

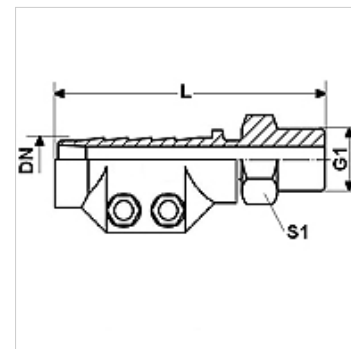
DAMPF HR VA

Terminal para vapor HR, com mordente de aperto, aço inoxidável

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicação	Aplicações de água quente ou vapor saturado
Conexão 1	Rosca externa BSPT cônica
Tipo de vedação 1	face plana
Pressão operacional	até 18 bar
Abreviatura	AGR plano
Norma	DIN EN 14423 Rosca conforme ISO 228/DIN 2999
Escopo de fornecimento	com mordente de aperto
Faixa de temperatura	Vapor saturado até +210 °C Água quente até +120 °C
Material	Aço inoxidável Mordentes de aperto de aço inoxidável



Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	G1	L (mm)	Faixa de fixação (mm)	S1 (mm)
DAMPF 13 HR VA	12	8	1/2"	Rosca 1/2" -14	95,0	24 - 26	22
DAMPF 19 HR VA	19	12	3/4"	Rosca 3/4" -14	95,0	32 - 34	27
DAMPF 25 HR VA	25	16	1"	Rosca 1" -11	100,0	39 - 41	36
DAMPF 32 HR VA	31	20	1.1/4"	Rosca 1.1/4" -11	105,0	47 - 50	46
DAMPF 38 HR VA	38	24	1.1/2"	Rosca 1.1/2" -11	125,0	53 - 56	50
DAMPF 50 HR VA	51	32	2"	Rosca 2" -11	140,0	67 - 69	60

DN = diâmetro nominal

Variantes do produto

DAMPF AR	Terminal para vapor AR, com mordente de aperto, aço, Aço
DAMPF AR MG	Terminal para vapor AR, com mordente de aperto, latão, Latão