

## Thermometer A1020 KTP



### Beschreibung

Für die inneren Werte: Analoges Einstechthermometer für Kerntemperaturmessungen im Kühlbereich und während des Garvorganges.

### Features

- Steuerung: -
- Einstechtiefe: 120 mm
- Einsatzbereich: Großküchen  
Kühlzellen  
Tiefkühlzellen  
Kühlräume
- Temperaturbereich: -20 °C bis 102 °C
- Ausführung: Analog
- Mit Temperaturfühler: Ja
- Ausgelegt für: Kerntemperaturmessungen  
Temperaturüberwachung bei Transport und Lagerung
- Eigenschaften: Temperaturbereich auch in Fahrenheit
- Inklusive: Schutzkappe
- Farbe: Weiß  
Schwarz  
Silber
- Einheit(en) Temperaturmessung: °C

► Weiter auf der nächsten Seite



- Temperaturbereich:
  - ✓ -20 °C bis 102 °C
  - ✓ -0 °F bis 220 °F



- Einstechtiefe:
  - ✓ 120 mm
- Ausgelegt für:
  - ✓ Kerntemperaturmessungen
  - ✓ Temperaturüberwachung bei Transport und Lagerung



## Thermometer A1020 KTP

- Einheit(en) Temperaturmessung: °F
- Material Temperaturfühler: Edelstahl
- Durchmesser Temperaturfühler: 3,8 mm
- Material: Edelstahl  
Kunststoff
- Größe Anzeigenfeld: Ø 25 mm
- Batterie: -
- Wichtiger Hinweis: Nicht im Backofen anwenden
- Maße: B 27 x T 27 x H 140 mm
- Gewicht: 0,01 kg

