

TERMOPAR TIPO K DE PENETRAÇÃO MODELO: MTK-15C

CARACTERÍSTICAS

- Tipo: K (Junção Cromel - Alumel).
- Faixa de Medida: $-200^{\circ}\text{C} \sim +700^{\circ}\text{C}$ ($-328^{\circ}\text{F} \sim +1292^{\circ}\text{F}$).
- Precisão: $\pm 0,4\%$ da leitura ou $\pm 1,1^{\circ}\text{C}$.
- Aplicação: Penetração.
- Material: Inox 304.
- Conformidade: ASTM E230.
- Comprimento do cabo: Aprox. 1000mm.
- Comprimento do sensor: Aprox. 105mm.
- Diâmetro do sensor: Aprox. 3mm.
- Comprimento da Manopla: Aprox. 130mm.
- Conector: Acoplamento tipo K.
- Garantia: 3 (Três) meses a partir da data de aquisição.



APLICAÇÕES

Este acessório foi desenvolvido para a medição em locais ou materiais que possibilitam a perfuração, devendo ser acoplado a um termômetro.



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas.

www.minipa.com.br

MINIPA DO BRASIL LTDA.

Matriz: Av. Carlos Liviero, 59 - Vila Liviero - 04186-100

São Paulo - SP - Tel: +55 11 5078-1850

Filial: Av. Santos Dumont, 4401 - Z. Ind. Norte - 89219-730

Joinville - SC - Tel: +55 47 3467-8444