



Технический паспорт изделия

КРАН ШАРОВЫЙ С ДРЕНАЖЕМ И ВОЗДУХООТВОДЧИКОМ

► KR.260

1/2" 3/4"

Назначение и область применения:

Краны применяются в качестве запорной арматуры на трубопроводах систем питьевого назначения, горячего водоснабжения, отопления, сжатого воздуха, жидкых углеводородов, а также на технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости, неагрессивные к материалам крана. Использование шаровых кранов в качестве регулирующей арматуры не допускается.

Наличие встроенного ручного воздухоотводчика и дренажного патрубка позволяет использовать изделие на стояках вместо традиционной комбинации обычного шарового крана и тройника с пробкой.

Технические характеристики:

Размеры, G	1/2"	3/4"
A, мм	55	62,5
B, мм	43,5	46,5
C, мм	91	91
Класс герметичности затвора	«A»	
Рабочее давление (PN), бар	до 20	
Максимальное давление (PN), бар	40	
Тип по эффективному диаметру	полнопроходной	
Температура рабочей среды, °C	-20 ÷ +150	
Минимальный ресурс, циклов	25000	
Наработка на отказ, циклов	55000	
Нормативный срок службы, лет	30	
Материал корпуса	Латунь CW617N никелированная	

