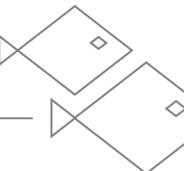


Технический паспорт изделия



КРАН ШАРОВЫЙ ► KR.214

1/2" 3/4" 1" 1-1/4" 1-1/2" 2"

Назначение и область применения

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



Технические характеристики:

Размеры, G	1/2"	3/4"	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"
A, мм	49.5	56	67	76.5	89	107
B, мм	41.5	45.5	52	67	81	92
C, мм	97	97	120	128	145	145
Класс герметичности затвора	«A»					
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 ÷ +150					
Влажность окружающей среды, %	0 ÷ 80					
Угол поворота рукоятки между крайними положениями, градусы	90°					
Материал корпуса	Латунь CW617N никелированная					

