

MST

Cod. 22.0050.88

Agitatore magnetico senza riscaldamento VELP modello MST



Descrizione

Agitatore per agitazioni e microtitolazioni VELP affidabile e molto basso.

Magnete trascinatori tipo "PCM" di elevata potenza.

Regolazione elettronica dei giri. Ottimo controllo della velocità anche a basso numero di 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 in tecnopolimero ad elevata resistenza agli agenti chimici.

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) | 120x145x50 |
| Peso (kg) | 0,4 |
| Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) | 100-240/50-60/0,6 |

