

Generalidades:

Producto: RTD Pt100 con vástago y conexión NPT
Serie: T100-NPT-EXT-SERIES
Marca: TEI INGENIERIA
País de Origen: México

RTD Pt100, 3 hilos, vástago con conexión NPT y cable de extensión.

Descripción:

Sensor de temperatura RTD Pt100, 3 hilos, $0.00385 \Omega/\Omega/^\circ\text{C}$, vástago con conexión roscada NPT de Acero Inoxidable con extensión de cable.

Especificaciones Técnicas

Sensor: RTD
Elemento: Pt100, Platino 100Ω a 0°C
Union: Aislada
Hilos: 3
Coefficiente: $0.00385 \Omega/\Omega/^\circ\text{C}$
Clase: B
Diámetro de vaina: 1/8", 3/16", 6mm, 1/4
Inmersión estándar: Por definir
Tipo de conexión: Roscada
Tamaño de conexión: NPT (1/4, 3/8, 1/2)
Material de cuerpo: Acero Inoxidable AISI 316L
Extensión: Sí
Aislantes: FEP, PVC, malla de fibra de Vidrio, malla de Acero Inoxidable
Temperatura máxima: 480°C



RTD Pt100, conexión roscada NPT con cable de extensión.

