

Agitatore magnetico senza riscaldamento VELP modello MICROSTIRRER

Agitatore magnetico senza riscaldamento VELP
modello MICROSTIRRER

Identificativi Prodotto

Reference: 22.0040.88



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

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 100-240/50-60/0,6

Dimensioni esterne (LxPxH mm): 120x128x48

Peso (kg): 0,55

Classe di protezione: -

Dimensioni piastra (mm): -

Velocità (rpm): 0÷1100

Volume trattabile (l): 5