

# BKR ND DVGW

Dvokraki kuglični ventil, konstrukcija za niski pritisak

**HANSA FLEX**

## Osobine

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