



Karta produktowa

Termometr bimetaliczny chemiczny BiTh 63 Ch, D402, fi63 mm, -20÷60°C, L 150 mm, rad, kl. 1

Art. nr

66 609 402

Kod EAN: 4049827015107

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	63 mm
Przyłącze	gładkie (opcjonalna tuleja montażowa)
Zakres temperatur	-20÷60 °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