

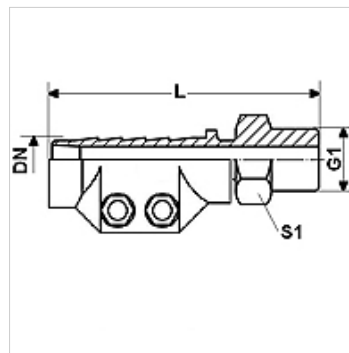
# DAMPF HR MG

Valvulerías de vapor HR, con coquilla de sujeción, latón

**HANSA****FLEX**

## Características

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Campo de aplicación   | Aplicaciones con agua caliente o vapor saturado                 |
| Conexión 1            | Roscas exteriores BSPT cónicas                                  |
| Forma de obturación 1 | obturación plana  |
| Presión de servicio   | hasta 18 bares  |
| Abreviatura           | AGR plano   |
| Norma                 | DIN EN 14423<br>Rosca norma ISO 228/DIN 2999                    |
| Volumen de suministro | con coquillas de sujeción                                       |
| Rango de temperatura  | Vapor saturado hasta +210 °C<br>Agua caliente hasta +120 °C     |
| Material              | Latón<br>Coquillas de apriete de latón para trabajo en caliente |



## Artículo

| Denominación   | DN | Tamaño | Pulgadas | G1           | L<br>(mm) | Rango de tensión (mm) | S1<br>(mm) |
|----------------|----|--------|----------|--------------|-----------|-----------------------|------------|
| DAMPF 13 HR MG | 12 | 8      | 1/2"     | G 1/2" -14   | 95,0      | 24 - 26               | 22         |
| DAMPF 19 HR MG | 19 | 12     | 3/4"     | G 3/4" -14   | 95,0      | 32 - 34               | 27         |
| DAMPF 25 HR MG | 25 | 16     | 1"       | G 1" -11     | 100,0     | 39 - 41               | 36         |
| DAMPF 32 HR MG | 31 | 20     | 1.1/4"   | G 1.1/4" -11 | 105,0     | 47 - 50               | 46         |
| DAMPF 38 HR MG | 38 | 24     | 1.1/2"   | G 1.1/2" -11 | 125,0     | 53 - 56               | 50         |
| DAMPF 50 HR MG | 51 | 32     | 2"       | G 2" -11     | 140,0     | 67 - 69               | 60         |

DN = diámetro nominal, ancho nominal

## Variantes de producto

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

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