SCHMELZPUNKT-MESSGERÄTE

Schmelzpunktmessgerät Modell Kofler Heizbank

Heizbank nach Kofler zur Schmelzpunktbestimmung und schnellen Identifizierung organischer Substanzen

Leistungsmerkmale / Ausstattung:

- Einfache und schnelle Schmelzpunktbestimmung
- Temperaturbereich bis +260°C
- Korrosionsbeständige Metallbank 360 mm lang / 40 mm breit
- Ablesung über Skala und Ablesevorrichtung mit Läufer / Reiter / Zeiger
- Kalibriersubstanzen inkl.
- Lanzettnadel (Hilfsmittel zur Positionierung des zu prüfenden Materials)



Technische Daten:

	Kofler Heizbank
Artikelnummer	
Technische Merkmale	
Ableseskala [°C]	+50 bis +260
Elektrische Daten	
Nennspannung [V]	230
Netzfrequenz [Hz]	50/60
Leistungsaufnahme [W]	100
Dimensionen	
Breite [mm]	400
Höhe [mm]	100
Tiefe [mm]	135
Gewicht [kg]	2

