

55 anni in collaborazione con il mondo della sanita', della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualita'

TERMOBLOCCHI DIGITALI RISCALDANTI E REFRIGERANTI

Temperatura impostabile: da 0°C a +100°C

Progettato per essere largamente utilizzato in laboratori chimici, biochimici, clinici e generici per processi di stoccaggio, digestione, incubazione, concentrazione e altri processi di riscaldamento e raffreddamento, grazie alla programmazione della temperatura in tre fasi integrata, risulta molto utile nella reazione enzimatica e in altre reazioni chimiche catalitiche.

Indicatore di blocco caldo
Indicatore stabilità di temperatura
Timer digitale
Display: temperatura risoluzione 0,1°C
Foro di accesso per calibrazione
Tasto multifunzione



Alimentazione V/Hz 230/50-60
Classe di sicurezza 0
Classe di protezione IP 30

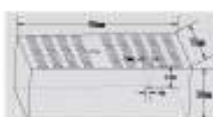
Nota: Gli strumenti vengono forniti senza blocchi alluminio

Codice	Modello	Num. blocchi	Temperatura impostabile	Temperatura di lavoro	Precisione	Timer h.mm	Programma	Potenza W	Dimensioni mm L x P x H	Peso Kg
F242221	TDC100P1	1	0/+100°C	+5/+100°C	±0,5	9:59 + ∞	3 temp + 3 time	120	325 x 270 x 191	4,4
F242222	TDC100P2	2	0/+100°C	+5/+100°C	±0,5	9:59 + ∞	3 temp + 3 time	240	325 x 320 x 191	5,5

BLOCCHI IN ALLUMINIO

per termoblocchi digitali con temperatura impostabile da 0°C a 100°C

Realizzati in un unico pezzo, in alluminio (con le sue caratteristiche di eccellente conduttore di calore) consentono una perfetta distribuzione della temperatura su tutto il blocco. Sono dotati di un foro filettato per poter inserire l'astina con il relativo pomello per la rimozione del blocco dallo strumento (ogni singolo blocco è dotato dell'astina) e sono intercambiabili.

Codice	Descrizione	n. fori	Immagine
F242392	Blocco alluminio per provette ml 1,5 coniche h mm 35	20	
F242393	Blocco alluminio per provette ml 0,5 coniche	30	
F242395	Blocco alluminio 0,2 ml per skirted PCR plates, vials versione doppio blocco.	96	
F242391	Blocco alluminio per provette ml 1,5 coniche h mm 25	20	
F242385	Blocco alluminio per provette diam. 10 mm	20	
F242390	Blocco alluminio per provette ml 0,2	72	
F242386	Blocco alluminio per provette diam. 11 mm	20	
F242394	Blocco alluminio 0,2 ml per non skirted PCR plates, vials versione doppio blocco.	96	
F242398	Blocco alluminio per micro piastre Elisa, versione doppio blocco.		