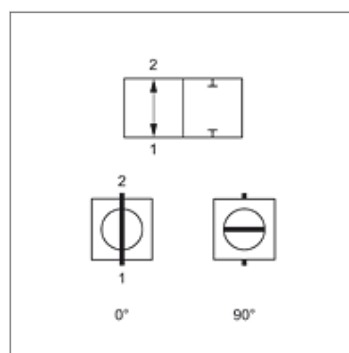


Свойства

Соединение 1 + 2	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1 + 2	Для ввертной цапфы формы A, B и при необходимости формы E
Ход контакта	0°; 90°
Температура min.	-20 °C
Температура max.	60 °C
Материал	Корпус, шар и переключающий вал из высококачественной стали Шаровое уплотнение из полиоксиметилена Кольцо круглого сечения из нитрильного каучука

**Указание**

Соблюдать допустимые значения давления соединительных элементов.

Следует соблюдать указания инструкции по эксплуатации шаровых кранов.

Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	LW (мм)	Рабочее давление, бар	SW (мм)	SF*
BKR 06 VA	6	G 1/4" -19	6	PN 400	9	1,5
BKR 10 VA	10	G 3/8" -19	10	PN 400	9	1,5
BKR 13 VA	12	G 1/2" -14	13	PN 400	9	1,5
BKR 20 VA	19	G 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKR 25 VA	25	G 1" -11	24	PN 400	14	1,5
BKR 32 VA	31	G 1 1/4" -11	32	PN 400	17	1,5
BKR 40 VA	38	G 1 1/2" -11	38	PN 400	17	1,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – PN = номинальное давление – PB = макс. рабочее давление – LW = условный проход – SW = размер под ключ – SF = коэффициент безопасности

Варианты изделия

BKR 2-ходовой шаровой кран, блочное исполнение, Воронение

BKR VZ 2-ходовой шаровой кран, блочное исполнение, Гальваническое покрытие

Принадлежности

BK ANSCHLAG Упорные шайбы для шарового крана

BK GEKR GRIFF SW Ручка (изогнутая) для шарового крана