

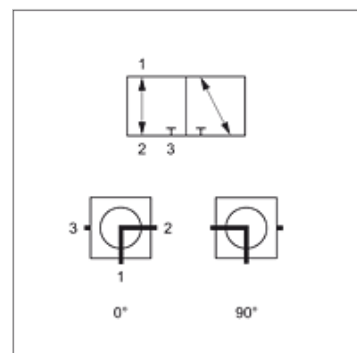
3 BKR LK VZ

Válvula de bola de 3 vías en diseño de bloque

HANSA**FLEX**

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