

## Вентиль запорный чугунный фланцевый тип 215 DN 15–300, PN 1,6 МПа, $t^{\circ}\text{макс.} +300^{\circ}\text{C}$

### Применение

Для пара, горячей и холодной воды в системах тепло- и водоснабжения.

### Присоединение

Фланцы по DIN.

### Установка

Произвольно, направление потока должно совпадать со стрелкой на корпусе. На вентилях DN 200 и выше поток направлен на седло. При установке на новый трубопровод систему необходимо промыть до начала эксплуатации.

### Технические характеристики

Максимально допустимое давление	1,6 МПа
Максимально допустимая температура	+300 °С
Тест на прочность корпуса	2,4 МПа
Тест на герметичность	1,76 МПа

### Спецификация

1. Корпус	Чугун GG25
2. Крышка	Чугун GG25
3. Сальник	(DN 15-32) Чугун GGG50 (DN 40-300) Чугун GG25
4. Клапан	Нержавеющая сталь X20Cr13
5. Шток	Нержавеющая сталь X20Cr13
6. Седло	Нержавеющая сталь X12Cr13
7. Уплотнение	Графит
8. Уплотнение крышки	Графит



тип 215

