

GVM 160 H

Vakuuminis 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 |
|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------|------------|
| GVM 160 -1+0 H | 160 | -1...0 | 1,0 | G 1/2" -14 |
| GVM 160 -1+0.6 H | 160 | -1...+0,6 | 1,0 | G 1/2" -14 |
| GVM 160 -1+1.5 H | 160 | -1...+1,5 | 1,0 | G 1/2" -14 |
| GVM 160 -1+3 H | 160 | -1...+3 | 1,0 | G 1/2" -14 |
| GVM 160 -1+5 H | 160 | -1...+5 | 1,0 | G 1/2" -14 |
| GVM 160 -1+9 H | 160 | -1...+9 | 1,0 | G 1/2" -14 |
| GVM 160 -1+15 H | 160 | -1...+15 | 1,0 | G 1/2" -14 |