

Especificación Técnica

Producto: Sensor de temperatura termopar con armadura

Serie: TE90-SSFLEX

Caja: N.A.

Empaque: Caja de Cartón

País de Origen: México

Modelo:

Termopar en ángulo con armadura flexible: TE90-SSFLEX

Descripción

Sensor de temperatura termopar (J, K, T, N y E) con armadura de Acero Inoxidable, arreglo a 90° para usos generales.

Especificaciones

Sensor: Termopar

Elemento: K, J, T, E, N

Union: Aislada, Aterrizada

Estándar: ANSI

Tolerancia: Grado extensión

Armadura: Plica, Acero Inoxidable 304, 1/4"

Casquillo: 1/4"

Pierna caliente: A

Pierna fría: B

Aislamiento: Fibra de vidrio con malla de Acero

Longitud de extensión: X'

Terminales: Zapatas

Accesorios opcionales: Bayoneta, termopozo

Rango de temperatura: K(480°C). J (400°C), T (200°C), N (200°C), E (200°C)

