

Kalibrierung Reflow Ofen HA-02

1. Abdeckung Bohrung für Tempsensor öffnen
2. Sensor bis zur Mitte einschieben
3. Zeit t1 = 300 Sekunden einstellen
4. Zeit t2 = 300 Sekunden einstellen
5. Solltemperatur $\vartheta = 180^{\circ}\text{C}$ einstellen
6. Solltemperatur $\vartheta = 280^{\circ}\text{C}$ einstellen

Erreichte Temperatur ϑ_1 : 180°C +- 10°C ✓

Erreichte Temperatur ϑ_2 : 280°C +- 10°C ✓

Messmittel

Messmittel Kal. Bis

Datum Prüfung:

Prüfer

Unterschrift:

Datum nächste Prüfung