

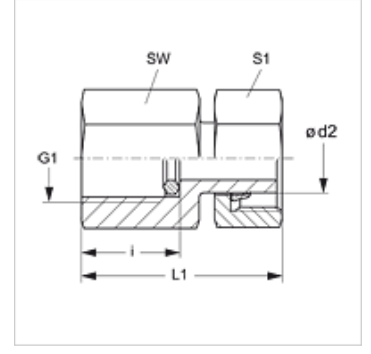
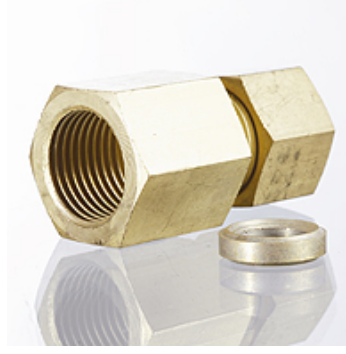
MVE MG

Manometre Baęlantı Adaptörü

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Baęlantı 1 | BSP iç diř silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | Conta kenar halkası |
| Baęlantı 2 | metrik Somunlu |
| Sızdırmazlık şekli 2 | Yüzüklenmiř Boru ucu |
| Model | Manometre Baęlantı Adaptörü |
| Teslimat kapsamı | conta kenar halkalı |
| Malzeme | Pirinç |



Açıklama

Montaj, Basınç Deęeri ve izin verilen Çalışma Sıcaklıkları ile ilgili Bilgiler için Lütfen Boru Bağlantı Teknik Bilgilerine Bakınız.

Ürün

| Tanım | Tip | Ø d2 (mm) | Çalışma basıncı bar | G1 | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-----------------------|-----|-----------|---------------------|------------|--------|---------|---------|----|
| MVE NW 04 L MG | L | 6 | PN 400 | G 1/4" -19 | 14,5 | 38,0 | 19 | 14 |
| MVE NW 08 L MG | L | 10 | PN 400 | G 1/4" -19 | 14,5 | 39,5 | 19 | 19 |
| MVE NW 10 L MG | L | 12 | PN 400 | G 1/4" -19 | 14,5 | 40,5 | 19 | 22 |

Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır - PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı - çap = Boru diş çapı

Ürün türleri

| | |
|---------------|--|
| MVE | Manometre Baęlantı Adaptörü, Çelik |
| MVE VA | Manometre Baęlantı Adaptörü, Paslanmaz çelik |

Yedek Parçalar

| | |
|------------|--------------------------|
| DKI | İç Diř Havřalama Halkası |
|------------|--------------------------|