

CONTACTO

Teléfonos:

55 5305-4223

55 5305-3731

Correo electrónico:

ventas@teii.com.mx

Whatsapp:

55 2714-7696

Termopar Aislado en Fibra Cerámica



Descripción General:

Sensor de temperatura para instrumentación en hornos de hasta **1200°C**, protección cerámica flexible que permite medir en diferentes zonas de calentamiento.

Sensor perfecto para **calificación de hornos de temple**, cocido de tarima, relevado de esfuerzos

Especificaciones Técnicas

Calibración: Termopar tipo "K", Cromel - Alumel

Elemento: Sólido

Conductores: Paralelos, Sólido

Elemento Positivo: Amarillo

Elemento Negativo: Rojo

Calibre AWG: 20

Diámetro de elemento: 0,81 mm

Sección circular: 0,51 mm²

Aislamiento Parcial: Fibra Cerámica

Aislamiento Total: Fibra Cerámica

Límite de error: +/- 1,1°C

Código de color: ANSI

Temperatura Máxima de operación: 1205°C

Picos de temperatura: 1430°C