

MICROSTIRRER

Cod. 22.0040.88

Agitatore magnetico senza riscaldamento VELP modello MICROSTIRRER



Descrizione

Agitatore magnetico VELP di dimensioni ridotte studiato appositamente per agitazioni e microtitolazioni.

Magnete trascinatore tipo "PCM" di elevata potenza.

Regolazione elettronica dei giri. Anche dopo parecchi giorni di funzionamento in continuo questi agitatori si mantengono freddi, caratteristica che li rende particolarmente adatti in microbiologia e biochimica.

Struttura metallica con verniciatura epossidica che conferisce allo strumento un'eccellente resistenza agli agenti chimici, meccanici e, più in generale, alla corrosione.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

Dati Tecnici

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Velocità (rpm) | 0÷1100 |
| Volume trattabile (l) | 5 |
| Dimensioni piastra (mm) | - |
| Classe di protezione | - |
| Dimensioni esterne (LxPxH mm) | 120x128x48 |
| Peso (kg) | 0,55 |
| Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) | 100-240/50-60/0,6 |

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE