

GVM 80

Gliserinsiz Vakum Manometresi

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|----------------------|---|
| Model | Pipe spring pressure gauge with glycerine filling |
| Bağlantı 1 | BSP dış dış silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | muyuluyla yassı kapatır |
| Bağlantı | alt |
| Standart | EN 837-1 |
| Susturma | gliserin dolgusu sayesinde |
| 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 |
|---------------|-----------------------|-------------|---------------|------------|
| GVM 80 -0.6+0 | 80 | -0,6...0 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+0 | 80 | -1...0 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+0.6 | 80 | -1...+0,6 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+1.5 | 80 | -1...+1,5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+3 | 80 | -1...+3 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+5 | 80 | -1...+5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+9 | 80 | -1...+9 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GVM 80 -1+15 | 80 | -1...+15 | 1,6 | G 1/2" -14 |