



Karta produktowa

Manometr kontaktowy RF  
100 I MK1, D401, fi100 mm,  
0÷16 bar, 1 kontakt, G1/2",  
rad, kl. 1,0

Art. nr

87 616 401

Kod EAN: 4049827052485

## Opis

- Do pomiaru ciśnienia gazów i cieczy nielepkich, niekrystalizujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi.
- Manometry wyposażone w kontakty magnetyczne do sterowania zewnętrznymi urządzeniami elektrycznymi (włączania/wyłączania) po przekroczeniu ustawionego ciśnienia.

## Dane techniczne

Średnica tarczy	ø100 mm
Wykonanie manometru	radialne
Przyłącze	G1/2B
Zakres ciśnienia	0 ÷ 16 bar
Klasa dokładności	1,0
Obudowa	Stal nierdzewna 304 z pierścieniem montażowym do szybki bezpiecznej
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

