



Karta produktowa

Manometr chemiczny RF
100 Ch, D402, fi100 mm,
0÷10 bar, G1/2", rad, kl. 1,0

Art. nr

85 215 402

Kod EAN: 4049827034023

O produkcie

Opis

Manometr chemiczny RF, typ D4.

Przeznaczony do pomiaru ciśnienia gazów i cieczy agresywnych, nielepkich, niekrystalizujących oraz do agresywnego otoczenia.

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Średnica tarczy | 100 mm |
| Wykonanie manometru | radialne |
| Przyłącze | G1/2B |
| Zakres ciśnienia | 0÷10 bar |
| Klasa dokładności | 1,0 |
| Obudowa | Stal nierdzewna 304 z pierścieniem montażowym do szybki bezpiecznej |
| Element pomiarowy w kontakcie z medium | Stal nierdzewna 316 L - Tmax > 60 °C |
| Typ manometru | RF/HZ/HY - z rurką Bourdona |
| Temperatura medium | max 200°C |
| Medium | woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50% |

