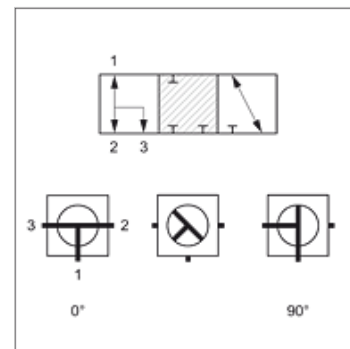


# 3 BKHL T / 3 BKHS T

## Válvula de bola de 3 vías en diseño de bloque

### Características

Conexión 1 - 3	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1 - 3	Cono interior de 24°
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

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*	Serie	para Ø exterior tubo (mm)	Roscas interiores	Recubrimiento	LW (mm)	Presión de servicio en bar	SW (mm)	SF*
3 BKHL 04 T	4	L	6	M 12x1,5	positivo (cerrado)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKHL 06 T	6	L	8	M 14x1,5	positivo (cerrado)	6,0	PN 500	12	1,5
3 BKHL 08 T	8	L	10	M 16x1,5	positivo (cerrado)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHL 10 T	10	L	12	M 18x1,5	positivo (cerrado)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHL 13 T	12	L	15	M 22x1,5	positivo (cerrado)	12,5	PN 400	14	1,5
3 BKHL 16 T	16	L	18	M 26x1,5	positivo (cerrado)	12,5	PN 400	17	1,5
3 BKHL 20 T	19	L	22	M 30x2	positivo (cerrado)	19,0	PN 400	17	1,5
3 BKHL 25 T	25	L	28	M 36x2	positivo (cerrado)	24,0	PN 350	17	1,5
3 BKHL 32 T	31	L	35	M 45x2	positivo (cerrado)	24,0	PN 350	17	1,5
3 BKHL 40 T	38	L	42	M 52x2	positivo (cerrado)	36,0	PN 63	22	1,5
3 BKHS 04 T	4	S	8	M 16x1,5	positivo (cerrado)	5,0	PN 500	12	1,5
3 BKHS 06 T	6	S	10	M 18x1,5	positivo (cerrado)	6,0	PN 500	12	1,5
3 BKHS 08 T	8	S	12	M 20x1,5	positivo (cerrado)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHS 10 T	10	S	14	M 22x1,5	positivo (cerrado)	9,0	PN 500	14	1,5
3 BKHS 13 T	12	S	16	M 24x1,5	positivo (cerrado)	12,5	PN 400	14	1,5
3 BKHS 16 T	16	S	20	M 30x2	positivo (cerrado)	12,5	PN 400	17	1,5
3 BKHS 20 T	19	S	25	M 36x2	positivo (cerrado)	19,0	PN 400	17	1,5
3 BKHS 25 T	25	S	30	M 42x2	positivo (cerrado)	24,0	PN 350	17	1,5
3 BKHS 32 T	31	S	38	M 52x2	positivo (cerrado)	24,0	PN 350	17	1,5

DN = diámetro nominal, ancho nominal – Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado – 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