

DAMPF AR MG

Damparmaturen AR, met klemschaal, messing

HANSA FLEX

Eigenschappen

| | |
|--------------------------|---|
| Toepassingsgebied | Toepassingen voor heet water of verzadigde stoom |
| Aansluiting 1 | BSP-moerdraad |
| Afdichtingsvorm 1 | vlakdichtend |
| Werkdruk | tot 18 bar |
| Afkorting | DKR-vlak |
| Norm | NEN EN 14423 Schroefdraad norm ISO 228/DIN 2999 |
| Leveromvang | met klemschalen en afdichting |
| Temperatuurgebied | Verzadigde damp tot +210 °C Heet water tot +120 °C |
| Materiaal | Messing Klemschalen van persmessing |



Artikel

| Aanduiding | DN | Size | Duim | G1 | L (mm) | Spanbereik (mm) | S1 (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 |

DN = nominale diameter, nominale wijdte

Productvarianten

| | |
|--------------------|--|
| DAMPF AR | Damparmaturen AR, met klemschaal, staal, Staal |
| DAMPF AR VA | Damparmaturen AR, met klemschaal, RVS, RVS |