

3 SKR LK VZ

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
Forma constructiva	construcción compacta
Taladro	en L
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 Empaquetadura esférica de POM Junta tórica de NBR
Protección de la superficie	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*
3 SKR 20 LK VZ	19	G 3/4" -14	negativo (abierto)	18	PN 350	14	1,5
3 SKR 25 LK VZ	25	G 1" -11	negativo (abierto)	22	PN 350	14	1,5

DN = diámetro nominal, ancho nominal – PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. – LW = ancho libre – 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