

Características

Conexión 1 + 2	Roscas interiores NPT
Forma de obturación 1 + 2	obturación de rosca
Recorrido de conmutación	0°; 90°
Temperatura min.	-20 °C
Temperatura max.	60 °C
Material	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de poliamida Junta tórica de NBR
Protección de la superficie	bruñido



Nota

Observe los datos de presión admisible de los elementos de unión.
Tenga en cuenta las instrucciones de manejo de las válvulas de bola.

Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	LW (mm)	Presión de servicio en bar	SW (mm)	SF*
BKN 06	6	NPT 1/4" -18	6	PN 500	9	1,5
BKN 10	10	NPT 3/8" -18	10	PN 500	9	1,5
BKN 13	12	NPT 1/2" -14	13	PN 500	9	1,5
BKN 20	19	NPT 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKN 25	25	NPT 1" -11,5	24	PN 350	14	1,5
BKN 32	31	NPT 1.1/4" -11,5	24	PN 350	14	1,5

DN = diámetro nominal, ancho nominal – LW = ancho libre – PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. – SW = ancho de llave – SF = factor de seguridad

Piezas de repuesto

BK ANSCHLAG	Arandelas de tope para llave de bola
BK GEKR GRIFF SW	Asa (acodada) para llave de bola