

Generalidades:

Producto: Termopar tipo J con ojillo y extensión

Serie: TC-J-OJ-SERIES

Marca: TEI INGENIERIA

País de Origen: México

Termopar tipo J (Hierro - Constantán) con ojillo de Acero Inoxidable.

Descripción:

Sensor de temperatura termopar tipo J, punta de ojillo de 3/16" y 1/4" con extensión blindada de malla.

Especificaciones Técnicas

Sensor: Termopar

Elemento: Tipo J: Hierro - Constantán

Precisión: $\pm 2.2^{\circ}\text{C}$

Clase: Grado extensión

Union: Aterrizada

Diámetro de ojillo: 3/16" (4.76 mm),
1/4" (6.35 mm)

Material de ojillo: Acero Inoxidable
AISI 316

Extensión: Sí

Aislantes: Fibra de vidrio con malla
de Acero Inoxidable

Temperatura máxima de operación:
480°C

Opcionales: Terminal para
instrumento portátil (no incluido)



Termopar tipo J ojillo

