

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.	-10 °C
Temperatură max.	80 °C
Material	Carcasă, bilă și ax de comandă din oțel Garnitură sferică din poliamidă Inel O din NBR
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



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	LW (mm)	Presiune de lucru bar	SW (mm)	SF*
BKR 04 VZ	4	G 1/8" -28	5	PN 500	9	1,5
BKR 06 VZ	6	G 1/4" -19	6	PN 500	9	1,5
BKR 10 VZ	10	G 3/8" -19	10	PN 500	9	1,5
BKR 13 VZ	12	G 1/2" -14	13	PN 500	9	1,5
BKR 20 VZ	19	G 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKR 25 VZ	25	G 1" -11	24	PN 350	14	1,5
BKR 32 VZ	31	G 1.1/4" -11	24	PN 350	14	1,5
BKR 40 VZ	38	G 1.1/2" -11	24	PN 350	14	1,5

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

Variante produs

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

BKR VA Ventil cu bilă pe 2 căi în variantă bloc, Carcasă, bilă și ax de comandă din oțel special

Accesorii

BK ANSCHLAG Șaibe opritoare pentru ventil cu bilă

BK GEKR GRIFF SW Mâner (cotit) pentru ventil cu bilă