

### Caracteristici

<b>Racord 1 + 2</b>	Filete NPT interioare
<b>Formă de etanșare 1 + 2</b>	cu etanșare pe filet
<b>Cursă de cuplare</b>	0°; 90°
<b>Temperatură min.</b>	-20 °C
<b>Temperatură max.</b>	60 °C
<b>Material</b>	Carcasă, bilă și ax de comandă din oțel Garnitură sferică din poliamidă Inel O din NBR
<b>Protecția suprafeței</b>	brunat



### 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*
<b>BKN 06</b>	6	NPT 1/4" -18	6	PN 500	9	1,5
<b>BKN 10</b>	10	NPT 3/8" -18	10	PN 500	9	1,5
<b>BKN 13</b>	12	NPT 1/2" -14	13	PN 500	9	1,5
<b>BKN 20</b>	19	NPT 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
<b>BKN 25</b>	25	NPT 1" -11,5	24	PN 350	14	1,5
<b>BKN 32</b>	31	NPT 1.1/4" -11,5	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

### Piese de schimb

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