





## Vortex analógico para microplaca h324\_24

Agitador de vórtice para microplacas. Diámetro orbital: 3,5 mm. Consumo: 30 W. Capacidad: 2 microplacas.

El agitador de microplacas de vórtice está especialmente diseñado para un funcionamiento continuo en todo el rango de velocidades. Vortexer de microplacas equipado con pomo para control de velocidad variable.

## Características técnicas:

- Control: analógico
- Rango nominal: continuo
- Órbita: 3,5 mm
- Funcionamiento: Cable de tres hilos extraíble y enchufe (incluido)
- Adaptador de microplacas y cabezal de copa (incluidos)
- Capacidad: 2 microplacas
- Gama de velocidades: modo On de 300 a 2500 rpm modo Touch de 300 a 3500 rpm
- Fuente de alimentación: 230 V , 0.13A, 50/60 Hz
- Consumo: 30 W
- Entorno de trabajo: 4°C 40°C, 20% 85% HR, sin condensación
- Dimensiones: h.11.4 x L.26,7 x D.13,7 cm
- Peso neto: 5,4 Kg
- Certificación de seguridad: CE TUV

## **INFORMACIÓN**

• Tipología analógico



## Vortex analógico para microplaca h324\_24

