

Stichthermometer

10.0431 0° - 200° 2282



Kesselthermometer

10.0432 in Draht-Fassung
Länge: 30 cm
Skala: 0+100°C 149014



10.0433 Ersatz-Thermometer 149024

10.0434 in Kunststoff-Fassung
Länge: 28 cm
Skala: 0+100°C 149004



Tiefkühlthermometer

10.0436 Länge: 18.5 cm
Skala: -40+50°C 150440



Lakeprüfer mit Skala

10.0435 Lakeprober
in Kunststoffhülle 149100



Digitalthermometer

10.0437 mit lautem Alarmton
Kunststoffgehäuse

E 906 230

Spezifikation:

- Messbereich: -50°C + 200°C
- Genauigkeit: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ max. von -20°C bis + 100°C , ansonsten $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Auflösung: $0,1^{\circ}\text{C}$ im Bereich $-19,9^{\circ}\text{C}$ bis + $149,9^{\circ}\text{C}$, ansonsten 1°C
- Display: 41 x 15 mm
- Fühler: Edelstahl
- Fühlerlänge 105 mm
- Fühlerkabellänge 800 mm
- Batterie: 1 x 1,5 V, AAA, LR03 oder ähnlich (inklusive)
- Umgebungstemperatur für Kunststoffgehäuse: -10°C + 40°C
- Abmessungen: 150 x 45 x 20 mm
- Gewicht: 87g



10.69