

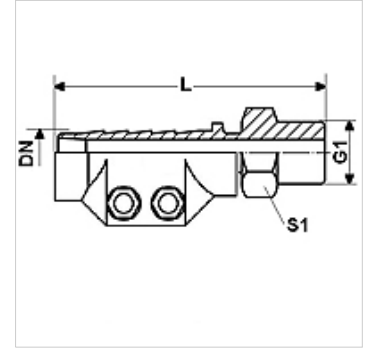
DAMPF HR VA

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