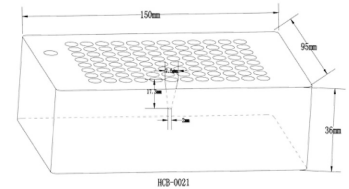


Blocco in alluminio per non skirted PCR plates, vials 0,2 ml - versione doppio blocco

96 fori

Realizzato in un unico pezzo, in alluminio (con le sue caratteristiche di eccellente conduttore di calore) consente una perfetta distribuzione della temperatura su tutto il blocco.



Dotato 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)

Blocco a 96 fori per non skirted PCR plates, vials 0,2 ml per termoblocco con temperatura impostabile da 0 a +100°C

Dimensioni esterne del prodotto

Altezza	36 mm
Larghezza	150 mm
Profondità	96 mm

Codice	Descrizione
F242394	Blocco in alluminio per non skirted PCR plates, vials 0,2 ml - versione doppio blocco 96 fori

Accessori

Foto	Codice	Descrizione
	F242211	Termoblocco digitale mod. TD 200 P1
	F242212	Termoblocco digitale mod. TD 200 P2
	F242213	Termoblocco digitale mod. TD 200 P3
	F242215	Termoblocco digitale mod. TD 200 P2 plus



ENRICO BRUNO s.r.l.

APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI



Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Foto	Codice	Descrizione
------	--------	-------------