

# DAMPF AR MG

Armature za paro AR, s spojno objemko, medenina

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	uporabe za vročo vodo ali nasičeno paro
<b>Priključek 1</b>	matični navoj BSP
<b>Oblika tesnila 1</b>	ploščato tesnenje
<b>Obratovalni tlak</b>	do 18 bar
<b>kratica</b>	DKR-plosko
<b>Standard</b>	DIN EN 14423 Standard za navoje ISO 228/DIN 2999
<b>Obseg dobave</b>	s spojnimi objemkami in tesnilom
<b>območje temperatur:</b>	nasičena para pri največ +210 °C vroča voda pri največ +120 °C
<b>Material:</b>	med Spojne objemke iz zatisnjene medenine



## Artikel

Opis	DN	Size	Palec	G1	L (mm)	Napenjalno območje (mm)	S1 (mm)
<b>DAMPF 13 AR MG</b>	12	8	1/2"	G 1/2" -14	88,0	24 - 26	27
<b>DAMPF 19 AR MG</b>	19	12	3/4"	G 3/4" -14	92,0	32 - 34	32
<b>DAMPF 25 AR MG</b>	25	16	1"	G 1" -11	93,0	39 - 41	41
<b>DAMPF 32 AR MG</b>	31	20	1.1/4"	G 1,1/4" -11	97,5	47 - 50	-
<b>DAMPF 38 AR MG</b>	38	24	1.1/2"	G 1,1/2" -11	120,0	53 - 56	55
<b>DAMPF 50 AR MG</b>	51	32	2"	G 2" -11	131,0	67 - 69	70

NP = nazivni premer, nazivna širina

## Variante izdelka

<b>DAMPF AR</b>	Armature za paro AR, s spojno objemko, jeklo, jeklo
<b>DAMPF AR VA</b>	Armature za paro AR, s spojno objemko, nerjavno jeklo, nerjavno jeklo