

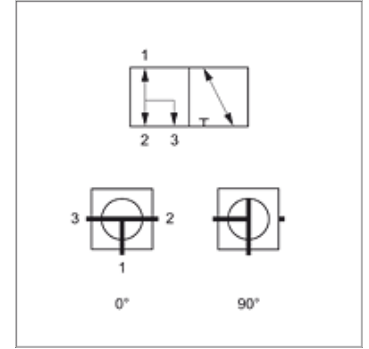
3 BKHL TK

3-ceļu lodveida ventilis, bloka modelis

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1 - 3	metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Bīvējuma veids 1 - 3	24° iekšējais konuss
Konstrukcija	kompaktā konstrukcija
Urbums	T-veida
Pārslēgšanas gājiens	0°; 90°
Temperatūra min.	-10 °C
Temperatūra max.	80 °C
Materiāls	Korpuss, lodīte un vārpsta no tērauda POM lodveida blīve NBR apaļa šķērsriezuma gredzens
Virsmas aizsardzība	oksidēts



Norāde

Lūdzu, ievērojiet lodveida ventiļu lietošanas instrukciju.
Ievērojiet savienojuma elementu pieļaujamās spiediena datus.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Sērija	caurules ārējais Ø (mm)	Savienojošās vītnes	Pārklājums	LW (mm)	Ekspluatācijas spiediens bar	SW (mm)	SF*
3 BKHL 04 TK	4	L	6	M 14x1,5	negatīvs (atvērts)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 06 TK	6	L	8	M 14x1,5	negatīvs (atvērts)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 08 TK	8	L	10	M 16x1,5	negatīvs (atvērts)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 10 TK	10	L	12	M 18x1,5	negatīvs (atvērts)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 13 TK	12	L	15	M 22x1,5	negatīvs (atvērts)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHL 16 TK	16	L	18	M 26x1,5	negatīvs (atvērts)	14,0	PN 350	12	1,5

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā – LW = gaismas platums – PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – SW = uzgriežņu atslēgas platums – SF = drošības koeficients

Izstrādājumu varianti

3 BKHL TK VZ / 3 BKHS TK VZ 3 ceļu lodveida ventilis, bloka modelis, galvaniskais pārklājums

Rezerves daļas

BK ANSCHLAG	Atbalsta paplāksne lodveida ventilim
BK GEKR GRIFF SW	Lodveida ventiļa rokturis (izliekts)