

# BKR ND K

2-ceļu lodveida ventilis, zemspiediena modelis

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Konstrukcija</b>	Kompakta forma ar spānrakturi
<b>Savienojums 1 + 2</b>	BSP iekšējā vītne, cilindriska
<b>Pārslēgšanas gājiens</b>	0°; 90°
<b>Temperatūras diapazons</b>	Gaiss: no -20 °C līdz + 150 °C Ūdens: no 0 °C līdz + 150 °C
<b>Materiāls</b>	Korpuss no misiņa Rokturis no alumīnija Lodīte no misiņa, cieti hromēta PTFE lodveida blīve
<b>Virsmas aizsardzība</b>	niķelēts



## Norāde

Spiediena dati attiecas uz temperatūru no 0 °C līdz +25 °C; ja temperatūra ir augstāka, jāņem vērā spiediena samazinājumi.

## Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens (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 = nominālais diametrs, nominālais platums – BD = darba spiediens