

RMM 63 HFR

Gliserinsiz Manometre

Özellikler

| | |
|----------------------|--|
| Model | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Sabitlenme | Sabitlenme delikleri olan ön halka |
| Bağlantı 1 | BSP dış dış silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | muyuluyla yassı kapatır |
| Bağlantı | arka, merkezi |
| Standart | EN 837-1 |
| Sıcaklık sahası | Orta max. +60 ° C. Ortam -20 ° C ile +60 ° C |



Açıklama

Bekleme yükündeki kullanım alanı: 3/4 x skala uç değeri.

Değiştirme yükündeki kullanım alanı: 2/3 x skala uç değeri.

Ürün

| Tanım | Nominal büyüklük çapı | Skala alanı | Kalite sınıfı | Bağlantı |
|----------------|-----------------------|-------------|---------------|------------|
| RMM 63-0.6 HFR | 63 | 0...0,6 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-1 HFR | 63 | 0...1 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-1.6 HFR | 63 | 0...1,6 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-2.5 HFR | 63 | 0...2,5 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-4 HFR | 63 | 0...4 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-6 HFR | 63 | 0...6 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-10 HFR | 63 | 0...10 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-16 HFR | 63 | 0...16 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-25 HFR | 63 | 0...25 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-40 HFR | 63 | 0...40 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-60 HFR | 63 | 0...60 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-100 HFR | 63 | 0...100 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-160 HFR | 63 | 0...160 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-250 HFR | 63 | 0...250 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-315 HFR | 63 | 0...315 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RMM 63-400 HFR | 63 | 0...400 | 2,5 | G 1/4" -19 |