

Agitatore magnetico MULTISTIRRER 6 s/riscaldamento multiposizione (F203A0177) VELP



Codice Articolo: 22.0060.88

Breve descrizione del prodotto:

Agitatore magnetico MULTISTIRRER 6 senza riscaldamento multiposizione VELP

Informazioni aggiuntive:

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/8

■ Posti· 6

■ Dimensioni esterne (LxPxH mm): 240x408x55

■ Peso (kg): 1,75

Classe di protezione: -

Dimensioni piastra (mm): -

■ Velocità (rpm): 50÷1500

■ Volume trattabile (I): 0,4 per posto

■ Prodotto padre: 22.0060.88

Descrizione

AGITATORE MAGNETICO MULTISTIRRER 6 POSIZIONI 100-240 V / 50-60 Hz





- Il pannello di controllo è schermato contro le fuoriuscite di liquidi
- Involucro in acciaio temprato rivestito di resina epossidica
- Copertura in acciaio inossidabile
- Ergonomico
- Regolazione della velocità da 80 a 1500 giri/min.
- Gamma universale di tensione/frequenza di rete
- Leggero
- Progettato per durare a lungo e garantito per 3 anni

Affidabile





- Superficie chiara per la visualizzazione delle particelle e dei cambiamenti di colore
- Rimane freddo, anche dopo giorni di uso continuo
- Avviamento graduale e rapido raggiungimento della velocità impostata
- Eccellente controllo (elettronico) della velocità
- Può termostatare campioni utilizzando un bagno termostatico
- Ideale per microtitolazione, microbiologia e biochimica

Codice	VARIANTI Articolo
22.0070.88	Agitatore magnetico MULTISTIRRER 15 s/riscaldamento multiposizione (F203A0178) VELP

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.0001.88	Vaschetta x termostatazione dei campioni (LxHxP) 280x180x410mm (A00001055) VELP
_	23.0630.88	Ancoretta magnetica Ø 6x35mm (A00001056) VELP



Download

