

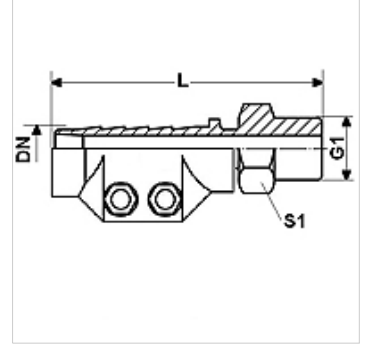
DAMPF HR MG

Buhar Armatürleri HR, İle Sıkıştırma Kabı, Pirinç

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|-----------------------------|---|
| Kullanım Alanı | Sıcak su veya doymuş buhar uygulamaları |
| Bağlantı 1 | BSPT dış dış konik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | düzalın |
| Çalışma basıncı | maks. 18 bar |
| Kısaltma | AGR Yassı |
| Standart | DIN EN 14423 Dişli normu ISO 228/DIN 2999 |
| Teslimat kapsamı | sıkıştırma kaplı |
| Sıcaklık sahası | Maks. +210 °C doymuş buhar Maks. +120 °C ısıtma suyu |
| Malzeme | Pirinç Preslenmiş pirinç sıkıştırma kapları |



Ürün

| Tanım | DN | Boyut | İnç | G1 | L (mm) | Gerdirme alanı (mm) | S1 (mm) |
|-----------------------|----|-------|--------|--------------|-----------|---------------------|------------|
| DAMPF 13 HR MG | 12 | 8 | 1/2" | G 1/2" -14 | 95,0 | 24 - 26 | 22 |
| DAMPF 19 HR MG | 19 | 12 | 3/4" | G 3/4" -14 | 95,0 | 32 - 34 | 27 |
| DAMPF 25 HR MG | 25 | 16 | 1" | G 1" -11 | 100,0 | 39 - 41 | 36 |
| DAMPF 32 HR MG | 31 | 20 | 1.1/4" | G 1.1/4" -11 | 105,0 | 47 - 50 | 46 |
| DAMPF 38 HR MG | 38 | 24 | 1.1/2" | G 1.1/2" -11 | 125,0 | 53 - 56 | 50 |
| DAMPF 50 HR MG | 51 | 32 | 2" | G 2" -11 | 140,0 | 67 - 69 | 60 |

DN = Nominal çap, nominal genişlik

Ürün türleri

| | |
|--------------------|---|
| DAMPF AR | Buhar Armatürleri AR, İle Sıkıştırma Kabı, çelik, Çelik |
| DAMPF AR VA | Buhar Armatürleri AR, İle Sıkıştırma Kabı, Paslanmaz Çelik, Paslanmaz çelik |