

BKR HR ND

2-ходовой шаровой кран, исполнение для низкого давления

HANSA FLEX

Свойства

Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Соединение 2	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Ход контакта	0°; 90°
Область температур	Воздух: от - 20 °С до + 150 °С Вода: от 0 °С до + 150 °С
Защита поверхности	Никелирование
Материал	Корпус из латуни Ручка из алюминия Шар из латуни, твердое хромирование Шаровое уплотнение из политетрафторэтилена



Указание

Значения давления действительны для температуры от 0 °С до + 25 °С; при более высокой температуре учитывать уменьшение давления.

Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление (bar)
BKR 06 HR ND	6	G 1/4" -19	50,0
BKR 10 HR ND	10	G 3/8" -19	50,0
BKR 13 HR ND	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 HR ND	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 HR ND	25	G 1" -11	40,0
BKR 32 HR ND	31	G 1.1/4" -11	30,0
BKR 40 HR ND	38	G 1.1/2" -11	30,0
BKR 50 HR ND	51	G 2" -11	25,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF = коэффициент безопасности – SW = размер под ключ – BD = рабочее давление

Запасные части

ND GRIFF Ручка для шарового крана ND