



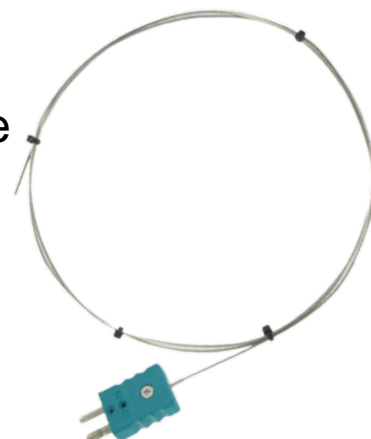
Sonde de Type CH T03

Thermocouple Gaine Chemisée

Sortie Connecteur Standard Mâle

Ref : CH T03

Code Douanier : 90251900



- **Thermocouple K selon IEC 584-1**
- **Classe 1 selon IEC 584-2 : +/- 1.5°C de -40 à +375°C et +/- 0.004ITI de 375 à 1100°C et**
- **Températures comprises entre -200 et +1100°C en fonction du Diamètre Utilisé**
- **Connecteur Miniature Mâle**
- **Toutes nos sondes sont réalisées sur mesure et adaptées à votre besoin**

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| - Élément de Mesure : | Thermocouple K |
| - Montage : | Isolé |
| - Nature Gaine : | Inconel 600 |
| - Diamètre Gaine : | Φ0.5, 1, 1.5, 2 et 3 mm |
| - Longueur : | Sur Mesure |
| - Connecteur : | Miniature |
| - Tenue en température | -50/+200°C en continu |

Tenues en Température de la gaine en fonction des diamètres

- | | |
|-------------------|---------|
| - Diamètre 0.5 mm | 1000 °C |
| - Diamètre 1 mm | 1050 °C |
| - Diamètre 1.5 mm | 1080 °C |
| - Diamètre 2 mm | 1100 °C |
| - Diamètre 3 mm | 1100 °C |

Options

- Thermocouple J, N, T, S ...
- Raccord coulissant 1/2''G, 1/4''G, 1/8''G...
- Fourniture du connecteur Femelle
- Rallonges



Applications

- Fours, Creusets, Autoclaves
- Industrie Agroalimentaire, Chimique, Pétrole
- Fours de Trempe / Traitements Thermique
- Usine d'incinération ...

