

AGITADOR VORTEX 0-2500 RPM

Cat: AG1608

Potente agitador tipo vórtex con función mixta (continua o por tacto), con velocidad regulable mediante una perilla; Muy estable y seguro gracias a su base con ventosas, de tamaño compacto. Se opera fácilmente con un botón unidireccional. Ideal para aplicaciones de biotecnología, ingeniería genética y biología molecular.



1 Accesorios

- Cable
- Instructivo de uso en español
- 2 Accesorios opcionales
 - VT 1.3 Cabezal universal, aditamento para placas de 100 mm con 4 ventosas.
 - VT 1.3.1 Adaptador con 48 orificios para tubos de 6 mm diámetro.
 - VT 1.3.2 Adaptador con 18 orificios para tubos de 10 mm diámetro
 - VT 1.3.3 Adaptador con 12 orificios para tubos de 12 mm diámetro $\,$
 - VT 1.3.4 Adaptador con 8 orificios para tubos de 16 mm diámetro
 - VT 1.3.5 Adaptador con 8 orificios para tubos de 20 diámetro

3 Seguridad

- Clase de protección de acuerdo con DIN 60529: IP21

ESPECIFICACIONES

Intervalo de velocidad	0-2500 rpm (vel. ajustable)
visualización de velocidad	Escala
Movimiento de agitación	Vortex
Diámetro orbital	4 mm
Tipo de motor	Motor de polos sombreados
Potencia max. de entrada del motor	58 W
Potencia max. de salida del motor	10 W
Modo de funcionamiento	Continuo/Toque
Dimensiones	127 x 130 x 160 mm
Peso	3.5 kg
Temp. ambiente de operación	5 - 40 °C
Humedad relativa permitida	80%
Frecuencia	50/60 Hz
Potencia	60 W
Alimentación	220 - 230/110 - 120 VAC