

Generalidades:

Producto: RTD PT100 para alimentos
Serie: T100-ALM
Marca: TEI INGENIERIA
País de Origen: México

RTD Pt100, 3 hilos, con empuñadura para inmersión en alimentos.

Descripción:

Sensor de temperatura RTD Pt100, 3 hilos, vástago de 3/16", SS316, punta de lápiz con empuñadura de Aluminio y extensión aislada en FEP.

Especificaciones Técnicas

Sensor: RTD
Elemento: Pt100, Platino 100Ω a 0°C
Union: Aislada
Hilos: 3
Coefficiente: 0.00385 Ω/Ω/°C
Clase: B
Diámetro de vaina: 3/16"
Inmersión estándar: Por definir
Tipo de punta: Afilada
Material de cuerpo: Acero Inoxidable AISI 316L
Empuñadura: Sí
Material de empuñadura: Aluminio
Extensión: Sí
Aislantes: FEP
Temperatura máxima: 200°C



Pt100, 3 hilos para inmersión en alimentos.

