

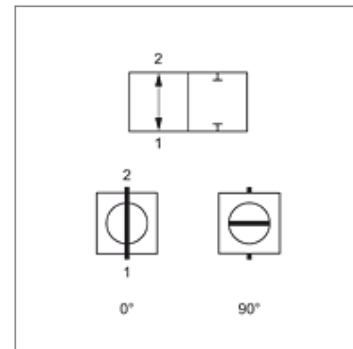
BKR ND ROV

2-kierunkowy kurek z czopem kulistym w wykonaniu niskociśnieniowym

HANSA FLEX

Właściwości

Przyłącze 1 + 2	gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 1 + 2	do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E
Droga przełączania	0°; 90°
Zakres temperatury	woda 0 °C do + 130 °C powietrze: - 20 °C do + 130 °C
Ochrona powierzchni	niklowany
Materiał	obudowa z mosiądzu uchwyt z aluminium kula z mosiądzu, chromowana na twardo uszczelka kulowa z PTFE



Wskazówka

Dane ciśnieniowe są podane dla temperatury 0 °C do + 25 °C; przy wyższej temperaturze trzeba uwzględnić spadki ciśnienia.

Opis

Z dłuższym gwintem wkręcany do dwuzłązek rurowych wg ISO 8434-1.

Wskazówki do zamówienia

Inne ciśnienia i temperatury na zapytanie.

Artykuł

Oznaczenie	DN*	Gwint przyłącza	Ciśnienie robocze (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 = średnica znamionowa

Części zamienne

ND GRIFF Uchwyt do kurka z czopem kulistym ND