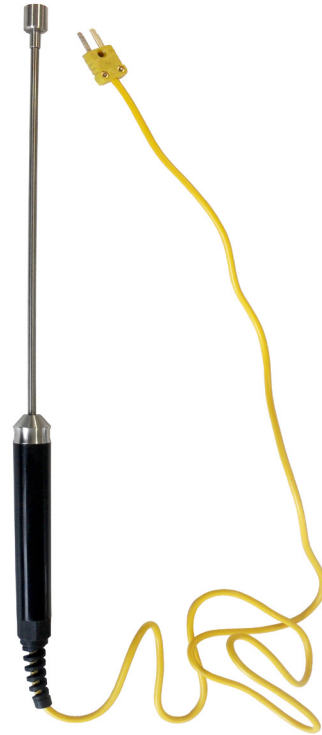


TERMOPAR TIPO K DE SUPERFÍCIE MODELO: MTK-14C

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: K (Junção Cromel/ Alumel).
- Tipo de Junta: Isolada
- Faixa de Medida: -200°C ~ +700°C (-328°F ~ +1292°F)
- Precisão: $\pm 0,4\%$ da leitura ou $\pm 1,1^\circ\text{C}$.
- Aplicação: Superfície.
- Material: Inox 304.
- Conformidade: ASTM E230.
- Comprimento do cabo: Aprox. 1000mm.
- Comprimento do sensor: Aprox. 115mm.
- Diâmetro do sensor: Aprox. 12mm.
- Comprimento da Manopla: Aprox. 130mm.
- Conector: Acoplamento tipo K.
- Garantia: 3 (Três) meses a partir da data de aquisição.



ACESSÓRIOS OPCIONAIS/REPOSIÇÃO

Entre em contato conosco para obter peças de substituição e acessórios opcionais para seu equipamento de medição.

Utilize sempre acessórios originais Minipa.

1. Certificado de calibração.

APLICAÇÕES

Este acessório foi desenvolvido para a medida de temperaturas de materiais por superfície, sendo usado acoplado a um termômetro.



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas