

BKR HR ND

2-haruline kuulkraan, madalrõhukonstruktsioon

HANSA FLEX

Omadused

Ühendus 1	BSP-sisekeere, silindriline
Ühendus 2	BSP-väliskeere, 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 HR ND	6	G 1/4 tolli - 19	50,0
BKR 10 HR ND	10	G 3/8" -19	50,0
BKR 13 HR ND	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 HR ND	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 HR ND	25	G 1" -11	40,0
BKR 32 HR ND	31	G 1.1/4" -11	30,0
BKR 40 HR ND	38	G 1.1/2" -11	30,0
BKR 50 HR ND	51	G 2" -11	25,0

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – SF = turvafaktor – SW = võtme suurus – BD = tööõhk

Varuosad

ND GRIFF ND-kuulkraani käepide