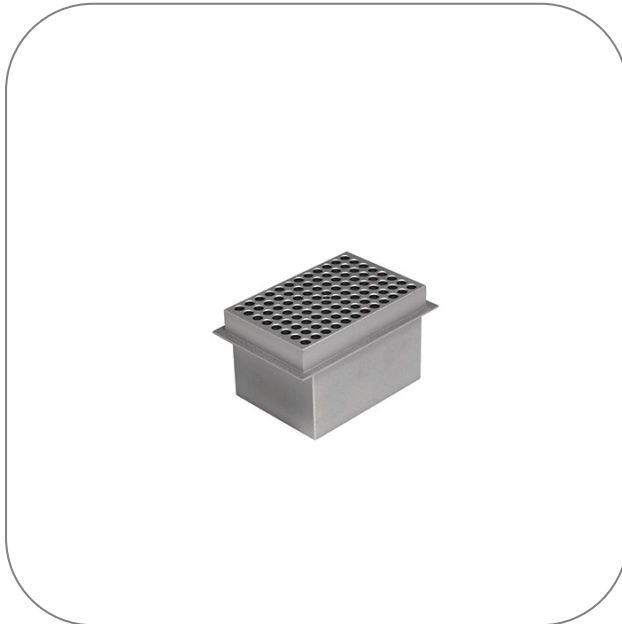




Blocco in metallo per piastra 96 pozzetti (solo per N2400-4001)



Punti salienti

- Diametro pozzetto: 6,28 mm
- Profondità pozzetto: 15 mm
- Solo per l'uso con N2400-4001
- Fornito con maniglia avvitata per l'inserimento/la rimozione

Applicazioni del prodotto

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Dati generali

| | |
|-------------------------|--|
| Cod. | N2400-4107 |
| Dimensioni (L x P x A) | 87 mm x 128 mm x 70 mm |
| Dimensioni (L x P) | 87 mm x 128 mm |
| Diametro del pozzetto | 6.28 mm |
| Profondità dei pozzetti | 15.0 mm |
| Confezione | 1 Pezzo (1 Scatola x 1 Pezzo) |
| Sistema | Incubatore a bagno secco (blocco singolo e doppio) |
| Per l'utilizzo con | piastra PCR da 96 pozzetti (solo Single Block) |

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

Starlab S.r.l.
Via Bracco 6
20159 Milano
E-MAIL: info@starlab.it



Maggiori informazioni su **Blocco in metallo per piastra 96 pozzetti (solo per N2400-4001)**

Blocco in metallo per l'uso con bagni a secco a blocco singolo (N2400-4001).

Il bagno a secco a blocco singolo e doppio è progettato per un'ampia gamma di applicazioni. Funzione aggiuntiva di un bagno termostatico. Disponibili come unità a blocco singolo o doppio, questi sistemi offrono un grande vantaggio e comodità all'utente. Qui di seguito è illustrata l'ampia gamma di **blocchi in metallo** disponibili.