

Ficha de datos

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



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 200 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	100 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