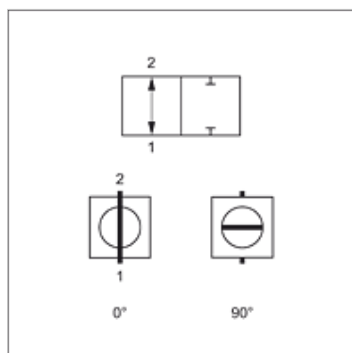


Características

Conexión 1 + 2	Rosca interior BSP cilíndricas
Forma de obturación 1 + 2	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
Recorrido de comutación	0°; 90°
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	80 °C
Material	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de poliamida Junta tórica de NBR
Protección de la superficie	bruñido

**Nota**

Tenga en cuenta las instrucciones de manejo de las válvulas de bola.

Observe los datos de presión admisible de los elementos de unión.

Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	LW (mm)	Presión de servicio en 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 = diámetro nominal – LW = ancho nominal – PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. – SW = ancho de llave – SF = factor de seguridad

Variantes de producto

BKR VZ Válvula de bola de 2 vías en diseño de bloque, con revestimiento galvanizado

BKR VA Válvula de bola de 2 vías en diseño de bloque, Carcasa, bola y árbol de embrague de acero fino

Piezas de repuesto

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