



**Konstrukcija**  
Kompakta forma ar spārnrakturi  
Savienojums 1 + 2  
BSP iekšējā vītne, cilindriska  
Pārslēgšanas gājiens  
0°; 90°  
Temperatūras diapazons  
Gaiss: no -20 °C līdz + 150 °C  
Ūdens: no 0 °C līdz + 150 °C  
**Materiāls**  
Korpuss no misiņa  
Rokturis no alumīnija  
Lodīte no misiņa, cieti hromēta  
PTFE lodveida blīve  
Virsmas aizsardzība  
niķelēts

## Norādot

Spiediena dati attiecas uz temperatūru no 0 °C līdz +25 °C; ja temperatūra ir augstāka, jāņem vērā spiediena samazinājumi.

## Produkts

Apzīmējums	Savienojošās vītnes	DN*	Ekspluatācijas spiediens bar
BKR 06 ND K	G 1/4" -19	6	50.0
BKR 10 ND K	G 3/8" -19	10	50.0
BKR 13 ND K	G 1/2" -14	12	50.0
BKR 20 ND K	G 3/4" -14	19	40.0
BKR 25 ND K	G 1" -11	25	40.0

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

BD = darba spiediens