

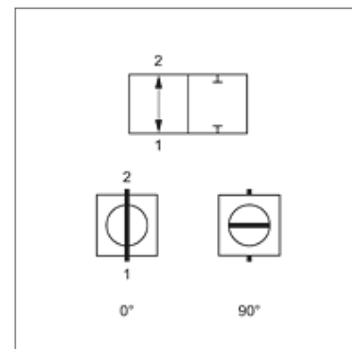
BKR ND ROV

2-пътен сферичен кран, изпълнение ниско налягане

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1 + 2	вътрешна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1 + 2	за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е
Ход на превключване	0°; 90°
Температурен диапазон	вода: 0 °С до + 130 °С въздух: - 20 °С до + 130 °С
Материал	корпус от месинг дръжка от алуминий сфера от месинг, твърдо хромирана сферично уплътнение от PTFE
Повърхностно защитно покритие	никелован



Указание

Данните за налягането са валидни за температура от 0 °С до + 25 °С; при по-висока температура трябва да се вземат под внимание намаленията на налягането.

Описание

С по-дълга резба с холендър за резбови тръбни съединения по ISO 8434-1.

Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

Артикул

Обозначение	DN*	Присъединителна резба	Работно налягане (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 = номинален диаметър, номинална ширина

Резервни части

ND GRIFF Дръжка за сферичен кран ND