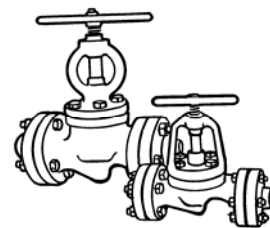




## Клапаны (вентили) запорные

### Клапаны (вентили) стальные

Клапаны (вентили) из различных видов сталей (ст.20, ст.25Л, ст.12Х18Н10Т и др.) предназначены для использования в системах водоснабжения и отопления на холодную и горячую воду, а так же для пара  $t$  до  $425^{\circ}\text{C}$ . Применяются в качестве запорных устройств в системах водо- и теплоснабжения.



№ п/п	Наименование (табличная фигура)	Ду, мм	$P_u$ , кг/см <sup>2</sup>	Рабочая среда	$t$ °С среды	Тип присоединения	Тип привода	Строит. длина, мм	Масса, кг	Цена с НДС, руб.
<b>Клапаны (вентили) стальные</b>										
1	Клапан запорный фланцевый (вентиль) 15с66нж (аналог 15с65нж)	50	16	жидкие или газообразные среды	+425	фланцевое	ручной	230	17	4 000
		80						310	30,5	5 300
2	Клапан запорный фланцевый (вентиль) 15нж66нж (аналог 15нж65нж)	50	16	жидкие или газообразные агрессивные среды	+425	фланцевое	ручной	230	17	11 700
		80						310	30,5	18 700
3	Клапан запорный проходной фланцевый 15с22нж	40	40	вода, пар, неагрессивные среды	+425	фланцевое	ручной	200	16	2 000
		50						230	18,5	3 500
		80						310	41	4 300
		100						350	58	4 500
		150						480	105	12 000
4	Клапан запорный сальниковый фланцевый 15с52нж10 (15с27нж)	15	63	вода, пар,	+400	фланцевое с ответными фланцами	ручной	175	9	дог.
		20						190	12	дог.
		25						200	15	дог.
		32						210	21	дог.
		40						225	23	дог.
5	Клапан запорный проходной игольчатый муфтовый или цапковый 15с54бк	6	160	жидкие или газообразные среды	+200	муфтовое (внутр. резьба) или цапковое (наруж. резьба)	ручной	64	0,57	165
		15						68	0,57	220
		20						75	0,7	280
		25						75	0,7	280