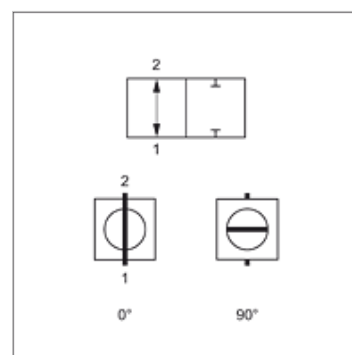


### Свойства

Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Соединение 2	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Ход контакта	0°; 90°
Область температур	Воздух: от - 20 °C до + 150 °C Вода: от 0 °C до + 150 °C
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 °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)
<b>BKR 06 HR ND</b>	6	G 1/4" -19	50,0
<b>BKR 10 HR ND</b>	10	G 3/8" -19	50,0
<b>BKR 13 HR ND</b>	12	G 1/2" -14	50,0
<b>BKR 20 HR ND</b>	19	G 3/4" -14	40,0
<b>BKR 25 HR ND</b>	25	G 1" -11	40,0
<b>BKR 32 HR ND</b>	31	G 1.1/4" -11	30,0
<b>BKR 40 HR ND</b>	38	G 1.1/2" -11	30,0
<b>BKR 50 HR ND</b>	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