



Karta produktowa

Termometr bimetaliczny chemiczny BiTh 160 Ch, D402, fi160 mm, O÷120°C, L 100 mm, rad, kl. 1

Art. nr

66 948 402

Kod EAN: 4049827015886

O produkcie

Opis

Do precyzyjnego pomiaru temperatury mediów agresywnych we wszelkiego typu instalacjach (np. chemicznych, procesowych), również tych narażonych na trudne warunki otoczenia.

Dane techniczne

| | |
|-------------------|--|
| Średnica tarczy | 160 mm |
| Przyłącze | gładkie (opcjonalna tuleja montażowa) |
| Zakres temperatur | 0÷120 °C |
| Klasa dokładności | klasa 1 wg PN-EN 13190 |
| Typ termometru | BiTh - bimetaliczny aksjalny, radialny lub ekscentryczny |
| Wykonanie | Ch - chemiczny |
| Ciśnienie medium | max 6 bar |

3 lata gwarancji