

Generalidades

Producto: Sensor de temperatura Pt100
para traza eléctrica
Serie: TE100-TRAZA
Longitud: Estándar
Empaque: Bolsa de plástico

RTD Pt100, 3 hilos para uso con traza eléctrica en tubería.

Descripción

Sensor de temperatura RTD Pt100, Platino 100 Ohms, 3 hilos, arreglo a 90 grados con paleta de contacto y cabeza marina de conexiones en Aluminio.

Especificaciones Técnicas

Elemento de medición: RTD
Tipo de sensor: Pt100 3 hilos
Union: Aislada
Clase: B
Alpha: 0.00385 $\Omega/\Omega/^{\circ}\text{C}$
Pierna caliente: 3"
Pierna fría: 4"1/4
Diámetro estándar: 1/4"
Paleta de contacto: 2"X1"
Material: Acero Inoxidable 316L
Cabeza Marina: Aluminio (IEC529: IP65)
Área Clasificada: No
Salida a conduit: 1/2"NPT
Límite de temperatura: 400°C



Pt100 3 hilos para traza eléctrica

