

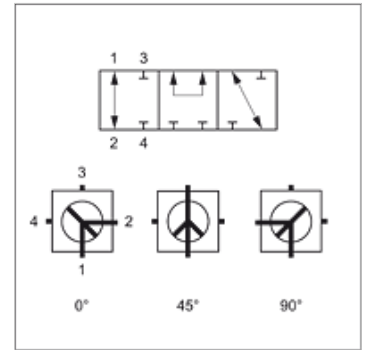
# 4 BKR L

Ventil cu bilă pe 4 căi

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Racord 1 - 4</b>	Filete cilindrice interioare BSP
<b>Formă de etanșare 1 - 4</b>	pentru cep de înșurubare cu formele A, B și dacă este cazul forma E
<b>Gaură</b>	Formă L și orificiu de descărcare
<b>Cursă de cuplare</b>	0°; 45°; 90°
<b>Temperatură min.</b>	-10 °C
<b>Temperatură max.</b>	80 °C
<b>Material</b>	Carcasă, bilă și ax de comandă din oțel Garnitură sferică din POM Inel O din NBR
<b>Protecția suprafeței</b>	brunat



## Indicație

Vă rugăm respectați instrucțiunile de utilizare a ventilelor cu bilă.

Vă rugăm respectați datele de presiune admisibile prevăzute pentru elementele de legătură.

## Articol

Denumire	DN*	Filet de conectare	Acoperire	LW (mm)	Presiune de lucru bar	SW (mm)	SF*
4 BKR 04 L	4	G 1/8" -28	negativ (deschis)	5,0	PN 500	12	1,5
4 BKR 06 L	6	G 1/4" -19	negativ (deschis)	6,0	PN 500	12	1,5
4 BKR 10 L	10	G 3/8" -19	negativ (deschis)	9,0	PN 500	14	1,5
4 BKR 13 L	12	G 1/2" -14	negativ (deschis)	12,5	PN 400	14	1,5
4 BKR 20 L	19	G 3/4" -14	negativ (deschis)	19,0	PN 400	17	1,5
4 BKR 25 L	25	G 1" -11	negativ (deschis)	24,0	PN 350	17	1,5
4 BKR 32 L	31	G 1.1/4" -11	negativ (deschis)	24,0	PN 350	17	1,5
4 BKR 40 L	38	G 1.1/2" -11	negativ (deschis)	36,0	PN 63	22	1,5

DN = diametru nominal – LW = lățime liberă – PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru – SW = deschiderea cheii – SF = factorul de siguranță

## Piese de schimb

<b>BK ANSCHLAG</b>	Șaibe opritoare pentru ventil cu bilă
<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Mâner (cotit) pentru ventil cu bilă