3 BKR 25 LK

3-ходовой шаровой кран, блочное исполнение



Обновлено: 05.03.24

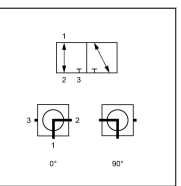
Характеристики

Форма уплотнения 1 - 3	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е
Соединение 1 - 3	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Конструкция	Компактная конструкция
Отверстие	L-образная форма
Ход контакта	0°; 90°
Температура min.	-10 °C
Температура макс.	80 °C
Защита поверхности	Воронение
Материал	Корпус, шар и переключающий вал из

Шаровое уплотнение из полиоксиметилена

Кольцо круглого сечения из нитрильного





Информация о продукте

Соединительная резьба	G 1" -11
DN*	25
Рабочее давление, бар	PN 350
перекрытие	отрицат. (открыт)

каучука

перекрытие	отрицат. (открыт)
LW	22 mm
sw	14 mm
SF*	1.5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

LW = ширина очистки

PN = Номинальное давление (бар)

SW = размер под ключ

 $SF = \kappa o$ эффициент безопасности

Указания

Следует соблюдать указания инструкции по эксплуатации шаровых кранов.Соблюдать допустимые значения давления соединительных элементов. Different temperature possibilities on requestPressure inlet only from center port 1