



Karta produktowa

Manometr kontaktowy RF
100 I MK2, D401, fi100 mm,
-1÷1,5 bar, 2 kontakty,
G1/2", rad, kl. 1,0

Art. nr

87 653 401

Kod EAN: 4049827052812

O produkcji

Opis

Manometr kontaktowy RF, typ D4

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 | -1 ÷ 1,5 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 | woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% |

3 lata gwarancji

