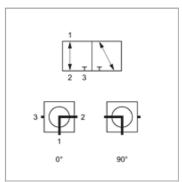


Características			
Conexión 1 - 3	Rosca interior BSP cilíndricas		
Forma de obturación 1 - 3	para empalme roscado en A, B y en su caso en E		
Forma constructiva	construcción compacta		
Taladro	en L		
Recorrido de conmutación	0°; 90°		
Temperatura min.	-10 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Material	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero		
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado		





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	Recubrimiento	LW (mm)	Presión de servicio en bar	SW (mm)	SF*
3 BKR 04 LK VZ	4	G 1/8" -28	negativo (abierto)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 06 LK VZ	6	G 1/4" -19	negativo (abierto)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 10 LK VZ	10	G 3/8" -19	negativo (abierto)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 13 LK VZ	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 LK Válvula de bola de 3 vías en diseño de bloque, bruñido

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