



Karta produktowa

Manometr glicerynowy RF  
160 Gly, D811, fi160 mm,  
-1÷0 bar, G1/2\", exc, kl. 1,0

Art. nr

85 251 811

Kod EAN: 4049827036614

## 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	ekscentryczne
Przyłącze	G1/2B
Zakres ciśnienia	-1÷0 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
Rodzaj produktu (l.poj)	Manometr glicerynowy
Rodzaj produktu - opcjonalne (l. poj)	Manometr z gliceryną Manometr z wypełnieniem Manometr z rurką bourdona