

# BKR ND K

2cestný kulový kohout, nízkotlaké provedení

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Provedení</b>	kompaktní tvar s křídlovou rukojetí
<b>Přípoj 1 + 2</b>	Vnitřní cylindrický závit BSP
<b>Spínací cesta</b>	0°; 90°
<b>Teplotní rozsah</b>	vzduch: - 20 °C až + 150 °C voda: 0 °C až + 150 °C
<b>Materiál</b>	těleso z mosazi rukojeť z hliníku koule z mosazi, tvrdě chromovaná kulové těsnění z PTFE
<b>Povrchová ochrana</b>	niklovaný



## Upozornění

Údaje tlaku platí pro teplotu od 0 °C do + 25 °C; při vyšší teplotě je nutné mít na zřeteli snížení tlaku.

## Upozornění k objednávkám

Jiné tlakové a termické hodnoty na dotaz.

## Výrobek

Označení	DN*	Připojovací závit	Provozní tlak (bar)
<b>BKR 06 ND K</b>	6	G 1/4" -19	50,0
<b>BKR 10 ND K</b>	10	G 3/8" -19	50,0
<b>BKR 13 ND K</b>	12	G 1/2" -14	50,0
<b>BKR 20 ND K</b>	19	G 3/4" -14	40,0
<b>BKR 25 ND K</b>	25	G 1" -11	40,0

DN = nominální průměr, nominální světlost – BD = provozní tlak