

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

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

Piese de schimb

BK ANSCHLAG Șaibe opritoare pentru ventil cu bilă

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