

BKR ND K

Dvokraki kuglični ventil, konstrukcija za niski pritisak

HANSA FLEX

Osobine

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