

## Metall-Block-Thermostate, ETG Metal Bloc Thermostats

### Metall-Block-Thermostate

**Baureihe Metall-Block-Thermostate in 4 Gerätegrößen** für 1 bis 4 Stück Einsatzblöcke zum präzisen Temperieren von Reaktionsgefäßen und Teströhrchen unterschiedlichster Abmessungen.

- Temperaturbereich von 25°C bis 250°C
- auswechselbare und fixierbare Einsatzblöcke
- schnelle Aufheizzeit und hohe Präzision durch Mikroprozessorregelung und innovative Sensorik
- digitale Temperatur-/Zeitkontrolle, Einstellung mittels Kurzhubtasten
- Timerfunktion mit akustischem Signal

#### Technische Daten:

Temperaturbereich:	25°C bis 250°C
Temperaturkonstanz:	+/-0,1K
Aufheizzeiten:	auf 100°C ca. 15 min auf 200°C ca. 30 min
Regelung:	Mikroprozessorregelung
Einstellungen:	digital über Kurzhubtasten
Temperaturanzeige:	4-stellig, LCD
Zeitkontrolle:	4-stellig, LCD
Timersignal:	akustisch
Maße Einsatzblöcke:	78 x 115 x 49 mm (B x T x H)
Nennspannung:	230V 50/60Hz, Sonderspannung a. A.

Artikel	für Anzahl Einsatzblöcke	B x T x H mm	Heizlsg. W	Best.-Nr.
① MBT 250-1 <sup>1)</sup>	1	240x240x110	250	46 76 12501
② MBT 250-2 <sup>1)</sup>	2	240x280x110	500	46 76 12502
③ MBT 250-3 <sup>1)</sup>	3	240x400x110	750	46 76 12503
④ MBT 250-4 <sup>1)</sup>	4	240x400x110	1000	46 76 12504

<sup>1)</sup> MBT = Metall-Block-Thermostat  
Lieferumfang: Geräte ohne Blöcke

#### Zubehör

Artikel	Typ	für	Best.-Nr.
Block	MBT 24/10	24 Röhrchen mit Ø 10 mm	46 76 22410
Block	MBT 24/12	24 Röhrchen mit Ø 12 mm	46 76 22412
Block	MBT 12/16	12 Röhrchen mit Ø 16 mm	46 76 31216
Block	MBT 12/19	12 Röhrchen mit Ø 19 mm	46 76 31219
Block	MBT 40/0-5	40 Reaktionsgefäße 0,5 ml	46 76 44005
Block	MBT 24/1-5	24 Reaktionsgefäße 1,5 ml	46 76 52415
Block	MBT 24/2-0	24 Reaktionsgefäße 2,0 ml	46 76 52420
Ext. Temperaturfühler	MBT PT 100	alle Modelle	46 76 60100

