











Внешний вид	Наименование / Тип	Артикул	Давление срабатывания	Размер, дюйм	Прайс с НДС, EUR
<b>Оборудование для системы отопления</b>					
<b>Клапан предохранительный SVH для систем отопления (красная крышка)</b>					
	SVH 15 x 1/2	10004636 (02.15.115)	1,5	1/2x3/4	7,35
	SVH 18 x 1/2	02.15.118	1,8	1/2x3/4	6,80
	SVH 25 x 1/2	10004638 (02.15.125)	2,5	1/2x3/4	7,21
	SVH 25 x 3/4	02.17.625	2,5	3/4x1	11,10
	SVH 25 x 1	10004757 (02.18.325)	2,5	1x1 1/4	33,80
	SVH 25 x 1 1/4	02.19.425	2,5	1 1/4x1 1/2	48,69
	SVH 30 x 1/2	10004639 (02.15.130)	3	1/2x3/4	7,21
	SVH 30 x 3/4	10004740 (02.17.630)	3	3/4x1	11,05
	SVH 30 x 1	10004760 (02.18.330)	3	1x1 1/4	30,96
	SVH 30 x 1 1/4	10004775 (02.19.430)	3	1 1/4x1 1/2	45,99
<b>Перепускной клапан USVR</b>					
	USVR 25 L	10005174	0,03 - 0,50 бар	1	62,35
<b>Группа безопасности котла</b>					
	KSG 30 (до 50 кВт) (без теплоизоляции)	10005198 (02.70.130)	3	1	42,96
	KSG 30 N (до 50 кВт)(компактная)	10005232 (02.72.030)	3	1	40,16
	KSG 30/20M-ISO (до 100 кВт) (в теплоизоляции)	10005204 (02.70.136)	3	1	64,06
	KSG 30/25M-ISO2 (до 200 кВт) (в теплоизоляции)	10005205 (02.70.137)	3	1	87,13
	KSG 30/ISO2 (до 50 кВт) (в теплоизоляции)	10005227 (02.71.130)	3	1	46,01
<b>Автоматический воздухоотводчик</b>					
	MINIVENT MV 15	10004919 (02.50.015)	12	1/2	9,80

	MICROVENT MKV 15 R (с запорным клапаном R)	10004984 (02.51.410)	10 бар	1/2	8,14
	DUOVENT MVDR 15	10004962	10	1/2	11,08
	MINIVENT MV-SOL 15	10004915	10	1/2	12,71
	AIRVENT AV 15 угловой	10005005 (02.54.015)	10 бар	1/2	10,07
	Автоматический отсекающий клапан RIA 1/2"	10005124 (02.59.015)	10 бар	1/2x1/2	4,67
<b>Клапан подпиточный ALIMAT</b>					
	ALD корпус - латунь, верхняя часть из пластм.	10004877 (02.40.105)	0... 4	1/2	33,40
<b>Группа подключения мембранного бака</b>					
	Группа подключения мембранного бака GAG/KAV	10017890 (06.06.210)	3	3/4	72,67
<b>Коллектор для теплых полов из латуни 1"</b>					
	HKV-2	10004172 (20.20.102)		1" x 3/4 2 ВЫХ	93,88
	HKV-3	10004174 (20.20.103)		1" x 3/4 3 ВЫХ	115,02
	HKV-4	10004176 (20.20.104)		1" x 3/4 4 ВЫХ	137,48
	HKV-5	10004178 (20.20.105)		1" x 3/4 5 ВЫХ	167,15
	HKV-6	10004180 (20.20.106)		1" x 3/4 6 ВЫХ	184,66
	HKV-7	10004182 (20.20.107)		1" x 3/4 7 ВЫХ	216,45
	HKV-8	10004184 (20.20.108)		1" x 3/4 8 ВЫХ	238,57
	HKV-9	10004186 (20.20.109)		1" x 3/4 9 ВЫХ	268,24
	HKV-10	10004188 (20.20.110)		1" x 3/4 10 ВЫХ	296,77
	HKV-11	10004190 (20.20.111)		1" x 3/4 11 ВЫХ	329,31
	HKV-12	10004192 (20.20.112)		1" x 3/4 12 ВЫХ	345,06
	<b>Коллектор для теплых полов с расходомерами из латуни 1"</b>				
	HKV/T-2	10004194 (20.20.302)		1" x 3/4 2 ВЫХ	99,03
	HKV/T-3	10004196 (20.20.303)		1" x 3/4 3 ВЫХ	131,96
	HKV/T-4	10004198 (20.20.304)		1" x 3/4 4 ВЫХ	157,90




HKV/T-5	10004199 (20.20.305)		1" x 3/4 5 Вых	186,48
HKV/T-6	10004200 (20.20.306)		1" x 3/4 6 Вых	220,52
HKV/T-7	10004201 (20.20.307)		1" x 3/4 7 Вых	247,74
HKV/T-8	10004202 (20.20.308)		1" x 3/4 8 Вых	276,76
HKV/T-9	10004203 (20.20.309)		1" x 3/4 9 Вых	303,39
HKV/T-10	10004204 (20.20.310)		1" x 3/4 10 Вых	332,05
HKV/T-11	10004205 (20.20.311)		1" x 3/4 11 Вых	367,30
HKV/T-12	10004206 (20.20.312)		1" x 3/4 12 Вых	379,57







## Комплектующие для коллекторов

	КНР-MINI Шаровый кран для коллектора под евроконус	10007161 (31.14.105)		3/4	7,00
	Резбовое соединение RVP-С под евроконус 16x2	10000986 (10.71.316)		3/4	2,75
	Резбовое соединение RVP-С под евроконус 20x2	10000989 (10.71.320)		3/4	2,73
	Группа автономной циркуляции для коллектора (до 15 кВт / 150 м2) ISOTHERM	10023372 (44.02.070)	30 - 50 °С		430,83
	Сервопривод НЗ 230 В VTZ 22С НС для коллектора HKV. Норм. Закрытый	10004363 (20.50.600)	норм.закр.	М 30x1,5	26,31







## Контрольно-измерительные приборы

## Термометр биметаллический с погружной гильзой F+R801 (Т)

	Корпус Ø 63 мм, гильза 50 мм	10005800 (03.01.040)	0...120°С	1/2	4,13
	Корпус Ø 63 мм, гильза 50 мм	10005807 (03.01.057)	0...120°С	1/2	9,56
	Корпус Ø 63 мм, гильза 75 мм	10005809 (03.01.060)	0...120°С	1/2	7,72
	Корпус Ø 63 мм, гильза 75 мм	10005810 (03.01.061)	0...120°С	1/2	8,77
	Корпус Ø 80 мм, гильза 40 мм	03.02.043	0...120°С	1/2	7,89
	Корпус Ø 63 мм, гильза 100 мм	10005811 (03.01.100)	0...120°С	1/2	7,99
	Корпус Ø 80 мм, гильза 75 мм	10005944 (03.02.060)	0...120°С	1/2	8,46

	Корпус $\varnothing$ 80 мм, гильза 100 мм	10005950 (03.02.100)	0...120°C	1/2	8,36
	Корпус $\varnothing$ 100 мм, гильза 50 мм	10006066 (03.03.040)	0...120°C	1/2	7,84
	Корпус $\varnothing$ 100 мм, гильза 75 мм	10006071 (03.03.060)	0...120°C	1/2	9,26
	Корпус $\varnothing$ 100 мм, гильза 100 мм	10006076 (03.03.100)	0...120°C	1/2	10,23
	Корпус $\varnothing$ 100 мм, гильза 150 мм	10006084 (03.03.150)	0...120°C	1/2	13,97
	Корпус $\varnothing$ 63 мм, гильза 50 мм	10005806 (03.01.053)	0... 160 °C	1/2	6,30
	Корпус $\varnothing$ 80 мм, гильза 75 мм	10005945 (03.02.062)	0... 160 °C	1/2	9,29
	Корпус $\varnothing$ 80 мм, гильза 100 мм	10005951 (03.02.103)	0... 160 °C	1/2	11,98
	Корпус $\varnothing$ 100 мм, гильза 100 мм	10006079 (03.03.103)	0... 160 °C	1/2	14,14
<b>Термометр биметаллический накладной FR810 (TAB) с пружиной</b>					
	Корпус $\varnothing$ 63 мм	10006504 (03.08.060)	0...120°C	1/2	5,80
	Корпус $\varnothing$ 80 мм	10006505 (03.08.080)	0...120°C	1/2	6,79
<b>Термометр спиртовой прямой формы MTG</b>					
	Высота колбы 50 мм	10006414 (03.07.550)	0...160°C	1/2	29,42
	Высота колбы 63 мм	10006416 (03.07.563)	0...160°C	1/2	33,40
<b>Термометр спиртовой угловой формы MTW</b>					
	Высота колбы 50 мм	10006432 (03.07.750)	0...160°C	1/2	32,13
<b>Термометр спиртовой</b>					
	Корпус Т-250 для стеклянного спиртового термометра	10006409 (03.06.425)		1/2	11,43
<b>Термоманометр радиальный FR 828 (TMRA) F+R828 в комплекте с автоматическим запорным клапаном</b>					
	Корпус $\varnothing$ 80 мм	10025526 (03.33.004)	0...4 бар, 0...120°C	1/2	15,96
	Корпус $\varnothing$ 80 мм	10018749 (03.33.006)	0...6 бар, 0...120°C	1/2	16,73



	Корпус Ø 80 мм	10025525 (03.33.005)	0...10 бар, 0...120°C	1/2	16,27
<b>Термоманометр аксиальный FR 818 (TMAX) F+R818 в комплекте с автоматическим запорным клапаном</b>					
	Корпус Ø 80 мм	10022728 (03.32.002)	0...2,5 бар, 0...120°C	1/2	16,58
	Корпус Ø 80 мм	10009464 (03.32.004)	0...4 бар, 0...120°C	1/2	15,49
	Корпус Ø 80 мм	10018742 (03.32.006)	0...6 бар, 0...120°C	1/2	16,73
	Корпус Ø 80 мм	10009465 (03.32.005)	0...10 бар, 0...120°C	1/2	22,13
<b>Манометр аксиальный с указателем предела F+R101 (MHA)</b>					
	Корпус Ø 50 мм	10008089 (03.10.104)	0... 4 бар	1/4	6,60
<b>Манометр радиальный с указателем предела F+R201 (MHR)</b>					
	Корпус Ø 50 мм	10007375 (03.12.104)	0... 4 бар	1/4	5,97
	Корпус Ø 63 мм	10007722 (03.18.204)	0... 4 бар	1/4	6,14
	Корпус Ø 80 мм	10007784 (03.20.204)	0... 4 бар	1/2	10,71
<b>Манометр аксиальный F+R100 (MDA)</b>					
	Корпус Ø 50 мм	10008092 (03.22.715)	0... 6 бар	1/4	6,40
	Корпус Ø 63 мм	10008095 (03.22.730)	0... 6 бар	1/4	6,61
	Корпус Ø 50 мм	10008093 (03.22.720)	0... 10 бар	1/4	6,60
	Корпус Ø 63 мм	10008096 (03.22.735)	0... 10 бар	1/4	6,61
	Корпус Ø 80 мм	10008024 (03.21.110)	0... 10 бар	1/4	12,13
<b>Манометр радиальный F+R200 (MDR)</b>					
	Корпус Ø 50 мм	10007378 (03.12.106)	0... 6 бар	1/4	5,97
	Корпус Ø 63 мм	10007723 (03.18.206)	0... 6 бар	1/4	6,06
	Корпус Ø 80 мм	10007790 (03.20.206)	0... 6 бар	1/2	10,24
	Корпус Ø 100 мм	10008077 (03.22.206)	0... 6 бар	1/2	13,45
	Корпус Ø 50 мм	10007380 (03.12.110)	0... 10 бар	1/4	5,97
	Корпус Ø 63 мм	10007724 (03.18.210)	0... 10 бар	1/4	6,06
	Корпус Ø 80 мм	10007793 (03.20.210)	0... 10 бар	1/2	10,24
	Корпус Ø 63 мм	10007725 (03.18.216)	0... 16 бар	1/4	6,30
	Корпус Ø 80 мм	10007794 (03.20.216)	0... 16 бар	1/2	10,24
<b>Автоматический запорный клапан для манометра REM</b>					
	REM 8	10009431 (03.29.008)		1/4" x 1/4"	1,86
	REM 10	10009432 (03.29.010)		3/8" x 3/8"	2,15
	REM 15	10009433 (03.29.015)		1/2" x 1/2"	3,15
	REM 8/15	10009434 (03.29.020)		1/4" x 1/2"	3,15
<b>Запорный кран для манометра RM MZ</b>					

	RM 8-MZ Размер 1/4", внутр./нар. резьба	10009486 (03.35.108)	16	1/4	9,71
	RM 15-MZ Размер 1/2", внутр./нар. резьба	10009488 (03.35.115)	16	1/2	9,71
<b>Запорный кран для манометра RM MM</b>					
	RM 8-MM Размер 1/4", внутр./внутр. резьба	10009478 (03.35.008)	16	1/4	7,91
	RM 15-MM Размер 1/2", внутр./внутр. резьба	10009480 (03.35.015)	16	1/2	8,42
<b>Предохранительный клапан для систем водоснабжения</b>					
	SVW 4-1/2	10004701 (02.16.104)	4	1/2 x 3/4	7,57
	SVW 4-3/4	(02.17.204)	4	3/4 x 1	11,1
	SVW 4-1	(02.18.304)	4	1 x 1 1/4	27,5
	SVW 4-1 1/4	10004766 (02.19.604)	4	1 1/4 x 1 1/2	42,98
	SVW 6-1/2	10004703 (02.16.106)	6	1/2 x 3/4	7,21
	SVW 6-3/4	10004724 (02.17.206)	6	3/4 x 1	11,05
	SVW 6-1	10004749 (02.18.306)	6	1 x 1 1/4	30,96
	SVW 6 1 1/4	10004768 (02.19.406)	6	1 1/4 x 1 1/2	45,99
	SVW 8 1/2	10004704 (02.16.108)	8	1/2 x 3/4	7,43
	SVW 8 3/4	10004726 (02.17.208)	8	3/4 x 1	11,16
	SVW 8 1	10004751 (02.18.308)	8	1 x 1 1/4	33,49
	SVW 8 1 1/4	10004769 (02.19.408)	8	1 1/4 x 1 1/2	45,99
	SVW 10 1/2	10004705 (02.16.110)	10	1/2 x 3/4	7,21
	SVW 10 3/4	10004727 (02.17.210)	10	3/4 x 1	11,16
	SVW 10 1	10004752 (02.18.310)	10	1 x 1 1/4	33,49
SVW 10 1 1/4	10004770 (02.19.410)	10	1 1/4 x 1 1/2	45,99	
<b>Группа безопасности для электроводонагревателей</b>					
	SV/NA 52 x 1 (до 18 кВт)	10004624 (02.14.307)	7	1	76,87
	Fiabilis SV 3/4 (до 10 кВт)	10004611 (02.14.117)	7	3/4	28,82
<b>Редуктор давления DVR-N с давлением на выходе 1,5... 6 бар</b>					
	DRV 15 N	10015770 (05.02.515)	1,5...6,0	1/2	48,41
	DRV 20 N	10015771 (05.02.520)	1,5...6,0	3/4	55,97
	DRV 25 N	10015772 (05.02.525)	1,5...6,0	1	74,82




DRV 32 N	10015773 (05.02.532)	1,5...6,0	1 1/4	133,09
DRV 40 N	10015774 (05.02.540)	1,5...6,0	1 1/2	239,45
DRV 50 N	10015775 (05.02.550)	1,5...6,0	2	275,33


#### Комнатный проводные термостаты BELUX

	TI-N с переключателем зима-лето и светодиодом	10013363 (04.03.202)	5-30°C		18,02
	Термостат накладной WTC-ES	10013409 (04.04.302)			20,56


#### Погружные термостаты

	TC 100/AN	10013482 (04.06.111)		1/2	36,99
	TC 150/AN	10013483 (04.06.151)		1/2	30,66
	TC 200/AN	10013485 (04.06.211)		1/2	42,18
	TC 200/IN	10013484 (04.06.201)		1/2	33,12

#### Реле протока

	Реле протока с регулировкой скорости срабатывания FLU 25	10022079 (04.01.125)	10	1	67,40
---	--	----------------------	----	---	-------

#### Реле давления

	PA 5 MI	10013340 (04.02.202)	1... 5	1/4	18,59
	PA 12 MI	10013342 (04.02.206)	2... 12	1/4	19,65