

■ AGITATORE MAGNETICO MST

VELP SCIENTIFICA

2492

Agitatori magnetici modello MST e Microstirrer: sono piccoli agitatori non riscaldanti, semplici ed efficaci.

MST:

Piccole dimensioni. Studiato per agitazioni sospese o microtitolazioni. Struttura in ABS (elevata resistenza agli agenti chimici).

Applicazioni: largo uso in microbiologia e biochimica

- Dimensioni: 150x130x50 mm
- Peso 0,4 kg
- Alimentazione 220 V / 50 Hz

MICROSTIRRER:

Dimensioni ridotte. Adatto a microtitolazioni.

La struttura metallica con verniciatura epossidica lo rende altamente resistente all'aggressione degli agenti chimici, meccanici e corrosivi.

Applicazioni: largo uso in biochimica e microbiologia.

- Dimensioni: 128x120x48 mm
- Peso 0,55 kg
- Alimentazione 220 V / 50 Hz

NOTA: sono disponibili, a richiesta, accessori dedicati.

(r.170717)

Codice	Codice	Potenza	Velocità	Volume acqua	Modello
Steroglass	Fornitore	W	rpm	litri	
VEAI003381	F203A0440	1	10-1100	5	MST
VEAI003380	F203A0161	2	10-1100	5	Microstirrer

