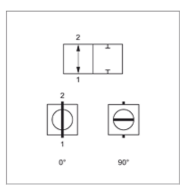


Características			
Conexión 1 + 2	Rosca interior BSP cilíndricas		
Forma de obturación 1 + 2	para empalme roscado en A, B y en su caso en E		
Recorrido de conmutación	0°; 90°		
Temperatura min.	-10 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Material	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica 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, ancho nominal - LW = ancho libre - 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			