

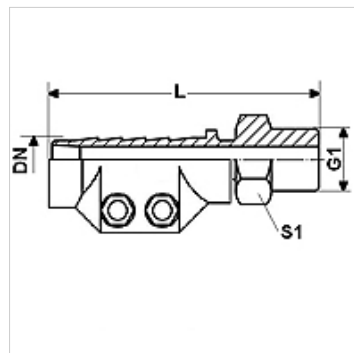
# DAMPF HR VA

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

**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 Rosca norma ISO 228/DIN 2999
Volumen de suministro	con coquillas de sujeción
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 HR VA	12	8	1/2"	G 1/2" -14	95,0	24 - 26	22
DAMPF 19 HR VA	19	12	3/4"	G 3/4" -14	95,0	32 - 34	27
DAMPF 25 HR VA	25	16	1"	G 1" -11	100,0	39 - 41	36
DAMPF 32 HR VA	31	20	1.1/4"	G 1.1/4" -11	105,0	47 - 50	46
DAMPF 38 HR VA	38	24	1.1/2"	G 1.1/2" -11	125,0	53 - 56	50
DAMPF 50 HR VA	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 MG** Valvulerías de vapor AR, con coquilla de sujeción, latón, Latón