

AGITADOR VORTEX DIGITAL DE 4200 RPM VM-D OXFORD



OXFORD
LAB PRODUCTS

CARACTERISTICAS

- DC sin escobillas del motor para el mantenimiento a largo vida libre
- Diámetro orbital de 4 mm
- Selección de velocidad de 300 RPM a 4200 RPM .
- Interruptor de 3 vías Touch, modos de espera y continuas con el estado de LED.
- Pantalla digital alterna entre la velocidad y el tiempo de cada 5 segundos.
- Ajuste del temporizador de 1 a 999 minutos.
- Contrapeso incorporado (No hay cuestiones de trabajo).
- Función de la programación del modo de pulso (establecido en y fuera veces en segundos).
- Operación Silenciosa.

ACCESORIOS

- Velocidad 4200 RPM.
- Diámetro Orbital 4 mm.
- Tipo de motor BLDC (Brushless DC).
- Pantalla digital
- Diámetro del tubo Max 30 mm
- Capacidad Max carga 500 g
- Presione Activación Sí
- Clase de protección IP 43
- Equilibrio de contador incorporado Sí
- Fuente de alimentación Universal (90 a 230 V, 50/60 Hz).
- Dimensiones (W x D x H) 205 x 136 x 138,5 mm