

# DAMPF AR MG

Armature za paro AR, s spojno objemko, medenina

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

**Območje uporabe** uporabe za vročo vodo ali nasičeno paro

**Priključek 1** matični navoj BSP

**Oblika tesnila 1** ploščato tesnenje

**Obratovalni tlak** do 18 bar

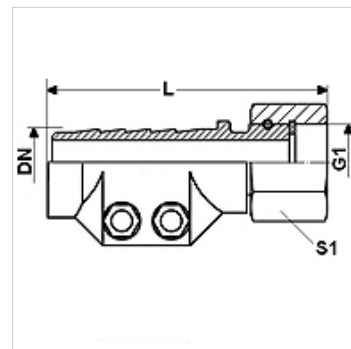
**kratica** DKR-plosko

**Standard** DIN EN 14423  
Standard za navoje ISO 228/DIN 2999

**Obseg dobave** s spojnimi objemkami in tesnilom

**območje temperatur:** nasičena para pri največ +210 °C  
vroča voda pri največ +120 °C

**Material:** med  
Spojne objemke iz zatisnjene medenine



## Artikel

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

NP = nazivni premer, nazivna širina

## Variante izdelka

**DAMPF AR** Armature za paro AR, s spojno objemko, jeklo, jeklo

**DAMPF AR VA** Armature za paro AR, s spojno objemko, nerjavno jeklo, nerjavno jeklo