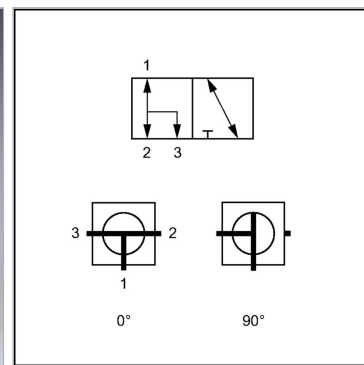


Характеристики

Форма уплотнения 1 - 3	Внутренний конус 24°
Соединение 1 - 3	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Конструкция	Компактная конструкция
Отверстие	T-образная форма
Ход контакта	0°; 90°
Температура min.	-10 °C
Температура макс.	80 °C
Защита поверхности	Гальваническое покрытие
Материал	Корпус, шар и переключающий вал из стали Шаровое уплотнение из полиоксиметилена Кольцо круглого сечения из нитрильного каучука



Информация о продукте

Соединительная резьба	M 20x1,5
DN*	8
Рабочее давление, бар	PN 400
Серия	S
Для наружного Ø трубы	12 mm

Для наружного Ø трубы	12 mm
перекрытие	отрицат. (открыт)
LW	7 mm
SW	9 mm
SF*	1.5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

LW = ширина очистки

PN = Номинальное давление (бар)

SW = размер под ключ

SF = коэффициент безопасности

Указания

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