



Karta produktowa

Termometr bimetaliczny chemiczny BiTh 100 Ch, D412, fi100 mm, O÷160°C, L 150 mm, ax, kl. 1

Art. nr

66 854 412

Kod EAN: 4049827015671

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 | 100 mm |
| Przyłącze | gładkie (opcjonalna tuleja montażowa) |
| Zakres temperatur | 0÷160 °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 |