



Konstrukcija
Kompakta forma ar spārnrakturi
Savienojums 1 + 2
BSP iekšējā vītne, cilindriskā
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