

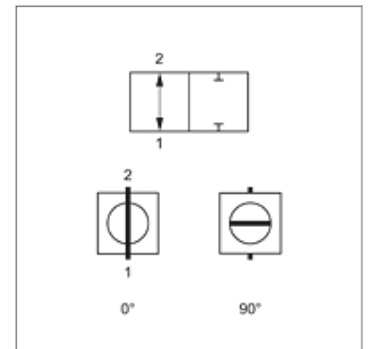
BKR VA

Ventil cu bilă pe 2 căi în variantă bloc

HANSA FLEX

Caracteristici

Racord 1 + 2	Filete cilindrice interioare BSP
Formă de etanșare 1 + 2	pentru cep de înșurubare cu formele A, B și dacă este cazul forma E
Cursă de cuplare	0°; 90°
Temperatură min.	-20 °C
Temperatură max.	60 °C
Material	Carcasă, bilă și ax de comandă din oțel special Garnitură sferică din POM Inel O din NBR



Indicație

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

Vă rugăm respectați instrucțiunile de utilizare a ventilelor cu bilă.

Articol

Denumire	DN*	Filet de conectare	LW (mm)	Presiune de lucru bar	SW (mm)	SF*
BKR 06 VA	6	G 1/4" -19	6	PN 400	9	1,5
BKR 10 VA	10	G 3/8" -19	10	PN 400	9	1,5
BKR 13 VA	12	G 1/2" -14	13	PN 400	9	1,5
BKR 20 VA	19	G 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKR 25 VA	25	G 1" -11	24	PN 400	14	1,5
BKR 32 VA	31	G 1.1/4" -11	32	PN 400	17	1,5
BKR 40 VA	38	G 1.1/2" -11	38	PN 400	17	1,5

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

Variante produs

BKR	Ventil cu bilă pe 2 căi în variantă bloc, brunat
BKR VZ	Ventil cu bilă pe 2 căi în variantă bloc, acoperire galvanică

Accesorii

BK ANSCHLAG	Șaibe opritoare pentru ventil cu bilă
BK GEKR GRIFF SW	Măner (cotit) pentru ventil cu bilă