

# BKR ND K

Dvokraki kuglični ventil, konstrukcija za niski pritisak

**HANSA FLEX**

## Osobine

<b>Konstrukcija</b>	Kompaktni oblik sa leptir glavom
<b>Priključak 1 + 2</b>	BSP unutrašnji cilindrični navoj
<b>Zakretni radijus</b>	0°; 90°
<b>Temperaturni opseg</b>	Vazduh: - 20 °C do + 150 °C Voda: 0 °C do + 150 °C
<b>Materijal</b>	Kučiče je od mesinga Ručica od aluminijuma Kugla od mesinga, tvrdo hromirana Zaptivanje kugle od PTFE
<b>Površinska zaštita</b>	niklovan



## Napomena

Podaci o pritiscima važe sa temperaturu od 0 °C do + 25 °C; kod viših temperatura potrebno je uzeti u obzir smanjenje pritiska.

## Napomene u vezi porudžbine

Ostale podatke o temperaturi i pritisku možete dobiti po zahtevu.

## Artikal

Naziv	DN*	Priključni navoj	Radni pritisak (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 = nominalni prečnik, nominalna širina – BD = radni pritisak