

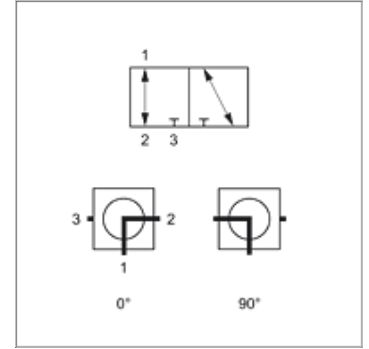
3 BKR LK

3-ceļu lodveida ventilis, 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	L-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 šķērssgriezuma gredzens
Virsmas aizsardzība	oksidēts



Norāde

Lūdzu, ievērojiet lodveida vārstu 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 LK	4	G 1/8" -28	negatīvs (atvērts)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 06 LK	6	G 1/4" -19	negatīvs (atvērts)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 10 LK	10	G 3/8" -19	negatīvs (atvērts)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 13 LK	12	G 1/2" -14	negatīvs (atvērts)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKR 20 LK	19	G 3/4" -14	negatīvs (atvērts)	18,0	PN 350	14	1,5
3 BKR 25 LK	25	G 1" -11	negatīvs (atvērts)	22,0	PN 350	14	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 LK VZ 3-ceļu lodveida ventilis, bloka modelis, galvaniskais pārklājums

Rezerves daļas

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