

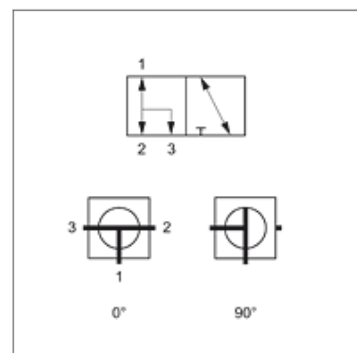
# 3 SKR TK

Válvula de bola de 3 vías en diseño de forja

**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
Construcción	Válvula de bola de 3 vías en diseño de forja
Taladro	en T
Recorrido de conmutación	0°; 90°
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	80 °C
Material	Carcasa de acero forjado Bola y árbol de embrague de acero Empaqueadura 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*
<b>3 SKR 20 TK</b>	19	G 3/4" -14	negativo (abierto)	20	PN 350	14	1,5
<b>3 SKR 25 TK</b>	25	G 1" -11	negativo (abierto)	24	PN 350	14	1,5

DN = diámetro 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 VZ** Válvula de bola de 3 vías en diseño de forja, con revestimiento galvanizado

## 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