

Datenblatt

▲ Tragbares Mikrokalibrierbad CC-MBK-17450-S 0-000-00000-00



| Technische Daten | |
|-------------------|---|
| Typ | CC-MBK-17450-S |
| Regelsensor | Intern |
| Trockenblock | |
| Temperaturbereich | RT ... 450 °C |
| Toleranz | +/- 0,3 °C |
| Stabilität | +/- 0,05 °C |
| Messzone | 110 ... 150 mm |
| Infrarot | |
| Temperaturbereich | RT ... 450 °C |
| Toleranz | +/- 0,5 °C |
| Stabilität | +/- 0,05 °C |
| Messzone | 110 mm |
| Prüflingsaufnahme | |
| | Ø 60 mm / Tiefe 150 mm |
| Display | |
| Anzeige | 2-zeilige, 4-stellige Digitalanzeige rot / grün, Einheit °C (optional °F) |
| Anzeigebereich | 0 ... 450 °C |
| Auflösung | 0,01 °C im Bereich RT ... 99,99 °C, sonst 0,1 °C |

| Lieferumfang | Allgemeine Daten | |
|---|---------------------|---------------------------------|
| Test-Zertifikat Netzanschlusskabel Hülsen-Wechselwerkzeug Betriebsanleitung | Breite | 150 mm |
| | Höhe | 330 + 70 mm |
| | Tiefe | 270 mm |
| | Gewicht | Ca. 7,5 kg |
| Zubehör optional | Spannungsversorgung | 230 VAC, +/- 10 % 50 / 60 Hz |
| Transportkoffer Tragetasche Übergangshülse Infrarot-Kalibrierhülse PC-Software PC-Kabel DAkkS-Zertifikat Werksprüfschein | Leistungsaufnahme | Ca. 2000 VA |
| | | |