

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.

