

# BKR ND DVGW

Ventil cu bilă pe 2 căi în variantă cu presiune joasă

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Racord 1 + 2</b>	Filete cilindrice interioare BSP
<b>Cursă de cuplare</b>	0°; 90°
<b>Caracteristică suplimentară</b>	Avizare DVGW pentru gaz
<b>Domeniu de temperaturi</b>	Apă: de la 0 °C până la + 120 °C Gaz: - 20 °C până la + 60 °C Altele: - 20 °C până la + 150 °C
<b>Medii</b>	Gaz din rețeaua urbană, gaz lichefiat, gaz metan apă rece și caldă, uleiuri Aer comprimat și hidrocarburi generale
<b>Material</b>	Garnitură dublă din inele O din elastomeri Carcasă din alamă Mâner din oțel și protecție galbenă din plastic Bilă din alamă, cromată dur
<b>Protecția suprafeței</b>	nichelat



## Indicație

Datele referitoare la presiune sunt valabile numai pentru temperaturi între 0 °C și + 25 °C; în cazul temperaturilor mai mari, reduceți presiunea.

## Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

## Articol

Denumire	DN*	BD* pentru gaz (bar)	Filet de conectare	Presiune de lucru (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 = diametru nominal – BD = presiunea de lucru