

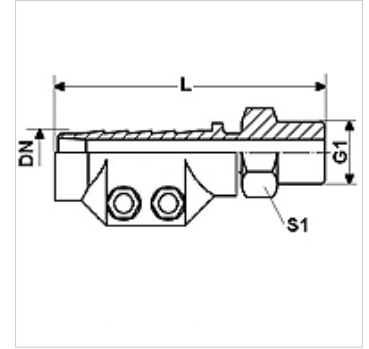
DAMPF HR

Dampfarmaturen HR, mit Klemmschale, Stahl

HANSA FLEX

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 |