



Modelis
Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Stiprinājums
Iespilēšanas gredzens
Blīvējuma veids 1
plakanais blīvējums ar tapas
Savienojums 1
BSP ārējā vītne, cilindriska
Savienojums
aizmugurē, centriski
Standarts
EN 837-1
Slāpēšana
ar glicerīna pildījumu
Temperatūras diapazons
vidējs maks. +60 °C
Ambient -20 °C līdz +60 °C temperatūrā

Norādot

Izmantošana statistiskas slodzes apstākļos: 3/4 x skalas gala vērtība.

Izmantošana mainīgas slodzes apstākļos: 2/3 x skalas gala vērtība.

Produkts

| Apzīmējums | Nominālais izmērs Ø | Skalas diapazons | Kvalitātes klase | Savienojums |
|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-------------|
| GMM 63-1 HKR | 63 | 0...1 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-1.6 HKR | 63 | 0...1,6 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-2.5 HKR | 63 | 0...2,5 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-4 HKR | 63 | 0...4 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-06 HKR | 63 | 0...6 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-10 HKR | 63 | 0...10 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-16 HKR | 63 | 0...16 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-25 HKR | 63 | 0...25 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-40 HKR | 63 | 0...40 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-60 HKR | 63 | 0...60 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-100 HKR | 63 | 0...100 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-160 HKR | 63 | 0...160 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-250 HKR | 63 | 0...250 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-400 HKR | 63 | 0...400 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-600 HKR | 63 | 0...600 | 1.6 | G 1/4" -19 |
| GMM 63-1000 HKR | 63 | 0...1000 | 1.6 | G 1/4" -19 |