

Generalidades

Producto: Alambre desnudo para termopar tipo K calibre 8AWG

Modelo: MP-K-8AWG

País de Origen: Estados Unidos

Metros por rollo: 1700 m

Alambre desnudo termopar tipo K calibre 8 AWG

DESCRIPCIÓN:

Alambre termopar tipo K, Alumel y Cromel, conductores sin aislamiento, metro par, calibre 8 AWG, diámetro 3.26 mm y sección circular de 8.35 mm².

Especificaciones Técnicas

Producto: Alambre para termopar

Tipo: termopar tipo K

Composición: Cromel y Alumel

Aleación positiva: 90% Níquel - 10% Cromo

Aleación Negativa: 95% Níquel, 2% Aluminio, 2% Magnesio, 1% Silicio

Elemento sensible al magnetismo: Alumel

Sensibilidad: 41 μ V/°C

Aislamiento: Ninguno

Calibre AWG: 8

Diámetro: 3.26 mm

Sección circular: 8.35 mm²

Temperatura mínima: -270°C

Temperatura máxima: +1250°C

Precisión: \pm 1.1°C

Código SAT: 41112206

País de Origen: Estados Unidos



Alambre desnudo termopar tipo K: Alumel y Cromel

