

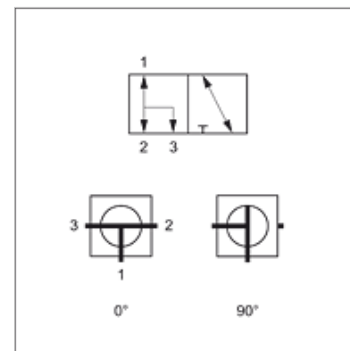
# 3 SKR TK VZ

Válvula de bola de 3 vías en diseño de forja

**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>Construcción</b>	Válvula de bola de 3 vías en diseño de forja
<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 de acero forjado Bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de POM Junta tórica de NBR
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado



## 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 SKR 20 TK VZ</b>	19	G 3/4" -14	negativo (abierto)	20	PN 350	14	1,5
<b>3 SKR 25 TK VZ</b>	25	G 1" -11	negativo (abierto)	24	PN 350	14	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 SKR TK** Válvula de bola de 3 vías en diseño de forja, bruñido

## Piezas de repuesto

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