

3 BKHL TK VZ / 3 BKHS TK VZ

Trokraki kuglični ventil, blok konstrukcija

HANSA FLEX

Osobine

Priključak 1 - 3	metrički spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 1 - 3	24° unutrašnji konus
Konstrukcija	kompaktna konstrukcija
Otvor	T oblik
Zakretni radijus	0°; 90°
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	80 °C
Materijal	Kućište, kugla i preklopno vratilo su od čelika Zaptivanje kugle je od POM-a O-prsten je od NBR-a
Površinska zaštita	galvanska prevlaka



Napomena

Molimo pridržavajte se podataka o doz. pritisku sa spojne elemente.
Molimo Vas da obratite pažnju na uputstvo za korišćenje kugličnih ventila.

Artikal

Naziv	DN*	Seriya	Ø za cev spolja (mm)	Priključni navoj	Preklapanje	LW (mm)	Radni pritisak bar	SW (mm)	SF*
3 BKHL 04 TK VZ	4	L	6	M 14x1,5	negativno (otvoreno)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 06 TK VZ	6	L	8	M 14x1,5	negativno (otvoreno)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 08 TK VZ	8	L	10	M 16x1,5	negativno (otvoreno)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 10 TK VZ	10	L	12	M 18x1,5	negativno (otvoreno)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 13 TK VZ	12	L	15	M 22x1,5	negativno (otvoreno)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHL 16 TK VZ	16	L	18	M 26x1,5	negativno (otvoreno)	14,0	PN 350	12	1,5
3 BKHS 04 TK VZ	4	S	8	M 16x1,5	negativno (otvoreno)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 06 TK VZ	6	S	10	M 18x1,5	negativno (otvoreno)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 08 TK VZ	8	S	12	M 20x1,5	negativno (otvoreno)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 10 TK VZ	10	S	14	M 22x1,5	negativno (otvoreno)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 13 TK VZ	12	S	16	M 24x1,5	negativno (otvoreno)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHS 16 TK VZ	16	S	20	M 30x2	negativno (otvoreno)	14,0	PN 350	12	1,5

DN = nominalni prečnik, nominalna širina – Seriya: LL = veoma lako L = lako S = teško – LW = unutrašnji prečnik – PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak – SF = sigurnosni faktor – SW = veličina ključa

Varijante proizvoda

3 BKHL TK Trokraki kuglični ventil, blok konstrukcija, bruniran