

BKR ND K

2cestný kulový kohout, nízkotlaké provedení

HANSA FLEX

Vlastnosti

Provedení kompaktní tvar s křídlovou rukojetí

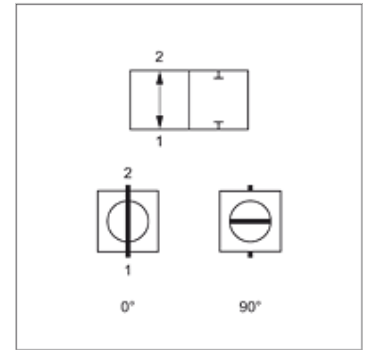
Přípoj 1 + 2 Vnitřní cylindrický závit BSP

Spínací cesta 0°; 90°

Teplotní rozsah vzduch: - 20 °C až + 150 °C
voda: 0 °C až + 150 °C

Materiál těleso z mosazi
rukojeť z hliníku
koule z mosazi, tvrdě chromovaná
kulové těsnění z PTFE

Povrchová ochrana 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) |
|-------------|-----|-------------------|---------------------|
| BKR 06 ND K | 6 | G 1/4" -19 | 50,0 |
| BKR 10 ND K | 10 | G 3/8" -19 | 50,0 |
| BKR 13 ND K | 12 | G 1/2" -14 | 50,0 |
| BKR 20 ND K | 19 | G 3/4" -14 | 40,0 |
| BKR 25 ND K | 25 | G 1" -11 | 40,0 |

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