



Karta produktowa

Manometr glicerynowy RF
100 Gly, D811, fi100 mm,
0÷0,6 bar, G1/2\", exc, kl. 1,0

Art. nr

85 209 811

Kod EAN: 4049827032784

O produkcie

Manometr glicerynowy RF

Dla gazów i cieczy nielepkich, niekrystalizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi. Do montażu w instalacjach narażonych na silne wibracje i wysokie ciśnieniowe przeciążenia dynamiczne.

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| średnica tarczy | 100 mm |
| zakres ciśnienia | 0÷0,6 bar |
| rodzaj przyłącza | ekscentryczne |
| rozmiar przyłącza | G1/2B |
| klasa dokładności | 1,0 |
| obudowa | Stal nierdzewna 304 z zaprasowanym pierścieniem montażowym, z wypełnieniem glicerynowym |
| element pomiarowy w kontakcie z medium | Mosiądz (przy PF stal) - Tmax ≤ 60 °C |
| typ manometru | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona |
| wykonanie | Gly - glicerynowy |