



Mini Vortex analogico h324_21

Agitatore a vortice analogico da laboratorio. Diametro Orbitale: 4,9 mm. Consumo elettrico: 135 W. Dotato di manopola di controllo.

Mini agitatore a vortice progettato per un controllo efficace della velocità, dall'avvio a basso numero di giri per uno scuotimento delicato alla miscelazione a vortice vigorosa ad alta velocità dei campioni. Agitatore Vortex analogico dotata di una struttura robusta per una miscelazione stabile ed affidabile. L'agitatore Vortex analogico è dotato di manopola di controllo della velocità variabile con tacche di graduazione comprese tra 1 e 10.

Caratteristiche tecniche:

- Controllo: analogico
- Portata nominale: intermittente
- Orbita: 4,9 mm
- Intervallo di velocità: da 500 a 2.500 giri/min
- Alimentazione 230 V, 0,6 A , 50/60 Hz
- Consumo elettrico: 135 W
- Ambiente di lavoro: 4°C - 40°C , 20% -85% RH non condensante
- Funzionamento: cavo a tre fili rimovibile e presa
- Comandi: interruttore Auto/Off/On e manopola di controllo
- Dimensioni: h.16,5 x L.21 x P.12,3 cm
- Peso: 4,4 Kg
- Certificazione di sicurezza: CE - TUV

INFORMAZIONI

- **Tipologia** analogico

Mini Vortex analogico h324_21

Tipologia: analogico

