

TERMOPAR TIPO K DE IMERSÃO MODELO: MTK-13C

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: Imersão
- Material: Inox 304
- Conformidade: ASTM E230
- Extensão do Cabo: Aprox. 1000mm
- Extensão da Manopla: 130mm
- Extensão do Sensor: 115mm
- Diâmetro do Sensor: 4mm
- Conector: Soquete 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 soluções por imersão, sendo usado acoplado a um termômetro.



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas