

MMS-3000

Cod. 22.9417.99

Agitatore magnetico ad alta velocità senza riscaldamento BIOSAN modello MMS-3000



Descrizione

L'agitatore MMS-3000 è compatto con piano di lavoro in acciaio inox. Fornisce un'agitazione dei liquidi con velocità di rotazione dell'elemento magnetico fino a 3000 rpm

Caratteristiche principali:

- I potenti magneti tengono l'elemento magnetico guidato saldamente nella frizione magnetica. L'agitazione avviene senza la comparsa di effetti indesiderati come riscaldamento e rumore.
- Dotato di un supporto rimovibile per l'utilizzo con vari elementi sensori (temperatura, pH e altri) all'interno del liquido agitato.
- Ideale per la misurazione del PH, l'estrazione e la dializzazione con piccole quantità di sostanze.
- Intervallo di temperatura di funzionamento da 4°C a 40°C (da celle frigorifere a incubatori) a massima umidità relativa 80%.
- Inclusa nella fornitura un'ancoretta magnetica di agitazione di forma cilindrica in PTFE (6 x 25 mm)

Dati Tecnici

Velocità (rpm)	0-3000
Volume trattabile (l)	20
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	185x230x75
Peso (kg)	1,5
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	250/50/3
Dimensioni piastra (Ø mm)	160

Accessori/Correlati

23.A019.07

HTP-1

Supporto per sonda di temperatura

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