

Especificación Técnica

Producto: Sensor de temperatura termopar
Serie: TCX-K-Series
Longitud: Personalizable
Empaque: Bolsa de plástico

Modelo:

Termopar tipo K, casquillo estándar con extensión TCX-Series.

Descripción

Sensor de temperatura termopar tipo K, estándar, Cromel - Alumel, casquillo de Acero Inoxidable con extensión blindada con malla de Acero Inoxidable.

Especificaciones Técnicas

Elemento de medición: Termopar
Tipo de sensor: Termopar K
Límite de error: $\pm 2.2^{\circ}\text{C}$
Vástago de longitud variable: 38 mm
Diámetro estándar: 4.76 mm
Material de vaina: Acero Inoxidable AISI 316L
Union: Aterrizada
Resorte: altiflexión estándar
Extensión: 1m, 2m, 3m, 4m, 5m, 6m
Calibre: 7/0.30 mm
Aislamiento parcial: malla de fibra de vidrio
Aislamiento total: malla de fibra de vidrio
Código de color: ANSI
Blindaje: malla de Acero Inoxidable
Límite de temperatura: 480°C



Termopar tipo K, estándar

