

GMM 80 H

Manometras su glicerino užpildu

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|-------------------------|--|
| Konstrukcija | Pipe spring pressure gauge with glycerine filling |
| 1 jungtis | cilindrinis BSP išorinis sriegis |
| 1 sandarinimo forma | plokščiai sandarinantis, su kakliuku |
| Jungtis | gale, centrinis |
| Norma | EN 837-1 |
| Slopinimas | glicerino užpildmo pagalba |
| Temperatūros diapazonas | vidutinis maks. +60 °C Aplinkos -20 °C iki +60 °C |



Nuoroda

Naudojimo sritis esant apkrovai ramybės būsenoje: 3/4 x skalės galutinės reikšmė.

Naudojimo sritis esant kintamai apkrovai: 2/3 x skalės galutinė reikšmė.

Prekė

| Pavadinimas | Nominalusis dydis Ø | Skalės diapazonas | Kokybės klasė | Jungtis |
|--------------|---------------------|-------------------|---------------|------------|
| GMM 80-1 H | 80 | 0...1 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-1.6 H | 80 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-2.5 H | 80 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-4 H | 80 | 0...4 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-6 H | 80 | 0...6 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-10 H | 80 | 0...10 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-16 H | 80 | 0...16 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-25 H | 80 | 0...25 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-40 H | 80 | 0...40 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-60 H | 80 | 0...60 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-100 H | 80 | 0...100 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-160 H | 80 | 0...160 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-250 H | 80 | 0...250 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-400 H | 80 | 0...400 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| GMM 80-600 H | 80 | 0...600 | 1,6 | G 1/2" -14 |