

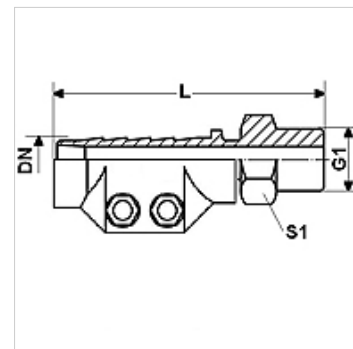
# DAMPF HR MG

Parne armature HR, sa steznom ljuškom, mjed

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Primjene za vruću vodu i zasićenu paru
<b>Priključak 1</b>	BSP vanjski navoj, konusni
<b>Oblik brtve 1</b>	plosnato brtvljenje
<b>Radni tlak</b>	do 18 bara
<b>Kratica</b>	AGR ravni
<b>Norma</b>	DIN EN 14423 Norma za navoje ISO 228/DIN 2999
<b>Opseg isporuke</b>	sa steznim ljuškama
<b>Temperaturno područje</b>	Zasićena para do +210 °C Vruća voda do +120 °C
<b>Materijal</b>	Mjed Stezne ljuške od prešane mjedi



## Artikli

Naziv	DN	Veličina	Col	G1	L (mm)	Područje zatezanja (mm)	S1 (mm)
<b>DAMPF 13 HR MG</b>	12	8	1/2"	G 1/2" -14	95,0	24 - 26	22
<b>DAMPF 19 HR MG</b>	19	12	3/4"	G 3/4" -14	95,0	32 - 34	27
<b>DAMPF 25 HR MG</b>	25	16	1"	G 1" -11	100,0	39 - 41	36
<b>DAMPF 32 HR MG</b>	31	20	1.1/4"	G 1,1/4" - 11	105,0	47 - 50	46
<b>DAMPF 38 HR MG</b>	38	24	1.1/2"	G 1,1/2" - 11	125,0	53 - 56	50
<b>DAMPF 50 HR MG</b>	51	32	2"	G 2" -11	140,0	67 - 69	60

DN = nazivni promjer, nazivna širina

## Varijante proizvoda

<b>DAMPF AR</b>	Parne armature AR, sa steznom ljuškom, čelik, Čelik
<b>DAMPF AR VA</b>	Parne armature AR, sa steznom ljuškom, plemeniti čelik, Oplemenjeni čelik