

BKHL VZ / BKHS VZ

2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení

Vlastnosti

Prípojka 1 + 2	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1 + 2	Vnútny kužeľ 24°
Prepínacia dráha	0°; 90°
Teplota min.	-20 °C
Teplota max.	60 °C
Materiál	Teleso, guľa a ovládací hriadeľ z ocele Tesnenie guľa z polyamidu O-kružok z NBR
Povrchová ochrana	galvanický povlak



Poznámka

Riadte sa návodom na obsluhu pre guľové kohúty.
Dodržujte povolené údaje o tlaku pre spojovacie prvky.

Výrobok

Označenie	DN*	Konstruktívny rad	pre vonkajší Ø rúrky (mm)	Prípojovací závit	LW (mm)	Prevádzkový tlak	SW (mm)	SF*
BKHL 04 VZ	4	D	6	M 12x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHL 06 VZ	6	D	8	M 14x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHL 08 VZ	8	D	10	M 16x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHL 10 VZ	10	D	12	M 18x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHL 13 VZ	12	D	15	M 22x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHL 16 VZ	16	D	18	M 26x1,5	13	PN 500	12	1,5
BKHL 20 VZ	19	D	22	M 30x2	20	PN 400	14	1,5
BKHL 25 VZ	25	D	28	M 36x2	24	PN 350	14	1,5
BKHL 32 VZ	31	D	35	M 45x2	24	PN 350	14	1,5
BKHL 40 VZ	38	D	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 = menovitý priemer, menovitá šírka – Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – LW = Svetlá šírka – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – SW = Šírka kľúča – SF = Koefficient bezpečnosti

Variety produktu

BKHL / BKHS	2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení, hneďené
BKHL VA / BKHS VA	2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení, Teleso, guľa a ovládací hriadeľ z ušľachtilej ocele