

BKHL VZ / BKHS VZ

2-haruline kuulkraan, kuubikukujuline

HANSA FLEX

Omadused

Ühendus 1 + 2	M-keere välis, silindriline
Tihenditüüp 1 + 2	24° sisekoonus
Lülitustee	0°; 90°
Temperatuur min.	-20 °C
Temperatuur max.	60 °C
Materjal	Terasest kere, kuul ja käiguvahetusvõll Polüamiidist kuultihend NBR O-rõngas
Pinnatöötlus	galvaniseeritud



Vihje

Palun järgige kuulkraanide kasutusjuhendit.

Palun järgige ühenduselementidele lubatud rõhuandmeid.

Artikkel

Märgistus	DN*	Ehitusseeria	Toru välimise-Ø jaoks (mm)	Ühendusniit	LW (mm)	Töörõhk bar	SW (mm)	SF*
BKHL 04 VZ	4	L	6	M 12x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHL 06 VZ	6	L	8	M 14x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHL 08 VZ	8	L	10	M 16x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHL 10 VZ	10	L	12	M 18x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHL 13 VZ	12	L	15	M 22x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHL 16 VZ	16	L	18	M 26x1,5	13	PN 500	12	1,5
BKHL 20 VZ	19	L	22	M 30x2	20	PN 400	14	1,5
BKHL 25 VZ	25	L	28	M 36x2	24	PN 350	14	1,5
BKHL 32 VZ	31	L	35	M 45x2	24	PN 350	14	1,5
BKHL 40 VZ	38	L	42	M 52x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 04 VZ	4	S	8	M 16x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHS 06 VZ	6	S	10	M 18x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHS 08 VZ	8	S	12	M 20x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHS 10 VZ	10	S	14	M 22x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHS 13 VZ	12	S	16	M 24x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHS 16 VZ	16	S	20	M 30x2	15	PN 500	12	1,5
BKHS 20 VZ	19	S	25	M 36x2	20	PN 400	14	1,5
BKHS 25 VZ	25	S	30	M 42x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 32 VZ	31	S	38	M 52x2	24	PN 350	14	1,5

DN = nimiläbimõõt, nimiläius – Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske – LW = valgusvoo laius – PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk – SW = võtme suurus – SF = turvafaktor

Toote variandid

BKHL / BKHS	2-haruline kuulkraan, kuubikukujuline, pruuniks tehtud
BKHL VA / BKHS VA	2-haruline kuulkraan, kuubikukujuline, Roosevabast terasest kere, kuul ja käiguvahetusvõll