



Karta produktowa

Manometr przemysłowy
RF 100 I, D401, fi100 mm,
0÷600 bar, G1/2", rad, kl.
1,0

Art. nr

85 324 401

Kod EAN: 4049827042257

Opis

- Do gazów i cieczy nielepkich, niekryształujących, które nie działają niszcząco na stopy miedzi.

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Średnica tarczy | 100 mm |
| Wykonanie manometru | radialne |
| Przyłącze | G1/2B |
| Zakres ciśnienia | 0÷600 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

