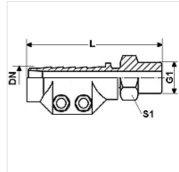


Eigenschaften					
Einsatzbereich	Heißwasser- oder Sattdampf-Anwendungen				
Anschluss 1	BSPT-Außengewinde kegelig				
Dichtform 1	flachdichtend				
Betriebsdruck	bis zu 18 bar				
Kürzel	AGR-Flach				
Norm	DIN EN 14423 Gewinde-Norm ISO 228/DIN 2999				
Lieferumfang	mit Klemmschalen				
Temp. Bereich	Sattdampf bis zu +210 °C Heißwasser bis zu +120 °C				
Werkstoff	Stahl Klemmschalen aus Pressmessing				
Oberfläche	galvanisch beschichtet				





Artikel								
Bezeichnung	DN	Size	Zoll	G1	L (mm)	Spannbereich (mm)	S1 (mm)	
DAMPF 13 HR	12	8	1/2"	G 1/2" -14	95,0	24 - 26	22	
DAMPF 19 HR	19	12	3/4"	G 3/4" -14	95,0	32 - 34	27	
DAMPF 25 HR	25	16	1"	G 1" -11	100,0	39 - 41	36	
DAMPF 32 HR	31	20	1.1/4"	G 1.1/4" -11	105,0	47 - 50	46	
DAMPF 38 HR	38	24	1.1/2"	G 1.1/2" -11	125,0	53 - 56	50	
DAMPF 50 HR	51	32	2"	G 2" -11	140,0	67 - 69	60	

DN = Nenndurchmesser, Nennweite

Produktvarianten		
DAMPF AR MG	Dampfarmaturen AR, mit Klemmschale, Messing, Messing	
DAMPF AR VA	Dampfarmaturen AR, mit Klemmschale, Edelstahl, Edelstahl	