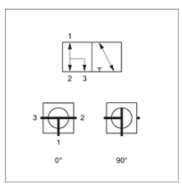


Características				
Conexión 1 - 3	Rosca interior BSP cilíndricas			
Forma de obturación 1 - 3	para empalme roscado en A, B y en su caso en E			
Forma constructiva	construcción compacta			
Taladro	en T			
Recorrido de conmutación	0°; 90°			
Temperatura min.	-10 °C			
Temperatura max.	80 °C			
Material	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de POM 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	Recubrimiento	LW (mm)	Presión de servicio en bar	SW (mm)	SF*	
3 BKR 04 TK	4	G 1/8" -28	negativo (abierto)	5,0	PN 400	9	1,5	
3 BKR 06 TK	6	G 1/4" -19	negativo (abierto)	6,0	PN 400	9	1,5	
3 BKR 10 TK	10	G 3/8" -19	negativo (abierto)	9,0	PN 400	9	1,5	
3 BKR 13 TK	12	G 1/2" -14	negativo (abierto)	11,5	PN 350	9	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

3 BKR TK VZ Válvula de bola de 3 vías en diseño de bloque, con revestimiento galvanizado

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