



Agitatore Vortex Analogico h324_27

Agitatore a Vortice da laboratorio **Analogico**. Diametro Orbitale 4.9 mm. Dotato di **manopola di controllo**.

L'Agitatore a Vortice è caratterizzato da un design adatto ai carichi pesanti e da un motore efficiente che garantisce operatività continua e capacità di ospitare componenti aggiuntivi per tutto l'intervallo di velocità. Questo modello di mini Agitatore a Vortice da laboratorio è Analogico, con velocità variabile e controllo preciso della velocità per ottenere risultati ripetibili. È dotato di manopole marcate per controllo della velocità variabile.

Caratteristiche Tecniche:

- Funzionamento cavo a tre fili rimovibile e presa (inclusi)
- Interruttore a bilico Touch/Standby/On
- Supporto universale con inserto in schiuma per (38) provette da 1,5 a 2 ml.
- Coperchio universale e testa a coppa (inclusi)
- Controllo: Analogico
- Portata nominale: Continuo
- Orbita {metric} : 4,9 mm
- Intervallo di velocità Modalità acceso: da 300 a 2500 giri/min; Modalità tocco, da 300 a 3.500 giri/min
- Portata: 1.1 kg
- Dimensioni: 16 cm x 24,1 cm x 16,8 cm
- Peso netto: 6,7 kg
- Alimentazione :230 V, 0,13 A, 50/60 Hz
- Consumo elettrico: 30 W
- Certificazione di sicurezza: CE; TUV
- Ambiente di lavoro:4°C – 40°C, 20% – 85%RH, non condensante

INFORMAZIONI

- **Tipologia** analogico

Agitatore Vortex Analogico h324_27

Tipologia: analogico

