

Ficha de datos

## **Sonda de temperatura tipo K, $-200$ a $+1.100$ °**



### **Detalles del producto**

La sonda de temperatura tipo K tiene una construcción impermeable para facilitar la limpieza/esterilización. Presenta una temperatura de funcionamiento de  $-200$  °C a  $+1.100$  °C. La sonda tiene una longitud de 300 mm y el cable, de 2 m. La sonda es adecuada para la medición de aire o líquido.

### **Características y ventajas**

- Las sondas de tipo K son de clase I
- Las sondas se pueden doblar y moldear cuidadosamente para su uso en diversas aplicaciones
- Las sondas de tipo T son de clase I

## **Especificaciones:**

Mayor precisión	±0,25 %
Longitud del cable	2 m
Calibrado	No
Tipo de conector	Conector macho en miniatura
Medición de temperatura máxima	+1.100 °C
Diámetro de la sonda	3 mm
Longitud de sonda	300 mm
Tipo de sonda	General
Tipo de sensor	K
Temperatura ambiente	−30 a +50 °C
Medición de temperatura mínima	−200 °C
Tiempo de respuesta	2 s