

Свойства

Соединение 1 + 2	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1 + 2	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е
Ход контакта	0°; 90°
Температура min.	-10 °С
Температура max.	80 °С
Материал	Корпус, шар и переключающий вал из стали Шаровое уплотнение из полиамида Кольцо круглого сечения из нитрильного каучука
Защита поверхности	Воронение



Указание

Следует соблюдать указания инструкции по эксплуатации шаровых кранов.
Соблюдать допустимые значения давления соединительных элементов.

Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	LW (mm)	Рабочее давление, бар	SW (mm)	SF*
BKR 04	4	G 1/8" -28	5	PN 500	9	1,5
BKR 06	6	G 1/4" -19	6	PN 500	9	1,5
BKR 10	10	G 3/8" -19	10	PN 500	9	1,5
BKR 13	12	G 1/2" -14	13	PN 500	9	1,5
BKR 20	19	G 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKR 25	25	G 1" -11	24	PN 350	14	1,5
BKR 32	31	G 1.1/4" -11	24	PN 350	14	1,5
BKR 40	38	G 1.1/2" -11	24	PN 350	14	1,5

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

Варианты изделия

BKR VZ	2-ходовой шаровой кран, блочное исполнение, Гальваническое покрытие
BKR VA	2-ходовой шаровой кран, блочное исполнение, Корпус, шар и переключающий вал из высококачественной стали

Запасные части

BK ANSCHLAG	Упорные шайбы для шарового крана
BK GEKR GRIFF SW	Ручка (изогнутая) для шарового крана