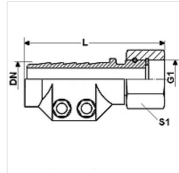
## **DAMPF AR VA**

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



Características			
Campo de aplicação	Aplicações de água quente ou vapor saturado		
Conexão 1	Rosca fêmea BSP		
Tipo de vedação 1	face plana		
Pressão operacional	até 18 bar		
Abreviatura	DKR plano		
Norma	DIN EN 14423 Rosca conforme ISO 228/DIN 2999		
Escopo de fornecimento	com mordente de aperto e vedação		
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 AR VA	12	8	1/2"	Rosca 1/2" -14	88,0	24 - 26	27	
DAMPF 19 AR VA	19	12	3/4"	Rosca 3/4" -14	92,0	32 - 34	32	
DAMPF 25 AR VA	25	16	1"	Rosca 1" -11	93,0	39 - 41	41	
DAMPF 32 AR VA	31	20	1.1/4"	Rosca 1.1/4" -11	97,5	47 - 50	-	
DAMPF 38 AR VA	38	24	1.1/2"	Rosca 1.1/2" -11	120,0	53 - 56	55	
DAMPF 50 AR VA	51	32	2"	Rosca 2" -11	131,0	67 - 69	70	

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	