

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 |