



ШАРОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА
РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА
ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ
 ГИБКАЯ ПОДВОДКА
НАСОСЫ

КАТАЛОГ

2013





Шаровая запорная арматура, клапаны, фитинги для труб из ПНД производства Valvosanitaria Bugatti S.p.A.3 - 22



Фитинги для различных видов труб: стальных, медных, PEX, PEX-Al-PEX, ПНД производства General Fittings S.r.l.23 - 40

REMS

Оборудование и инструменты для монтажа и обслуживания инженерных систем производства REMS38



Гибкая подводка широкого спектра типоразмеров и применения производства Parigi Group S.p.A.41 - 48



Регулирующая арматура производства Unival49 - 52



Регулирующая арматура для систем отопления и водоснабжения производства ICMA Rubinetterie S.r.l.53 - 58



Насосы различного назначения производства Speroni S.p.A.59 - 64

Инструменты. Запасные части65, 66

Где купить67



Made in Italy

Catalogo/Listino Generale
General Catalogue/Price list

ШАРОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

Серия ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КРАНОВ	арт. 637, 638, 611	5
Серия NEW JERSEY	арт. 910, 912, 915, 917, 920, 922	6
Серия OREGON	арт. 300, 301, 302	7
	арт. 305, 307	8
	арт. 306	9
	арт. 320, 322, 322с, 362	10
	арт. 325, 327	11
	арт. 330, 332, 380, 383	12
	арт. 594	11
Серия CALIFORNIA	арт. 220	7
	арт. 255	13
Серия VIRGINIA	арт. 220AT	13
	арт. 516T, 521L	13
	арт. 523T, 525L	14
	арт. 210	14
Серия NEVADA	арт. 400, 402	7
	арт. 405, 407	9
	арт. 558, 559	11
Серия KENTUCKY	арт. 636, 637	8
	арт. 656, 657, 658	9
Серия ARIZONA	арт. 600, 601, 602	7
	арт. 605, 606, 607	9
	арт. 626	11
Серия ECO-GREEN®	арт. 401G, 402G	8
	арт. 406G, 407G	10
	арт. 321G, 322G	11
	арт. 331G, 737G, 741G, 743G, 747G	12
Серия LE SANTI	арт. 601A, 602A	15
Серия ALABAMA	арт. 101, 102, 700, 702	8
Серия INDIANA	арт. 741, 737, 5501	13

Краны шаровые латунные для газа

Серия TEXAS	арт. 451 EN331, 452 EN331	15
	арт. 456 EN331, 592	16
Серия GEORGIA	арт. 571, 585, 586, 591	16
Серия COLORADO	арт. 477 EN331, 478 EN331, 544	17

Краны шаровые латунные для воды специальные

Серия ALASKA	арт. 681, 689, 699	17
Серия KANSAS	арт. 796, 800, 805, 807, 810	18
Серия MINNESOTA	арт. 884, 872	18
	арт. 840, 871, 875, 877, 878, 887, 887M, 890, 892	19

Клапаны, задвижки, фильтры

Серия NEBRASKA	арт. 110, 1200	15
	арт. 180, 191, 192, 197	20

Фитинги для насосов и шлангов

Серия ST. LOUIS	арт. 280, 281, 282, 290	33
-----------------	-------------------------	----

Дополнительные приспособления	20
Рекомендации по монтажу и обслуживанию шаровых кранов BUGATTI	21
Габаритные размеры изделий Valvosanitaria BUGATTI	22

Серия ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫХ КРАНОВ

Шаровые краны новой серии предназначены для бытового и промышленного использования в системах подачи горячей и холодной воды при температуре от -20 до $+185$ °C и рабочем давлении от 25 до 50 бар. Дополнительное уплотнение шпинделя выполнено из фторокаучука (Viton) с высокими показателями сопротивления к химически агрессивным средам и высоким температурам. Шток вставляется изнутри корпуса, обеспечивая взрывобезопасность крана.

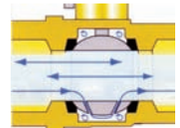


ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- От -20 °C до $+185$ °C

- Устойчивость к замерзанию

Отверстия (перфорация) в их шаре. Перфорация шара способствует выравниванию давления в полости корпуса и в трубопроводе, а при открытом положении крана через отверстия в шаре снимается давление замерзшей воды, разрушающее кран.



- Гигиеничность

За счет двух протоков в шаре в полости корпуса отсутствует возможность образования застойной воды, что исключает возможность возникновения бактерии легионеллы (*Legionella Pneumophila*)*.



637



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
637	1/2"	15	50	20	80	4,64
	3/4"	20	40	14	56	6,87
	1"	25	40	6	24	10,52
	1"1/4	32	30	4	16	16,66
	1"1/2	40	30	2	8	24,90
	2"	50	25	2	8	38,60

638



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
638	1/2"	15	50	24	96	4,64
	3/4"	20	40	14	56	6,87
	1"	25	40	10	40	10,52
	1"1/4	32	30	5	20	16,66

611



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
611	1/2"	15	50	10	40	6,43
	3/4"	20	40	10	40	9,49
	1"	25	40	6	24	14,57
	1"1/4	32	30	4	16	23,15
	1"1/2	40	30	2	8	34,39
	2"	50	25	1	4	53,48

**Legionella Pneumophila* - бактерия-возбудитель легионеллеза (болезнь легионеров, питтсбургская пневмония, понтианская лихорадка) - острая инфекционная болезнь, которая характеризуется лихорадкой, выраженной общей интоксикацией, тяжелым течением, поражением легких, ЦНС, органов пищеварения.

Серия NEW JERSEY



910



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
910	1/2"	15	50	20	80	4,41
	3/4"	20	40	14	56	6,50
	1"	25	40	6	24	9,99
	1"1/4	32	30	4	16	20,03
	1"1/2	40	30	2	8	29,93
	2"	50	25	2	8	46,42
	2"1/2	65	18	-	5	106,45
	3"	80	16	-	3	167,14
4"	100	14	-	2	273,31	

912



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
912	1/2"	15	50	24	96	4,05
	3/4"	20	40	14	56	5,84
	1"	25	40	10	40	9,97
	1"1/4	32	30	5	20	19,86

915



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
915	1/2"	15	50	20	80	4,86
	3/4"	20	40	14	56	7,15
	1"	25	40	6	24	10,70
	1"1/4	32	30	4	16	22,06
	1"1/2	40	30	2	8	32,13
	2"	50	25	1	4	49,28

917



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
917	1/2"	15	50	20	80	4,55
	3/4"	20	40	14	56	6,59
	1"	25	40	8	32	10,66
	1"1/4	32	30	4	16	21,88

920



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
920	1/2"	15	50	12	48	6,15
	3/4"	20	40	8	32	9,17
	1"	25	40	4	16	14,40
	1"1/4	32	30	2	8	27,59
	1"1/2	40	30	-	4	46,80
	2"	50	25	-	3	71,43

922



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
922	1/2"	15	50	14	56	5,66
	3/4"	20	40	10	40	8,65
	1"	25	40	6	24	14,40
	1"1/4	32	30	2	8	27,58

Серия OREGON

300



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

301



302



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик						коробка	ящик	
300	1/2"	15	64	20	80	5,70	301	1/2"	15	64	20	80	5,70
	3/4"	20	40	14	56	8,23		3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	6	24	12,59		1"	25	40	6	24	12,59
	1"1/4	32	25	4	16	20,38		1"1/4	32	25	4	16	20,38
	1"1/2	40	25	2	8	29,45		1"1/2	40	25	2	8	29,45
	2"	50	25	2	8	47,45		2"	50	25	2	8	47,45
302	1/4"	8	64	24	96	4,76	302	3/8"	10	64	24	96	4,81
	3/8"	10	64	24	96	5,20		1/2"	15	64	24	96	5,20
	1/2"	15	64	14	56	8,23		3/4"	20	40	14	56	8,23
	3/4"	20	40	10	40	12,59		1"	25	40	10	40	12,59
	1"	25	40	10	40	12,59							

Серия CALIFORNIA

220



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик						коробка	ящик	
220	1/2"	15	64	20	80	6,69	220	1"1/2	40	25	2	8	35,96
	3/4"	20	40	14	56	9,56		2"	50	25	1	4	54,96
	1"	25	40	6	24	14,70		2"1/2	65	20	-	5	122,27
	1"1/4	32	25	4	16	25,34		3"	80	20	-	3	191,98
							4"	100	20	-	2	310,54	

Серия NEVADA

400



Кран шаровой латунный усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг или "бабочка" из алюминия

402



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик						коробка	ящик	
400	1/2"	15	64	20	80	7,98	402	1/2"	15	64	20	80	7,98
	3/4"	20	40	12	48	12,90		3/4"	20	40	12	48	12,90
	1"	25	40	6	24	18,63		1"	25	40	6	24	18,63
	1"1/4	32	25	4	16	29,28							
	1"1/2	40	25	2	8	43,35							
2"	50	25	1	4	61,24								

Серия ARIZONA

600



Кран шаровой латунный стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия

602



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик						коробка	ящик	
600	1/2"	15	40	24	96	4,16	602	1/2"	15	40	24	96	3,74
	3/4"	20	25	14	56	6,33		3/4"	20	25	20	80	6,33
	1"	25	25	10	40	9,19		1"	25	25	10	40	9,19
	1"1/4	32	20	4	16	15,70							
	1"1/2	40	20	3	12	22,91							
	2"	50	20	2	8	36,13							

601



Кран шаровой латунный стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
601	1/2"	15	40	20	80	4,16
	3/4"	20	25	14	56	6,33
	1"	25	25	10	40	9,19
	1"1/4	32	20	4	16	15,70
	1"1/2	40	20	3	12	22,91
	2"	50	20	2	8	36,13

Серия ECO-GREEN

401G



Кран шаровой латунный, TEA® -технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
401G	1/2"	15	64	14	56	11,46
	3/4"	20	40	12	48	18,54
	1"	25	40	6	24	26,76
	1"1/4	32	25	4	16	42,08
	1"1/2	40	25	2	8	62,29
	2"	50	25	1	4	87,98

402G



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
402G	1/2"	15	64	14	56	11,46
	3/4"	20	40	12	48	18,54

Серия KENTUCKY

637



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из алюминия или стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
637	1/2"	15	40	20	80	4,77
	3/4"	20	25	14	56	6,96
	1"	25	25	10	40	10,55
	1"1/4	32	20	4	16	17,35
	1"1/2	40	20	3	12	24,99
	2"	50	20	2	8	39,86

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
636	1/2"	15	40	24	96	4,77
	3/4"	20	25	14	56	6,96
	1"	25	25	10	40	10,55
	1"1/4	32	20	4	16	17,35
	1"1/2	40	20	3	12	24,99
	2"	50	20	2	8	39,86

636



Серия АЛАБАМА

101



Кран шаровой латунный, неполнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали или "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
101	1/2"	10	64	24	96	4,46
	3/4"	15	40	14	56	6,75
	1"	20	40	10	40	9,81
	1"1/4	25	25	4	16	15,78
	1"1/2	32	25	3	12	23,21
	2"	40	25	2	8	36,27

102



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
102	1/2"	12	64	24	96	4,46
	3/4"	15	40	20	80	6,75
	1"	20	40	10	40	9,81

700



Кран шаровой латунный, неполнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг или "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
700	1"1/4	25	25	4	16	14,36
	1"1/2	32	25	3	12	20,98
	2"	40	25	2	8	33,04

702



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
702	1/2"	12	64	24	96	4,56

Серия OREGON

305



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
305	1/2"	15	64	20	80	6,18
	3/4"	20	40	14	56	9,03
	1"	25	40	6	24	13,67
	1"1/4	32	25	4	16	22,42
	1"1/2	40	25	2	8	31,92
	2"	50	25	1	4	51,47

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
307	1/4"	8	64	24	96	5,20
	3/8"	10	64	24	96	5,47
	1/2"	15	64	20	80	5,65
	3/4"	20	40	14	56	9,03
	1"	25	40	6	24	13,67

307



306



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
306	1/2"	15	64	20	80	6,18
	3/4"	20	40	14	56	9,03
	1"	25	40	6	24	13,67
	1"1/4	32	25	4	16	22,42
	1"1/2	40	25	2	8	31,92
	2"	50	25	1	4	51,47

Серия NEVADA

405



Кран шаровой латунный усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
405	1/2"	15	64	14	56	8,83
	3/4"	20	40	12	48	14,32
	1"	25	40	6	24	20,69
	1"1/4	32	25	4	16	32,49
	1"1/2	40	25	2	8	48,13
	2"	50	25	1	4	68,01

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
407	1/2"	15	64	14	56	8,83
	3/4"	20	40	12	48	14,32
	1"	25	40	6	24	20,69

407



Серия KENTUCKY

656



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
656	1/2"	15	40	24	96	5,30
	3/4"	20	25	14	56	7,74
	1"	25	25	8	32	11,43
	1"1/4	32	20	4	16	19,20
	1"1/2	40	20	3	12	27,47
	2"	50	20	2	8	43,30

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
657	1/2"	15	40	20	80	5,30
	3/4"	20	25	14	56	7,74
	1"	25	25	8	32	11,43
	1"1/4	32	20	4	16	19,20
	1"1/2	40	20	3	12	27,47
	2"	50	20	2	8	43,30

657



658



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
658	1"	25	25	10	40	11,43

Серия ARIZONA

605



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
605	1/2"	15	40	24	96	4,81
	3/4"	20	25	14	56	7,17
	1"	25	25	8	32	10,38
	1"1/4	32	20	4	16	17,79
	1"1/2	40	20	3	12	25,44
	2"	50	20	2	8	40,09

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
606	1/2"	15	40	20	80	4,81
	3/4"	20	25	14	56	7,17
	1"	25	25	8	32	10,38
	1"1/4	32	20	4	16	17,49
	1"1/2	40	20	3	9	25,44
	2"	50	20	2	8	40,09

606



607



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
607	1/2"	15	40	24	96	4,34
	3/4"	20	25	20	80	7,17
	1"	25	25	10	40	10,38

Серия ECO-GREEN



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
406G	1/2"	15	64	14	56	12,74
	3/4"	20	40	12	48	20,59
	1"1/4	32	25	4	16	46,74
	1"1/2	40	25	2	8	69,20
	2"	50	25	1	4	97,76



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
407G	1/2"	15	64	14	56	12,74
	3/4"	20	40	12	40	20,59
	1"	25	40	6	24	29,73

Серия OREGON



Кран шаровой латунный, полнопроходной с соединителями для медных труб

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
362	15	15	30	20	80	10,19
	22	20	30	14	56	13,69



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
320	1/2"	15	64	12	48	8,82
	3/4"	20	40	8	32	12,51
	1"	25	40	4	16	19,41
	1"1/4	32	25	2	8	31,29



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322	1/2"	15	64	14	56	8,82
	3/4"	20	40	10	40	12,51
	1"	25	40	6	24	19,41
	1"1/4	32	40	2	8	31,29



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, корпус хромированный, "бабочка" из алюминия хромированная

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322c	1/2"	15	40	14	56	8,22
	3/4"	20	25	10	40	11,66

594



Кран шаровой латунный, угловой, полнопроходной, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
594	1/2"	15	40	14	56	10,95
	3/4"	20	40	8	32	16,02
	1"	25	40	4	16	26,09

Серия ARIZONA

626



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
626	1/2"	15	40	20	80	5,76
	3/4"	20	25	14	56	8,16
	1"	25	25	10	40	15,70

Серия ECO-GREEN

321G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная, соединитель с накидной гайкой по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
321G	1"1/4	32	25	2	16	50,28

322G



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322G	1/2"	15	64	14	56	14,17
	3/4"	20	40	10	48	20,08
	1"	25	40	6	24	31,20

Серия NEVADA

558



Кран шаровой латунный, угловой, усиленного типа, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
558	1/2"x3/4"	15	40	15	60	21,69

559



Кран шаровой латунный, угловой, усиленного типа, резьбы наружная по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
559	1/2"x3/4"	15	40	15	60	24,06

Серия OREGON

325



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
325	1/2"	15	64	20	80	6,86
	3/4"	20	40	14	56	9,99
	1"	25	40	6	24	15,18
	1"1/4	32	25	4	16	24,72
	1"1/2	40	25	2	8	35,31
	2"	50	25	1	4	56,83

327



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
327	1/2"	15	64	20	80	6,86
	3/4"	20	40	14	56	9,99
	1"	25	40	8	32	15,18



Кран шаровой латунный, полнопроходной, со сливным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
330	1/2"	15	64	14	56	10,03
	3/4"	20	40	10	40	13,38
	1"	25	40	4	16	19,25
	1" 1/4	32	25	4	16	27,54
	1" 1/2	40	25	2	8	39,90
	2"	50	25	2	8	64,72



Кран шаровой латунный, полнопроходной, со сливным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
332	1/2"	15	64	14	56	10,03
	3/4"	20	40	10	40	13,38



Кран шаровой латунный, полнопроходной, для скрытой проводки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "глобус" из АВС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
383	1/2"	15	64	6	24	18,51
	3/4"	20	40	5	20	25,22



Кран шаровой латунный, полнопроходной, для скрытой проводки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из латуни хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
380	1/2"	15	64	6	24	18,51

Серия ECO-GREEN



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, полнопроходной, со спускным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
331G	1/2"	15	64	14	56	14,18
	3/4"	20	40	10	40	18,91
	1"	25	40	4	16	27,20

747G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
741G	1/2"	15	20	6	24	25,40
	3/4"	20	20	5	20	28,18
	1"	20	20	5	20	42,72
747G	1/2"x3/4"	15	20	6	24	29,19
	3/4"x3/4"	15	20	6	24	32,40



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы наружная - внутренняя по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
743G	1/2"	15	20	6	24	28,18
	3/4"	20	20	5	20	31,26
	1"	20	20	5	20	47,44



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - наружная, соединитель с накидной гайкой по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
737G	1/2"	15	20	6	24	33,17
	3/4"	20	20	5	20	50,25

Серия INDIANA

741



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
741	1/2"	15	20	6	24	17,51
	3/4"	20	20	5	20	19,44
	1"	20	20	5	20	29,47

737



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
737	1/2"	15	20	6	24	20,65
	3/4"	20	20	5	20	31,10

5501



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Предназначен для подключения водосчетчиков.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
5501	1/2"x3/4"	15	20	6	24	32,35

Серия CALIFORNIA

255



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с автоматическим сливом, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали. Кран является однонаправленным.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
255	1/4"	10	64	24	96	9,36
	3/8"	10	64	24	96	9,57
	1/2"	15	64	20	80	13,26
	3/4"	20	40	14	56	14,34
	1"	25	40	6	24	22,86

Серия VIRGINIA

220AT



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с фланцем под электропривод, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
220AT	1/2"	15	40	14	56	13,62
	3/4"	20	40	12	48	16,21
	1"	25	40	8	32	24,59
	1" 1/4	32	25	3	12	36,69
	1" 1/2	40	25	2	8	52,17
	2"	50	25	1	4	74,69

516T



Кран шаровой латунный трехходовой, резьбы внутренняя - внутренняя - внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия T-типа

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
516T	1/2"	15	16	10	40	44,41
	3/4"	20	16	6	24	55,95

521L



Кран шаровой латунный трехходовой, резьбы внутренняя - внутренняя - внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия L-типа

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
521L	1/2"	15	16	10	40	44,41
	3/4"	20	16	6	24	55,95

523T



Кран шаровой латунный, трехходовой, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали T-типа

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, бар	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
523T	1/2"	15	30	6	24	51,91

525L



Кран шаровой латунный, трехходовой, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали L-типа

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, бар	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
525L	1/2"	15	30	6	24	51,91

210



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с электроприводом **VIMATIC** (220V), 30 сек, IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, бар	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
210	1/2"	15	40	1	4	224,32
	3/4"	20	40	1	4	232,75
	1"	25	40	1	4	245,96
	1" 1/4	32	25	1	4	278,31
	1" 1/2	40	25	1	4	302,81
	2"	50	25	1	4	337,15

Электропривод VIMATIC

Технические характеристики

Состоит из двунаправленного синхронного двигателя с питанием от переменного тока, постоянного магнита и двух катушек.

Потребляемая мощность3,5 Ватт

Номинальная мощность двигателя3,5 Ватт 16 мА

Максимальный момент вращенияот 6 до 25 Нм

Уровень защитыIP65

Базовая скорость двигателя постоянна и связана с частотой питающего напряжения и составляет от 250 до 500 оборотов в минуту.

Скорость двигателя при питании от сети 220В/60Гц на 20 % больше, чем при питании от сети 220В/50Гц.

Габаритные размеры (См. рис.1)

DN	G	CH	A	B	C	D	E	MT	F	PN	KV	MA
15	1/2"	24,5	62	110	15	6	9	15	F03	40	16,3	30
20	3/4"	31	68	113	16,3	6	9	15	F03	40	29,5	30
25	1"	38	82	123	19	6	9	15	F03	40	43	30
32	1" 1/4	48	95	128	21,4	6	9	15	F03	25	89	30
40	1" 1/2	54	107	144	21,4	7	11	25	F05	25	230	60
50	2"	67	125	150	25,7	7	11	25	F05	25	265	60

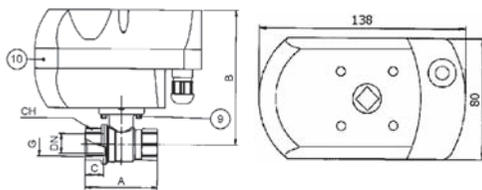


Рис. 1

Материалы изделия (См. рис.2)

№	Наименование	Материал	Кол-во
1.	Корпус	CW617N	1
2.	Муфта корпуса	CW617N	1
3.	Шар	CW617N	1
4.	Уплотнения шара	PTFE	2
5.	Шток	CW614N	1
6.	O-Ring	NBR 80 Sh	2
7.	Нижнее уплотнение штока	PTFE	1
8.	O-Ring	NBR 70 Sh	2
9.	Гайка	UNI 5771	4
10.	Электропривод	-	1

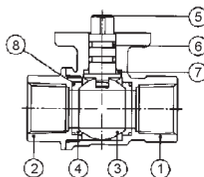
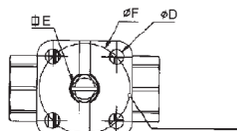


Рис. 2



Фланец по ISO 5211

Серия NEBRASKA

110



Задвижка клиновья латунная, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, маховик из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
110	1/2"		16	20	40	7,46
	2" 1/2			1	4	58,79
	3"			1	2	75,03
	4"			1	2	134,43

1200



Кран шаровой латунный, для насосов, резьбы внутренняя - накидная гайка по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
1200	1"x1" 1/2	25	16	10	40	10,24

Серия LE SANTI. "Эконом"*

601A



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
601A	1/2"	14	40	20	80	1,12
	1"	18	25	10	40	2,31

602A



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
602A	1/2"	14	40	24	96	1,12

* Скидки не действуют. Указаны оптовые цены.

Цены действительны при покупке не менее одной упаковки. Цвет ручек - синий или красный.

Серия TEXAS

451 EN331



Кран шаровой для газа, латунный, усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
451 EN331	1/2"	15	64	14	56	8,40
	3/4"	20	40	12	48	13,57
	1"	25	40	6	24	19,61
	1" 1/4	32	25	4	16	30,82
	1" 1/2	40	25	2	8	45,64
	2"	50	25	1	4	64,46

452 EN331



Кран шаровой для газа, латунный, усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
452 EN331	1/2"	15	64	14	56	8,40
	3/4"	20	40	12	48	13,57
	1"	25	40	6	24	19,61

456 EN331



Кран шаровой для газа, латунный, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
456 EN331	1/2"	15	64	14	56	9,30
	3/4"	20	40	12	48	15,07
	1"	25	40	6	24	21,79

592



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, усиленного типа, полно-проходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
592	1/2"	15	40	20	80	10,49

Серия GEORGIA

585



Кран шаровой для газа, латунный, угловой, резьбы внутренняя по ISO 7/1-штуцер, ручка из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
585	1/2"x14	10	4	20	80	9,34

586



Кран шаровой для газа, латунный, угловой, резьбы наружная по ISO 7/1-штуцер, ручка из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
586	1/2"x9	10	4	25	100	8,53

591



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 -штуцер, ручка из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
591	1/2"x9	10	4	25	100	8,27

571



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 -накидная гайка по ISO 228/1, ручка из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
571	1/2"x1/2"	10	4	25	100	9,83
	1/2"x3/4"	10	4	25	100	10,54

Серия COLORADO



477EN331



Кран шаровой для газа, латунный, полнопроходной, резьбы наружная - внутренняя, ручка из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
477	1/2"x1/2"	15	MOP5	20	80	7,57
	3/4"x3/4"	20	MOP5	12	48	10,90
	1"x1"	25	MOP5			16,61

478EN331



Кран шаровой для газа, латунный, полнопроходной, резьбы наружная - внутренняя, ручка из стали, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
478	1/2"x1/2"	15	MOP5	20	48	7,57
	1/2"x3/4"	20	MOP5	12	24	10,90
	1"x1"	25	MOP5	6	16	16,61

544



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, усиленного типа, резьбы внутренняя по ISO 7/1-штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
544	1/2"	15	64	20	80	11,74

Серия ALASKA

689



Кран шаровой латунный, водоразборный, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
689	1/2"x15	10	16	12	48	6,57
	3/4"x20	14	16	8	32	8,62
	1"x25	15	16	5	20	17,94

681



Кран шаровой, латунный, раздаточный, для пищевых резервуаров, резьба наружная по ISO 228/1, флажок из АБС

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
681	3/8"	10	16	20	80	6,41
	1/2"	10	16	20	80	6,41

699



Кран шаровой, латунный, раздаточный, для деревянных бочек

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
699	12	10	16	10	40	16,74

Серия KANSAS



Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
800	1/4"	8	16	50	200	3,92
	3/8"	8	16	50	200	3,77
	1/2"	10	16	40	160	4,76



Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
805	1/4"	8	16	50	200	3,75
	3/8"	8	16	50	200	3,63
	1/2"	10	16	40	160	4,76



Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя по ISO 228/1 - соединитель для медной трубы, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
810	1/2"	10	16	40	160	5,63



Миникран шаровой латунный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
807	1/2"x15	10	16	25	100	4,62



Миникран шаровой латунный, сливной с крышкой, резьбы наружная по ISO 228/1 - штуцер с накидной гайкой, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
796	1/2"x15	10	16	15	60	7,15

Серия MINNESOTA



Миникран шаровой латунный, угловой для смесителей и стиральных машин хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
884	1/2"x1/2"	10	10	25	100	5,89
	1/2"x3/4"	10	10	25	100	5,89

Продаются в комплекте из 2 шт.



Миникран шаровой латунный, угловой для смесителей, хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена за 1 шт., €
				коробка	ящик	
872	1/2"x1/2"	10	10	2	100	5,50

875



Миникран шаровой латунный, угловой с фильтром для смесителей хромированный, резьбы наружная по ISO 228/1 - шарнирный соединитель для медной трубы, "флажок" из АБС хромированный, с декоративной розеткой (арт. 1005)

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
875	1/2"x10	10	10	10	40	8,13

871



Миникран шаровой латунный, угловой с фильтром для смесителей хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный, с декоративной розеткой (арт. 1005)

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
871	1/2"x3/8"	10	10	15	60	6,16
	1/2"x1/2"	10	10	15	60	6,16

890



Миникран шаровой латунный, угловой с фильтром для стиральных машин хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный, с декоративной розеткой (арт. 1005)

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
890	1/2"x3/4"	10	10	15	60	6,85

887



Миникран шаровой латунный, для стиральных машин, резьбы наружная по ISO 228/1 - соединение с наружной резьбой, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
887	1/2"x3/4"	10	10	12	48	8,79

887M



Миникран шаровой латунный, водоразборный для стиральных машин, соединение с наружной резьбой, "флажок" из АБС

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
887M	1/2"x3/4"	10	10	12	48	7,39

892



Миникран шаровой латунный, для стиральных машин хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный, с декоративной розеткой (арт. 1005)

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
892	1/2"x3/4"	10	10	15	60	11,43

878



Клапан латунный, угловой для смесителей хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, ручка из Zamac хромированная

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
878	1/2"x1/2"	10	10	15	60	7,19

840



Клапан латунный, угловой для стиральных машин хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, ручка из Zamac хромированная

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
840	1/2"x3/4"	10	10	20	80	6,52

877



Кран шаровой проходной латунный для подключения бытовой техники, резьбы по ISO 228/1, "флажок" из алюминия

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
877	1/2"x3/4x1/2"	10	10	25	100	7,25

Серия NEBRASKA

180  *Затвор обратный, с латунным седлом, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1*

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
180	1/2"	16	20	80	6,55
	3/4"	16	15	60	8,69
	1"	16	10	40	12,43
	1"1/4	16	6	24	17,00
	1"1/2	16	4	16	24,62

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
180	2"	16	2	8	34,13
	2"1/2	16	-	8	57,77
	3"	16	-	5	95,23
	4"	16	-	2	161,63

191  *Клапан обратный EURO 1000®, латунный, пружинный (золотник из полиамида), резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1*

EURO 1000

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
191	1/2"	10	20	160	4,84
	3/4"	10	12	96	6,74
	1"	10	6	48	9,09
	1"1/4	10	4	32	12,53
	1"1/2	10	2	16	18,08
	2"	10	1	8	25,83

192  *Клапан обратный EURO 2000®, латунный, пружинный (золотник из латуни), резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1*

EURO 2000

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
192	1/2"	16	12	96	6,69
	3/4"	16	8	64	8,94
	1"	16	5	40	12,24
	1"1/4	16	3	24	19,62
	1"1/2	16	2	16	26,88
	2"	16	1	8	40,68

197  *Фильтр сетчатый приемный, из нержавеющей стали, для обратных клапанов типа EURO*

Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
197	1/2"	50	200	1,08
	3/4"	30	120	1,14
	1"	20	80	1,38
	1"1/4	10	40	1,70
	1"1/2	10	40	2,14
	2"	4	16	2,76

Дополнительные приспособления

650  *Удлинитель ручки шаровых кранов*

Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
650	1/2"-3/4"	30	120	3,54
	1"	30	120	4,00
	1"1/4-1"1/2	10	40	4,46
	2"	10	40	7,14

1017



Ручка для кранов серии 800 из АВС (хром)

Артикул	Размер, "	Цена, €
1017	1/4"-1/2"	0,60

1005  *Декоративная розетка*

Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
1005	1/2"	25	100	0,34

399



Сливной клапан для арт. 330, 332

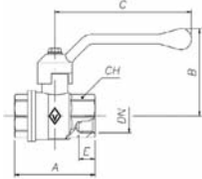
Артикул	Размер, "	Цена, €
399	1/4"	1,55

693  *Штуцер для водоразборных кранов*

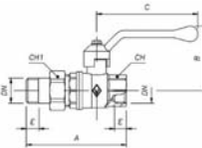
Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
693	3/4"x15	100	400	1,13

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ШАРОВЫХ КРАНОВ BUGATTI

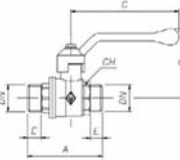
- Конструкция шаровых кранов Bugatti является **неразборной**.
- **Не откручивайте** части крана во избежание выхода его из строя.
- Предусмотренная конструкцией гайка уплотнения штока служит только для увеличения плотности сальника путем ее затягивания. **Не откручивайте** гайку уплотнения штока во избежание выхода крана из строя.
- Шаровые краны Bugatti имеют **только два рабочих положения: полностью открыт** или **полностью закрыт**.
Использование шаровых кранов в качестве регулирующей арматуры (в любом промежуточном положении) ведет к сокращению срока службы и выходу крана из строя.
- Шаровые краны Bugatti являются двунаправленными, поэтому вход и выход рабочей среды может осуществляться с любой из сторон.
- При монтаже крана удостоверьтесь, что трубы выровнены и обработаны.
- Для избежания нарушения целостности соединения корпусных деталей **закручивайте кран за ближайшую к месту монтажа часть корпуса (восьмигранник)**.
Запрещено использование "газовых" ключей и удлинителей ключей при монтаже кранов для предотвращения деформации корпуса крана.
- После монтажа проверьте наличие возможных деформаций или повреждений на соединениях или корпусе крана.
- Периодически проверяйте кран, чтобы убедиться в надлежащих эксплуатационных показателях. При эксплуатации в критических условиях рекомендуется более частое наблюдение.



Артикул Размер	300			301			302			305			306			307			325			326			E Ch	
	Dn	A	B	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
1/4"	8	42	52	85	42	45	87	42	40	50	50	52	85	50	45	87	50	40	50						9	17
3/8"	10	44	52	85	44	45	87	44	40	50	52	85	52	45	87	52	40	50						10	21	
1/2"	15	50	54	85	50	47	87	50	42	50	59	54	85	59	47	87	59	42	50					59	54	85
3/4"	20	58	57	85	58	50	87	58	45	50	66	57	85	66	50	87	66	45	50					67	57	85
1"	25	69	78	130	69	66	120	69	62	68	78	78	130	78	66	120	78	62	68					80	78	130
1 1/4"	32	81	82	130	81	70	120																			
1 1/2"	40	94	104	155	94	88	161																			
2"	50	108	116	155	108	100	161																			
2 1/2"	65	146	127	190																						
3"	80	170	156	225																						
4"	100	200	170	270																						

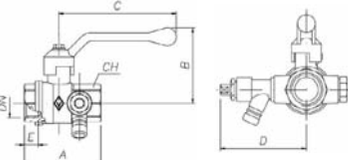


Артикул Размер	320					322					Ch Ch1	
	Dn	A	B	C	E	A	B	C	E			
1/2"	15	59	56	85	60	59	56	85	60	11	25	30
3/4"	20	67	59	85	63	67	59	85	63	11	31	31
1"	25	80	85	130	66	80	73	120	66	80	85	130
1 1/4"	32	94	91	130	71	94	79	120	71	94	91	130
1 1/2"	40	105	106	155	75	105	106	155	75	18	54	
2"	50	122	113	155	83	122	96	161	83	122	113	155



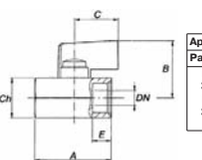
Артикул Размер	327					
	Dn	A	B	C	E	Ch
1/2"	15	59	42	50	11	25
3/4"	20	67	45	50	13	31
1"	25	80	62	68	15	38

Артикул Размер	330				331				332						
	Dn	A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	E	Ch
1/2"	15	59	56	85	60	59	49	87	60	59	56	85	60	11	25
3/4"	20	67	59	85	63	67	52	87	63	67	59	85	63	11	31
1"	25	80	85	130	66	80	73	120	66	80	85	130	66	15	38
1 1/4"	32	94	91	130	71	94	79	120	71	94	91	130	71	17	48
1 1/2"	40	105	106	155	75	105	106	155	75	105	106	155	75	18	54
2"	50	122	113	155	83	122	96	161	83	122	113	155	83	20	60

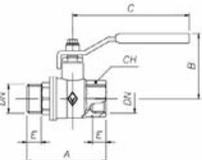


Артикул Размер	400			401, 451			402, 452			405			406, 456			407, 457			E Ch		
	Dn	A	B	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C			
1/4"	8	50	52	85	50	45	87	50	40	50	55	52	85	45	87	55	40	50	11	19	
3/8"	10	50	52	85	50	45	87	50	40	50	56	52	85	45	87	56	40	50	11,4	22	
1/2"	15	61	54	85	61	47	87	61	42	50	69	54	85	69	47	87	69	42	50	15	27
3/4"	20	69	57	85	69	50	87	69	45	50	76	57	85	76	50	87	76	45	50	16,3	32
1"	25	83,5	62	130	83,5	66	120	83,5	66	68	89	82	130	89	70	120	89	66	68	19,1	40
1 1/4"	32	98	91	130	98	79	120				104	91	130	104	79	120				21,4	50
1 1/2"	40	108	114	155	108	98	161				111	114	155	111	98	161				21,4	55
2"	50	128	114	155	128	98	161				133	114	155	133	98	161				25,7	70

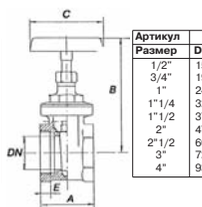
Артикул Размер	600			601			602			605			606			607			E Ch		
	Dn	A	B	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C			
1/2"	14	47	53	85	47	48	87	47	41	50	55	53	85	55	49	87	55	41	50	10	25
3/4"	18,5	55	56	85	55	51	87	55	44	50	61,5	55	85	61,5	52	87	61,5	44	50	10	31
1"	23,5	65	68	100	65	63	120	65	56	68	74	68	100	74	73	120	74	56	68	13	38
1 1/4"	30	74	85	130	74	70	120				84	85	130	84	79	120				14	47
1 1/2"	37,5	83	90	130	83	79	161				94,5	90	130	94,5	90	161				15	54
2"	47	97	111	155	97	89	161				109	111	155	109	96	161				17	67



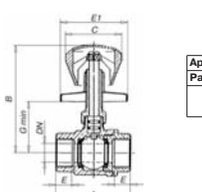
Артикул Размер	800					805					810					C Ch
	Dn	A	B	E	E1	A	B	E	E1	A	B	E	E1			
1/4"	8	39	30	10	10	38,5	30	10	9	44	30	10	9	23	21	
3/8"	8	39	30	10	10	39,5	30	10	10	46	30	10	10	23	21	
1/2"	10	44,5	32	11	11	45	32	11	12	53	32	11	12	23	25	
3/4"	13,5	52	35	12	12	50	35	12	12	66	35	12	12	23	31	



Артикул Размер	170				180				191, 192			
	A	B	E	A	B	E	A	B	E	Ch		
1/2"	58	40	11	47	46	8	30	45	12	25		
3/4"	70	50	13	53	51	8	39	51	14	31		
1"	87	60	15	63	61	10	47	58	15	38		
1 1/4"	96	68	17	70	73	10	56	63	16	48		
1 1/2"	106	75	18	88	85	10	66	70	16	54		
2"	126	90	20	97	94	11	84	77	16	67		
2 1/2"	145	100	25	120	107	16				84		
3"	165	118	28	135	130	16				99		
4"	215	170	30	180	159	20				124		

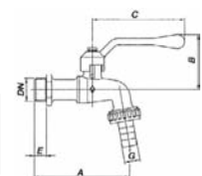


Артикул Размер	110					120				
	Dn	A	B	C	E	Dn	A	B	C	E
1/2"	15	38	68	45	9	13,5	35	68	45	9
3/4"	19	44	78	50	10	15,5	39	68	45	9
1"	24	48	91	55	11	19	43	80	50	10
1 1/4"	32	51	108	60	12	27	48	86	55	10
1 1/2"	37	58	125	70	13	33	54	107	60	11
2"	47	63	143	80	13	45	58	134	70	12
2 1/2"	60	64	175	100	13					
3"	72	74	200	100	14					
4"	83	84	235	120	16					



Артикул Размер	380							383								
	Dn	A	B	C	E	E1	G	Ch	Dn	A	B	C	E	E1	G	Ch
1/2"	15	63	83	55	15	77	34	27	15	63	83	53	15	77	34	27
3/4"	20	69	86	55	16,3	77	37	32	20	69	86	53	16,3	77	37	32

Артикул Размер	688					689					
	Dn	A	B	C	G	Dn	A	B	C	G	Ch
3/8"	10	89	38,5	50	15	89	52	85	15	10	21
1/2"	14	87	38,5	50	15	87	52	85	15	11	25
3/4"	18,5	102	41	50	20	102	54	85	20	13	31
1"	23,5	120	42	68	25	120	56	85	25	15	38





ФИТИНГИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ТРУБ

Фитинги для стальных труб

Серия 2600	
арт. 2600.00, .03, .46.....	25
арт. 2600.43, .45, .47, .D2, .D8, .F2, .F5.....	26
арт. 2600.40, .41, .44, .70, .96, .D7, .F4.....	27
арт. 2600.D9, .F1.....	30
Серия 2700	
арт. 2700.A7, .I4, .I2, .I6, 234.....	25
арт. 2700.10, .13, .14, .15, .23, .24, .25, .26, .29, .F8, .36, .F9, .G1.....	28
арт. 2700.N4.....	30

Фитинги для металлопластиковых труб

Серия 5100.....	34
Серия 5300.....	35

Пресс фитинги для металлопластиковых труб

Серия 5S00.....	36, 37
-----------------	--------

Инструмент для изготовления пресс соединений **REMS**..... 38

Фитинги для медных труб

Серия 1400	
арт. 1400.85, .G5, .G6, .G7.....	27
арт. 1400.00, .01, .02, .10, .20, .21, .23, .G4.....	40
Серия 1N00.....	40

Фитинги для труб из ПНД

Серия 4800.....	33
-----------------	----

Коллекторы

Серия 6200.....	29
-----------------	----

Клапаны для радиаторов

Серия 7500.....	30
-----------------	----

Металлопластиковые трубы

Серия ТВ0020.....	38
-------------------	----

Техническая информация

Габаритные размеры фитингов для стальных труб серий 2600/2700.....	31, 32
Принцип подбора фитингов серии 5100.....	34
Рекомендации по монтажу фитингов серии 5100.....	39

Фитинги для стальных труб

Соединитель с накидной гайкой (O-Ring)

2700.G2



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.G2	1/2" x 3/4"	2,13	
	3/4" x 1"	2,74	
	1" x 1"1/4"	4,68	
	1"1/4 x 1"1/2"	6,79	
	1"1/2 x 2"	9,45	
	2"x2"1/2"	16,16	

Соединитель с накидной гайкой (конус)

2700.A7



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.A7	1/2"	4,03	-
	3/4"	5,57	-
	1"	8,45	-
	1"1/4	12,66	-
	1"1/2	24,88	-
	2"	47,18	-

Соединитель с накидной гайкой (плоская прокладка)

2700.A1



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.A1	1/2"	2,76	-
	3/4"	4,04	-
	1"	6,63	-
	1"1/4	10,43	-
	1"1/2	17,48	-
	2"	32,90	-

Соединитель с накидной гайкой (O-Ring)

2700.I4



Артикул	Размер	Цена, €		
		желт.	никел.	хром.
2700.I4	1/2"	3,51	3,78	4,04
	3/4"	5,06	5,47	5,82
	1"	9,02	9,75	10,37
	1"1/4	12,22	-	-
	1"1/2	20,15	-	-
	2"	37,70	-	-

Соединитель с накидной гайкой (O-Ring)

2700.I2



Артикул	Размер	Цена, €		
		желт.	никел.	хром.
2700.I2	1/2"	2,76	2,98	3,18
	3/4"	4,04	4,37	4,64
	1"	6,63	7,17	7,62
	1"1/4	10,43	-	-
	1"1/2	17,48	-	-
	2"	32,90	-	-

Соединитель с накидной гайкой (O-Ring)

2700.I6



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.I6	1/2"	3,14	3,39
	3/4"	4,53	4,90
	1"	7,95	8,59

Соединитель с накидной гайкой (плоская прокладка)

234



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
234	3/4"	-	6,81
	1"	-	7,68

Соединитель эксцентрический FM

720



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
720	1/2" x 10	-	4,37
	1/2" x 20	-	5,31
	1/2" x 30	-	5,51
	1/2" x 40	-	6,30
	1/2" x 50	-	7,12
	1/2" x 60	-	7,66
	3/4" x 50	-	13,75

Ниппель

2600.00



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.00	1/4"	0,46	0,52
	3/8"	0,56	0,63
	1/2"	0,76	0,79
	3/4"	1,25	1,28
	1"	2,55	2,60
	1"1/4	3,18	3,26
	1"1/2	4,52	4,81
	2"	7,54	7,82
	2"1/2	14,65	-
	3"	21,59	-

Ниппель переходной

2600.03



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.03	1/4" x 1/8"	0,47	-
	3/8" x 1/4"	0,59	0,66
	1/2" x 1/4"	0,80	0,89
	1/2" x 3/8"	0,86	0,95
	3/4" x 3/8"	1,43	1,45
	3/4" x 1/2"	1,19	1,30
	1" x 1/2"	2,33	2,39
	1" x 3/4"	2,18	2,22
	1"1/4 x 1/2"	3,38	3,45
	1"1/4 x 3/4"	3,25	3,31
	1"1/4 x 1"	3,19	3,26
	1"1/2 x 3/4"	4,71	4,98
	1"1/2" x 1"	4,62	4,90
	1"1/2 x 1"1/4"	4,42	4,71
	2" x 1"	10,31	10,74
	2" x 1"1/4"	8,29	8,58
	2" x 1"1/2"	8,31	8,60
	2"1/2 x 2"	18,56	-
	3" x 2"	21,59	-

Муфта прямая

2600.46



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.46	1/4"	0,46	0,61
	3/8"	0,84	0,96
	1/2"	1,24	1,38
	3/4"	1,80	1,97
	1"	3,43	3,99
	1"1/4	4,33	4,91
	1"1/2	5,42	6,01
	2"	8,72	9,53

Муфта переходная

2600.47



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.47	1/4" x 1/8"	0,74	-
	3/8" x 1/4"	0,94	0,99
	1/2" x 3/8"	1,01	1,18
	3/4" x 1/2"	1,60	1,88
	1" x 1/2"	2,57	3,27
	1" x 3/4"	2,90	3,56
	1"1/4 x 1/2"	5,25	5,81
	1"1/4 x 3/4"	4,95	5,51
	1"1/4 x 1"	4,27	4,82
	1"1/2 x 1/2"	5,46	6,00
	1"1/2 x 3/4"	5,05	5,61
	1"1/2 x 1"	6,66	7,52
	1"1/2 x 1"1/4"	5,95	6,82
	2" x 3/4"	6,97	7,82
	2" x 1"	11,03	12,69
	2" x 1"1/4"	10,32	11,87
	2" x 1"1/2"	9,92	11,41

Переходник круглый FM

2600.45



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.45	1/4" x 1/8"	0,46	-
	3/8" x 1/4"	0,61	0,77
	1/2" x 1/4"	0,68	0,86
	1/2" x 3/8"	0,74	0,90
	3/4" x 3/8"	1,11	1,34
	3/4" x 1/2"	1,25	1,46
	1" x 1/2"	1,75	2,05
	1" x 3/4"	1,82	2,17
	1"1/4 x 1/2"	3,71	4,18
	1"1/4 x 3/4"	3,80	4,25
	1"1/4 x 1"	3,81	4,41
	1"1/2 x 1/2"	4,79	5,35
	1"1/2 x 3/4"	4,79	5,35
	1"1/2 x 1"	5,34	5,72
	1"1/2 x 1"1/4"	5,37	5,62
	2" x 1"	6,28	6,88
2" x 1"1/4"	6,91	7,51	
2" x 1"1/2"	6,75	7,35	

Переходник круглый FM

2600.F2



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.F2	1/2" x 3/8"	1,79	1,30
	3/4" x 1/2"	1,11	2,07

Переходник шестигранный FM

2600.D2



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.D2	1"1/4 x 1"	2,11	3,95
	1"1/2 x 1"1/4"	2,77	4,10

Удлинитель шестигранный FM

2600.F5



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.F5	1/2" x 10	0,87	1,02
	1/2" x 15	1,06	1,24
	1/2" x 20	1,33	1,51
	1/2" x 25	1,53	1,72
	1/2" x 30	1,61	1,85
	1/2" x 40	2,23	2,49
	1/2" x 50	2,50	2,84
	1/2" x 60	3,04	3,47

Удлинитель круглый FM

2600.D8



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2600.D8	1/2" x 10	0,96	1,28
	1/2" x 15	1,25	1,60
	1/2" x 20	1,44	1,79
	1/2" x 25	1,66	2,05
	1/2" x 30	1,83	2,30
	1/2" x 40	2,22	2,76
	1/2" x 50	2,78	3,39
	1/2" x 60	3,26	3,93
	1/2" x 65	-	4,10
	1/2" x 70	3,72	4,33
	1/2" x 80	4,19	4,76
	1/2" x 100	5,14	6,58
	3/4" x 10	1,43	1,93
	3/4" x 15	1,72	2,27
	3/4" x 20	1,99	2,57
	3/4" x 25	2,10	2,74
	3/4" x 30	2,38	3,21
	3/4" x 40	3,05	3,76
	3/4" x 50	3,36	4,02
	3/4" x 60	3,95	4,79
3/4" x 70	4,47	5,24	
3/4" x 80	5,10	5,90	
3/4" x 100	6,18	7,44	
1" x 10	1,80	2,42	
1" x 15	2,27	2,98	
1" x 20	2,72	3,54	
1" x 25	3,18	4,14	
1" x 30	3,61	4,58	
1" x 40	4,52	5,65	
1" x 50	5,45	6,79	

Удлинитель круглый MM

2600.43



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.43	1/2" x 50	1,41	1,52
	1/2" x 75	1,99	2,15
	1/2" x 100	2,67	2,88
	1/2" x 125	3,25	3,51
	1/2" x 150	3,83	4,14
	1/2" x 175	4,39	4,74
	1/2" x 200	4,96	5,36
	1/2" x 225	5,53	5,98
	3/4" x 50	2,22	2,40
	3/4" x 75	3,25	3,51
	3/4" x 80	3,45	-
	3/4" x 100	3,99	4,31
	3/4" x 125	5,45	5,87
	3/4" x 150	6,20	6,70
	3/4" x 175	7,46	8,05
	3/4" x 200	8,23	8,89
	3/4" x 225	9,47	10,23
	3/4" x 300	12,50	13,49
	3/4" x 325	13,49	14,56
	1" x 50	2,75	-
	1" x 75	4,14	-
	1" x 100	5,29	-
	1" x 125	6,77	-
	1" x 150	8,09	-
	1" x 175	9,35	-
	1" x 200	10,81	-
	1" x 225	12,28	-
1" x 300	15,75	-	
1" x 325	17,01	-	

Пробка - резьба внутренняя

2600.41



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.41	1/4"	0,39	0,46
	3/8"	0,45	0,51
	1/2"	0,56	0,65
	3/4"	0,86	0,90
	1"	1,35	1,40
	1"1/4	2,02	2,08
	1"1/2	2,75	2,83
	2"	4,62	4,81

Контргайка

2600.D7



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.D7	1/2"	0,80	-
	3/4"	0,99	-
	1"	1,29	-
	1"1/4	1,79	-
	1"1/2	2,18	2,27
	2"	2,57	-

Пробка - резьба наружная

2600.40



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.40	1/4"	0,36	0,42
	3/8"	0,46	0,52
	1/2"	0,55	0,64
	3/4"	1,07	1,11
	1"	1,74	1,87

Пробка проходная (футорка)

2600.44



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.44	1/4" x 1/8"	0,32	-
	3/8" x 1/4"	0,45	0,51
	1/2" x 1/4"	0,61	0,69
	1/2" x 3/8"	0,54	0,61
	3/4" x 1/4"	1,61	1,74
	3/4" x 3/8"	1,16	1,21
	3/4" x 1/2"	0,83	1,02
	1" x 3/8"	2,41	2,46
	1" x 1/2"	2,20	2,23
	1" x 3/4"	1,72	1,75
	1"1/4 x 1/2"	3,55	3,65
	1"1/4 x 3/4"	3,26	3,33
	1"1/4 x 1"	2,52	2,57
	1"1/2 x 1/2"	5,35	5,70
	1"1/2 x 3/4"	5,04	5,38
	1"1/2 x 1"	4,20	4,55
	1"1/2 x 1"1/4	3,14	3,32
	2" x 1/2"	7,47	8,06
	2" x 3/4"	7,16	7,46
	2" x 1"	6,72	7,04
	2" x 1"1/4	5,76	6,06
	2" x 1"1/2	5,06	5,36
	2"1/2 x 2"	15,42	-
	3" x 1"1/4	26,94	-
	3" x 1"1/2	26,21	-
	3" x 2"	22,63	-

Пробка - резьба наружная

2600.F4



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.F4	1/4"	0,65	-
	3/8"	0,65	-
	1/2"	0,81	-
	3/4"	1,16	-
	1"	1,75	-
	1"1/4	2,76	-
	1"1/2	3,47	-
	2"	5,13	-

Контргайка

2600.70



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.70	1/4"	0,28	0,31
	3/8"	0,31	0,37
	1/2"	0,45	0,47
	3/4"	0,61	0,69
	1"	0,99	1,02
	1"1/4	2,04	2,22

Сгон

2600.96



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.96	1/2" x 150	4,51	-
	1/2" x 200	5,93	-
	3/4" x 150	7,77	-
	3/4" x 200	9,92	-
	1" x 150	10,68	-
	1" x 200	13,55	-

Фитинги сантехнические

Переходник FM шестигранный

1400.G5



Артикул	Размер	Цена, €
		хром.
1400.G5	1/2"x3/4"	1,24

Переходник FM круглый

1400.85



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
1400.85	3/4" x 1/2"	-	1,00
	M22*1 x 1/2"	-	0,65
	M22*1,5 x 1/2"	-	0,65
	M22*1 x 3/4"	-	0,85
	1/2" x M22*1	-	0,77
3/4" x M22*1	-	0,85	

Тройник равный FMF

2700.15



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.15	1/2"	3,00	3,07
	3/4"	4,66	4,77
	1"	8,23	8,90

Угольник равный FF

2700.25



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2700.25	3/8"	1,68	2,07
	1/2"	1,79	2,20
	3/4"	2,90	3,37
	1"	4,66	5,53
	1 1/4"	8,11	9,33
	1 1/2"	11,30	12,99
	2"	16,43	18,90

Тройник равный FF

2700.14



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2700.14	3/8"	1,99	2,51
	1/2"	2,52	3,05
	3/4"	3,41	4,03
	1"	5,70	6,45
	1 1/4"	9,60	11,06
	1 1/2"	12,13	13,95
	2"	18,01	20,71

Угольник редуцирующий FM (с упорным буртиком)

2700.26



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.26	3/4" x 1/2"	2,78	3,03

Тройник редуцирующий FF

2700.13



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.13	3/4" x 1/2" x 3/4"	3,27	3,56
	1" x 1/2" x 1"	5,36	5,75
	1" x 3/4" x 1"	5,36	5,75

Угольник редуцирующий FF

2700.29



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.29	3/4" x 1/2"	2,57	2,68
	1" x 3/4"	4,22	4,58

Тройник равный MM

2700.10



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.10	1/2"	1,99	2,13
	3/4"	3,17	3,43
	1"	5,36	5,78

Угольник равный FM

2700.F8



Артикул	Размер	Цена, €		
		желт.	никел.	хром.
2700.F8	1/2"	1,87	-	2,32
	3/4"	3,12	-	3,66
	1"	4,48	4,71	5,38
	1 1/4"	11,97	12,93	-
	1 1/2"	15,08	16,28	-
	2"	26,49	28,60	-

Крестовина равная

2700.36



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.36	1/2"	3,96	4,29
	3/4"	6,34	6,85
	1"	10,70	11,56

Угольник настенный

2700.23



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2700.23	1/2"	2,33	2,74

Угольник равный MM (с упорным буртиком)

2700.F9



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2700.F9	1/2"	2,22	2,95
	3/4"	3,47	4,17
	1"	5,39	6,23

Угольник равный (с упорным буртиком) FM

2700.24



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2700.24	3/8"	1,64	2,17
	1/2"	2,08	2,62
	3/4"	3,50	4,66
	1"	5,05	5,86
	1 1/4"	10,75	12,36
	1 1/2"	12,24	14,08
	2"	20,36	23,42

Водоотвод

2700.G1



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	хром.
2700.G1	1/2"	5,46	-
	3/4"	7,63	-

Коллектор с шаровыми кранами на два выхода*

6200.56



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
6200.56	3/4"x1/2" 1"x1/2"	10,01	12,06

Коллектор с шаровыми кранами на три выхода*

6200.56



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
6200.56	3/4"x1/2" 1"x1/2"	14,04	16,59

Коллектор с регулируемыми клапанами на два выхода*



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
6200.57	1"x1/2"	12,66	
6300.57	1"x3/4"	14,23	

Коллектор с регулируемыми клапанами на три выхода*



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
6200.57	1"x1/2"	17,41	
6300.57	1"x3/4"	19,95	

Коллектор с регулируемыми клапанами на четыре выхода*



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
6200.57	1"x1/2"	22,59	
6300.57	1"x3/4"	27,85	

Коллектор на два выхода

2700.61



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.61	вх.3/4"- вых.1/2" M вх.1"-вых.1/2" M	4,57	6,01
		5,43	-
2700.59	вх.3/4"- вых.1/2" F	4,86	-

2700.59



Коллектор на три выхода

2700.61



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.61	вх.3/4"- вых.1/2" M вх.1"-вых.1/2" M	6,73	-
		7,63	-
2700.59	вх.3/4"- вых.1/2" F	7,12	-

2700.59



Коллектор на четыре выхода

2700.61



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2700.61	вх.3/4"- вых.1/2" M вх.1"-вых.1/2" M	8,61	10,22
		10,60	-
2700.59	вх.3/4"- вых.1/2" F	10,05	-

2700.59



Коллектор с регулируемыми клапанами на два выхода

6200.63



Артикул	Размер	Цена, €
6200.63	3/4"x1/2"	16,49

Коллектор с регулируемыми клапанами на три выхода

6200.63



Артикул	Размер	Цена, €
6200.63	3/4"x1/2"	22,19

Коллектор с регулируемыми клапанами на четыре выхода

6200.63



Артикул	Размер	Цена, €
6200.63	3/4"x1/2"	27,68

Коллектор с регулируемыми клапанами на пять выходов

6200.63



Артикул	Размер	Цена, €
6200.63	3/4"x1/2"	35,45

Пробка коллекторная

3500.G8



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
3500.G8	3/4" x 1/2" x 3/8" 1" x 1/2" x 3/8"	3,86	
		4,25	

Соединитель в сборе для металлопластиковой трубы

5500.80



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5500.80	1/2" x 16	1,91	1,93

Соединитель в сборе Euroconus для металлопластиковой трубы

5700.80



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5700.80	3/4" x 16 3/4" x 20	2,43	
		2,66	

*Поставляются с синими или красными ручками

Клапаны для радиаторов

Клапан регулирующий прямой ручной



Артикул	Размер, "	Цена, €
750075N040400A	1/2"	6,75
750075N050500A	3/4"	8,84

Клапан запорный прямой



Артикул	Размер, "	Цена, €
7500J9N040400A	1/2"	5,85
7500J9N050500A	3/4"	7,95

Клапан регулирующий угловой ручной



Артикул	Размер, "	Цена, €
750075N040490A	1/2"	6,47
750075N050590A	3/4"	8,13

Клапан запорный угловой



Артикул	Размер, "	Цена, €
7500J9N040490A	1/2"	5,57
7500J9N050590A	3/4"	7,23

Клапан прямой термостатический



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N04049RA	3/4"	12,98

Клапан прямой термостатический под "евроконус"



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N05040RA	1/2"	8,95

Клапан угловой термостатический



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N050500A	1/2"	11,56

Клапан угловой термостатический под "евроконус"



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N05049RA	1/2"	11,46

Головка термостатическая



Артикул	Размер, "	Цена, €
750089N301500A		14,96

Фитинги для насосов и шлангов

Соединитель (резьба наружная - штуцер под шланг)

2600.D9



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.D9	1/4" x 10	0,55	-
	3/8" x 10	0,70	-
	1/2" x 10	0,98	1,02
	1/2" x 12	0,96	1,02
	1/2" x 14	0,99	1,02
	1/2" x 16	0,99	1,02
	1/2" x 18	1,05	1,12
	1/2" x 20	1,19	1,30
	1/2" x 25	1,83	1,99
	3/4" x 20	1,83	1,99
	3/4" x 25	1,83	1,99
	1" x 25	2,77	3,03
	1" x 30	2,77	3,03
	1"1/4 x 30	6,53	7,16
	1"1/4 x 35	7,44	7,93
	1"1/4 x 40	8,98	9,69
	1"1/2 x 40	10,08	10,80
	1"1/2 x 45	10,69	11,41
	2" x 50	14,08	15,11
	2"1/2 x 60	32,38	34,71
3" x 80	43,14	46,24	

Соединитель (резьба внутренняя - штуцер под шланг)

2600.F1



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
2600.F1	1/2" x 10	1,24	1,32
	1/2" x 12	1,24	1,32
	1/2" x 14	1,25	1,32
	1/2" x 16	1,28	1,34
	1/2" x 18	-	1,72
	1/2" x 20	1,69	1,82
	3/4" x 20	2,21	2,38
	3/4" x 25	2,21	2,38
	1" x 25	3,22	3,52
	1" x 30	3,22	3,52
	1"1/4 x 30	12,89	14,69
	1"1/4 x 35	12,89	14,69
	1"1/2 x 40	18,72	20,05
2" x 50	26,02	27,75	

Соединитель для насосов 5-ти выводной

2700.N4



Артикул	Размер, "	Цена, €
2700.N4	3"1"x2"1/4"	6,66

Штуцер двойной

2600.38



Артикул	Размер, "	Цена, €
2600.38	15x15	0,99
	20x20	1,49
	25x25	2,22

К рис. 1, 2

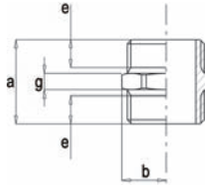


Рис. 1

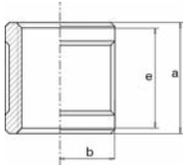


Рис. 2

Артикул	2600.00					2600.41				2600.40				
	а	б	е	g	Ch	а	б	е	Ch	а	б	е	g	Ch
1/4"	22	8,1	7,5	4	14	11	9,3	7,5	16	14	8,4	7,5	5	14
3/8"	22	9,8	7,5	4	17	10,5	11	7	19	14	9,8	7,5	5	17
1/2"	26,5	11,8	8,5	5,5	21	12	12,8	8	23	16	12	8	6	21
3/4"	30	15,3	10	6	27	14	16,5	10	30	18,5	15,5	10	6,5	27
1"	36	19	12	7	34	15	20,3	11	37	20	19,5	11	7	34
1 1/4	39,5	24	13,5	7	42	18	23,5	12,5	47	-	-	-	-	-
1 1/2	39,5	28,3	13,5	7,5	50	19	28,5	13,5	53	-	-	-	-	-
2"	45	34	15	9	60	20	33,8	14	64	-	-	-	-	-
2 1/2	59	42,5	21,5	11	77	24	42,8	19	80	-	-	-	-	-
3"	60	47,5	22	11	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-

К рис. 1, 2

Артикул	2600.70				2600.F4				2600.46			
	а	б	е	Ch	а	б	е	Ch	а	б	е	Ch
1/4"	5	9,8	3,5	17	16,5	9	5,5	10	18	9	17	17
3/8"	5	11	3	19	16,5	10,5	5,5	12	25	11,5	23	21
1/2"	5	14,5	2,5	25	18	13,5	6	12	27	13,5	25	25
3/4"	6	18,5	3	32	18	17	6,5	14	30	17	27	31
1"	8	22	4,5	38	23	20	10	30	32	21,5	29	40
1 1/4	8	27,8	4	48	25	24,5	10	38	38	25,5	34	48
1 1/2	-	-	-	-	25	29	10	38	40	29,3	36	55
2"	-	-	-	-	27,5	34	12	38	44	35	40	66
2 1/2	-	-	-	-	30,5	42,5	13	55	75	44	68	84
3"	-	-	-	-	30,5	48,5	13	55	80	51,5	73	98

К рис. 3

Артикул	2600.03				2600.44				2600.D1						
	а	б	е	Ch	а	б	е	Ch	а	б	е	Ch			
3/8"x1/4"	22	9,8	7,5	7,5	15,0	9,8	8,5	13,5	5	17	9,5	8,3	7,5	7,5	
1/2"x1/4"	25,5	12,1	8,5	7,5	6	21	17	11,5	10	5	21	10,5	10,3	8	
1/2"x3/8"	25,5	12,4	8,5	7,5	6	22	17	11,5	12	14,5	5	21	10,5	10,3	8
3/4"x1/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3/4"x3/8"	27	15	10	7,5	6	27	18	15,5	10	8	6	27	-	-	
3/4"x1/2"	28,5	15	10	8,5	6	27	18	15	10	15	6	27	10,5	13	7,5
1"x3/8"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1"x1/2"	32,5	19	12,5	8,5	7	34	22	19,3	12,5	10,5	7	34	13	16,5	9,5
1"x3/4"	33,5	19	12,5	9	7	34	22	19	12,5	9,5	7	34	13	16,5	9,5
1 1/4x1/2"	33,5	23,5	13,5	8,5	7	42	23	23,5	13,5	10,5	7	42	-	-	
1 1/4x3/4"	35	23,5	13,5	10	7	42	23	23,5	13,5	11,5	7	42	-	-	
1 1/4x1"	38	23,5	13,5	12	7	42	23	24	13,5	20	7	42	-	-	
1 1/2"x1/2"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 1/2"x3/4"	35,5	28,3	13,5	10	8	50	24	28,3	13,5	13,5	8	50	-	-	
1 1/2x1"	38,5	28,3	13,5	12,5	8	50	24	28,3	13,5	15	8	50	-	-	
1 1/2x1 1/4	39,5	28,3	13,5	13,5	8	50	24	28,5	13,5	20	8	50	-	-	
2"x1/2"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2"x3/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2"x1"	42	34,3	15	12,5	9	60	26,5	34,3	15,5	13,5	8,5	60	-	-	
2"x1 1/4	43	34	15	13,5	9	60	26,5	34,3	15,5	14	8,5	60	-	-	
2"x1 1/2	44,5	34	15	15	9	60	26,5	34,3	15,5	15,5	8,5	60	-	-	

К рис. 4

Артикул	2600.45				2600.F2				2600.47				
	а	б	е	e1	а	б	е	e1	Ch	а	б	е	e1
3/8"x1/4"	20,0	10,5	7,5	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2"x1/4"	22,5	12,0	8,5	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2"x3/8"	22,5	12,0	8,5	7,0	29	13	12,5	8	10	27	13,3	12	10,5
3/4"x1/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/4"x3/8"	24,0	15,0	10,0	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/4"x1/2"	26,0	15,0	10,0	9,0	32	16	15	9,5	12	30	17	13,5	12
1"x3/8"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,5	20,8	15,5	9
1"x1/2"	26,0	19,0	9,0	9,0	-	-	-	-	-	32,5	20,8	15,5	10
1"x3/4"	27,0	19,0	10,0	10,0	39	19,5	15	10	17	39	20,8	15,5	17,5
1 1/4x1/2"	28,0	23,5	11,0	9,0	-	-	-	-	-	38,5	25,5	17	11,5
1 1/4x3/4"	29,0	23,5	11,0	10,0	-	-	-	-	-	38,5	25,5	17	12,5
1 1/4x1"	29,0	23,5	11,0	9,5	-	-	-	-	-	38,5	25,5	17	14
1 1/2"x1/2"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 1/2"x3/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 1/2x1"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 1/2x1 1/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	29	23	13
2"x1/2"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2"x3/4"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2"x1"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	35	22	15
2"x1 1/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	35	22	16
2"x1 1/2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	35	22	16,5

К рис. 5

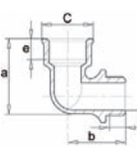


Рис. 5

Артикул	2700.14				2700.25				2700.24				2700.36				2700.29				2700.26				2700.13														
	а	б	с	е	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е	а	б	с	е
1/4"	40	20	21	9	19	21	9	34	27,5	22	10,5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/8"	48	24	23,5	9	24	22,5	9	41	33	24	11,5	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2"	53	27	27	11	25	27	10,5	45	31	28	11	8,5	27	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3/4"	60	30	33	12	29	33	12	56	39	34	14	9,5	30,5	33	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1"	66,5	33	42	13	35	42	13	66	46	40,5	14,5	12	31	42	11,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 1/4	90	45	50	13	47	50	15	79	56	50	12,5	14,5	45	50	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 1/2	93	46,5	57	16	50	57	16	88	62	57	16	15,5	46,5	57	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2"	101	50,5	69,5	17	58,5	69	22	104	76	69,5	19	19	50,5	69,5	17	1/2"	31	8,5	9,5	34	32	27	13	10,5	42	25	45	10,5	51	25,5	20,5	10,5	44	30	44	10			
2 1/2	133	66,5	88	21,5	71,5	88	23	124	83,5	88	19	17,5	-	-	-	3/4"	39,5	34	9,5	41	41	33	12	9,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3"	153	76,5	101	23,5	82,5	101	25	140	94,5	101	20	19,5	-	-	-	1"	46	40	12	48,5	49,5	42	13	12,5	-														

Габаритные размеры фитингов для стальных труб серий 2600/2700

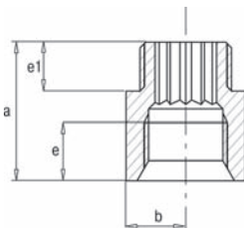


Рис. 7

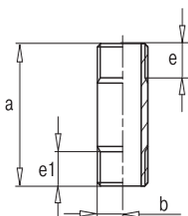


Рис. 8

К рис. 7

Артикул Размер	2600.D8					2600.F5				
	a	b	e	e1	Ch	a	b	e	e1	Ch
1/2"×10	21		6			21		6		
1/2"×15	26		10			26		10		
1/2"×20	31					31				
1/2"×25	36					36				
1/2"×30	41					41				
1/2"×40	51	13,5			12	51	14,5		9	25
1/2"×50	61		13			61		13		
1/2"×60	71					71				
1/2"×65	76					-				
1/2"×70	81					-				
1/2"×80	91					-				
1/2"×100	111					-				
3/4"×10	22		7		17					
3/4"×15	27		10							
3/4"×20	32				10					
3/4"×25	37									
3/4"×30	42									
3/4"×40	42	16								
3/4"×50	62		14							
3/4"×60	72									
3/4"×70	82									
3/4"×80	92									
3/4"×100	112									
1"×10	22		6							
1"×15	27		10							
1"×20	32		15			1/2"×150	150			
1"×25	37	20			22	1/2"×200	200	10,3		
1"×30	42					3/4"×150	150		15	
1"×40	52		16			3/4"×200	200	13		57
1"×50	62					1"×150	150		16,5	18
						1"×200	200			

К рис. 8

Артикул

Размер

a

b

e

e1

К рис. 8

Артикул Размер	2600.43		
	a	b	e
1/2"×50	49		
1/2"×75	74		
1/2"×100	99		
1/2"×125	124		
1/2"×150	149	10,3	13
1/2"×175	174		
1/2"×200	199		
1/2"×225	224		
3/4"×50	49		
3/4"×75	74		
3/4"×100	99		
3/4"×125	124		
3/4"×150	149		
3/4"×175	174	13,5	
3/4"×200	199		
3/4"×225	224		
3/4"×300	299		
3/4"×325	324		
1"×50	49		12,5
1"×75	74		
1"×100	99		
1"×125	124		
1"×150	149		
1"×175	174	16,5	
1"×200	199		
1"×225	224		
1"×300	299		
1"×325	324		

К рис. 9

Артикул Размер	2600.D9					2600.F1					
	a	b	e	g	Ch	a	b	e	g	Ch	
1/4"×10		8	7,5		5	14	35	9,8	9	12	17
3/8"×10		9,8			17	36	11		13	19	
1/2"×10											
1/2"×12											
1/2"×14											
1/2"×16	39,5	12	8,5		21	37	13,8	8,5	14	24	
1/2"×18					6						
1/2"×20											
1/2"×25	44	15,5				-	-	-	-	-	
3/4"×20					27	44	17	12	16,5	30	
3/4"×25	45,5	15,5	9,5			44	17,5				
1"×25	49	19,5	13	6,5	34	47	20,5	13	19,5	38	
1"×30		19				46			18		
1"1/4×30	70	24		8	38	-	-	-	-	-	
1"1/4×35	69	24,3		7		57	25,5	13	11	45	
1"1/2×40	71,5	26,8	11	9,5	44	64	27,5	11	13	51	
1"1/2×45	76	26,5		10,5	47	-	-	-	-	-	
2"×50	81,5	32,8		9	54	76	36	15	15	64	
2"1/2×60	97	40,8	14	12,5	66						
3"×80	118,5	47,8	15	13	85						

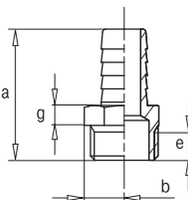


Рис. 9

К рис. 10

Артикул Размер	2700.A7					
	a	b	e	e1	g	Ch
1/2"×1"	21	16,5	13,5	7,5	12	25
3/4"×1"1/4	23	20,8	15	7	13,5	30
1"×1"1/2	29	23,8	19,5	9,5	18,5	38
1"1/4×2"	29	29,8	19,5	9	18,5	46
1"1/2×2"1/4	29	32,8	20	10	18	54
2"×2"1/2	37	37,5	28	13	23	64

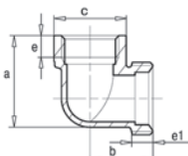


Рис. 10

К рис. 11

Артикул Размер	2700.14					2700.12				2700.16				
	a	b	c	g	d	a	b	c	d	a	b	c	d	
1/2"	48	1/2"	1/2"	23	17	16	45	1/2"	16	1/2"	51	1/2"	16	1/2"
3/4"	57,5	3/4"	3/4"	30	22	20	54,5	3/4"	20	3/4"	62,5	3/4"	20	3/4"
1"	65	1"	1"	34	29	26	57,5	1"	26	1"	67,3	1"	26	1"
1"1/4	75,5	1"1/4	1"1/4	33	33	34	68,5	1"1/4	34	1"1/4	-	-	-	-
1"1/2	90,5	1"1/2	1"1/2	40	39	40	90	1"1/2	40	1"1/2	-	-	-	-
2"	109	2"	2"	51	50	51	87	2"	51	2"	-	-	-	-

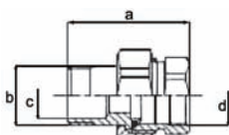


Рис. 11

Соединитель быстроразъемный
(резьба наружная - штуцер под шланг)

280



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
280	3/4"x20	12	48	7,35
	1"x25	10	40	10,49
	1"1/4x30	8	32	13,62

Соединитель быстроразъемный угловой
(резьба наружная - штуцер под шланг)

281



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
281	3/4"x20	20	80	9,38
	1"x25	8	32	13,46
	1"1/4x30	8	32	16,60

Фитинги для труб из ПНД

Соединитель с наружной резьбой

4800.01



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.01	1/2"x20	30	70	2,84	
	3/4"x20	30	80	2,99	
	3/4"x25	30	50	3,86	
	1"x32	30	30	5,21	
	1"1/4x40	30	20	8,49	
	1"1/2x50	30	10	12,55	
	2"x63	30	6	20,27	

Соединитель с внутренней резьбой

4800.02



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.02	1/2"x16	30	120	2,63	
	1/2"x20	30	70	2,71	
	3/4"x20	30	120	2,85	
	3/4"x25	30	50	3,86	
	1"x32	30	30	5,32	

Муфта соединительная

4800.00



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.00	16 x 16	30	80	4,00	
	20 x 20	30	40	4,82	
	25 x 25	30	30	6,56	
	32 x 32	30	20	8,69	

Тройник с наружной резьбой

4800.11



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.11	20x1/2"x20	30	30	6,90	
	25x3/4"x25	30	20	9,48	
	32x1"x32	30	15	14,46	

Тройник с внутренней резьбой

4800.12



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.12	20x1/2"x20	30	30	6,58	
	25x3/4"x25	30	20	9,03	
	32x1"x32	30	15	14,20	

Тройник соединительный

4800.10



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.10	20x20x20	30	20	8,54	
	25x25x25	30	15	11,44	
	32x32x32	30	15	18,40	

Соединитель быстроразъемный (два штуцера под шланг)

282



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
282	20	20	80	9,72
	25	15	60	10,97
	30	10	40	12,37

Соединитель для резервуаров

290



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
290	1/2"	20	80	6,73
	3/4"	15	60	9,45
	1"	10	40	13,07
	1"1/4	4	16	20,65
	1"1/2	3	12	26,35
	2"	3	12	40,02

Угольник с наружной резьбой

4800.21



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.21	1/2" x 20	30	50	4,52	
	3/4" x 25	30	40	6,11	
	1" x 32	30	20	6,97	

Угольник с внутренней резьбой

4800.22



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.22	1/2" x 20	30	50	4,21	
	3/4" x 25	30	40	5,76	
	1" x 32	30	20	8,81	

Угольник соединительный

4800.20



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.20	20 x 20	30	40	6,19	
	25 x 25	30	20	8,43	
	32 x 32	30	15	10,45	

Угольник настенный

4800.23



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4800.23	1/2" x 20	30	40	4,74	
	1/2" x 25	30	20	6,82	

Угольник с накидной гайкой

3036



Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
3036	1"1/4x32	30	4	14,50	

Соединитель в сборе (гайка + вставка)

5100.80



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.80	1/2" x 16	2,54	2,75
	3/4" x 16	2,94	3,18
	3/4" x 20	3,07	3,32
	1" x 25	7,43	8,02
5100.82	3/4 x 25	7,95	8,60

Двойной ниппель

5100.00



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.00	1/2"	1,28	1,36
	3/4"	1,90	2,07
	1"	2,96	3,20
5100.03	3/4 x 1/2"	1,90	2,07
	1" x 3/4"	2,64	2,86

Переходник FM

5100.02



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.02	1/2"	1,82	1,95
	3/4"	2,64	2,86
	1"	3,40	3,67
	3/4" x 1/2"	2,33	2,51
	1/2" x 3/4"	2,12	2,28
	1" x 3/4"	3,71	4,02

Тройник соединительный

5100.10



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.10	1/2"	2,12	2,28
	3/4"	3,07	3,32
	1"	6,59	7,12

Тройник FM

5100.12



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.12	1/2"	2,64	2,86

Коллектор (выходы 1/2")

5100.61



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.61	вх.3/4" x 2 вых.	5,30	5,73
	вх.3/4" x 3 вых.	7,48	8,09
	вх.3/4" x 4 вых.	9,66	10,43
	вх.1" x 2 вых.	6,37	6,88
	вх.1" x 3 вых.	9,13	9,86
	вх.1" x 4 вых.	12,74	13,75

Угольник соединительный MM

5100.20



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.20	1/2"	2,01	2,18
	3/4"	2,54	2,75
	1"	4,25	4,60

Угольник соединительный FM

5100.22



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.22	1/2"	2,30	2,49
	3/4"	3,07	3,36
	1"	4,88	5,27

Угольник настенный

5100.23



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.23	1/2"	2,64	2,86

Крановый узел (выход 1/2")

5100.65



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
5100.65	1 * 1/2"	4,36	4,69
5100.66	2 * 1/2" 90°	5,41	-
5100.67	2 * 1/2" 180°	4,92	-
5100.68	3/4" x 1/2" x 3/4"	6,86	-

5100.66



Вставка соединителя (продается отдельно)

PR 5180



Артикул	Размер	Цена, €	
		желт.	никел.
PR 5180	1/2" x 16	1,46	-
	3/4" x 16	1,63	-
	3/4" x 20	1,73	-
	1" x 25	3,98	-

Принцип подбора фитингов серии 5100

1. Соединитель "металлопластиковая труба - внутренняя резьба"



арт. 5100.02 - 1 шт.
+
арт. 5100.80 - 1 шт.

2. Соединитель "труба - труба"



арт. 5100.00 - 1 шт.
+
арт. 5100.80 - 2 шт.

3. Коллектор на 3 выхода



арт. 5100.61 - 1 шт.
+
арт. 5100.80 - 3 шт.

Муфта соединительная

5300.00



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.00	16 x 16	4,14
	20 x 20	6,13
	26 x 26	10,56
	32 x 32	20,41

Соединитель с наружной резьбой

5300.01



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.01	1/2" x 16	2,39
	1/2" x 20	3,15
	3/4" x 16	3,34
	3/4" x 20	3,49
	3/4" x 26	6,18
	1" x 26	6,30
1" x 32	12,02	

Соединитель с внутренней резьбой

5300.02



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.02	1/2" x 16	2,70
	1/2" x 20	3,49
	3/4" x 16	3,63
	3/4" x 20	3,76
	3/4" x 26	6,95
	1" x 26	7,07
1" x 32	12,02	

Муфта соединительная редукционная

5300.03



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.03	20*2,0x16*2,0	5,27
	26*3,0x16*2,0	10,25
	26*3,0x20*2,0	8,77

Угольник соединительный

5300.20



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.20	16 x 16	4,87
	20 x 20	6,55
	26 x 26	10,88
	32 x 32	21,62

Угольник с наружной резьбой

5300.21



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.21	1/2" x 16	3,55
	1/2" x 20	4,96
	3/4" x 16	4,72
	3/4" x 20	4,85
	3/4" x 26	8,56
	1" x 26	9,12
	1" x 32	14,75

Угольник с внутренней резьбой

5300.22



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.22	1/2" x 16	3,71
	1/2" x 20	4,70
	3/4" x 16	4,80
	3/4" x 20	4,97
	3/4" x 26	9,64
	1" x 26	10,65
1" x 32	15,62	

Угольник настенный

5300.23



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.23	1/2" x 16	4,20
	3/4" x 20	6,82

Тройник соединительный

5300.10



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.10	16 x 16 x 16	6,69
	20 x 20 x 20	9,75
	26 x 26 x 26	15,61
	32 x 32 x 32	28,89

Тройник редукционный

5300.13



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.13	20 x 16 x 16	9,76
	20 x 16 x 20	10,52
	20 x 20 x 16	10,52
	26 x 16 x 26	16,15
	26 x 20 x 26	16,15
	32 x 20 x 32	29,12
32 x 26 x 32	30,24	

Тройник с наружной резьбой

5300.11



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.11	16 x 1/2" x 16	5,45
	20 x 1/2" x 20	7,28
	16 x 3/4" x 16	7,89
	20 x 3/4" x 20	8,15
	26 x 3/4" x 26	14,01
	26 x 1" x 26	14,56
32 x 1" x 32	24,66	

Тройник редукционный с наружной резьбой

5300.18



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.18	20 x 1/2" x 16	9,32

Тройник с внутренней резьбой

5300.12



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.12	16 x 1/2" x 16	5,46
	20 x 1/2" x 20	7,28
	16 x 3/4" x 16	7,89
	20 x 3/4" x 20	8,15
	26 x 3/4" x 26	14,01
	26 x 1" x 26	14,56
32 x 1" x 32	24,66	

Тройник редукционный с внутренней резьбой

5300.19



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.19	20 x 1/2" x 16	9,56
	20 x 3/4" x 16	10,29

Крестовина

5300.36



Артикул	Размер, "	Цена, €
5300.36	16 x 16 x 16 x 16	12,00
	20 x 20 x 20 x 20	19,76



Универсальная конструкция пресс фитингов серии 5S00 позволяет использовать для их монтажа пресс клещи различных профилей.

Муфта соединительная

5S00.00


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.00	16x16*2,0	3,26
	20x20*2,0	3,68
	26x26*3,0	5,78
	32x32*3,0	8,93
	40x40*3,5	16,07
50x50*4,0	28,92	

Тройник с наружной резьбой

5S00.11


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.11	1/2"x16*2,0	5,36
	1/2"x20*2,0	6,46
	3/4"x20*2,0	7,88
	3/4"x26*3,0	11,55
1"x32*3,0	16,91	

Соединитель с наружной резьбой

5S00.01


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.01	1/2"x16*2,0	2,42
	1/2"x20*2,0	2,73
	1/2"x26*3,0	4,57
	3/4"x16*2,0	3,41
	3/4"x20*2,0	3,57
	3/4"x26*3,0	4,99
	1"x26*3,0	6,09
	1"x32*3,0	8,03
	1"1/4x40*3,5	14,46
	1"1/2x50*4,0	26,03

Тройник с внутренней резьбой

5S00.12


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.12	1/2"x16*2,0	4,88
	1/2"x20*2,0	6,56
	1/2"x26*3,0	10,50
	3/4"x20*2,0	7,88
	3/4"x26*3,0	10,92
	1"x26*3,0	13,65
1"x32*3,0	18,38	

Соединитель с внутренней резьбой

5S00.02


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.02	1/2"x16*2,0	2,57
	1/2"x20*2,0	3,31
	1/2"x26*3,0	5,04
	3/4"x16*2,0	3,89
	3/4"x20*2,0	4,31
	3/4"x26*3,0	5,25
	1"x26*3,0	6,25
	1"x32*3,0	8,40
1"1/4x40*3,5	17,00	
1"1/2x50*4,0	27,35	

Тройник редукционный

5S00.13


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.13	16*2,0x20*2,0x16*2,0	6,83
	20*2,0x16*2,0x16*2,0	6,77
	20*2,0x16*2,0x20*2,0	6,62
	20*2,0x20*2,0x16*2,0	6,93
	20*2,0x26*3,0x20*2,0	9,71
	26*3,0x16*2,0x16*2,0	10,19
	26*3,0x16*2,0x20*2,0	9,77
	26*3,0x16*2,0x26*3,0	10,24
	26*3,0x20*2,0x20*2,0	9,71
	26*3,0x20*2,0x26*3,0	9,98
	26*3,0x26*3,0x16*2,0	10,29
	26*3,0x26*3,0x20*2,0	10,45
	26*3,0x32*3,0x26*3,0	18,96
	32*3,0x16*2,0x32*3,0	17,06
	32*3,0x20*2,0x20*2,0	17,33
	32*3,0x20*2,0x26*3,0	17,33
	32*3,0x20*2,0x32*3,0	16,80
32*3,0x26*3,0x32*3,0	17,06	
32*3,0x32*3,0x20*2,0	18,69	

Муфта соединительная редукционная

5S00.03


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.03	20*2,0x16*2,0	3,62
	26*3,0x16*2,0	4,99
	26*3,0x20*2,0	4,88
	32*3,0x20*2,0	7,30
	32*3,0x26*3,0	8,09
	40*3,5x26*3,0	13,74
	40*3,5x32*3,0	14,58
	50*4,0x32*3,0	23,69
	50*4,0x40*3,5	25,37

Тройник

5S00.10


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.10	16x16x16*2,0	4,99
	20x20x20*2,0	6,72
	26x26x26*3,0	11,55
	32x32x32*3,0	17,22
	40x40x40*3,5	31,00

Угольник

5S00.20


Артикул	Размер	Цена, €
5S00.20	16x16*2,0	3,73
	20x20*2,0	4,46
	26x26*3,0	7,25
	32x32*3,0	11,55
	40x40*3,5	20,79
50x50*4,0	37,42	



Универсальная конструкция пресс фитингов серии 5S00 позволяет использовать для их монтажа пресс клещи различных профилей.

5S00.21



Угольник с наружной резьбой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.21	1/2"x16*2,0	3,52
	1/2"x20*2,0	3,99
	3/4"x20*2,0	5,25
	3/4"x26*3,0	6,67
	1"x32*3,0	12,08

5S00.22



Угольник с внутренней резьбой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.22	1/2"x16*2,0	2,99
	1/2"x20*2,0	3,78
	1/2"x26x3,0	6,14
	3/4"x20*2,0	5,62
	3/4"x26*3,0	7,35
	1"x26*3,0	9,71
	1"x32*3,0	11,55

5S00.23_35



Угольник настенный

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.23_35	1/2"x16*2,0	4,86

5S00.23



Угольник настенный

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.23	1/2"x16*2,0	4,99
	1/2"x20*2,0	5,57
	3/4"x20*2,0	7,61
	3/4"x26*3,0	8,37

5S00.C7



Соединитель с накидной гайкой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.C7	1/2"x16*2,0	3,10
	3/4"x16*2,0	3,99
	3/4"x20*2,0	4,10
	3/4"x26*3,0	4,41
	1"x26*3,0	5,25
	1"x1/4"x32*3,0	7,88

5S00.C6



Крановый узел

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.C6	1/2"x16*2,0	12,60

5S00.G3



Соединитель с накидной гайкой угловой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.G3	3/4"x20*2,0	5,81
	3/4"x26*3,0	7,68

5S00.I5



Соединитель Euroconus

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.I5	1/2"x16*2,0	3,45
	1/2"x20*2,0	4,41
	3/4"x20*2,0	4,52

5S00.I5N



Соединитель Euroconus

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.I5N	3/4"x16*2,0	4,77

PR5S.94



Гильза с ограничителем из PPR

Артикул	Размер	Цена, €
PR5S.94	16	0,64
	20	0,88
	25	1,44
	26	1,62
	32	1,95
	40	2,46
	50	4,69

5S00.M4



Шаровой кран пресс/пресс

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M4	16"x16"x2,0	9,65
	20"x20"x2,0	10,00

5S00.M6



Шаровой кран пресс/В

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M6	1/2"x16"x2,0	7,80
	1/2"x20"x2,0	8,24

5S00.M7



Шаровой кран пресс/Н

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M7	1/2"x16"x2,0	7,99
	1/2"x20"x2,0	8,43

OR00.21

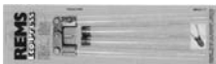


Уплотнительное кольцо EPDM PEROX.70

Артикул	Размер	Цена, €
OR00.21	16 (8,73x1,78)	0,04
	20 (11,11x1,78)	0,04
	26 (15,0x2,0)	0,08
	32 (20,0x2,0)	0,11
	40 (25,5x2,0)	0,14
	50 (35,0x2,0)	0,29

Пресс ручной “Эко-Пресс”
(без пресс клещей)

574



Артикул	Размер	Цена, €
574000	10 - 26 мм	156,62

Пресс электрический (220В) “Пауэр-Пресс Е”
(в стальном чемодане, без пресс клещей)

572



Артикул	Размер	Цена, €
572110	10 - 108 мм	962,47



Пресс аккумуляторный гидравлический
“Акку-Пресс” (в стальном чемодане, без
пресс клещей)

571



Артикул	Размер	Цена, €
571013	10 - 108 мм	1430,62

Металлопластиковые трубы

Труба многослойная Pex-Al-Pex General Fittings (Италия) для систем отопления и водоснабжения

ТВ0020Н



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, €
ТВ0020Н	16*2,0-0,2	200	1,22
	20*2,0-0,2	100	1,72
	26*3,0-0,3	50	3,75

Труба многослойная Pex-Al-Pex в изоляции (6мм) General Fittings (Италия)

ТВ0020G



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, €
ТВ0020G	16*2,0-0,2	50	1,65
	20*2,0-0,2	50	2,26
	26*3,0-0,3	25	4,50

Труба “SuperPipe” Metzgerplas (Израиль) для систем отопления и водоснабжения

7700



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, \$
7700	16*2,0-0,24	100	1,93
	20*2,0-0,26	100	2,50
	25*2,5-0,3	100	3,91
	32*3,0-0,3	50	5,36

Приспособления для монтажа металлопластиковых труб

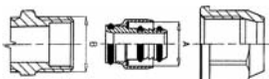
7702



Артикул	Наименование	Размер,™	Цена, \$
7702	Монтажная пластина для крановых узлов	двойная одинарная	2,00 1,07
771200	Болт для крепления коннектора (для арт. 5100.65, .66, .67, .68)	M10 x 10	14 руб.

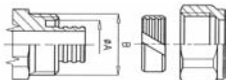
Технические характеристики фитингов серий 5100 / 5300

Серия 5100



Деталь	Материал	Температурный диапазон материала
Гайка	Латунь CW617N	до +250°C
Разрезное кольцо	Латунь CW614N	до +250°C
Уплотнитель фитинга	Силикон	от -30°C до +250°C
Кольцо фитинга	Тефлон	от -200°C до +250°C
Фитинг	Латунь CW617N	до +250°C

Серия 5300



Деталь	Материал	Температурный диапазон материала
Гайка	Латунь CW617N	до +250°C
Вставка	Латунь CW614N	до +250°C
Уплотнитель вставки	Силикон	от -30°C до +250°C
Кольцо вставки	Тефлон	от -200°C до +250°C
Фитинг	Латунь CW617N	до +250°C

Рекомендации по монтажу фитингов серии 5100

1. Трубу отрезать максимально приближенно к линии перпендикулярной оси трубы. Рекомендуется пользоваться специальными резаками, во избежание появления заусенцев по краю отреза.
2. Удалить заусенцы и откалибровать трубу для придания четкой окружности. Снять фаску с **внутреннего** слоя полиэтилена.
3. Вставить трубу в накидную гайку.
4. Вставить в трубу вставку, проконтролировав дохождение трубы до упора.
5. Вставить трубу со вставкой в фитинг, закрутить гайку до упора и затягивать **гаечным** ключом, в соответствии с таблицей:

Размер трубы	Кол-во оборотов затяжки	Усилие, N/m
16	1+1/4	30
20	1+1/4	30
25	1+1/4	30

Серия 1400*Муфта соединительная***1400.00**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.00	8 x 8	1,93
	10 x 10	1,91

*Соединитель труба-наружная резьба***1400.01**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.01	3/8" x 8	1,38
	3/8" x 10	1,37
	1/2" x 10	1,74

*Соединитель труба-внутренняя резьба***1400.02**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.02	3/8" x 10	1,40
	1/2" x 10	2,01

*Тройник соединительный***1400.10**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.10	10	3,83

Серия 1N00*Муфта соединительная***1N00.00**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.00	10 x 10	1,00
	12 x 12	1,26
	15 x 15	1,79

*Соединитель труба - наружная резьба***1N00.01**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.01	3/8" x 10	0,95
	1/2" x 10	1,47
	1/2" x 12	1,18
	1/2" x 15	1,23
	1/2" x 16	1,68
	1/2" x 18	1,85
	3/4" x 22	2,59

*Соединитель труба - внутренняя резьба***1N00.02**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.02	3/8" x 10	1,06
	1/2" x 10	2,19
	1/2" x 12	1,76
	1/2" x 15	1,68
	1/2" x 16	1,82
	3/4" x 22	2,29

*Тройник соединительный***1N00.10**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.10	10	1,85
	12	1,92
	15	2,88

*Тройник труба - наружная резьба***1N00.11**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.11	1/2" x 10	1,08
	1/2" x 12	0,94
	1/2" x 15	0,92

1400.20*Угольник соединительный*

Артикул	Размер	Цена, €
1400.20	10 x 10	2,95

*Угольник труба - наружная резьба***1400.21**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.21	3/8" x 10	2,71

*Угольник настенный***1400.23**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.23	1/2" x 10	4,29

*Соединитель в сборе***1400.G4**

Артикул	Размер	Цена, €
1400.G4	1/2" x 10	1,51

*Тройник труба - внутренняя резьба***1N00.12**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.12	1/2" x 15	2,75

*Угольник соединительный***1N00.20**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.20	15 x 15	2,19

*Угольник труба - наружная резьба***1N00.21**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.21	1/2" x 15	2,00

*Угольник труба - внутренняя резьба***1N00.22**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.22	1/2" x 15	2,10

*Угольник настенный***1N00.23**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.23	1/2" x 12	2,85
	1/2" x 15	3,80

*Пробка***1N00.40**

Артикул	Размер	Цена, €
1N00.40	15	0,81



 **PARIGI**[®]
ГИБКАЯ ПОДВОДКА 100% СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

ГИБКАЯ ПОДВОДКА ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА

Гибкая подводка для воды и пара

Parinox®

DN8.....	43
DN10.....	43
DN13.....	43
DN16.....	44

AVC

AVC-Z.....	44
AVC-I.....	44

MIXINOX.....	45
--------------	----

TAM.....	45
----------	----

VIX.....	46
----------	----

Гибкая подводка для газа

SICURGAS®T	46
------------------	----

SIM-G	47
-------------	----

SUPERGAS	47
----------------	----

Рекомендации по монтажу и обслуживанию гибкой подводки PARIGI.....	48
--	----

Расходные материалы.....	65
--------------------------	----



Гибкая подводка для воды серии PARINOX®

PARINOX® DN8

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения различных смесителей, бачков унитазов, накопительных водонагревателей небольшого объема, кофе-машин и других оконечных устройств с потреблением воды не более 32 л/мин (при давлении 3 бара).



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2" x 1/2"	300	3,35
		400	3,56
		500	3,79
		600	4,00
		800	4,55
		1000	5,08
		1250	5,57
		1500	6,12
		2000	7,35
		2500	8,57
	3000	9,87	
	4000	12,05	
	1/2" x 3/8"	300	2,93
		400	3,17
500		3,37	
600		3,60	
800		4,15	



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	300	3,28
		400	3,49
		500	3,72
		600	3,95
		800	4,49
		1000	4,99
гайка-МОК	1/2" x M10	300	2,64
		400	2,84
		500	3,08
		600	3,29
		800	3,84
гайка-МОМ	1/2" x M10	300	2,92
		400	3,15
		500	3,36
		600	3,59
		800	4,13
1000	4,60		



PARINOX® DN10 - DN13 - DN16

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения душевых кабин, гидромассажных ванн, проточных водонагревателей, накопительных водонагревателей большого объема, фанкойлов и других оконечных устройств с потреблением воды от 48 до 160 л/мин (при давлении 3 бара).



PARINOX® DN10

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2" x 1/2"	300	3,61
		400	3,87
		500	4,13
		600	4,40
		800	4,89
		1000	5,49
		3/4" x 3/4"	300
	400		5,21
	500		5,48
	600		5,73
	800		6,23
	1000		6,83



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	300	3,77
		400	4,04
		500	4,28
		600	4,55
		800	5,04
		1000	5,64

PARINOX® DN13

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2" x 1/2"	400	5,45
		600	6,37
		800	7,28
		1000	8,23
		1250	9,40
		1500	10,57
		2000	12,93



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	400	5,48
		600	6,40
		800	7,32
		1000	8,25

PARINOX® DN16



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	3/4" x 3/4"	400	7,39
		600	8,56
		800	9,72
		1000	10,96
		1250	12,41
		1500	13,88

Серия PARINOX®

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Проход штуцера	Пропускная способность	Мин. упаковка
EPDM	Нерж. сталь AISI 304	Латунь CW614N	Нерж. сталь						
мм	мм	мм	мм	мм	bar	°C	мм	л/мин - 3 bar	
DN8 - 8 DN10 - 9,5 DN13 - 13 DN16 - 16	12 14 19 23		14 16,5 21 25	30 35 45 60	10	-5 ~ +90 max=+110	6,2 7,5 10 13	32 48 76 160	100 50 25 10

Подводка для воды антивибрационная серии AVC

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения насосов, накопительных резервуаров, водонагревателей и систем очистки воды.

AVC - Z (оплетка из оцинкованной стали)



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4" x 3/4"	300	6,16
		500	7,13
		800	8,57
		1000	9,53
		1500	11,93
		2000	14,33
	1" x 1"	300	8,77
		500	10,05
		800	11,97
		1000	13,25
		1500	16,45
		300	17,00
	1" 1/4 x 1" 1/4	500	19,09
		800	22,20
		1000	24,29
		1500	29,49
		300	24,92
		500	29,12
	1" 1/2 x 1" 1/2	800	35,44
		1000	39,65
		300	37,97
		500	43,52
	2" x 2"	800	51,87
		1000	57,43



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная угловая	3/4" x 3/4"	300	7,61
		500	8,59
		800	10,03
		1000	10,99
		1500	13,39
		2000	15,79
	1" x 1"	300	10,20
		500	11,48
		800	13,40
		1000	14,68

AVC - I (оплетка из нержавеющей стали)



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	1" x 1"	300	9,44
		500	11,21
		800	13,88
		1000	15,68
		1500	20,13

Серия AVC-Z

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Проход штуцера	Мин. упаковка
EPDM  мм	Гальв. сталь  мм			 мм	 bar	 °C	 °C	 мм	
3/4" - 19 1" - 25 1 1/4" - 32 1 1/2" - 40 2" - 50	27 34 41 52 64	Латунь CW614N Сталь	Алюминий Алюминий	75 90 120 150 180	10 10 6 6 4	-5 ~ +90	-5 ~ +70	15 20 26 33 44	10 5 1 1 1

Серия AVC-I

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Проход штуцера	Мин. упаковка
EPDM  мм	Нерж. сталь AISI 304  мм			 мм	 bar	 °C	 °C	 мм	
1" - 25	34	Латунь CW614N	Алюминий	90	15	-5 ~ +90 max:+110	-5 ~ +70	20	5



Гибкая подводка для воды серии MIXINOX

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения стиральных и посудомоечных машин.

Без фильтра



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка - гайка угловая	3/4"x 3/4"	2000	6,66
		3000	8,83
		4000	10,26

С фильтром



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка - гайка угловая	3/4"x 3/4"	2000	8,86
		3000	11,00
		4000	13,40

Серия MIXINOX

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Фильтр	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Проход штуцера	Мин. упаковка
EPDM  мм	Нейлон Нерж.сталь  мм	Нейлон 	Нерж.сталь  мм	EPDM Нерж.сталь 	 мм	 bar	 °C	 мм	
DN10 - 9,5	14	3/4"	16,5	100 мкм	35	10	-5 ~ +80	7,5	10



Гибкая подводка для воды и пара серии ТАМ

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения различных настенных водонагревателей.

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	90~140	9,16
		130~220	9,56
		220~420	10,41



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	3/4"x 3/4"	90~140	12,51
		130~220	13,57
		220~420	14,89

Серия TAM

Сильфон		Фитинги		Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Мин. упаковка
 Нерж.сталь AISI 321 мм				 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
1/2"	13	Латунь	Нерж.сталь AISI 303	аргодуговая сварка неплавляющимся электродом	23 27	10 6	-5 ~ +150	15 10

Гибкая подводка для воды и пара серии VIX

Для подключения к высокотемпературным магистралям высокого давления водонагревателей, котлов и парогенераторов.

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €	Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
 гайка - гайка  гайка - резьба наружная	1/2" x 1/2"	300	31,61	гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	300	34,08
		500	36,63			500	39,13
		800	44,18			800	46,65
		1000	49,14			1000	51,67
		2000	85,37				
	3/4" x 3/4"	300	37,74		300	42,14	
		500	44,24		500	48,63	
		800	53,95		800	58,35	
	1" x 1"	1000	60,45		1000	64,84	
		300	47,70		300	55,67	
		500	56,36		500	64,30	
	1" x 1/4"	800	69,38		800	77,32	
1000		78,05	1000	85,68			
300		64,03	300	70,68			
1" 1/4 x 1" 1/4"	500	74,62	500	81,26			
	800	90,47	800	97,14			
	1000	101,05	1000	107,73			
1" 1/2 x 1" 1/2"	300	79,28	300	96,39			
	500	91,94	500	109,08			
	800	110,95	800	128,09			
1000	123,64	1000	144,45				



Серия VIX

Внутренний сильфон	Оплетка	Фитинги		Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Проход штуцера	Мин. упаковка
 Нерж.сталь AISI 321 мм	 Нерж.сталь AISI 304 мм			 мм	 bar	 °C	 мм	
1/2" - 12	19	Латунь	Нерж.сталь AISI 303	90	30	-5 ~ +200	10,5	1
3/4" - 20	29			150	25		18	1
1" - 25	37	180		20	22		1	
1" 1/4 - 32	44	230		15	30		1	
1" 1/2 - 40	52	Гальв. сталь		260	10		35	1

Гибкая подводка для газа серии SICURGAS® T

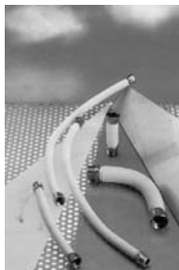
Для подключения к системам газоснабжения бытовых переносных газовых плит.

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	500	5,53
		800	7,01
		1000	7,96
		1200	8,84
		1500	10,40
		1800	11,72



Серия **SICURGAS® T**

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Прочност. штуцера	Мин. уп-ка
 NITRILE мм	 Нерж.сталь AISI 304 мм			 мм	 bar	 °C	 °C	 мм	
13	19	Латунь CW614N	Нерж.сталь	45	10	0 ~ +50	-5 ~ +30	10	10



Подводка для газа из нержавеющей стали серии SIM - G

Для подключения к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит, газовых настенных водонагревателей, газовых горелок для котельного оборудования.



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4" x 3/4"	250-430	18,20
	1" x 1"	250-430	30,28

Серия **SIM-G**

Сильфон	Фитинги		Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Температура помещения	Мин. уп-ка
 Нерж.сталь AISI 316L в полиолефиновой оболочке мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
3/4" 16 1" 25	Нерж.сталь AISI 303	Нерж.сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	27 30	0,5	-5 ~ +70	10 5



Подводка для газа из нержавеющей стали серии SUPERGAS

Для подключения к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит.



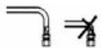
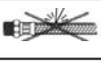
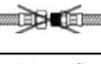
Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	500	18,17
		750	20,99
		1000	22,97
		1250	25,24
		1500	28,48
		2000	31,49

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2" x 1/2"	500	18,17
		750	20,99
		1000	22,97
		1250	25,24
		1500	28,48
		2000	31,49

Серия **SUPERGAS**

Сильфон	Оплетка	Фитинги	Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Температура помещения	Мин. уп-ка
 Нерж.сталь AISI 316L мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
1/2" 12	PVC	Нерж.сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	23	0,5	-5 ~ +60	1

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ

Рекомендации	Серии гибких подводок							
	PARINOX®	AVC	AVC-I	MIXINOX	SICURGAS®T	SIM-G SUPERGAS	TAM	VIX
 До начала монтажа убедитесь, что фитинги на концах подводки установлены и опрессованы правильно.	X	X	X	X	X			X
 Подводка не должна иметь изгибов на расстоянии от фитинга меньшем, чем половина наружного диаметра подводки.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Не допускается изгибать подводку с величиной изгиба менее минимального допустимого радиуса, указанного в таблице технических данных.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Не допускается установка подводки с натяжением из-за недостаточной монтажной длины.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Не допускается установка подводки с перекручиванием в процессе монтажа.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Газовое оборудование должно быть правильно и надежно заземлено.						X		
 Не рекомендуется устанавливать подводку в оплетке из гальванической стали в сырых помещениях. Не допускается использовать изолирующие покрытия для подводки в оплетке из гальванической стали.		X						
 По окончании каждой стирки (мойки) необходимо закрывать отсекающий кран, чтобы не оставлять подводку под давлением.				X				
 Не допускается подвергать гибкую подводку воздействию агрессивных и вызывающих усиленную коррозию веществ.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Монтаж производится с использованием гаечных ключей соответствующего размера. Запрещено использование "газовых" ключей.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Не допускается воздействие на гибкую подводку острых или режущих предметов.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Не допускается соединять две или более гибкие подводки для получения необходимой длины.	X	X	X	X	X	X	X	X
 Не допускается скрытая проводка гибкой части подводки. Подводка должна быть всегда доступна для контроля за ее состоянием.	X	X	X	X	X	X	X	X

НАЗНАЧЕНИЕ СЕРИЙ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ:

PARINOX DN8 - подключение различных сантехнических приборов (смесителей, бачков унитазов), кофе-машин, водонагревателей;

PARINOX DN10 - DN13 - DN16 - подключение водонагревателей, душевых кабин, гидромассажных ванн, фанкойлов;

AVC - подключение водяных насосов, накопительных резервуаров, водонагревателей и систем очистки воды;

MIXINOX - подключение стиральных и посудомоечных машин;

TAM - подключение настенных водонагревателей;

VIX - подключение водонагревателей, котлов и парогенераторов;

SICURGAS T - подключение переносных газовых плит;

SIM G - подключение стационарных и встроенных газовых плит, газовых настенных водонагревателей, газовых горелок для котельного оборудования;

SUPERGAS - подключение к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит.

Используйте гибкую подводку только по назначению и в условиях, соответствующих рабочим характеристикам.

**UNIVAL**

MADE IN ITALY

Componenti per Corpi Scaldanti & Radiatori

Components for Radiators

Valvole di sicurezza automatiche e sfogo aria
Automatic safety and air vent valves

Valvole di sfiato per radiatori
Airvent valves for radiators

Valvole detentore
Lockshield valves

WARMTH IN TOTAL SAFETY



РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

Воздухоудалители 51
Предохранительная арматура	51
Приборы контроля	52
Манометры	52

Воздухоудалители

440



Автоматический воздухоудалитель "Той"

Артикул	Размер	Цена, €
440	3/8"	3,77

400



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
400	1/2"	4,48

450



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
450	3/8" 1/2"	4,25 4,28

460



Автоматический воздухоудалитель "Мах"

Артикул	Размер	Цена, €
460	3/4" 1"	5,88 5,91

470



Автоматический воздухоудалитель угловой

Артикул	Размер	Цена, €
470	1/2"	4,92

410



Клапан отсекающий для воздухоудалителей

Артикул	Размер	Цена, €
410	1/2"	1,00

520



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем

Артикул	Размер	Цена, €
520	1" dx правая 1" sx левая	3,89 3,89

540



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем

Артикул	Размер	Цена, €
540	1/2"	1,12

560



Кран Маевского под ключ

Артикул	Размер	Цена, €
560	1/2"	0,65

564



Ключ для кранов Маевского

Артикул	Размер	Цена, €
564	5 мм	0,13

Предохранительная арматура

101



Клапан безопасности для водонагревателей

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
101	1/2"	8,5 bar	2,60

500



Предохранительный клапан для радиаторов

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
500	1/2"	15 bar	3,65

140



Группа безопасности для водонагревателей

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
140	3/4"	7 bar	17,06

**Клапан предохранительный**

- для котлов мощностью не более 35 кВт

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
210	1/2"	1,5 bar	3,86
		2,5 bar	
		3,0 bar	
		4,0 bar	
		6,0 bar	
		7,0 bar	
3/4"	6,31	1,5 bar	
		2,5 bar	
		3,0 bar	
		4,0 bar	
		6,0 bar	
		7,0 bar	
10,0 bar			

- для котлов мощностью не более 80 кВт



210

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
210	1/2"	3,0 bar 6,0 bar 8,0 bar	9,58



201

Клапан предохранительный 1/2"

- для котлов мощностью не более 35 кВт с присоединением под манометр

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
201	1/2"	1,5 bar 3,0 bar 6,0 bar	5,03

Приборы контроля

630

Узел подпитки

Артикул	Размер	Цена, €
630	1/2"	19,36

Манометры**Манометр радиальный для газа d=63 мм**

478

Артикул	Размер	Цена, €	
478	60 mbar	1/4"	36,80
	100 mbar	1/4"	36,80

Манометр радиальный d=80 мм

492

Артикул	Размер	Цена, €	
492	4 bar	3/8"	9,30
	6 bar	3/8"	9,30
	10 bar	3/8"	9,30

Манометр аксиальный d=63 мм

488

Артикул	Размер	Цена, €	
488	4 bar	1/4"	5,14
	6 bar	1/4"	5,14
	10 bar	1/4"	5,14

Термометр биметаллический аксиальный, d=80 мм, 1/2", T=0-120

472

Артикул	Размер	Цена, €
472	1/2"	6,57

Манометр радиальный d=63 мм

490

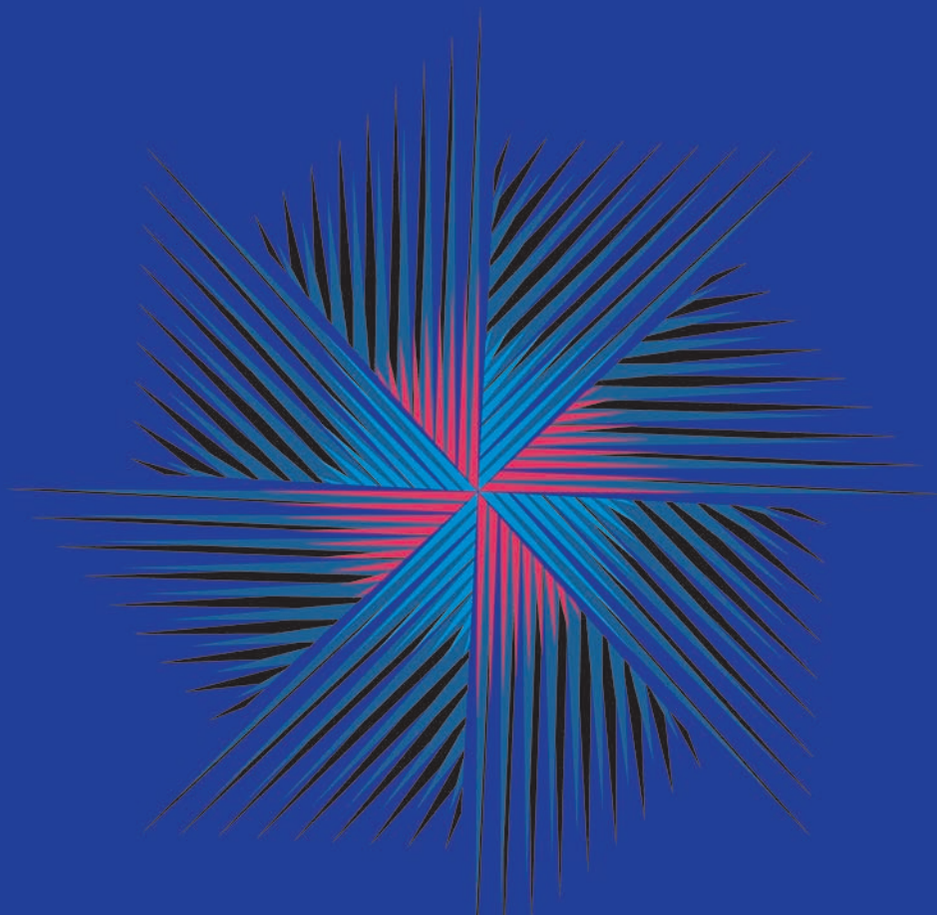
Артикул	Размер	Цена, €	
490	4 bar	1/4"	4,92
	6 bar	1/4"	4,92
	10 bar	1/4"	4,92
	16 bar	1/4"	4,92

Термометр биметаллический накладной, d=63 мм, ружинный

476

Артикул	Размер	Цена, €	
476	4 bar	1/2"	5,99
	6 bar	1/2"	

ICMA[®]
RUBINETTERIE



РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

Термостатические головки и клапаны

Термостатические головки	арт. 986, 987.....	55
Термостатические клапаны	арт. 974, 975, 866, 870.....	55
Ручные клапаны	арт. 803, 813.....	55
Запорные клапаны	арт. 805, 815.....	55
Смесительные клапаны	арт. 149.....	57
Предохранительные клапаны	арт. 241, 256.....	57

Узлы подключения радиаторов

Универсальные	арт. 877, 889.....	55
Для однетрубных систем	арт. 902, 903, 904, 905.....	56
Для двухтрубных систем	арт. 912, 913, 914, 915.....	56

Фитинги

арт. 90, 100.....	55
арт. 93, 898, 899.....	56
арт. 234, 720.....	25

Воздухоудалители

Ручные	арт. 702, 705, 706.....	57
Автоматические	арт. 707, 710, 715, 716, 719.....	57

Редукторы давления. Манометры

Редукторы давления	арт. 245, 246, 249.....	56
Краны для манометров	арт. 157, 151, 158, 159, 153.....	57
Манометры	арт. 206, 243, 244, 255, 258, 259.....	58

Задвижки

арт. 40.....	56
--------------	----

Фильтры грубой очистки

арт. 50.....	56
--------------	----

Запасные части

арт. 767778, 1100.94, 112, 718, A00.....	65
--	----

Термостатические головки

Термостатическая головка с жидкостным датчиком

986



Артикул	Размер	Цена, €
986	M28 x 1,5	12,47

Термостатическая головка с жидкостным датчиком и дистанционным управлением

987



Артикул	Размер	Цена, €
987	2 м	23,88*

Клапаны

Клапан термостатический угловой

974



Артикул	Размер	Цена, €
974	1/2" 3/4"	6,66* 6,71*

Клапан термостатический прямой

975



Артикул	Размер	Цена, €
975	1/2" 3/4"	7,27* 9,27*

Клапан регулирующий ручной угловой

803



Артикул	Размер	Цена, €
803	1/2" 3/4"	5,05 7,58

Клапан регулирующий ручной прямой

813



Артикул	Размер	Цена, €
813	1/2" 3/4"	5,21 7,87

Клапан запорный угловой

805



Артикул	Размер	Цена, €
805	1/2" 3/4"	4,86 7,00

Клапан запорный прямой

815



Артикул	Размер	Цена, €
815	1/2" 3/4"	5,05 7,17

Боковые присоединения к панельным радиаторам

Клапан термостатический

870



Артикул	Размер	Цена, €
870	1/2" * 15	11,21

Клапан термостатический с краном Маевского

866



Артикул	Размер	Цена, €
866	1/2" * 15	4,53*

Узел подключения универсальный

877



Артикул	Размер	Цена, €
877	1/2" x 3/4"	16,44

Соединительная трубка

889



Артикул	Размер	Цена, €
889	15 * 600 мм 15 * 1000 мм	4,13 6,49

Соединитель для медной трубы
SICURBLOCK

90



Артикул	Размер	Цена, €
90	18 x 24 * 1,5	0,55*

Соединитель для металлопластиковой трубы

100



Артикул	Размер	Цена, €
100	16 x 24 * 1,5 20 x 24 * 1,5	1,66* 1,38*

Нижние присоединения к панельным радиаторам

Узел подключения для однострубных систем



Артикул	Размер	Цена, €
902	3/4" x 1/2"	9,78*
904	3/4"	10,22*

Узел подключения угловой для однострубных систем



Артикул	Размер	Цена, €
903	3/4" x 1/2"	9,92*
905	3/4"	7,76*

Соединитель для медной трубы типа EUROCONUS



Артикул	Размер	Цена, €
93	15 x 3/4"	1,41*

Узел подключения для двухтрубных систем



Артикул	Размер	Цена, €
912	3/4" x 1/2"	9,70*
914	3/4"	7,60*

Узел подключения угловой для двухтрубных систем



Артикул	Размер	Цена, €
913	3/4" x 1/2"	9,14*
915	3/4"	8,39*

Соединитель для узлов подключения



Артикул	Размер	Цена, €
898	3/4" x 1/2"	0,82

Соединитель для узлов подключения



Артикул	Размер	Цена, €
899	3/4"	0,65

Регуляторы давления, задвижки

Регулятор давления.

Диапазон регулировки 1 - 6 bar



Артикул	Размер	Цена, €
245	1"	49,84*

Задвижка клиновая латунная, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, маховик из стали



Артикул	Размер, "	PN, bar	Цена, €
40	3/4"	16	7,64
	1"	16	10,96
	1"1/4	16	17,08
	1"1/2	16	21,51
	2"	16	30,69

Регулятор давления.

Диапазон регулировки 1 - 6 bar



Артикул	Размер	Цена, €
246	1/2"	16,81*

Узел подпитки с фильтром и отсекающим краном. Диапазон регулировки 1 - 6 bar



Артикул	Размер	Цена, €
249	1/2"	16,09*

Фильтр грубой очистки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1



Артикул	Размер	Цена, €
50	1/2"	4,34
	3/4"	7,50
	1"	11,25
	1"1/4	15,66
	1"1/2	19,60
	2"	33,77
	2"1/2	66,84
	3"	88,78
4"	180,75	

149



Клапан смесительный термостатический. Диапазон регулировки от 20 до 65°C

Артикул	Размер	Цена, €
149	1/2" x 1/2"	46,20*

241



Клапан предохранительный

Артикул	Размер		Цена, €
241	3 bar	3/4" 1"	6,89*
	9 bar	1"	13,19*
			15,32*

256



Клапан предохранительный с предварительной настройкой от 0,5 до 10 бар

Артикул	Размер	Цена, €
256	1/2"	21,64
	3/4"	30,96
	1"	42,14

157



Кран кнопочный для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
157	1/4"	4,51*
	1/2"	16,39

151



Кран конусный 3-ходовой для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
158	1/4"	6,05
151	1/2"	7,73

159



Кран конусный 3-ходовой с контрольным фланцем для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
159	1/4"	11,07
	1/2"	11,13

153



Трубка амортизирующая для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
153	1/2"	6,91*

702



Кран Маевского с ручкой

Артикул	Размер	Цена, €
702	3/8"	0,75*
	1/2"	0,96*

705



Кран Маевского под ключ

Артикул	Размер	Цена, €
705	1/2"	0,55*
	3/4"	1,45

706



Пробка с уплотнительным кольцом из NBR

Артикул	Размер	Цена, €
706	1/2"	0,37*
	3/4"	0,56*

719



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
719	3/8"	4,15*

709

707



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
709	3/8"	3,10*
707	1/2"	3,76*

710



Клапан отсекающий для автоматических воздухоудалителей

Артикул	Размер	Цена, €
710	1/2"	1,06*

715



Автоматический воздухоудалитель угловой

Артикул	Размер	Цена, €
715	3/4"	8,41

716



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем (левая или правая)

Артикул	Размер	Цена, €
716	1" левая	4,87*
	1" 1/4 правая	4,15*
	1" 1/4 левая	5,19*

Манометры

Манометр осевой $d=60mm$

243



Артикул	Размер		Цена, €
	243	4 bar 6 bar	

Термометр осевой $d=40mm$, $l=23mm$, $T= 0\sim 120^{\circ}C$

206



Артикул	Размер	Цена, €
206	3/8"	10,29

Гильза для подключения термометра

207



Артикул	Размер	Цена, €
207	3/8"	3,30

Термоманометр осевой в комплекте с отсекающим клапаном $d=80mm$, $T= 0\sim 120^{\circ}C$

259



Артикул	Размер		Цена, €
	259	4 bar 6 bar	

Манометр радиальный $d=60mm$

244



Артикул	Размер	Цена, €
244	4 bar 1/4"	4,67*

Манометр радиальный $d=80mm$

255



Артикул	Размер		Цена, €		
	255	6 bar 10 bar		1/2" 1/2"	9,12* 10,17*
		16 bar		1/2"	11,69*

Термоманометр радиальный в комплекте с отсекающим клапаном $d=80mm$, $T= 0\sim 120^{\circ}C$

258



Артикул	Размер		Цена, €
	258	4 bar 6 bar	

Catalogo Generale

SPERONI®

WATER PUMPS

НАСОСЫ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ



Поверхностные насосы

Самовсасывающие насосы	
CAM 40.....	61
Самовсасывающие насосы из нержавеющей стали	
CAM 80, CAM 98, CAM 198.....	61
Центробежные насосы с внешним эжектором	
APM 200.....	61
Центробежные многоступенчатые насосы	
RSM 5.....	61
Вихревые насосы	
KPM 80.....	61

Циркуляционные насосы

SCR25/40-180, SCR32/40-180, SCR25/60-180, SCR32/60-180, SCR25/80-180, SCR32/80-180.....	64
--	----



Поверхностные насосы

Самовсасывающие насосы	
CAM 40 P.....	61
Самовсасывающие насосы из нержавеющей стали	
CAM 88 PA.....	61
Вихревые насосы	
KPM 50, KPM 50 SET.....	61

Автоматические насосные станции

KS 801/22, KS 1100/25.....	62
CAM 40/22 HL, CAM 100/25HL.....	62
CAM 80/22 HL, CAM 88/25, CAM 98N/25, CAM 198/25, CAM 198/60.....	62
APM 100/25.....	62
RSM 5/25.....	62

Погружные дренажные насосы

TSN 300S, TS 400S, TS 800S.....	63
TF 400S, TF 800S, TF1000S.....	63
ECM 100DS, ECM100VS.....	63
SXG 400, SXG 600, SXG 1100, SXG 1400.....	63

Погружные скважинные насосы

SVM 100SP, SVM150, SCM 100-10.....	63
------------------------------------	----

Погружные колодезные насосы

SCK 3 G.....	63
--------------	----

Насосы для фонтанов

SPF 1000, SPF 1400, SPF 1800.....	64
-----------------------------------	----

Приспособления для насосов

	64
--	----

	Наименование	Модель	Краткая характеристика	Цена, €
	Самовсасывающий насос	CAM 40	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P _{max} = 6bar Q _{max} = 3,6 м ³ /ч H _{max} = 38 м H _{max lift} = 8 м T _{max} = 35°C IP44	116,40
		CAM 40P		125,10
	Самовсасывающий насос из нержавеющей стали	CAM 80	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P _{max} = 6bar Q _{max} = 3,6 м ³ /ч H _{max} = 38 м H _{max lift} = 8 м T _{max} = 35°C IP44	122,90
		CAM 80/PA		134,00
		CAM 88	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P _{max} = 6bar Q _{max} = 3,6 м ³ /ч H _{max} = 46 м H _{max lift} = 8 м T _{max} = 35°C IP44	162,60
		CAM 88PA		178,40
		CAM 98N	1 * 230V-50Hz 1,25 kW P _{max} = 8bar Q _{max} = 4,2 м ³ /ч H _{max} = 46 м H _{max lift} = 9 м T _{max} = 35°C IP44	185,60
		CAM 198	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P _{max} = 8bar Q _{max} = 4,8 м ³ /ч H _{max} = 58 м H _{max lift} = 9 м T _{max} = 35°C IP44	239,00
	Центробежный насос с внешним эжектором	APM 200	1 * 230V-50Hz 2,00 kW Q _{max} = 3,6 м ³ /ч H _{max} = 49 м H _{max lift} = 45 м T _{max} = 35°C IP44	333,60
	Центробежный многоступенчатый насос	RSM 5	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P _{max} = 10bar Q _{max} = 6,0 м ³ /ч H _{max} = 62 м H _{max lift} = 7 м T _{max} = 35°C IP44	198,60
	Вихревой насос	KPM 50	1 * 230V-50Hz 0,50 kW Q _{max} = 2,4 м ³ /ч H _{max} = 35 м H _{max lift} = 7 м T _{max} = 60°C IP44	61,70
		KPM 50 SET		114,00
		KPM 80	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q _{max} = 3,6 м ³ /ч H _{max} = 60 м H _{max lift} = 7 м T _{max} = 60°C IP44	91,00

	Модель	Краткая характеристика	Цена, €	
KS 801/22 	KS 801/22	1 * 230V-50Hz 0,70 kW $P_{max} = 6 \text{ bar}$ $P_{work} = 1,4\text{--}2,8\text{bar}$ $Q_{max} = 3,6 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 38 \text{ м}$	171,40	CAM 40/22 
	CAM 40/22 HL	$H_{max \text{ lift}} = 8 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$	178,80	
	CAM 80/22 HL	IP44	187,90	
CAM 80/22 HL 	KS 1300/25	1 * 230V-50Hz 1,05 kW $P_{max} = 6 \text{ bar}$ $P_{work} = 1,6\text{--}3,2\text{bar}$ $Q_{max} = 4,2 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 45 \text{ м}$	233,90	CAM 100/25HL 
	CAM 100/25	$H_{max \text{ lift}} = 9 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$	233,80	
	CAM 88/25	IP44	241,00	
CAM 198/60 	CAM 98N/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW $P_{max} = 8 \text{ bar}$ $P_{work} = 1,6\text{--}3,2\text{bar}$ $Q_{max} = 5,4 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 58 \text{ м}$ $H_{max \text{ lift}} = 9 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$ IP44	264,40	CAM 198/25 
	CAM 198/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW $P_{max} = 8 \text{ bar}$ $P_{work} = 1,6\text{--}3,2\text{bar}$ $Q_{max} = 5,4 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 58 \text{ м}$ $H_{max \text{ lift}} = 9 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$	328,50	
	CAM 198/60	IP44	409,20	
APM 100/25 	APM 100/25	1 * 230V-50Hz 1,05 kW $P_{work} = 1,6\text{--}3,2\text{bar}$ $Q_{max} = 2,4 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 38 \text{ м}$ $H_{max \text{ lift}} = 35 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$ IP44	275,80	APM 100/25 
	RSM 5/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW $P_{max} = 6 \text{ bar}$ $P_{work} = 1,6\text{--}3,2\text{bar}$ $Q_{max} = 6,0 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 62 \text{ м}$ $H_{max \text{ lift}} = 7 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$ IP44	272,50	

Модель	Краткая характеристика	Цена, €	Модель	Краткая характеристика	Цена, €
Погружные дренажные насосы					
TSN 300 S 	TSN 300 S 1 * 230V-50Hz 0,30 kW Q _{max} = 6,6 м ³ /ч H _{max} = 7 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 3 мм T _{max} = 35°C IP68	89,50	SXG 600 	SXG 600 1 * 230V-50Hz 600 W Q _{max} = 9,6 м ³ /ч H _{max} = 7,0 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 10 мм T _{max} = 35°C IP68	159,30
TS 400 S 	TS 400 S 1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q _{max} = 10,8 м ³ /ч H _{max} = 8 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 8 мм T _{max} = 35°C IP68	110,30	SXG 1100 	SXG 1100 1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q _{max} = 16,2 м ³ /ч H _{max} = 7,5 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 35 мм T _{max} = 35°C IP68	317,00
TS 800 S 	TS 800 S 1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q _{max} = 15,0 м ³ /ч H _{max} = 10,5 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 10 мм T _{max} = 35°C IP68	137,90	SXG 1400 	SXG 1400 1 * 230V-50Hz 1,40 kW Q _{max} = 19,2 м ³ /ч H _{max} = 10 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 35 мм T _{max} = 35°C IP68	329,10
TF 400 S 	TF 400 S 1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q _{max} = 9,6 м ³ /ч H _{max} = 6 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 25 мм T _{max} = 35°C IP68	128,50	Погружные скважинные насосы		
TF 800 S 	TF 800 S 1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q _{max} = 15,0 м ³ /ч H _{max} = 9 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 30 мм T _{max} = 35°C IP68	148,80	SVM 100 SP 	SVM 100 SP 1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q _{max} = 3,3 м ³ /ч H _{max} = 55 м D _{pump} = 4 " T _{max} = 35°C Кол-во ступеней = 1 IP68	305,50
TF 1000 S	TF 1000 S 1 * 230V-50Hz 1,00 kW Q _{max} = 18,0 м ³ /ч H _{max} = 11 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 30 мм T _{max} = 35°C IP68	158,30	SVM 150 	SVM 150 1 * 230V-50Hz 1,50 kW Q _{max} = 3,3 м ³ /ч H _{max} = 100 м D _{pump} = 4 " T _{max} = 35°C Кол-во ступеней = 2 IP68	294,00
ECM100DS 	ECM100DS 1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q _{max} = 27,0 м ³ /ч H _{max} = 11 м H _{deep} = 20 м D _{max} = 10 мм T _{max} = 35°C IP68	314,60	SCM 100-10 	SCM 100-10 1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q _{max} = 5,4 м ³ /ч H _{max} = 65 м D _{pump} = 4 " T _{max} = 35°C Кол-во ступеней = 10 IP68	292,00
ECM100VS 	ECM100VS 1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q _{max} = 21,0 м ³ /ч H _{max} = 9,5 м H _{deep} = 20 м D _{max} = 30 мм T _{max} = 35°C IP68	336,20	SXG 400 	SXG 400 1 * 230V-50Hz 400 W Q _{max} = 8,4 м ³ /ч H _{max} = 6,8 м H _{deep} = 5 м D _{max} = 8 мм T _{max} = 35°C IP68	150,20

SCR



Модель	Краткая характеристика	Цена, €	Модель	Краткая характеристика	Цена, €
Циркуляционные насосы			Приспособления для насосов		
SCR25/40-180 SCR32/40-180	1 * 230V-50Hz 69 W $Q_{max} = 3,1 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 4 \text{ м}$ $P_{work max} = 10 \text{ bar}$ $T_{max} = 110^\circ\text{C}$ IP44	73,60 73,60	Блок управления насосом "Europress"	1 * 230V 50-60Hz $I_{max} = 16\text{A}$ $P_{max} = 8 \text{ bar}$ $T_{max} = 60^\circ\text{C}$ IP65	75,40
SCR25/60-180 SCR32/60-180	1 * 230V-50Hz 80 W $Q_{max} = 3,1 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 5 \text{ м}$ $P_{work max} = 10 \text{ bar}$ $T_{max} = 110^\circ\text{C}$ IP44	73,60 73,60	Реле давления PM 5-F	1,6 ~ 3,2 bar 1/4"	10,80
SCR25/80-180 SCR32/80-180	1 * 230V-50Hz 172 W $Q_{max} = 6,9 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 7,5 \text{ м}$ $P_{work max} = 10 \text{ bar}$ $T_{max} = 110^\circ\text{C}$ IP44	131,60 131,60	Поплавковый выключатель IGD 2/5 IGD 5/5 IGD 10/5	2 м 5 м 10 м	9,30 13,90 21,20
Насосы для фонтанов			Соединители для циркуляционного насоса		
SPF 1000	1 * 230V-50Hz 28 W $Q_{max} = 1,4 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 1,8 \text{ м}$ $H_{deep} = 2 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$ IP68	67,80	SCR 25 SCR 32	1" 1"1/4	8,20 11,60
SPF 1400	1 * 230V-50Hz 36 W $Q_{max} = 1,8 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 2,3 \text{ м}$ $H_{deep} = 2 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$ IP68	79,30	Мембранный бак вертикальный Varem 300 л 500 л	1"1/2 1"1/2	249,80 408,50
SPF 1800	1 * 230V-50Hz 42 W $Q_{max} = 2,2 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{max} = 2,8 \text{ м}$ $H_{deep} = 2 \text{ м}$ $T_{max} = 35^\circ\text{C}$ IP68	81,10			

Europress



PM 5-F

Varem
(вертикальный)

Ножницы для пластиковых труб Instrimpex

9630



Ножницы 42 Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9630	42 мм	244,00

9633



Ножницы 42П Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9633	42 мм	658,00

9631



Ножницы 35П Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9631	35 мм	530,00

9634



Ножницы 63 Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9634	63 мм	1245,00

9632



Ножницы 35У Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9632	39 мм	255,00

Лезвия для ножниц

Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Для арт. 9630	9640	42 мм	36,00
Для арт. 9631	9641	35 мм	36,00
Для арт. 9632	9642	39 мм	36,00
Для арт. 9633	9643	42 мм	36,00
Для арт. 9634	9644	63 мм	116,00

Запасные части

1800.81

1100.94

71



A00

767778



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Кольцо обжимное	1800.81	10	0,06
		15	0,06
Гильза для медной трубы	1100.94	10	0,14
		15	0,23
		18	0,44
Уплотнительное кольцо для соединителя с накидной гайкой (арт. 320, 322, 322С, 626) из NBR 70 Sh	A00	1/2"	0,12
		3/4"	0,15
		1"	0,18
		1"1/4	0,21
Уплотнительное кольцо из NBR 70 Sh	71	5,28 * 1,78	0,10
		8,73 * 1,78	0,18
Ручка для вентиля коллектора арт. 227, 229, 231	767778		1,64

Инструменты

112



718

Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Ключ для патрубков соединителей (арт. 724, 726, 727, 728)	112	3/8" - 1"	15,10
Ключ для крана Маевского (арт. 705)	718	5 мм	0,35
Щуп калибровочный для металлопластиковых труб	5100.71	16 - 32 мм	10,00

Расходные материалы



Наименование	Размер	Цена, руб.
Прокладки из фибры (зелен.) Ecofasit 205	1/2"	2,10
	3/4"	2,70
	1"	3,40
	1"1/4	6,80
	1"1/2	10,20
	2"	20,40
Прокладки из EPDM	3/8"	2,60
	1/2"	3,90

Шланги сливные



Наименование	Артикул	Размер, м	Цена, руб.
Шланг сливной Tuboflex	R016	50,0	534,73
Шланг сливной Tuboflex для стиральных машин	R016	1,0	22,27
	R016	1,5	26,48
	R016	2,0	34,28
	R016	2,5	40,92
	R016	3,0	47,53
	R016	3,5	55,35
	R016	4,0	63,16
	R016	5,0	76,41

Хомуты червячные



Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Хомут червячный SS-301 W1 (оцинк. сталь)	R0080816	8~16 мм	5,80
	R0081016	10~16 мм	6,60
	R0081222	12~22 мм	7,20
	R0081627	16~27 мм	7,30
	R0082032	20~32 мм	7,30
	R0083250	32~50 мм	8,70
	R0084060	40~60 мм	9,00
	R0085070	50~70 мм	12,20
Хомут червячный SS-301 W2 (нерж. сталь)	R0171016	10~16 мм	8,20
	R0171222	12~22 мм	8,80
	R0171627	16~27 мм	9,20
	R0172032	20~32 мм	9,50
	R0173250	32~50 мм	10,90
	R0174060	40~60 мм	11,40
	R0175070	50~70 мм	15,40
Хомут червячный с ключом MQS W2 KEY (нерж. сталь)	R0121016	10~16 мм	13,10
	R0121220	12~20 мм	13,40
	R0121627	16~25 мм	13,80
	R0122032	20~32 мм	14,70
	R0123250	32~50 мм	17,10
	R0124060	40~60 мм	19,20

Хомуты трубные



Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Хомут трубный (для тяжелой нагрузки)	R0132024	1/2" (20 - 24 мм)	15,90
	R0132529	3/4" (23 - 28 мм)	17,40
	R0133236	1" (31 - 36 мм)	18,70
	R0134046	1 1/4" (38 - 44 мм)	20,30
	R0134853	1 1/2" (44 - 50 мм)	21,50
	R0136065	2" (59 - 65 мм)	23,60
	R0137581	2 1/2" (74 - 80 мм)	47,10
	R0138692	3" (83 - 93 мм)	50,60
	R0131217	4" (108 - 118 мм)	58,20
Шпилька сантехническая	R01408080	M8x80	4,68
	R01408100	M8x1000	46,01
	R01410012	M10x120	7,07
	R01410100	M10x1000	60,96
Дюбель полипропиленовый	R01510050	S 10x50	0,60
	R01512060	S 12x60	1,35

Уплотнительные материалы Unipak



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Мастика уплотнительная Rakol (бензин, масло, нефть)	R020	пласт. банка 250 г	14,67
Паста уплотнительная Multipak (газ, вода)	R019	тюбик 50 г	2,65
	R019	тюбик 200 г	5,19
Паста уплотнительная Unipak (вода, пар)	R018	тюбик 65 г	2,33
	R018	тюбик 250 г	4,61
	R018	пласт. банка 360 г	4,74
Смазка силиконовая Super Glidex	R021	тюбик 50 г	2,19
	R021	пласт. туба 250 г	5,98
Лен сантехнический в полиэтиленовой упаковке	R023	100 г	1,19
	R023	200 г	2,35

Уплотнительная нить Tangit Uni-Lock



Наименование	Размер	Цена, руб.
Уплотнительная нить Tangit Uni-Lock	20 м	142,00
	80 м	377,00
	160 м	534,00



БУГАТТИ

Официальный представитель Valvosanitaria Bugatti в России
Россия, 140053, Московская область, г. Котельники, Дзержинское ш., д. 11

Тел./ факс: +7 (495) 551-04-01, 551-25-99, 551-26-99

e-mail: info@bugatti.ru, zakaz@bugatti.ru

www.bugatti.ru



BUGATTI
VALVOSANITARIA