

# BKR ND K

2-haruline kuulkraan, madalrõhukonstruktsioon

**HANSA FLEX**

## Omadused

Ehitustüüp	Tiibkinnitusega kompaktne vorm
Ühendus 1 + 2	BSP-sisekeere, silindriline
Lülitustee	0°; 90°
Temperatuuri ulatus	Õhk: -20 °C kuni +150 °C Vesi: 0 °C kuni +150 °C
Pinnatöötlus	nikeldatud
Materjal	Messingist kere Alumiiniumist käepide Messingist kõva kroomitud kuul PTFE-kuultihend



## Vihje

Antud rõhud kehtivad kasutamisel temperatuuril 0 °C kuni + 25 °C; kõrgematel temperatuuridel tuleb arvestada rõhu langusega.

## Tellimisinfo

Teised rõhu- ja temperatuuriväärtused järelpärimisel.

## Artikkel

Märgistus	DN*	Ühendusniit	Töörõhk (bar)
BKR 06 ND K	6	G 1/4 tolli - 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 = nimiläbimõõt, nimilaius – BD = tööõhk