

Технический паспорт изделия

КРАН ШАРОВЫЙ С ПОЛУСГОНОМ С СИСТЕМОЙ "АНТИПРОТЕЧКА" УГЛОВОЙ

►► KR.228-Gi, KR.228.W-Gi

1/2" 3/4"

Назначение и область применения

Краны применяются в качестве запорной арматуры на трубопроводах систем питьевого и хозяйственного назначения, горячего водоснабжения, отопления, сжатого воздуха, а также на технологических трубопроводах, транспортирующих жидкости, неагрессивные к материалам крана. Использование шаровых кранов в качестве регулирующей арматуры не допускается. Наличие полусгона позволяет монтировать и демонтировать кран без демонтажа трубопровода.



Технические характеристики:

Размеры, G	1/2"	3/4"
A, мм	74	85
B, мм	67	79
C, мм	52	61
Класс герметичности затвора	«А»	
Рабочее давление (PN), бар	до 20	
Максимальное давление (PN), бар	40	
Тип по эффективному диаметру	полнопроходной	
Температура окружающей среды, °C	-20 ÷ +60	
Температура рабочей среды, °C	-20 ÷ +120	
Влажность окружающей среды, %	0 ÷ 80	
Материал корпуса	Латунь CW617N никелированная	

