

## Termómetro A1020 KTP



- ▶ Rango de temperatura:
  - ✓ De -20 °C a 102 °C
  - ✓ De -0 °F a 220 °F



- ▶ Profundidad de inserción:
  - ✓ 120mm

- ▶ Diseñado para:
  - ✓ Medición de temperatura interna
  - ✓ Control de temperatura durante el transporte y almacenamiento

### Descripción

Para los valores internos: termómetro de inserción analógico para mediciones de temperatura interna en el área de enfriamiento y durante el proceso de cocción.



### Características

- Control: -
- Profundidad de inserción: 120 mm
- Campo de utilización: Grandes cocinas  
Cámaras frigoríficas  
Cámaras congeladoras  
Salas refrigeradas
- Rango de temperatura: -20 °C a 102 °C
- Diseño: Análogo
- Con sensor de temperatura: Sí
- Diseñado para: Medición de temperatura interna  
Control de temperatura durante el transporte y almacenamiento  
Margen de temperaturas también en Fahrenheit
- Características: Capuchón protector
- Incluye: Blanco  
Negro  
Plateado

▶ Continúa en la siguiente página

## Termómetro A1020 KTP

- Unidades de medición de temperatura: °C  
°F
- Material sensor de temperatura: Acero inoxidable
- Diámetro sensor de temperatura: 3,8 mm
- Material: Acero inoxidable  
Plástico
- Medidas pantalla: Ø 25 mm
- Batería: -
- Indicación importante: No usar en el horno
- Medidas: an. 27 x prof. 27 x al. 140 mm
- Peso: 0,01 kg

