

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 trascinate 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

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