

## scheda tecnica



### **B80 Mini riscaldatore a blocchi per indicatori biologici Tamb +5°C ... +100°C**

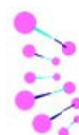
Mini ThermoBlock, incubatore a secco modello B80 ideale per gli indicatori biologici EO, compatto, versatile, affidabile e di semplice utilizzo.

Progettato per la termostatazione a temperatura accurata degli indicatori biologici EO.

Il termometro è incluso nella dotazione di fornitura e permette una semplice verifica della temperatura di incubazione.

#### Caratteristiche del modello

- Design compatto e moderno
- Strumento anche portatile e provvisto di adattatore per alimentazione 24 V
- Accuratezza della temperatura di  $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- Visualizzazione dello status di prova
- Alimentazione con approvazione UL, CSA e CE



## scheda tecnica

- Dotazione completa di un blocco in alluminio a scelta

Dati tecnici:

- Codice: B80
- Range temperatura: +5°C sopra la Tamb ... +100°C
- Accuratezza temperatura:  $\leq \pm 0.3^\circ\text{C}$
- Stabilità temperatura:  $\pm 0.3^\circ\text{C}$
- Uniformità temperatura:  $\leq \pm 0.3^\circ\text{C}$
- Tempo di riscaldamento:  $\leq 6$  min (20°C -56°C)
- Risoluzione display: 0,1°C
- Alimentazione: 220 V / 40-50 Hz
- Potenza: 40 W
- Dimensioni: 145×113×110 mm
- Peso: 500 g

Dotazione completa di blocco in alluminio a scelta tra i seguenti modelli:

- MD40 - Blocco con 15 fori Ø 10 mm
- MD41 - Blocco con 12 fori Ø 12 mm
- MD42 - Blocco con 8 fori Ø 15 mm
- MD43 - Blocco con 8 fori Ø 16 mm
- MD45 - Blocco con 18 fori Ø 9 mm

