492	0361632150	2 ответные фланцы PN6; DN150	205,21
1493	0361633025	2 ответные фланцы PN10/16; DN25	59,73
1494	0361633032	2 ответные фланцы PN10/16; DN32	77,32
1495	0361633040	2 ответные фланцы PN10/16; DN40	84,08
1496	0361633050	2 ответные фланцы PN10/16; DN50	109,37
1497	0361633065	2 ответные фланцы PN10/16; DN65	118,97
1498	0361633080	2 ответные фланцы PN10/16; DN80	181,42
1499	0361633100	2 ответные фланцы PN10/16; DN100	188,85
1500	0361633125	2 ответные фланцы PN10/16; DN125	229,01
1501	0361633150	2 ответные фланцы PN10/16; DN150	300,38

1502	0361633200	2 ответные фланцы PN10/16; DN200	518,97
1503	0361634200	2 ответные фланцы PN10; DN200	347,96
1504	0361824025	3 муфты с резьбой R 1плоский уплотнитель end	43,06
1505	0361824040	3 муфты с резьбой R5/4плоский уплотнитель end	85,82
1506	0361825028	3 припаянные муфты d=28;плоский уплотнитель DN25	28,01
1507	0361825035	3 припаянные муфты d=35;плоский уплотнитель DN40	42,69
1508	0361825042	3 припаянные муфты d=42;плоский уплотнитель DN40	85,10
1509	0361951015	1 винтовой фитинг с плоским уплотн. G 1 for DN15	8,09
1510	0361951020	1 винтовой фитинг с плоским уплотн. G 1-1/4 for DN20	9,37
1511	0361951025	1 винтовой фитинг с плоским уплотн. G 1-1/2 for DN25	12,99
1512	0361951032	1 винтовой фитинг с плоским уплотн. G 2 for DN32	17,56
1513	0361951040	1 винтовой фитинг с плоским уплотн. G 2-1/4 for DN40	19,67
1514	0361951050	1 винтовой фитинг с плоским уплотн. G 2-3/4 for DN50	35,23
1515	0361977001	комплектующие для сборки; M3R, MH32/42 с ASM124	41,90
1516	0361977002	комплектующие для сборки; M3R, MH32/42 с ASM105,115	19,94
1517	0361977501	работа по сборке;: ASM124for MH32....	52,58
1518	0361977502	работа по сборке;: ASM104for MH.....	23,87
1519	0362225001	Intermediate cover platefor 76 x 76 (on-off)	6,46
1520	0362238001	Cable-mount.remote sensor4m; to TSHK681	25,72
1521	0362239001	монтажная плата	4,46
1522	0364263000	Weld-on boss for pocketsG1/2; steel	20,07
1523	0367829001	nova240 fixing bracketfor panel mounting	85,57
1524	0367842002	кабель nova240 to AS1.5 m	69,41
1525	0367842004	кабель nova240 to AS6.0 m	144,67
1526	0367862001	кабель nova290-novaNet 1.5m	63,09
1527	0367862003	кабель nova290-novaNet 6.0m	105,02
1528	0367883001	nova AS 6x EPROM 512 Kbit(empty) (USER-EPROM))	161,00
1529	0368139000	Holder f. sensor cartridged=5,2 in air duct; rubber	8,94
1530	0368433000	Bag of scaleswith blank scales for XPES	15,73
1531	0368961001	Terminal cover; short	12,01
1532	0369004000	socket SW	4,68
1533	0369573001	Surface junction boxfor PEM; white	37,33
1534	0369573002	Surface junction boxfor PEM; black	37,33
1535	0369829100	housing for EYB	7,11
1536	0369829101	housing with knob for EYB	9,24
1537	0369833001	KUPPLUNG	1,11
1538	0370039000	Connecting nut, M8; compl.for AK31P	10,26
1539	0370040000	Threaded rod M8x500for AK31-AK43P	13,34
1540	0370059000	Clamp-on lever for shaftd=8-18	19,90
1541	0370205001	резистор нагрева 230V; for A44, AVR	65,44
1542	0370205002	резистор нагрева 24V;для A44;AVR	65,44
1543	0370205501	работа по сборке; резистор нагрева 230V	20,17
1544	0370205502	работа по сборке; резистор нагрева 24V	20,17
1545	0370396000	вспом. контакты, троичный	102,90
1546	0370396500	работа по сборке;:вспом. контактыдвоичн., for A44	20,17
1547	0370479500	работа по сборке;: steel coverzinc-plated; + handle; A44	22,19
1548	0370486000	Clamp-on lever,for square spindles	49,44
1549	0370492000	адаптерная плата	24,52
1550	0370493000	вспом. контакты, двоичн.	62,29
1551	0370493500	работа по сборке;:вспом. Контакты, двоичн., для A44	20,17
1552	0370560011	кабель screw fitting Pg11plastic	11,15
1553	0370628000	Adaptor platefor replacing A33 by A44	39,55
1554	0370629000	AUXILIARY TRIP CAM 30DEGREES	9,86
1555	0370638000	шаровой шарнир, M10, straightfor clamp-on lever 370486	37,58

1556	0370640001	потенциометр; 2000 Ohmfor A44/AVR32	81,47
1557	0370640002	потенциометр; 130 Ohmfor A44, AVR32	81,47
1558	0370640003	потенциометр 100 Ohm	70,76
1559	0370640004	потенциометр 200 Ohm	79,18
1560	0370640005	потенциометр 500 Ohm	79,18
1561	0370640006	потенциометр; 1000 Ohmfor A44, AVR32	81,47
1562	0370640501	работа по сборке;: pot.2000 Ohm	26,23
1563	0370640502	работа по сборке;: pot.130 Ohm	26,23
1564	0370640503	работа по сборке; для потенциометр 100 Ohm	23,67
1565	0370640504	работа по сборке; потенциометр 200 Ohm	18,09
1566	0370640505	работа по сборке; потенциометр 500 Ohm	18,09
1567	0370640506	работа по сборке;: pot.1000 Ohm	26,23
1568	0370641001	потенциометр; 130/2000ohmfor A44/AVR32	200,63
1569	0370641002	потенциометр; 2k/2kohmfor A44;AVR32	200,63
1570	0370641003	потенциометр100/100ohm	166,91
1571	0370641004	потенциометр1000/1000ohm	147,51
1572	0370641005	потенциометр200/200ohm	166,91
1573	0370641008	потенциометр130/1000ohm	147,33
1574	0370641010	потенциометр130/1000ohm	166,91
1575	0370641011	потенциометр130/5000ohm	166,91
1576	0370641012	потенциометр1000/10000ohm	148,34
1577	0370641501	работа по сборке;: pot.130/2k Ohm	26,23
1578	0370641502	работа по сборке;: pot.2k/2k Ohm	26,23
1579	0370641503	работа по сборке; потенциометр 100/100 Ohm	18,09
1580	0370641504	работа по сборке; потенциометр 1000/1000 Ohm	18,09
1581	0370641505	работа по сборке; потенциометр 200/200 Ohm	18,09
1582	0370641506	работа по сборке;: pot.130/140 Ohm	26,23
1583	0370641508	работа по сборке; потенциометр130/130 Ohm	18,09
1584	0370641510	работа по сборке; потенциометр 130/1000 Ohm	18,09
1585	0370641511	работа по сборке; потенциометр 130/5000 Ohm	18,09
1586	0370641512	работа по сборке; потенциометр 1000/10000 Ohm	23,49
1587	0370641513	работа по сборке; потенциометр 1000/2000 Ohm	18,09
1588	0370641517	работа по сборке; потенциометр130/5k Ohm	18,09
1589	0370644001	комплект шестернейfor rotation90/180°	37,88
1590	0370644002	комплект шестернейfor rotation120/150°	37,88
1591	0370644003	комплект шестерней for angle ofrotation 135°	33,36
1592	0370644004	комплект шестерней for angle ofrotation 270°	33,36
1593	0370644005	комплект шестерней for angle ofrotation 320°	33,36
1594	0370645006	потенциометр; 1k Ohm(TüV)for A44	119,85
1595	0370645007	потенциометр; 5k Ohm(TüV)for A44	119,85
1596	0370645506	работа по сборке;: pot.1k Ohm (rigid); for A44	26,23
1597	0370645507	работа по сборке;: pot.5k Ohm (rigid); for A44	26,23
1598	0370646001	комплект шестернейfor rotation120°; rigid for A44 (TüV)	103,41
1599	0370646002	комплект шестерней for angle ofrotation 150°	103,41
1600	0370646004	Gear set for angle ofrotation 150°	100,28
1601	0370667012	двоичный потенциометр 130/10000 ОНМ	153,70
1602	0370715001	Cowl, die-cast aluminiumrubber seal	111,66
1603	0370715501	работа по сборке;: coverdie-cast aluminium	26,23
1604	0370772501	работа по сборке;:вспом. контактовfor AR30	24,98
1605	0370780501	работа по сборке;: pot.2k Ohm	24,98
1606	0370880001	индикатор хода штока для AVM/AVF 113	15,59
1607	0370881001	вспом. Контакт для AVM/AVF 113	46,42
1608	0370990001	вспом. контакты, single	61,18
1609	0370990002	вспом. контакты, двоичн.	92,36



1610	0370990501	работа по сборке;:вспом. контактовfor ASM113/123	26,23
1611	0370990502	работа по сборке;для change over switch	26,23
1612	0370992001	потенциометр; 2k Ohm	100,73
1613	0370992002	потенциометр 130 Ohm	100,73
1614	0370992501	работа по сборке;: pot.for ASM113/123	26,23
1615	0370992502	работа по сборке;: pot.for ASM113/123	26,23
1616	0370997001	адаптер; rotary to stroke	62,85
1617	0370998001	адаптер; rotary to strokeplus plate	88,83
1618	0371235001	адаптер: Oventropfor AXT	15,34
1619	0371290001	Cowl, aluminium, blackpos. indicator	115,52
1620	0371290501	работа по сборке;: coveraluminium, black; for A44	18,71
1621	0371361001	адаптер: Herz-TS 90for AXT	11,35
1622	0371363001	адаптер: Tour&Andersson TAfor AXT	11,35
1623	0372129001	BUEGEL DREHSI KPL ASM1X5	5,46
1624	0372145001	вспом. Контакты для ASM/AVM1X5	48,50
1625	0372145002	двоичн. вспом. Контакты для ASM/AVM1X5	74,04
1626	0372145125	вспом. Контакты для ASM/AVM1X5	62,17
1627	0372152001	аксессуар для ASM 113/123	9,56
1628	0372200001	Fixing bracket	73,90
1629	0372201001	Shaft extension_withcoupling	62,66
1630	0372202001	Lever+fixing band	16,83
1631	0372203001	Driver axle_for contactunit 370990	24,63
1632	0372204001	Axis for clamp-on lever_370059	26,94
1633	0372240001	рукоятка для BXN / VXXN	29,22
1634	0372245001	Conversion Kit	41,98
1635	0372245002	комплект перестройки с монтажной платой	59,59
1636	0372249001	темп. адаптер компл.	60,35
1637	0372249002	темп. адаптерL=80MM	66,62
1638	0372273001	адаптер, упакованный	21,82
1639	0372286001	потенциометр 130 Ohm K=1.2m	76,91
1640	0372286002	потенциометр 1 kOhm K=1.2m	76,91
1641	0372286003	потенциометр 5 kOhm K=1.2m	76,91
1642	0372300001	защита от скручивания	6,51
1643	0372301001	4KT verpacktZu ASM104/114	81,22
1644	0372320001	6KT-Schluessel gelb	1,88
1645	0372329001	Zub. zu Gestängebetätigungzu ASM124/134	60,78
1646	0372330001	4KT mit EtiketteZu ASM104/114	8,81
1647	0372332001	модуль 230V plug-in;для AVM/AVF224	66,43
1648	0372332002	модуль 100-110V plug-in;для AVM/AVF224	89,05
1649	0372333001	вспом. контакты, двоичн.;для AVM234;AVF234	83,42
1650	0372333002	вспом. контакты gold, двоичн.for AVM234;AVF234	87,59
1651	0372334001	потенциометр; 2 kOhm;для AVM/AVF234	95,60
1652	0372334002	потенциометр; 130 kOhm;для AVM/AVF234	95,60
1653	0372334006	потенциометр; 1 kOhm;для AVM/AVF234	100,39
1654	0372336180	удлинитель 180°; AVM224	66,69
1655	0372336240	удлинитель 240°; AVM224	109,15
1656	0372338001	аксессуар к AVM234	77,97
1657	0372338002	аксессуары к AVM234	122,05
1658	0372338003	комплектующие для сборки;AVM234SF132-5 / AVM234S standard	40,97
1659	0372338004	комплектующие для сборки;AVM234SF132-6 / AVM234S standard	70,51
1660	0372376010	адаптер, stroke 20mm,for Siemens valve	50,04
1661	0372376014	адаптер, stroke 40mm,for Siemens valve	74,61
1662	0372377001	адаптерfor Johnson Valves	84,81

1663	0372378001	адаптер-set 87-109 DN15-80	91,50
1664	0372378002	комплект адаптеров S/HON 132/171	100,45
1665	0372386001	адаптер Sauter LDM	116,58
1666	0372387001	адаптер SatchwellValve	74,26
1667	0372389001	адаптер Sauter-JCI/ITTDN15-32	130,13
1668	0372389002	адаптер Sauter-JCI/ITTDN40-50	130,13
1669	0372430001	половина сцепления AVM/AVFzus. mit Z0372431 aufgeben	18,56
1670	0372431001	вешалка сцепления AVM/AVFzus. mit Z0372430 aufgeben	18,56
1671	0372432001	соединительная часть AVM/AVF124	18,56
1672	0372455001	аксессуары для монтажа DN025-065	74,32
1673	0372455002	аксессуары для монтажа DEF DN125 с ASM134	74,32
1674	0372455003	аксессуары для монтажа DEF DN150-200 с ASM134	79,07
1675	0372459102	Ext. circuit ASM/AVM1x5Parallel ASM/AVM1x4 24V	51,00
1676	0372460001	кабель screw fitting; M20x1PA	8,70
1677	0374413001	вспомогательный модуль novaNet_for novaFlex	271,86
1678	0374534001	монтажный фланец для корпуса к TFL 611...	27,90
1679	0374677001	комплект монтажа на ДИН-шину (for EY-292F001)	138,69
1680	0378034002	сальник w/x greasemax.240°C V6;B6;VX,BX;	36,84
1681	0378038001	ключ изменения величины kvs для VXL	11,68
1682	0378070102	нагреватель сальника 24Vto AVM104/114-BXN/VXN	279,97
1683	0378110001	комплектующие для сборки;DEF025..065DN25-65 for A44	50,30
1684	0378110501	работа по сборке;: valve/driveDEF025...065 with A44W...	76,08
1685	0378111001	комплектующие для сборки;DEF080..125DN80-125 for A44	50,30
1686	0378111501	работа по сборке;: valve/driveDEF080...125 with A44W..	76,08
1687	0378112001	комплектующие для сборки;DEF150..200DN150-200 for A44	50,30
1688	0378112501	работа по сборке;: valve/driveDEF150 / 200 with A44W...	76,08
1689	0378113001	комплектующие для сборки; ASF122/123for DEF025...100	54,89
1690	0378113501	работа по сборке;: ASF122/123for DEF025...100	79,08
1691	0378126001	сальник BUL ЗИП DN10/15/20	7,61
1692	0378126002	сальник BUL с индекса ABUL ЗИП DN10/15/20	6,86
1693	0378128001	сальник VUL ЗИП DN10/15/20	7,61
1694	0378133010	1 нарезная муфта для R3/8 с гайкой +плоский уплотнитель ung	4,33
1695	0378133015	1 нарезная муфта для R1/2 с гайкой+плоский уплотнитель ung	6,17
1696	0378133020	1 нарезная муфта для R3/4с гайкой+плоский уплотнитель ung	8,41
1697	0378133025	1 нарезная муфта для R1 с гайкой+плоский уплотнитель ung	19,32
1698	0378133032	1 нарезная муфта для R1 1/4 с гайкой+плоский уплотнитель ung	38,19
1699	0378133115	2 фиттинга G1-G1/2 with flat seals	14,93
1700	0378133120	2 фиттинга G1-G3/4 with flat seals	22,40
1701	0378133125	2 фиттинга G1-G1 with flat seals	29,63
1702	0378133220G	2 tail pieces G1-G1/2	14,06
1703	0378134010	1 сварочный патрубок D=12 для DN10 с гайкой+плоский уплотнитель un	4,33
1704	0378134015	1 сварочный патрубок D=15 для DN15 с гайкой+плоский уплотнитель un	6,17
1705	0378134020	1 сварочный патрубок D=22 для DN20 с гайкой+плоский уплотнитель un	8,41
1706	0378135010	1 compression fitting _D=15mm for DN10	4,59
1707	0378145015	Compress.fitting for pipesDN15 flat seal	20,48
1708	0378145020	Compress.fitting for pipesDN20 flat seal	27,31
1709	0378263001	Distance piece	7,15
1710	0378263002	Distance piece	9,75
1711	0378283001	сальник для замены	94,83
1712	0378284100	нагреватель сальника 230V for VUG/BUG	197,91
1713	0378284102	нагреватель сальника 24V for VUG/BUG	197,91
1714	0378285001	сальник из нержавеющей стали DN15-150	93,57
1715	0378356001	сальник D12VUP Ersatz DN40 - 80	123,92
1716	0378357001	сальник D14VUP Ersatz DN100-150	144,46

1717	0378368001	сальник kpl.VUE/BUE,VUD/BUD ЗИП	51,46
1718	0378369001	сальник для BUE/VUE/VUD/VUE	79,75
1719	0378369101	сальник для BQE/VQE/VQD/VQE	124,97
1720	0378370001	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	125,73
1721	0378370002	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S	259,55
1722	0378370003	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S	308,23
1723	0378370004	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	381,21
1724	0378370005	комплект для удлинения трубы BUG DN40	405,54
1725	0378370006	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	486,66
1726	0378370007	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	912,48
1727	0378370008	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S	973,33
1728	0378370009	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	1070,67
1729	0378370010	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	1557,32
1730	0378370011	комплект для удлинения трубы to BUG, subst.for B6F,G,S,	2141,33
1731	0378370012	комплект для удлинения трубы to BUD, subst.for BXD	267,60
1732	0378370013	комплект для удлинения трубы to BUD, subst.for BXD	344,07
1733	0378372001	тефлоновый сальник kpl.Ersatz.VUS;BUS DN15-50	99,20
1734	0378372002	тефлоновый сальник kpl.Ersatz.VUS;BUS DN65-100	110,53
1735	0378372003	тефлоновый сальник kpl.Ersatz.VUS;BUS DN125-150	191,74
1736	0378373001	графит.сальник kpl.Zub. zu VUS; BUS DN15-50	140,53
1737	0378373002	графит.сальник kpl.Zub. zu VUS; BUS DN65-100	156,27
1738	0378373003	графит.сальник kpl.Zub. zu VUS; BUS DN125-150	245,57
1739	0378383001	комплект для удлинения трубы DN15	298,14
1740	0378383002	комплект для удлинения трубы DN20	356,03
1741	0378383003	комплект для удлинения трубы DN25	364,13
1742	0378383004	комплект для удлинения трубы DN32	413,05
1743	0378383005	комплект для удлинения трубы DN40	441,92
1744	0378383006	комплект для удлинения трубы DN50	446,72
1745	0378383007	комплект для удлинения трубы DN65	740,32
1746	0378383008	комплект для удлинения трубы DN80	807,43
1747	0378383009	комплект для удлинения трубы DN100	845,64
1748	0378383010	комплект для удлинения трубы DN125	1170,47
1749	0378383011	комплект для удлинения трубы DN150	1428,04
1750	0378384001	Torsion protection VUG, BUG; DN65...150	87,98
1751	0381002001	субмикрофильтр для XFRP	1098,36
1752	0381003001	тонкий фильтр с индикатором; for XFRP	1098,36
1753	0381007001	Pressure-control devicefor XFRP	413,18
1754	0381008001	Pressure gaugefor XFRP	73,22
1755	0381140001	Screw fitting Rp1/8 internof polyamide	17,66
1756	0381141001	Sealing ring R1/2of copper	2,90
1757	0382015001	Heat conduction paste1,8ml	1,73
1758	0382050004	Screw-in connector_straight,di=4mm;G1/8;brass	8,55
1759	0382050006	Screw-in connector_straight,di=6mm;G1/8;brass	8,55
1760	0382050008	Screw-in connector_straight,di=8mm;G1/8;brass	8,55
1761	0382051004	T-коннектор_di=4mm;polymer	15,48
1762	0382051006	T-коннектор_di=6mm;polymer	15,77
1763	0382051008	T-коннектор_di=8mm;polymer	17,66
1764	0382052010	T-коннектор_d=10mm;polymer	19,37
1765	0382053004	Coupling connector_di=4-6mm;polymer	16,20
1766	0382053006	Connector_di=6-8mm; polymer	16,35
1767	0382054004	Scot-connectordi=4mm;polymer	15,62
1768	0382054006	Scot-connectordi=6mm;polymer	18,22

1769	0382054008	Scot-connector <sub>di=8mm</sub> ;polymer	21,12
1770	0382055004	stuffig 4mm	3,62
1771	0382055006	stuffig 6mm	3,62
1772	0382055008	stuffig 8mm	5,64
1773	0382056004	X-connector <sub>di=4mm</sub> ;polymer	18,22
1774	0382056006	Y-connector <sub>di=6mm</sub> ;polymer	17,07
1775	0382057004	Y-Screw-in connector <sub>di=4mm</sub> ;G1/8;brass	23,74
1776	0382057006	Y-Screw-in connector <sub>di=6mm</sub> ;G1/8;brass	26,47
1777	0382058008	Screw-in connector <sub>di=8mm</sub> ;R3/8;brass	10,86
1778	0382059006	Screw-in connector <sub>curler,di=6mm</sub> ;G1/8;brass	12,44
1779	0382059008	Screw-in connector <sub>curler,di=8mm</sub> ;G1/8;brass	13,31
1780	0382060004	Screw-in connector <sub>curler,di=4mm</sub> ;G1/8;brass	10,86
1781	0382060006	Screw-in connector <sub>curler,di=6mm</sub> ;G1/8;brass	11,28
1782	0382060008	Screw-in connector <sub>curler,di=8mm</sub> ;G1/4;brass	13,02
1783	0382060010	Screw-in connector <sub>curler,di=10mm</sub> ;G3/8;brass	22,86
1784	0382061004	Screw-in connector <sub>curler,di=4mm</sub> ;M5x0,8;brass	10,71
1785	0382062008	T-multiple connector <sub>di=8mm</sub> ; polymer	19,82
1786	0382062010	T-multiple connector <sub>di=10mm</sub> ;polymer	48,33
1787	0382063006	Distribute multiple 8x <sub>di=6mm</sub> ;G1/4"alu	128,34
1788	0382063008	Distribute multiple 8x <sub>di=8mm</sub> ;G3/8"alu	128,34
1789	0382064007	Through ball valve G3/8";polymer	51,94
1790	0382114052		21,06
1791	0382126001	Boîte à encastrer (triple)	23,45
1792	0386087001	IC-EPROM 64Kx8 DIP28	20,23
1793	0386263001	Cablescrew fitting M16x1,5	2,75
1794	0386263002	Cablescrew fitting M20x1,5	3,70
1795	0386273001	Power supply, AC-AC21V/500 mA	64,14
1796	0386501001	Accessorie transformer50 VA/ 24V reveiver	47,64
1797	0386501002	Accessorie transformer20 VA/ 24V reveiver	26,97
1798	0386507001	Ethernet crossover cable	68,05
1799	0386561102	KLEMME 2P STECK RM3,5BESCHRIFTET "06...07" 270°	3,54
1800	0391011050	защитная гильза LW 7; R1/2" L=50mm; латунь	17,09
1801	0391011100	защитная гильза LW 7; R1/2" L=100mm; латунь	18,04
1802	0391011150	защитная гильза LW 7; R1/2" L=150mm; латунь	20,95
1803	0391011200	защитная гильза LW 7; R1/2" L=200mm; латунь	22,98
1804	0391011300	защитная гильза LW 7; R1/2" L=300mm; латунь	24,65
1805	0391011450	защитная гильза LW 7; R1/2" L=450mm; латунь	32,95
1806	0391022050	защитная гильза LW 7; G1/2"A L=50мм, нерж. сталь	33,09
1807	0391022100	защитная гильза LW7; G1/2"A L=100мм, нерж. сталь	34,32
1808	0391022200	защитная гильза LW7; G1/2"A L=200мм, нерж. сталь	36,79
1809	0391022300	защитная гильза LW7; G1/2"A L=300мм, нерж. сталь	37,96
1810	0391022450	защитная гильза LW 7; G1/2"A L=450мм, нерж. сталь	45,09
1811	0391022600	защитная гильза LW 7; G1/2"A L=600мм, нерж. сталь	51,05
1812	0392022100	защитная гильза LW 7; G1/2"A L=100мм, нерж. сталь	38,86
1813	0392022300	защитная гильза LW 7; G1/2"A L=300мм, нерж. сталь	48,94
1814	0393012100	защитная гильза LW 15; G1/2"A L=100мм; латунь	29,70
1815	0393012200	защитная гильза LW 15; G1/2"A L=200мм; латунь	31,53
1816	0393022100	защитная гильза LW 15; G1/2"A L=100мм, нерж. сталь	65,13
1817	0393022200	защитная гильза LW 15; G1/2"A L=200мм, нерж. сталь	75,90
1818	0393022450	защитная гильза LW 15; G1/2"A L=450мм, нерж. сталь	97,35
1819	0430360100	IP30 Protection Kit (10 pcs.)	177,05

1820	0430360200	LP-connectors 3 u. 7 pin ASV2x5 (10 pcs.)	49,60
1821	0430600100	USB-C RJ12 cable FCCP200	59,23
1822	0450231001	External activ antennafor LET4, cable 5 m RJ12	157,62
1823	0450232001	Outside temperature sensorfor LRA4, NTC 10k, IP 43	37,77
1824	0450241001	Cover plate for LRA4wh	4,39
1825	0450241021	Cover plate for LRA4bl	4,39
1826	0450573001	Transformer 230/24V 42VAfor LET4, black	82,26
1827	0460240001	Removable terminals to Flexotron 400/800	51,86
1828	0460240010	Front mounting kit to Flexotron 400	51,86
1829	0460240011	Front mounting kit to Flexotron 800	51,86
1830	0500420001	Split range Moduleto ASM/ADM/AKM/AVM 24V	84,74
1831	0500420002	модуль обратного сигнала 4...20mAto ASM/ADM/AKM/AVM 24V	108,17
1832	0500570001	Модуль питания на AVM3x2 24 V	331,80
1833	0500570003	модуль 230V для аналогового управления ASM/ADM/AKM/AVM	108,17
1834	0510240001	Mounting kit	70,40
1835	0510240011	темп. адаптер для темп. среды <5°C	49,00
1836	0510240012	комплект для сборки V6R/B6Rto AVM322	45,07
1837	0510240013	комплект для сборки ADM322 к M3R, M4R, MH32, MH42	29,69
1838	0510240014	комплект для сборки ADM322 к DEF DN20...65	26,51
1839	0510240015	комплект для сборки ADM322 к DEF DN80...100	26,51
1840	0510390002	адаптер к смесителю Honeywell	26,51
1841	0510390003	адаптер к смесителю Danfoss	42,42
1842	0510390004	адаптер к смесителю Caleffi	26,51
1843	0510390005	адаптер к смесителю Coster	26,51
1844	0510390006	адаптер, stroke 20mmAVM32x-Siemens 10mm	84,84
1845	0510390007	адаптер, stroke 13mmAVM32x-JCI valve	106,05
1846	0510390008	адаптер, stroke 20mmAVM32x-Honeywell valve	106,05
1847	0510390009	адаптер, stroke 20mmAVM32x-LDM valve	106,05
1848	0510390010	адаптер, stroke 20mmAVM32x-ITT Dräger valve	106,05
1849	0510390012	адаптер, stroke 15/18mmAVM32x-Belimo valve	84,84
1850	0510390013	адаптер, stroke 20mmAVM32x-Siemens 14mm	84,84
1851	0510390020	адаптер set, 20mm stroketo AVM322...R	68,93
1852	0510390021	адаптер set V6R/B6Rto AVM322...R	68,93
1853	0510390022	адаптер, stroke 20mmAVM32...R-Siemens 10mm	106,05
1854	0510390023	адаптер, stroke 13mmAVM322...R - JCI valve	116,66
1855	0510390024	адаптер, stroke 20mmAVM322..R- Honeywell valve	116,66
1856	0510390025	адаптер, stroke 20mmAVM322...R - LDM valve	106,05
1857	0510390026	адаптер, stroke 20mmAVM322..R-ITT Dräger valve	116,66
1858	0510390027	адаптер, stroke 15/18mmAVM322..R - Belimo valve	106,05
1859	0510390028	адаптер, stroke 20mmAVM32...R-Frese	116,66
1860	0510390029	адаптер, stroke 15mmAVM215...R-Frese DN40-50	123,73
1861	0510390030	комплект монтажа, ход 8мм к AVM215...R	54,08
1862	0510390031	комплект монтажа, ход 20мм к AVM215...R	72,10
1863	0510390032	адаптер, V6R/B6Rto AVM215...R	123,73
1864	0510390033	адаптер, AVM215...RIMI TA-Fusion DN32-50	123,73
1865	0510390034	адаптер, AVM215...RIMI TA-Fusion DN65-80	123,73
1866	0510390035	адаптер, AVM215...RIMI CV DN15-50	123,73
1867	0510390036	адаптер, AVM215...RIMI KTM512 DN15-50	123,73
1868	0510390037	адаптер, AVM215...RIMI KTM512 DN65-100	123,73
1869	0510390039	адаптер, ход 7...15мм AVM215...R-Данфосс VFS VEFS VL VF	123,73

1870	0510390040	адаптер, ход 10...15мм AVM215...R-Данфосс VRB VRG	123,73
1871	0510390052	адаптер, stroke20mm DN50/65/80 AVx2x4-Frese	91,20
1872	0510390053	адаптер, stroke40/43mm DN100-200 AVx2x4-Frese	116,66
1873	0510390060	адаптер, AVM215...R-Schneider V241/V341	123,73
1874	0510390062	Комплект адаптеров AVM32x Schneider шаровые краны V241/V341	122,50
1875	0510390063	Комплект адаптеров AVM234SF132 Schneider V321	122,50
1876	0510420001	темп. адаптер 60mm for VKR-BKR with AKM	55,39
1877	0510480001	вспом. контакт for AKM105/115	47,44
1878	0510480002	двоичн. вспом. контакт for AKM105/115	75,87
1879	0510480003	двоичн. вспом. Контакт 8mm, for AVM321	240,73
1880	0510480004	двоичн. вспом. Контакт 20mm, for AVM322	240,73
1881	0510600001	кабель module 1.2m3-Wires, PVC	35,00
1882	0510600002	кабель module 1.2m3-Wires, halogen-free	45,50
1883	0510600003	кабель module 1.2m6-Wires, PVC	45,50
1884	0510600004	кабель module 1.2m6-Wires, halogen-free	56,00
1885	0510600005	кабель module 5m3-Wires, PVC	56,00
1886	0510600006	кабель module 5m3-Wires, halogen-free	66,50
1887	0510600007	кабель module 5m6-Wires, PVC	66,50
1888	0510600008	кабель module 5m6-Wires, halogen-free	77,00
1889	0550120022	штеккерный модуль 2m,with LEDfor AXT2. with LED blue	23,08
1890	0550120052	штеккерный модуль 5m,with LEDfor AXT2. with LED blue	28,44
1891	0550240001	Disassembly protectionfor AXT/AXS2..	4,87
1892	0550389K103	адаптерVA17Set a 100 Stück, white	173,42
1893	0550389K106	адаптерVA64 PettinaroliSet a 100 Stück, dust gray	357,14
1894	0550389K108	адаптерVA80 SauterSet a 100 Stück,white gray	173,42
1895	0550389K109	адаптерVA90 RothSet a 100 Stück, red	173,42
1896	0550390001	M30x1,5 H/HN/HS4,5-18,5 NC/ 8,5-22,5 NO	4,96
1897	0550390101	M28x1,5 H/HN/HS4,5-18,5 NC/ 8,5-22,5 NO	4,96
1898	0550390201	M30x1 H/HN/HS4,5-18,5 NC/ 8,5-22,5 NO	4,96
1899	0550393001	адаптер Danfoss RA200022mm	10,29
1900	0550393002	адаптер Danfoss RAVL26mm	18,46
1901	0550393003	адаптер Danfoss RAV34mm	18,46
1902	0550393004	адаптер Danfoss RA200022mm	5,73
1903	0550394001	адаптер Giacomini for R45 and Prog60	6,15
1904	0550395001	адаптер PettinaroliM28x1.5, set with 10 pcs	10,58
1905	0550399001	адаптер sets universalM30,M28,M30x1,Danf &Giacom	21,17
1906	0550423121	штеккерный модуль 0-10V,for AXS2...,PVC,3x0,22,H03	41,04
1907	0550423123	штеккерный модуль 0-10V,for AXS2...,3x0,22,H03	53,35
1908	0550423151	штеккерный модуль 0-10V,for AXS2...,PVC,3x0,22,H03	52,62
1909	0550423151B	штеккерный модуль 0-10V,5m,NCAXS2...,PVC,3x0,22,H03,sw	52,67
1910	0550423153	штеккерный модуль 0-10V,for AXS2...,3x0,22,H03	67,89
1911	0550423171	штеккерный модуль 0-10V,for AXS2...,PVC,3x0,22,H03	57,47
1912	0550423171B	штеккерный модуль 0-10V,7m, NCAXS2...,PVC,3x0,22,H03, sw	57,50
1913	0550423173	штеккерный модуль 0-10V,HF,7mzu AXS2...,3x0,22,H03	72,74
1914	0550423221	штеккерный модуль 0-10V,2m,NOzu AXS2...,PVC,3x0,22,H03	41,04
1915	0550423251	штеккерный модуль 0-10V,5m,NOzu AXS2...,PVC,3x0,22,H03	52,62
1916	0550423271	штеккерный модуль 0-10V,7m,NOzu AXS2...,PVC,3x0,22,H03	57,47
1917	0550484111	штеккерный модуль НК,1m,for AXT2...,PVC,H03,NC	13,76
1918	0550484121	штеккерный модульНК,2m,for AXT2...,PVC,H03,NC	15,74
1919	0550484211	штеккерный модуль НК,1m,4x0,5for AXT2...,PVC,H03,NO	13,76
1920	0550484221	штеккерный модуль НК,2m,4x0,5for AXT2...,PVC,H03,NO	16,09

1921	0550602011	штеккерный модуль 1m,2x0,5zu AXT2...,PVC,H03	4,17
1922	0550602011B	штеккерный модуль 1m,2x0,5zu AXT2...,PVC,H03, sw	4,17
1923	0550602013	штеккерный модуль 1m,HF,2x0.5forAXT2...,halogen-free,H03	9,10
1924	0550602021	штеккерный модуль 2m,2x0,5for AXT2...,PVC,H03	6,98
1925	0550602021B	штеккерный модуль 2m,2x0,5for AXT2...,PVC,H03, sw	6,51
1926	0550602023	штеккерный модуль 2m,HF,2x0.75forAXT2...,halogen-free,H05	12,30
1927	0550602032	штеккерный модуль 3m,2x0,75for AXT2..PVC,H05	10,88
1928	0550602032B	штеккерный модуль 3m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05, sw	11,12
1929	0550602042	штеккерный модуль 4m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05	12,77
1930	0550602052	штеккерный модуль 5m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05	14,31
1931	0550602052B	штеккерный модуль 5m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05,sw	14,31
1932	0550602053	штеккерный модуль 5m,HF,2x0.75forAXT2...,halogen-free,H05	18,46
1933	0550602072	штеккерный модуль 7m,2x0,75forAXT2...,PVC,H05	19,28
1934	0550602102	штеккерный модуль 10m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05	34,54
1935	0550602102B	штеккерный модуль 10m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05,sw	34,54
1936	0550602103	штеккерный модуль 10m,HF,2x0.75forAXT2...,halogen-free,H05	43,04
1937	0550602152	штеккерный модуль 15m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05	43,89
1938	0550602152B	штеккерный модуль 15m,2x0,75for AXT2...,PVC,H05,sw	43,89
1939	0550602801	штеккерный модуль 0.8m,for AXT2..PVC,H03	4,61
1940	0550603001	штеккерный модуль 3m, 24VAXM217; PVC; 3x0.35mm	11,03
1941	0550603002	штеккерный модуль 7m, 24VAXM217; PVC; 3x0.35mm	16,56
1942	0550603003	штеккерный модуль 3m, 230VAXM217; PVC; 3x0.75mm	14,35
1943	0550603004	штеккерный модуль 7m, 230VAXM217; PVC; 3x0.75mm	24,28
1944	0550603005	штеккерный модуль 3m, 24VAXM217; HF; 3x0.35mm	12,13
1945	0550603006	штеккерный модуль 7m, 24VAXM217; HF; 3x0.35mm	17,66
1946	0550603007	штеккерный модуль 3m, 230VAXM217; HF; 3x0.75mm	15,46
1947	0550603008	штеккерный модуль 7m, 230VAXM217; HF; 3x0.75mm	24,28
1948	0550603009	штеккерный модуль 3m, 24VAXM217S; PVC; 3x0.35mm	11,26
1949	0550603010	штеккерный модуль 7m, 24VAXM217S; PVC; 3x0.35mm	16,87
1950	0550603011	штеккерный модуль 3m, 24VAXM217S; HF; 3x0.35mm	12,41
1951	0550603012	штеккерный модуль 7m, 24VAXM217S; HF; 3x0.35mm	18,03
1952	0560260001	сальник DN15-150 с силиконом	83,81
1953	0560283015	соединительная муфта латунь 1шт. внутр. резьба DN15	7,63
1954	0560283020	соединительная муфта латунь 1шт. внутр. резьба DN20	10,81
1955	0560283025	соединительная муфта латунь 1шт. внутр. резьба DN25	16,26
1956	0560283032	соединительная муфта латунь 1шт. внутр. резьба DN32	21,95
1957	0560283040	соединительная муфта латунь 1шт. внутр. резьба DN40	35,48
1958	0560283050	соединительная муфта латунь 1шт. внутр. резьба DN50	61,51
1959	0560332015	грязевик из бронзы DN15, -10...150°C	29,14
1960	0560332020	грязевик из бронзы DN20, -10...150°C	38,21
1961	0560332025	грязевик из бронзы DN25, -10...150°C	49,90
1962	0560332032	грязевик из бронзы DN32, -10...150°C	81,06
1963	0560332040	грязевик из бронзы DN40, -10...150°C	97,19
1964	0560332050	грязевик из бронзы DN50, -10...150°C	157,59
1965	0570260001	сальник DN10-32 для клапанов VCL	14,56
1966	0570360001	комплект ниппелей для измерения давления (2 шт) для клапанов VCL	13,97
1967	0580090001	запасные диафрагмы для B2KL DN15	116,66
1968	0580240001	Mounting bracket B2KL DN15	17,82
1969	0580240002	Isolation shell B2KL DN15	25,76
1970	0580240003	Isolation shell B2KL DN20	24,72
1971	0580240102	диафрагма kvs0.25 for B2KLDN20	7,17

1972	0580240104	диафрагма kvs0.40 for B2KLDN20	7,17
1973	0580240106	диафрагма kvs0.65 for B2KLDN20	7,17
1974	0580240110	диафрагма kvs1.00 for B2KLDN20	7,17
1975	0580240113	диафрагма kvs1.30 for B2KLDN20	7,17
1976	0580240116	диафрагма kvs1.60 for B2KLDN20	7,17
1977	0580240125	диафрагма kvs2.50 for B2KLDN20	7,17
1978	0580240134	диафрагма kvs3.45 for B2KLDN20	7,17
1979	0589540001	запасные диафрагмы для B2KL DN15	7,52
1980	0589540002	запасные диафрагмы для B2KL DN20	13,16
1981	0900240002	Terminal covers2 pcs.	32,86
1982	0900240011	Wiring box	92,39
1983	0900240020	Terminal cover -ecoLink1 pcs.	16,14
1984	0900360001	Hardlock (ключ) для вирт. машины (VM)	331,96
1985	0920000164	бланк на надписей moduLink164	5,77
1986	0920000165	бланк на надписей moduLink165	5,77
1987	0920000170	бланк на надписей moduLink170	6,04
1988	0920000174	бланк на надписей moduLink174	6,04
1989	0929360005	модуль запасных реле, модуль по 3 реле	142,97
1990	0930240511	комплект для онтажа в ШАУ quadruple	321,06
1991	0930240540	соединительный адаптерfor EY-LO	138,30
1992	0930240541	соединительный адаптерfor EY-OP	128,49
1993	0940001002	бланк на надписей , T11Silver, (10 pcs.)	23,54
1994	0940001102	бланк на надписей , T21Silver, (10 pcs.)	23,54
1995	0940001202	бланк на надписей , T41Silver, (10 pcs.)	23,54
1996	0940001302	бланк на надписей , T42Silver, (10 pcs.)	23,54
1997	0940001412	бланк на надписей , T31Silver, (10 pcs.)	23,54
1998	0940001422	бланк на надписей , T32Silver, (10 pcs.)	23,54
1999	0940001432	бланк на надписей , T33Silver, (10 pcs.)	23,54
2000	0940001442	бланк на надписей , T34Silver, (10 pcs.)	23,54
2001	0940001501	бланк для надписей, EY-SU358,Silver, (10 pcs)	23,80
2002	0940130005	Кнопка, B1RL, WH,UP-R/DOWN-L (10 pcs)	18,31
2003	0940130006	Кнопка, B1RL, WH,DOWN-R/UP-L (10 pcs)	18,31
2004	0940130007	Кнопка, B1RL, WH,FAN (10 pcs)	18,31
2005	0940130101	Кнопка, B1RL, BK,PASSIVE (10 pcs)	18,31
2006	0940130105	Кнопка, B1RL, BK,UP-R/DOWN-L (10 pcs)	18,31
2007	0940130106	Кнопка, B1RL, BK,DOWN-R/UP-L (10 pcs)	18,31
2008	0940132145	Кнопка, B1R, BK,LIGHT+ (10 pcs)	18,31
2009	0940132146	Кнопка, B1R, BK,LIGHT- (10 pcs)	18,31
2010	0940132147	Кнопка, B1R, BK,JAL-UP (10 pcs)	18,31
2011	0940132148	Кнопка, B1R, BK,JAL-DOWN (10 pcs)	
2012	0940183005	память (Plug-In) для ecos 3(5 pcs)	186,71
2013	0940240001	Terminal covers ecos504/505, 2 pcs.	31,75
2014	0940240102	рама, простая (10 units) без монтажной платы	46,58
2015	0940240103	Рамка, одинарная, заподлицо, белый (RAL9016), 10 шт	46,58
2016	0940240104	Рамка, одинарная, заподлицо, черная (RAL9005), 10 шт	46,58
2017	0940240202	рама, двоичн. (10 units)без монтажной платы	66,13
2018	0940240203	Рамка, двойная, заподлицо, белый (RAL9016), 10 шт	66,13
2019	0940240204	Рамка, двойная, заподлицо, черная (RAL9005), 10 шт	66,13
2020	0940240301	цоколь, single (10 units)	103,06
2021	0940240302	Рамка, одинарная, накладная, белая (RAL9016), 10 шт	103,06
2022	0940240303	Рамка, одинарная, накладная, черная (RAL9005), 10 шт	103,06



2023	0940240401	цоколь, двоичн. (10 units)	144,26
2024	0940240501	кабель cover, single(10 units)	82,40
2025	0940240601	кабель cover, двоичн.(10 units)	144,26
2026	0940240703	Fixing plate, single,wireless (10 units)	41,21
2027	0940240704	Fixing plate, singletype 2,wireless (10 units)	156,72
2028	0940240710	Adhesive single, black(10 units)	
2029	0940240711	xxx, single(10 units)	46,61
2030	0940240751	distance рама 0,5 mm modulo5 (10 units)	48,15
2031	0940240752	distance рама 1,0 mm modulo5 (10 units)	57,71
2032	0940240753	distance рама 1,5 mm modulo5 (10 units)	57,83
2033	0940240755	distance рама F1 modulo5 (10 units)	65,78
2034	0940240802	Fixing plate, double,wireless (10 units)	61,80
2035	0940360005	Connector RU-SU, push-in,@3P (V,C,DQ), 10 pcs	37,34
2036	0940360006	Connector + cable RU-SU,@3P (V,C,DQ), 15cm, 10 pcs	56,01
2037	0940360012	Соединитель RU, винтовой, 2x10pcs @2P(01/02, 03/04)	82,37
2038	0949241301	Blind cover transparent,single, (10 units)	84,37
2039	0949241302	Blind cover white RAL9010single, (10 units)	81,88
2040	0949360001	Modular plug novaNet Ecos10 Units	81,60
2041	0949360003	Modular plug SLC-Bus, forecoLink, 10 units	78,80
2042	0949360004	Modular plug ecoUnit,2x10pcs@2P (01/02, 03/04)	51,00
2043	0949570001	BATTERIE KONFEKTIONIERT10 Stück	216,95
2044	5555800000	POLYETHYLENE TUBE BLACK	1,42
2045	5658803000	Polyurethane hose, naturalfor various pneumatic uses	5,21
2046	5658804000	Polyurethane hose, blackfor various pneumatic uses	5,21
2047	5658904000	1 roll flex-tube100m;da=6;di=4;red	0,00