



## Agitatore Vortex a impulso h324\_25

**Agitatore a Vortice da laboratorio a impulso.** Consumo elettrico 135 W.

Quest'Agitatore Vortex ha una struttura robusta per una miscelazione stabile e affidabile, è ideale per centri di ricerca, università, laboratori. Si tratta di un modello a impulso caratterizzato da un'azione a impulso che riduce la generazione di calore, garantendo una miscelazione e un frazionamento cellulare efficaci. L'Agitatore Vortex ha una piattaforma accessoria di circa 7 cm con testa a coppa è dotato di supporto per 12 microprovette in acciaio inossidabile.

Caratteristiche Tecniche:

- Mini agitatori a vortice
- Controllo: A impulsi
- Portata nominale: Intermittente
- Orbita {metric} 2,5 mm
- Intervallo di velocità: da 500 a 2.500 giri/min
- Dimensioni: 16,5 cm x 21 cm x 12,3 cm
- Peso netto: 4,4 kg
- Alimentazione: 230 V, 0,6 A, 50/60 Hz
- Consumo elettrico: 135 W
- Certificazione di sicurezza: CE; TUV
- Ambiente di lavoro: 4°C – 40°C, 20% – 85%RH, non condensante

## INFORMAZIONI

- **Tipologia** a impulso

## Agitatore Vortex a impulso h324\_25

### Agitatore Vortex a impulso h324\_25

Tipologia: a impulso

