

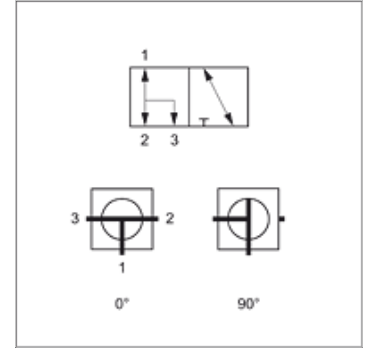
3 BKR TK

3-ceļu lodveida ventīlis, bloka modelis

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1 - 3	BSP iekšējā vītne, cilindriska
Bļivējuma veids 1 - 3	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
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 bļīve NBR apaļa šķērsriezuma gredzens
Virsmas aizsardzība	oksidēts



Norāde

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

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Pārklājums	LW (mm)	Ekspluatācijas spiediens bar	SW (mm)	SF*
3 BKR 04 TK	4	G 1/8" -28	negatīvs (atvērts)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 06 TK	6	G 1/4" -19	negatīvs (atvērts)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 10 TK	10	G 3/8" -19	negatīvs (atvērts)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 13 TK	12	G 1/2" -14	negatīvs (atvērts)	11,5	PN 350	9	1,5

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – LW = gaismas platums – PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – SW = uzgriežņu atslēgas platums – SF = drošības koeficients

Izstrādājumu varianti

3 BKR TK VZ 3 ceļu lodveida ventīlis, bloka modelis, galvaniskais pārklājums

Rezerves daļas

BK GEKR GRIFF SW	Lodveida ventīļa rokturis (izliekts)
BK ANSCHLAG	Atbalsta paplāksne lodveida ventīlim