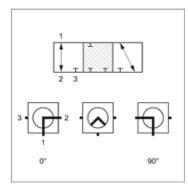
3 BKHL L / 3 BKHS L

3-Wege-Kugelhahn, Blockausführung



Eigenschaften				
Anschluss 1 - 3	metrisches Außengewinde zylindrisch			
Dichtform 1 - 3	24° Innenkonus			
Bohrung	L-Form			
Schaltweg	0°; 90°			
Temp. min.	-10 °C			
Temp. max.	80 °C			
Werkstoff	Gehäuse, Kugel und Schaltwelle aus Stahl Kugeldichtung aus POM O-Ring aus NBR			
Oberfläche	brüniert			





Hinweis

Bitte die Bedienungsanleitung für Kugelhähne beachten.

Bitte die zul. Druckangaben der Verbindungselemente beachten.

Artikel									
Bezeichnung	DN*	Baureihe	für Rohr-Außen-Ø	Anschlussgewinde	Überdeckung	LW (mm)	Betriebsdruck	SW (mm)	SF*
3 BKHL 04 L	4	L	6	M 12x1,5	positiv (geschlossen)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKHL 06 L	6	L	8	M 14x1,5	positiv (geschlossen)	6,0	PN 500	12	1,5
3 BKHL 08 L	8	L	10	M 16x1,5	positiv (geschlossen)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHL 10 L	10	L	12	M 18x1,5	positiv (geschlossen)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHL 13 L	12	L	15	M 22x1,5	positiv (geschlossen)	12,5	PN 400	14	1,5
3 BKHL 16 L	16	L	18	M 26x1,5	positiv (geschlossen)	12,5	PN 400	17	1,5
3 BKHL 20 L	19	L	22	M 30x2	positiv (geschlossen)	19,0	PN 400	17	1,5
3 BKHL 25 L	25	L	28	M 36x2	positiv (geschlossen)	24,0	PN 350	17	1,5
3 BKHL 32 L	31	L	35	M 45x2	positiv (geschlossen)	24,0	PN 350	17	1,5
3 BKHL 40 L	38	L	42	M 52x2	positiv (geschlossen)	36,0	PN 63	22	1,5
3 BKHS 04 L	4	S	8	M 16x1,5	positiv (geschlossen)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKHS 06 L	6	S	10	M 18x1,5	positiv (geschlossen)	6,0	PN 500	12	1,5
3 BKHS 08 L	8	S	12	M 20x1,5	positiv (geschlossen)	7,0	PN 500	14	1,5
3 BKHS 10 L	10	S	14	M 22x1,5	positiv (geschlossen)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHS 13 L	12	S	16	M 24x1,5	positiv (geschlossen)	11,5	PN 400	14	1,5
3 BKHS 16 L	16	S	20	M 30x2	positiv (geschlossen)	11,5	PN 400	17	1,5
3 BKHS 20 L	19	S	25	M 36x2	positiv (geschlossen)	18,0	PN 400	17	1,5
3 BKHS 25 L	25	S	30	M 42x2	positiv (geschlossen)	22,0	PN 350	17	1,5
3 BKHS 32 L	31	S	38	M 52x2	positiv (geschlossen)	30,0	PN 350	17	1,5

Ersatzteile	
BK ANSCHLAG	Anschlagscheiben für Kugelhahn
BK GEKR GRIFF SW	Griff (gekröpft) für Kugelhahn