

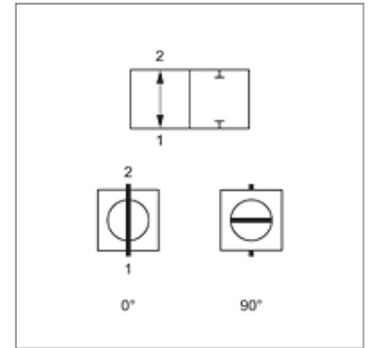
# BKR VA

2-ходовой шаровой кран, блочное исполнение

**HANSA FLEX**

## 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.	-20 °С
Температура max.	60 °С
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 (mm)	Рабочее давление, бар	SW (mm)	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