

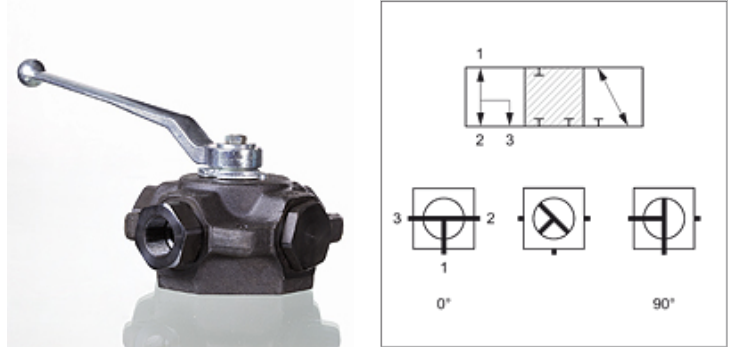
# 3 BKR T

3-ceļu lodveida ventilis, bloka modelis

**HANSA FLEX**

## Īpašības

Savienojums 1 - 3	BSP iekšējā vītne, cilindriska
Bīvējuma veids 1 - 3	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
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*	Savienojošās vītnes	Pārklājums	LW (mm)	Ekspluatācijas spiediens bar	SW (mm)	SF*
3 BKR 04 T	4	G 1/8" -28	pozitīvs (aizvērts)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKR 06 T	6	G 1/4" -19	pozitīvs (aizvērts)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKR 10 T	10	G 3/8" -19	pozitīvs (aizvērts)	7,5	PN 500	14	1,5
3 BKR 13 T	12	G 1/2" -14	pozitīvs (aizvērts)	11,5	PN 400	14	1,5
3 BKR 20 T	19	G 3/4" -14	pozitīvs (aizvērts)	18,0	PN 400	17	1,5
3 BKR 25 T	25	G 1" -11	pozitīvs (aizvērts)	22,0	PN 350	17	1,5
3 BKR 32 T	31	G 1,1/4" -11	pozitīvs (aizvērts)	22,0	PN 350	17	1,5
3 BKR 40 T	38	G 1,1/2" -11	pozitīvs (aizvērts)	33,0	PN 63	22	1,5

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

## Rezerves daļas

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