

K-65x1,5ENC+RES110x6/2FM

SONDA DE ALTA TEMPERATURA TERMOPAR K con Resalte y cable

CARACTERÍSTICAS

- Alta temperatura. Encamisado.
Máxima temperatura de trabajo constante en la punta: +700°C
(máxima puntual: +800°C)
- Sensor interno aislado de masa
opción: puesto a masa (mayor respuesta temperatura)
- Sonda longitud útil: 65mm x 1,5mm diámetro. Encamisado AISI-316L
Resalte: 110mm x 6mm diámetro. Freno térmico
- Cable Fibra Malla diámetro exterior: 3mm. Sección 2x0,5mm²
X Longitud de Cable: 2mts
- Según norma IEC

Termopar

AISLADO



PUESTO MASA

