



Karta produktowa

Manometr glicerynowy RF
160 Gly, D801, fi160 mm,
-1÷5 bar, G1/2", rad, kl. 1,0

Art. nr

85 255 801

Kod EAN: 4049827037116

Opis

- Manometr do 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	160 mm
Wykonanie manometru	radialne
Przyłącze	G1/2B
Zakres ciśnienia	-1÷5 bar
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
Temperatura medium	max 60°C
Medium	ciecze i gazy (nieagresywne, nielepkie, niekrystalizujące): woda, mieszaniny wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% oraz inne

3 lata gwarancji

