

BKR ND K

2-ходовой шаровой кран, исполнение для низкого давления

HANSA FLEX

Свойства

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



Указание

Значения давления действительны для температуры от 0 °C до + 25 °C; 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 ND K	6	G 1/4" -19	50,0
BKR 10 ND K	10	G 3/8" -19	50,0
BKR 13 ND K	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 ND K	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 ND K	25	G 1" -11	40,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – BD = рабочее давление