

# 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<br>Voda: 0 °C do + 150 °C   |
| <b>Materijal</b>          | Kućište je od mesinga<br>Ručica od aluminijuma<br>Kugla od mesinga, tvrdo hromirana<br>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