



Прайс-лист на продукцию компании WATTS

инженерная сантехника

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пермь (342)205-81-47
Пенза (8412)22-31-16
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Прайс лист

Оборудование и материалы для отопления, водоснабжения и водоподготовки.

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
WATTS INDUSTRIES		
Водяной теплый пол и электроника для его управления		
<i>Коллекторы для тёплого пола</i>		
Коллектор 1" НКV 2010 в сборе из нержавеющей стали с терморегулирующими, регулирующими и отсечными вентилями для напольного отопления. От 2 до 12 выходов с подключением 3/4" НР с евроконусом, расстояние между отводами 55 мм.		
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 2х3/4"	10012355 (3811302)	91,58
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 3х3/4"	10012356 (3811303)	112,14
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 4х3/4"	10012357 (3811304)	133,88
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 5х3/4"	10012358 (3811305)	160,96
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 6х3/4"	10012359 (3811306)	175,66
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 7х3/4"	10012360 (3811307)	210,47
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 8х3/4"	10012361 (3811308)	229,32
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 9х3/4"	10012362 (3811309)	258,86
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 10х3/4"	10012363 (3811310)	288,34
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 11х3/4"	10012364 (3811311)	320,92
НКV2010-VA из нержавеющей стали с выходами 12х3/4"	10012365 (3811312)	332,58
Коллектор 1" НКV 2013A-VA в сборе из нержавеющей стали с терморегулирующими вентилями и расходомерами. От 2 до 12 выходов с подключением 3/4" НР с евроконусом, расстояние между отводами 55 мм.		
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 2х3/4"	10012379 (3811502)	91,52
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 3х3/4"	10012380 (3811503)	122,69
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 4х3/4"	10012381 (3811504)	146,18
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 5х3/4"	10012382 (3811505)	175,40
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 6х3/4"	10012383 (3811506)	204,66
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 7х3/4"	10012384 (3811507)	233,89
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 8х3/4"	10012385 (3811508)	255,93
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 9х3/4"	10012386 (3811509)	280,46
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 10х3/4"	10012387 (3811510)	306,96
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 11х3/4"	10012388 (3811511)	339,53
НКV2013A-VA из нержавеющей стали с выходами 12х3/4"	10012389 (3811512)	350,88
Расходомеры для коллекторов НКV2013, 0-6л/мин.		
Расходомер серия DFM 38-A	10010893	12,78
Байпас USVSET для коллекторов НКV2013	10014970 (4402050)	131,15
Заглушки 1" с уплотнением для отводов и боковых подключений коллекторов НКV		
Заглушка CAP MS 1" (латунь)	10018326 (060364)	4,19
Заглушка CAP Ni 1" (никель)	10022148 (063064N)	4,30

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Направляющие CRT (S-уголки) для труб 16мм и 20мм из листовой стали с гальваническим покрытием		
Стальная направляющая (S-уголок) для трубы 16мм	10000390 (1040018)	0,79
Стальная направляющая (S-уголок) для трубы 20мм	10000391 (1040022)	1,44
Концевая группа ES-QS для коллекторов теплого пола		
Концевая группа для коллектора ES-SET Q (латунь)	10006114 (3036115)	21,57
Концевая группа для коллектора ES-SET Q 1" (никель)	10022835 (3036120N)	29,72
Шаровый кран 1* со сгоном для коллекторов теплого пола		
Комплект из двух шаровых кранов 1" с накидной гайкой и уплотнением (латунь)	10007137 (3114049)	22,79
Комплект из двух шаровых кранов 1" с накидной гайкой и уплотнением (никель)	10022871 (3114049N)	35,97
Евроконус RVP-C для подключения труб из поперечносшитого полиэтилена и металлопластиковых труб к коллекторам НКV		
Евроконус для подключения трубы 12мм (никель)	10000984	3,25
Евроконус для подключения трубы 16мм (никель)	10000986 (1071316)	2,71
Евроконус для подключения трубы 17мм (никель)	10000987	2,71
Компактные регулирующие модули (смесительные узлы)		
Смесительные узлы для системы отопления водяной теплый пол со встроенной термоголовкой и с диапазоном подачи в теплый пол от 20- 70°C		
Управляющий модуль FRG 15-F, до 14кВт	10015001 (4402290)	434,57
Управляющий модуль FRG 3005-F, до 5 кВт, для теплого малой площади	10014993 (4402250)	326,25
Термостатический подмешивающий клапан AQUAMIX 63C для водяного теплого пола с диапазоном регулирования 25-50° C		
Термостатический клапан AQUAMIX 63C 3/4*BP	10017420 (6310C34)	60,54
Термостатический клапан AQUAMIX 63C 1*BP	10017421 (6311C1)	65,54
Управляющая автоматика		
Проводная автоматика для водяного теплого пола 24V		
Термостат комнатный WFHT-BASIC 24V	10021093 (9018505)	19,68
Термостат с датчиком в пол WFHT-DUAL, 24V	10021101 (9018545)	28,36
Термостат с датчиком WFHT-LCD и с дисплеем, 24V	10021108 (9018580)	51,97
Термостат комнатный BT-A серии BT	10025810	38,68
Термостат комнатный BTД с ЖК-дисплеем серии BT	10025806 (P04542)	52,53
Термостат комнатный программируемый BTDP с ЖК-дисплеем серии BT	10025807 (P04543)	67,18
Датчик пола для термостатов BT, BT-RF, WFHT и EFHT	10013372	8,42
Сервомотор электротермический 22С, 24V, НЗ	10004364 (2050601)	24,43
Сервомотор с индикацией , 24V, НЗ и съем. кабелем	26LC24NC2	29,86
Основной коммутационный модуль на 4 зоны WFHC-MASTER, 24V	10021113 (9018595)	63,25
Основной коммутационный модуль на 6 зон WFHC-MASTER, 24V	10021115 (9018605)	78,72
Дополнительный коммутационный модуль WFHC-EXT (SLAVE) на 4 зоны	10021117 (9018615)	56,86
Дополнительный коммутационный модуль WFHC-EXT (SLAVE) на 6 зон	10021119	63,25
Трансформаторный блок WFHC 220/24V	10021128 (9018586)	35,29

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Беспроводная автоматика для водяного теплого пола 230V BT Range (NEW)		
Радиотермостат комнатный BT-A-RF	10025811 (9018805)	47,64
Радиотермостат BTD-RF с ЖК-дисплеем	10025809 (9018485)	61,96
Радиотермостат BTDP-RF с дисплеем, программир.	10025808 (9018480)	74,11
Коммутационный модуль BT-RF Master на 6 зон	10025814 (9018820)	144,54
Дополнительный модуль BT-RF Slave на 4 зоны	10025815 (9018825)	55,79
Дополнительный модуль BT-RF Slave на 6 зон	10025816 (9018830)	70,43
Одиночный радиоприемник на одну зону BTR-RF	10025817 (9018835)	52,53
Сервомотор электротермический 22С 230в НЗ	10004363 (2050600)	24,43
Оборудование для системы отопления и котельных		
Коллектор 1" из латуни для системы радиаторного отопления ВР с плоским уплотнением. Выходы: 3/4" НР с евроконусом, расстояние между отводами 50 мм.		
НКV/A с выходами 2х3/4"	10004538 (2120102)	66,15
НКV/A с выходами 3х3/4"	10004540 (2120103)	76,02
НКV/A с выходами 4х3/4"	10004542 (2120104)	94,37
НКV/A с выходами 5х3/4"	10004544 (2120105)	106,88
НКV/A с выходами 6х3/4"	10004546 (2120106)	118,06
НКV/A с выходами 7х3/4"	10004548 (2120107)	142,86
НКV/A с выходами 8х3/4"	10004550 (2120108)	163,31
НКV/A с выходами 9х3/4"	10004552 (2120109)	171,71
НКV/A с выходами 10х3/4"	10004554 (2120110)	190,05
НКV/A с выходами 11х3/4"	10004556 (2120111)	209,28
НКV/A с выходами 12х3/4"	10004558 (2120112)	205,36
Коллектор 1" из нержавеющей стали для системы радиаторного отопления (1" ВР с плоским уплотнением). Выходы: 3/4" НР с евроконусом, расстояние между отводами 50 мм.		
HLV из нержавеющей стали с выходами 2х3/4"	10013154 (3818602)	62,48
HLV из нержавеющей стали с выходами 3х3/4"	10013155 (3818603)	71,80
HLV из нержавеющей стали с выходами 4х3/4"	10013156 (3818604)	89,13
HLV из нержавеющей стали с выходами 5х3/4"	10013157 (3818605)	100,95
HLV из нержавеющей стали с выходами 6х3/4"	10013158 (3818606)	111,50
HLV из нержавеющей стали с выходами 7х3/4"	10013159 (3818607)	134,92
HLV из нержавеющей стали с выходами 8х3/4"	10013160 (3818608)	154,23
HLV из нержавеющей стали с выходами 9х3/4"	10013161 (3818609)	162,17
HLV из нержавеющей стали с выходами 10х3/4"	10013162 (3818610)	179,49
HLV из нержавеющей стали с выходами 11х3/4"	10013163 (3818611)	197,65
HLV из нержавеющей стали с выходами 12х3/4"	10013164 (3818612)	193,95
Заглушки 1" с уплотнением для отводов и боковых подключений коллекторов НКV		
Заглушка CAP MS 1" (латунь).	10018326 (060364)	4,35
Заглушка CAP Ni 1" (никель).	10022148 (063064N)	4,47
Байпас USVSET для коллекторов НКV2013. Накладные гайки с плоскими уплотнениями.		
Байпас USVSET для коллекторов НКV2013	10014970 (4402050)	131,15
Направляющие CRT (S-уголки) для труб 16мм и 20мм из листовой стали с гальваническим покрытием		
Стальная направляющая (S-уголок) для трубы 16мм	10000390 (1040018)	0,79
Стальная направляющая (S-уголок) для трубы 20мм	10000391 (1040022)	1,44

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Концевая группа ES-SET Q для коллекторов радиаторного отопления		
Концевая группа для коллектора ES-SET Q (латунь)	10006114 (3036115)	21,57
Концевая группа для коллектора ES-SET Q 1" Ni	10022835 (3036120N)	29,72
Шаровый кран 1* со сгоном для коллекторов радиаторного отопления		
Комплект из двух шаровых кранов 1" с накидной гайкой и уплотнением. (латунь)	10007137 (3114049)	22,79
Комплект из двух шаровых кранов 1" с накидной гайкой и уплотнением. (никель)	10022871 (3114049N)	35,97
Евроконус RVP-C для подключения труб из поперечносшитого полиэтилена и металлопластиковых труб к коллекторам HKV		
Евроконус для подключения трубы 12мм (никель)	10000984	3,25
Евроконус для подключения трубы 16мм (никель)	10000986 (1071316)	2,71
Евроконус для подключения трубы 17мм (никель)	10000987	2,71
Евроконус для подключения трубы 20мм (никель)	10000989 (1071320)	2,71
Арматура для радиаторов		
Термоголовка SE148	10001583 (1210001)	10,58
Узел нижнего подключения к радиатору DG прямой 1/2*1/2	10001885 (1260510)	9,78
Узел нижнего подключения к радиатору ESK угловой	10001886 (1260520)	10,46
Заглушка 1/2 HP RTL с уплотнительным кольцом	10001522 (1206015)	2,18
Балансировочный вентиль WattFlow с расходомером		
Бал. вентиль SRVOL-IG Kvs=1.7, 1,0-8,0 л/мин, 1/2" BP, DN15 (компактная конструкция)	10010101	29,86
Бал. вентиль SRVOL-IG Kvs=2.0, 2-16 л/мин, 3/4" BP, DN20 (компактная конструкция)	10010108	35,83
Балансировочный вентиль SRV-AG Kvs=3.0, 2-16 л/мин, 1"HP, DN15	10010138	37,86
Балансировочный вентиль SRV-AG Kvs=3.5, 4-36 л/мин, 1"HP, DN20	10010140	52,65
Балансировочный вентиль SRV-IG Kvs=5.5, 5-50 л/мин, 1" BP, DN25	10010156	92,43
Балансировочный вентиль SRV-IG Kvs=9.0, 10-80 л/мин, 1.1/4" BP, DN32	10010159	106,00
Балансировочный вентиль SRV-IG Kvs=13.0, 15-120 л/мин, 1.1/2" BP, DN40	10010160	106,00
Автоматический воздухоотводчик		
Автоматический воздушный клапан MINIVENT MV 1/4"	10004916 (0250008)	9,22
Автоматический воздушный клапан MINIVENT MV 3/8"	10004917 (0250010)	9,22
Автоматический воздушный клапан MINIVENT MV 1/2"	10004919 (0250215)	10,04
Автоматический воздушный клапан MICROVENT MKV 3/8"	10004980 (0251210)	6,11
Автоматический отсекающий клапан RIA 3/8"	10005116 (0259010)	1,36
Автоматический отсекающий клапан RIA 1/2"	10005118 (0259015)	3,53
Электротермический сервопривод серии 22С на клапаны для фэнкойлов		
Электромеханический сервопривод 230 В серии EMU на клапаны для фэнкойлов (2131,3131,4131)	EMUJC-230	118,08
Электромеханический сервопривод 24 В серии EMU на клапаны для фэнкойлов (2131,3131,4131)	EMUJC-24	94,86
Электротермический сервопривод серии 22С на клапаны для фэнкойлов (2131,3131,4131), НЗ, 24V	22C24NC2	24,43
Клапан предохранительный SVH для систем отопления (красная крышка)		

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Клапан предохранительный SVH 15 x 1/2 давл. срабат. 1,5 бар, 1/2" x 3/4"	10004636 (0215115)	7,32
Клапан предохранительный SVH 15 x 1/2 давл. срабат. 1,5 бар, 1/2" x 3/4"	10004636 (0215115)	7,32
Клапан предохранительный SVH 25 x 1/2 давл. срабат. 2,5 бар, 1/2" x 3/4"	10004638 (0215125)	7,32
Клапан предохранительный SVH 30 x 1/2 давл. срабат. 3 бар, 1/2" x 3/4"	10004639 (0215130)	7,32
Клапан предохранительный SVH 15 x 3/4 давл. срабат. 1,5 бар 3/4" x 1"	10004730 (0217215)	11,14
Клапан предохранительный SVH 30 x 3/4 давл. срабат. 3 бар 3/4" x 1"	10004740 (0217630)	11,14
Клапан предохранительный SVH 15 x 1 давл. срабат. 1,5 бар 1" x 1.1/4"	10004754 (0218615)	33,93
Клапан предохранительный SVH 30 x 1 давл. срабат. 3 бар 1" x 1.1/4"	10004760 (0218330)	33,93
Клапан предохранительный SVH 15 x 1 1/4 давл. срабат. 1,5 бар, 1.1/4" x 1.1/2"	10004772 (0219415)	43,71
Клапан предохранительный SVH 30 x 1 1/4 давл. срабат. 3 бар, 1.1/4" x 1.1/2"	10004775 (0219430)	43,71
Клапан предохранительный SVM с манометром		
Клапан предохранительный SVM 25 x 1/2 давл. срабат. 2,5 бар, 1/2"x3/4"	10004647 (0215725)	17,64
Клапан предохранительный SVM 30 x 1/2 давл. срабат. 3 бар, 1/2"x3/4"	10004648 (0215730)	18,18
Перепускной клапан USVR		
Перепускной клапан USVR 16 3/4" диап. регул. 0,06 – 0,36 бар	10005171 (0265216)	30,00
Перепускной клапан USVR 20 3/4" ВР x 3/4" НР диап. регул. 0,03 – 0,5 бар	10005172 (0265220)	33,25
Перепускной клапан USVR 25 1" ВР x 1" НР диап. регул. 0,03 – 0,55 бар	10005174 (0265225)	60,40
Перепускной клапан USVR 32 1/4" ВР x 1.1/4" НР диап. регул. 0,06 – 0,46 бар	10005175 (0265232)	72,47
Группа безопасности котла		
KSG 30 (до 50 кВт) (без теплоизоляции), 3бар	10005198 (0270130)	38,64
KSG 30 N (до 50 кВт)(компактная), 3бар	10005232 (0272030)	36,50
KSG 30/20M-ISO (до 100 кВт) (в теплоизоляции), 3бар	10005204 (0270136)	67,64
KSG 30/ISO2 (до 50 кВт) (в теплоизоляции), 3бар	10005227 (0271130)	40,34
Группа подключения мембранного бака		
Группа подключения мембранного бака GAG/MR20, 3бар	10017885 (0606112)	59,29
Группа подключения мембранного бака GAG/KAV, 3бар	10017890 (0606210)	71,58
Крепление для расширит. бака 8-25 л WH 25/SG	10017932 (0607200)	10,35
Клапан подпиточный ALIMAT		
ALD корпус - латунь, диап. регул. 0,03 – 0,55 бар, 3/4"ВР	10004877 (0240105)	31,03
ALMD латунь с манометром, диап. регул. 0,3 – 4 бар, 3/4"ВР	10004889 (0240205)	36,53
ALOD латунь, диап. регул. 0,3 – 4 бар, 3/8"ВР	10004884 (0240115)	42,31
ALOMD латунь с манометром, диап. регул. 0,3 – 4 бар, 1/2"ВР	10004890 (0240215)	46,45
Термостатический смесительный клапан Ultramix TX 91E 30-70		
Термостатический клапан TX 91E 30-70 ⁰ C, расход 3-56 л/мин, 3/4" (1-7 потребителей)	10002495 (1517759)	345,27

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Термостатический клапан TX 93E 30-70°C, расход 3-120 л/мин, 1" (1-15 потребителей)	10002498 (1517762)	486,42
Термостатический клапан TX 94E 30-70°C, расход 5-175 л/мин, 1.1/4" (1-21 потребителей)	10002500 (1517764)	634,63
Оборудование для системы водоснабжения		
Предохранительный клапан для систем водоснабжения		
Предохранительный клапан SVW 6 давл. срабат. 6 бар, 1/2" x 3/4"	10004703 (0216106)	7,32
Предохранительный клапан SVW 6 давл. срабат. 6 бар 3/4" x 1"	10004724 (0217206)	11,14
Предохранительный клапан SVW 6 давл. срабат. 6 бар 1" x 1.1/4"	10004749 (0218306)	33,93
Предохранительный клапан SVW 6 давл. срабат. 6 бар 1.1/4" x 1.1/2"	10004768 (0219406)	43,71
Предохранительный клапан SVW 8 давл. срабат. 8 бар 1/2" x 3/4"	10004704 (0216108)	7,32
Предохранительный клапан SVW 8 давл. срабат. 8 бар 3/4" x 1"	10004726 (0217208)	11,14
Предохранительный клапан SVW 8 давл. срабат. 8 бар 1" x 1.1/4"	10004751 (0219408)	11,14
Предохранительный клапан SVW 8 давл. срабат. 8 бар 1.1/4" x 1.1/2"	10004769 (0219608)	33,93
Предохранительный клапан SVW 10 давл. срабат. 10 бар 1/2" x 3/4"	10004705 (0216110)	7,32
Предохранительный клапан SVW 10 давл. срабат. 10 бар 3/4" x 1"	10004727 (0217210)	11,14
Предохранительный клапан SVW 10 давл. срабат. 10 бар 1" x 1.1/4"	10004752 (0218310)	33,93
Предохранительный клапан SVW 10 давл. срабат. 10 бар 1.1/4" x 1.1/2"	10004770 (0219610)	43,71
Группа безопасности для электроводонагревателей		
Предохранительный мембранный клапан MSV давл. срабат. 6 бар 1/2" ВР	10004478 ((0207160)	67,54
Группа безопасности для систем ГВС SFR-D давл. срабат. 7 бар 3/4"	10004611 (52550)	25,66
Термостатический подмешивающий клапан		
Термостатический клапан AM61C (AQUAMIX) диап. регул. темп. 32°C до 50°C 3/4" ВР	10017418 (0559210)	47,28
Термостатический клапан AM62C (AQUAMIX) диап. регул. темп. 42°C до 60°C 1" ВР	10017422 (0559230)	56,14
Термостатический клапан AM62C (AQUAMIX) диап. регул. темп. 42°C до 60°C 3/4" ВР	10017419 (0559215)	81,55
Термостатический клапан 63C (AQUAMIX) диап. регул. темп. 25°C до 50°C 3/4" ВР	10017420 (0559220)	59,18
Термостатический клапан 63C (AQUAMIX) диап. регул. темп. 25°C до 50°C 1" ВР	10017421 (0559225)	59,54
Термостатический клапан 61C (AQUAMIX) диап. регул. темп. 32°C до 50°C 1" ВР	10017423 (0559235)	53,24
Редуктор давления DVR-N с давлением на выходе 1,5... 6 бар		
Редуктор давления DRVN 1/2" НР	10015770 (0502515)	44,98
Редуктор давления DRVN 3/4" НР	10015771 (0502520)	52,03
Редуктор давления DRVN 1" НР	10015772 (0502525)	69,53
Редуктор давления DRVN 1.1/4" НР	10015773 (0502532)	123,69
Котельная арматура		
Компактный насосный модуль PAS, готовый к монтажу. Применяется для радиаторов, конвекторов или обогрева бойлера ГВС		
PAS25 с насосом Grundfos UPS 25-60 DN25	10026634	306,73
PAS25 KH с насосом Grundfos UPS 25-60 и 2 шаровых крана на подаче DN25	10026637	317,58
PAS32 без насоса DN32	10026881	346,09

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Компактный насосный модуль PASM, готовый к монтажу, с 3-ходовым смесителем и сервомотором. Применяется для теплых полов и других видов напольного отопления		
PASM25 с насосом Grundfos UpS 25-60 Kvs 6,3 с 3-ходовым смесителем и сервомотором DN25	10026633	437,02
PASM25 с насосом Grundfos UpS 25-60 Kvs 6,3 без сервомотора DN25	10026636	351,51
PASM32 без насоса Kvs 18 с сервомотором	10026883	502,16
Готовый к монтажу компактный коллектор для подключения насосных модулей PAS и PASM DN25 и DN32		
Коллектор VB32-2 для 2 насосных модулей	10025900	230,72
Коллектор VB32-3 для 3 насосных модулей	10025901	332,51
Коллектор VB32-4 для 4 насосных модулей	10026672	732,89
Коллектор VB32-5 для 5 насосных модулей	10026931	950,04
Кронштейн для настенного монтажа WH-VB32	10026388	59,72
Управляющий модуль Climatic Control CC-NC. Регулирование температуры подачи, управление насосом и возможность подключения комнатного термостата.		
Погодозависимый контроллер Climatic Control CC-NC	10021172(P0401303)	275,57
Датчик температуры воды SENSOR NTC 1/8"AG	10021547 (P04371)	18,47
Контрольно-измерительные приборы		
Термометр биметал. накладной F+R810 TCM с пружиной для крепления на трубу 1" – 2"		
Корпус Ø 63 мм 0... 120°C	10006504 (0308060)	5,64
Корпус Ø 80 мм 0... 120°C	10006505 (0308080)	6,57
Термоманометр аксиальный F+R828 с диапа. темп. 0... 120°C		
Корпус Ø 80 мм 0... 2,5 бар, 1/2"	10009472	21,81
Корпус Ø 80 мм 0... 4 бар, 1/2"	10025526	15,23
Корпус Ø 80 мм 0... 6 бар, 1/2"	10018749	19,90
Корпус Ø 80 мм 0... 10 бар, 1/2"	10025525	19,88
Корпус Ø 80 мм 0... 40 м. вод.ст., 1/2"	10009462	21,81
Термоманометр аксиальный FR+818 0... 120°C		
Корпус Ø 80 мм 0... 2,5 бар, 1/2"	10022728	19,38
Корпус Ø 80 мм 0... 4 бар, 1/2"	10009464	14,80
Корпус Ø 80 мм 0... 6 бар, 1/2"	10018742	19,17
Корпус Ø 80 мм 0... 10 бар, 1/2"	10009465	20,44
Манометр аксиальный с указателем предела F+R101		
Корпус Ø 50 мм 0... 4 бар 1/4"	10008089 (0322700)	6,22
Корпус Ø 63 мм 0... 4 бар 1/4"	10008090 (0322705)	6,39
Корпус Ø 63 мм 0... 4 бар 3/8"	10008091 (0322710)	6,78
Корпус Ø 80 мм 0... 4 бар 1/4"	10008022 (0321104)	11,62
Манометр радиальный с указателем предела F+R201		
Корпус Ø 50 мм 0... 4 бар 1/4"	10007375 (0312104)	5,65
Корпус Ø 63 мм 0... 4 бар 1/4"	10007722 (0318204)	5,70
Корпус Ø 63 мм 0... 4 бар 3/8"	10007736 (0319304)	5,87
Манометр аксиальный F+R100		
Корпус Ø 50 мм 0... 6 бар 1/4"	10008092 (0322715)	5,98
Корпус Ø 63 мм 0... 6 бар 1/4"	10008095 (0322730)	6,44
Корпус Ø 80 мм 0... 6 бар 1/4"	10008023 (0321106)	11,62

Номенклатура	Артикул WID/WII	Цена, EUR
Корпус Ø 50 мм 0... 10 бар 1/4"	10008093 (0322720)	6,22
Корпус Ø 63 мм 0... 10 бар 1/4"	10008096 (0322735)	6,44
Корпус Ø 80 мм 0... 10 бар 1/4"	10008024 (0321110)	11,62
Корпус Ø 50 мм 0... 16 бар 1/4"	10008094 (0333725)	6,34
Корпус Ø 63 мм 0... 16 бар 1/4"	10008097 (0322740)	6,64
Корпус Ø 80 мм 0... 16 бар 1/4"	10008029 (0321116)	11,62
Манометр радиальный F+R200		
Корпус Ø 50 мм 0... 6 бар 1/4"	10007378 (0312106)	5,65
Корпус Ø 63 мм 0... 6 бар 1/4"	10007723 (0318206)	5,86
Корпус Ø 80 мм 0... 6 бар 1/2"	10007790 (0320206)	9,50
Корпус Ø 50 мм 0... 10 бар 1/4"	10007380 (0312110)	5,65
Корпус Ø 63 мм 0... 10 бар 1/4"	10007724 (0318210)	5,86
Корпус Ø 80 мм 0... 10 бар 1/2"	10007793 (0320210)	9,50
Корпус Ø 100 мм 0... 10 бар 1/2"	10008078 (0322210)	11,33
Корпус Ø 50 мм 0... 16 бар 1/4"	10007384 (0312116)	5,76
Корпус Ø 63 мм 0... 16 бар 1/4"	10007725 (0318216)	6,03
Корпус Ø 80 мм 0... 16 бар 1/2"	10007794 (0320216)	9,50
Корпус Ø 63 мм 0... 25 бар 1/4"	10007726 (0318225)	6,16
Корпус Ø 80 мм 0... 25 бар 1/2"	10007795 (0320225)	9,78

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93