

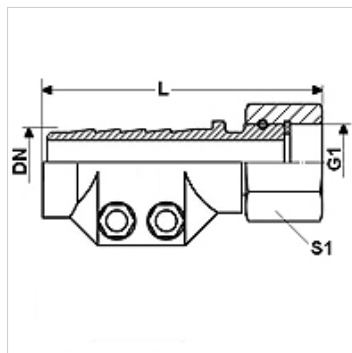
DAMPF AR VA

Valvulerías de vapor AR, con coquilla de sujeción, acero fino

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|-----------------------|---|
| Campo de aplicación | Aplicaciones con agua caliente o vapor saturado |
| Conexión 1 | Roscas de tuerca BSP |
| Forma de obturación 1 | obturación plana |
| Presión de servicio | hasta 18 bares |
| Abreviatura | DKR plano |
| Norma | DIN EN 14423 Rosca norma ISO 228/DIN 2999 |
| Volumen de suministro | con coquillas de sujeción y obturación |
| Rango de temperatura | Vapor saturado hasta +210 °C Agua caliente hasta +120 °C |
| Material | Acero fino Coquillas de sujeción de acero inoxidable |



Artículo

| Denominación | DN | Tamaño | Pulgadas | G1 | L (mm) | Rango de tensión (mm) | S1 (mm) |
|-----------------------|----|--------|----------|--------------|-----------|-----------------------|------------|
| DAMPF 13 AR VA | 12 | 8 | 1/2" | G 1/2" -14 | 88,0 | 24 - 26 | 27 |
| DAMPF 19 AR VA | 19 | 12 | 3/4" | G 3/4" -14 | 92,0 | 32 - 34 | 32 |
| DAMPF 25 AR VA | 25 | 16 | 1" | G 1" -11 | 93,0 | 39 - 41 | 41 |
| DAMPF 32 AR VA | 31 | 20 | 1.1/4" | G 1.1/4" -11 | 97,5 | 47 - 50 | - |
| DAMPF 38 AR VA | 38 | 24 | 1.1/2" | G 1.1/2" -11 | 120,0 | 53 - 56 | 55 |
| DAMPF 50 AR VA | 51 | 32 | 2" | G 2" -11 | 131,0 | 67 - 69 | 70 |

DN = diámetro nominal, ancho nominal

Variantes de producto

DAMPF AR Valvulerías de vapor AR, con coquilla de sujeción, acero, Acero

DAMPF AR MG Valvulerías de vapor AR, con coquilla de sujeción, latón, Latón