

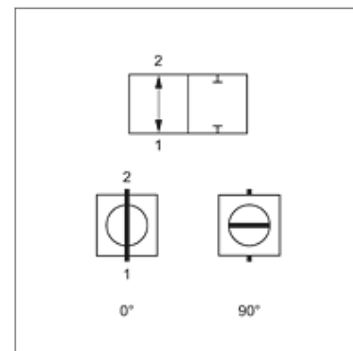
BKR ND ROV

2-ходовой шаровой кран, исполнение для низкого давления

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°
Область температур	Вода: от 0 °С до + 130 °С Воздух: от - 20 °С до + 130 °С
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 °С до + 25 °С; при более высокой температуре учитывать уменьшение давления.

Описание

С удлиненной резьбой для ввинчивания для резьбовых трубных соединений по ISO 8434-1

Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Изделие

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление (bar)
BKR 06 ND ROV	6	G 1/4" -19	64,0
BKR 10 ND ROV	10	G 3/8" -19	64,0
BKR 13 ND ROV	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 ND ROV	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 ND ROV	25	G 1" -11	40,0
BKR 32 ND ROV	31	G 1.1/4" -11	30,0
BKR 40 ND ROV	38	G 1.1/2" -11	30,0
BKR 50 ND ROV	51	G 2" -11	25,0

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Запасные части

ND GRIFF Ручка для шарового крана ND