

Марка	Dn, мм	Температура рабочей среды, t, °С	Давление Ру, кгс/см ²	Материал корпуса	Рабочая среда	Цена без НДС*, руб.	Цена с НДС*, руб.
Клапан обратный							
КО	40	До 130	16	Серый Чугун СЧ20	Жидкие среды, не агрессивные к материалам деталей клапана	822,89	971,01
	50					822,29	970,30
	65					1097,17	1294,66
	80					1385,49	1634,88
	100					1789,14	2111,19
	125					2453,05	2894,60
	150					3029,68	3575,02
200	5194,41	6129,40					
Фильтр сетчатый фланцевый							
ФСФ	25	До 200	16	Серый Чугун СЧ20	Сетевая вода в системах теплоснабжения и горячего водоснабжения	2013,34	2375,74
	32					2278,75	2688,93
	50					2690,09	3174,31
	65					3339,53	3940,65
	80					4148,29	4894,98
	100					7009,37	8271,06
	150					13342,79	15744,49
200	24 286,88	28658,52					
ФСФ	25	До 200	25	Высокопрочный чугун ВЧ40	Сетевая вода в системах теплоснабжения и горячего водоснабжения	2 013,34	2 375,74
	32					2 316,27	2 733,20
	50					2 690,09	3 174,31
	65					3 392,11	4 002,69
	80					4 080,77	4 815,31
	100					8 249,83	9 734,80
Фильтр магнитный фланцевый							
ФСФМк	25	До 200	16	Серый Чугун СЧ20	Сетевая вода в системах теплоснабжения и горячего водоснабжения	2 662,34	3 141,56
	32					2 927,75	3 454,75
	50					3 339,09	3 940,13
	65					3 988,53	4 706,47
	80					4 797,29	5 660,80
	100					7 658,37	9 036,88
	150					13 991,79	16 510,31
200	24 286,88	28 658,52					
ФСФМк	25	До 200	25	Высокопрочный чугун ВЧ40	Сетевая вода в системах теплоснабжения и горячего водоснабжения	2 662,34	3 141,56
	32					2 965,27	3 499,02
	50					3 339,09	3 940,13
	65					4 041,11	4 768,51
	80					4 729,77	5 581,13
	100					8 898,83	10 500,62