

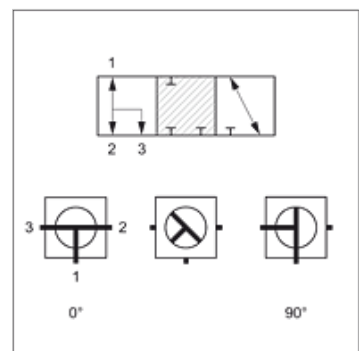
# 3 BKR T

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
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 T	4	G 1/8" -28	positivo (cerrado)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKR 06 T	6	G 1/4" -19	positivo (cerrado)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKR 10 T	10	G 3/8" -19	positivo (cerrado)	7,5	PN 500	14	1,5
3 BKR 13 T	12	G 1/2" -14	positivo (cerrado)	11,5	PN 400	14	1,5
3 BKR 20 T	19	G 3/4" -14	positivo (cerrado)	18,0	PN 400	17	1,5
3 BKR 25 T	25	G 1" -11	positivo (cerrado)	22,0	PN 350	17	1,5
3 BKR 32 T	31	G 1.1/4" -11	positivo (cerrado)	22,0	PN 350	17	1,5
3 BKR 40 T	38	G 1.1/2" -11	positivo (cerrado)	33,0	PN 63	22	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

## Piezas de repuesto

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