

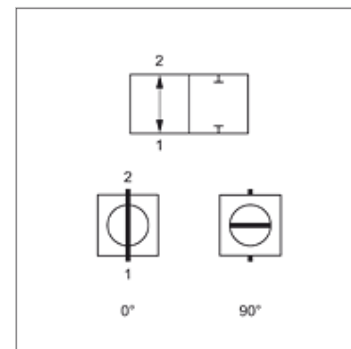
# BKHL VA / BKHS VA

## 2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení

**HANSA FLEX**

### 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 ušľachtilej ocele



### Poznámka

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

### Výrobok

Označenie	DN*	Konstruktívny rad	pre vonkajší Ø rúrky (mm)	Prípojovací závit	LW (mm)	Prevádzkový tlak	SW (mm)	SF*
BKHL 04 VA	4	D	6	M 12x1,5	5	PN 400	9	1,5
BKHL 06 VA	6	D	8	M 14x1,5	6	PN 400	9	1,5
BKHL 08 VA	8	D	10	M 16x1,5	8	PN 400	9	1,5
BKHL 10 VA	10	D	12	M 18x1,5	10	PN 400	9	1,5
BKHL 13 VA	12	D	15	M 22x1,5	13	PN 400	9	1,5
BKHL 16 VA	16	D	18	M 26x1,5	13	PN 400	12	1,5
BKHL 20 VA	19	D	22	M 30x2	20	PN 400	14	1,5
BKHL 25 VA	25	D	28	M 36x2	24	PN 400	14	1,5
BKHL 32 VA	31	D	35	M 45x2	24	PN 400	17	1,5
BKHL 40 VA	38	D	42	M 52x2	24	PN 400	17	1,5
BKHS 04 VA	4	S	8	M 16x1,5	5	PN 400	9	1,5
BKHS 06 VA	6	S	10	M 18x1,5	6	PN 400	9	1,5
BKHS 08 VA	8	S	12	M 20x1,5	8	PN 400	9	1,5
BKHS 10 VA	10	S	14	M 22x1,5	10	PN 400	9	1,5
BKHS 13 VA	12	S	16	M 24x1,5	13	PN 400	9	1,5
BKHS 16 VA	16	S	20	M 30x2	13	PN 400	12	1,5
BKHS 20 VA	19	S	25	M 36x2	20	PN 400	17	1,5
BKHS 25 VA	25	S	30	M 42x2	24	PN 400	17	1,5
BKHS 32 VA	31	S	38	M 52x2	24	PN 400	17	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 = Koeficient bezpečnosti

### Varianty produktu

BKHL / BKHS	2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení, hruďnaté
BKHL VZ / BKHS VZ	2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení, galvanický povlak