

■ AGITATORE MAGNETICO MICROSTIRRER

VELP SCIENTIFICA

5434

L'agitatore magnetico Microstirrer, con struttura metallica e verniciatura epossidica, garantisce un'elevata resistenza agli agenti chimici.

Agitatore di dimensioni ridotte, semplice ed efficace, appositamente studiato per microtitolazioni. Anche dopo diversi giorni di impiego continuo, l'agitatore si mantiene freddo. Questa caratteristica lo rende particolarmente apprezzabile in chimica, microbiologia e biochimica.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Struttura: metallica con verniciatura epossidica;
- Peso: 0.55 Kg;
- Dimensioni (LxHxP): 120x48x128 mm
- Regolazione elettronica della velocità (giri/min): fino a 1100 rpm;
- Capacità di agitazione (H₂O) (volume agitazione max): fino a 5 litri;
- Ottimo controllo della velocità anche a basso numero di giri.

(R. 131213)

Codice	Codice	Modello	Alimentazione	Potenza	Velocità max rpm
Steroglass	Fornitore			W	
VEAI003380	F203A0161	Microstirrer	100-240V/50-60Hz	0.6	1100