

BKR ND DVGW

Dvokraki kuglični ventil, konstrukcija za niski pritisak

HANSA FLEX

Osobine

| | |
|-------------------------------|---|
| Priključak 1 + 2 | BSP unutrašnji cilindrični navoj |
| Zakretni radijus | 0°; 90° |
| Dodatna karakteristika | DVGW sertifikat za gas |
| Temperaturni opseg | Voda: 0 °C do + 120 °C Gas: - 20 °C do + 60 °C Ostalo: - 20 °C do + 150 °C |
| Mediji | Gradski gas, tečni gas, metan hladna i topla voda, ulja Komprimovani vazduh i ugljovodonični materijali uopšteno |
| Materijal | Duplo oslojavanje od O-prstena od elastomera Kučište je od mesinga Ručica od čelika i žute zaštitne plastike Kugla od mesinga, tvrdo hromirana |
| Površinska zaštita | niklovan |



Napomena

Podaci o pritiscima važe sa temperaturom 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* | BD* za gas (bar) | Priključni navoj | Radni pritisak (bar) |
|----------------|-----|---------------------|------------------|-------------------------|
| BKR 06 ND DVGW | 6 | 5 | G 1/4" -19 | 64,0 |
| BKR 10 ND DVGW | 10 | 5 | G 3/8" -19 | 64,0 |
| BKR 13 ND DVGW | 12 | 5 | G 1/2" -14 | 63,0 |
| BKR 20 ND DVGW | 19 | 5 | G 3/4" -14 | 40,0 |
| BKR 25 ND DVGW | 25 | 5 | G 1" -11 | 40,0 |
| BKR 32 ND DVGW | 31 | 5 | G 1.1/4" -11 | 30,0 |
| BKR 40 ND DVGW | 38 | 5 | G 1.1/2" -11 | 30,0 |
| BKR 50 ND DVGW | 51 | 5 | G 2" -11 | 25,0 |

DN = nominalni prečnik, nominalna širina – BD = radni pritisak