

Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Модель | Pipe spring pressure gauge with glycerine filling |
| Крепление | Переднее кольцо с крепежными отверстиями |
| Соединение 1 | Наружная резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Плоское уплотнение с цапфой |
| Соединение | сзади, по центру |
| Норма | EN 837-1 |
| Гашение | Благодаря глицериновому наполнению |
| Область температур | средство макс. +60 °C окружающей среды от -20 °C до +60 °C |



Указание

Область применения при нагрузке покоя: 3/4 конечного значения шкалы.

Область применения при переменной нагрузке: 2/3 конечного значения шкалы.

Изделие

| Наименование | Номинальная величина Ø | Диапазон шкалы | Класс качества | Соединение |
|----------------|------------------------|----------------|----------------|------------|
| GMM 63-1 HFR | 63 | 0...1 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-1,6 HFR | 63 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-2,5 HFR | 63 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-4 HFR | 63 | 0...4 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-6 HFR | 63 | 0...6 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-10 HFR | 63 | 0...10 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-16 HFR | 63 | 0...16 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-25 HFR | 63 | 0...25 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-40 HFR | 63 | 0...40 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-60 HFR | 63 | 0...60 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-100 HFR | 63 | 0...100 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-160 HFR | 63 | 0...160 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-250 HFR | 63 | 0...250 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-400 HFR | 63 | 0...400 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-600 HFR | 63 | 0...600 | 1,6 | G 1/4" -19 |