

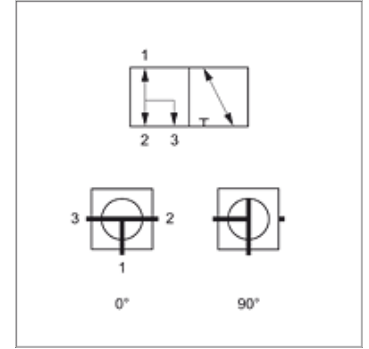
# 3 BKR TK

Válvula de bola de 3 vías en diseño de bloque

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Conexión 1 - 3</b>	Rosca interior BSP cilíndricas
<b>Forma de obturación 1 - 3</b>	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
<b>Forma constructiva</b>	construcción compacta
<b>Taladro</b>	en T
<b>Recorrido de conmutación</b>	0°; 90°
<b>Temperatura min.</b>	-10 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Material</b>	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de POM Junta tórica de NBR
<b>Protección de la superficie</b>	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*
<b>3 BKR 04 TK</b>	4	G 1/8" -28	negativo (abierto)	5,0	PN 400	9	1,5
<b>3 BKR 06 TK</b>	6	G 1/4" -19	negativo (abierto)	6,0	PN 400	9	1,5
<b>3 BKR 10 TK</b>	10	G 3/8" -19	negativo (abierto)	9,0	PN 400	9	1,5
<b>3 BKR 13 TK</b>	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

<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Asa (acodada) para llave de bola
<b>BK ANSCHLAG</b>	Arandelas de tope para llave de bola