

# AGITADORES

## AGITADOR VORTEX BOECO V1 PLUS

Agitador vórtex modelo V1 plus con control de velocidad ajustable. Opera de forma continua y cuenta con encendido automático, se activa al presionar el dispositivo. Incl. accesorio estándar para tubos de ensayo de hasta 20 mm Ø.



V1 PLUS

### Especificaciones:

Tipo de movimiento:	orbital, 4 mm
Rango de velocidad:	750 - 3000 rpm.
Tiempo de aceleración:	3 seg.
Capacidad de tubo:	1,5-50ml
Indicación de velocidad:	escala (min/máx)
Interruptor:	de contacto / modo continuo
Dimensión total:	90 x 150 x 80 mm
Peso:	0,8 kg
Alimentación:	12 V. DC 2,0A (Adaptador de alimentac. externa)

### Código

BOE 8055000

### Descripción

Agitador Vórtex V1plus, Adapt. AC 100-240V con enchufe múltiple (EU, US, UK, AU)

## AGITADOR VORTEX BOECO V2H

Agitador Vórtex Mixer V2H de alta velocidad es un equipo robusto con motor sin escobillas, pantalla digital y accesorios opcionales.

### Especificaciones:

Motor:	Motor DC sin escobillas
Tipo de movimiento:	orbital, 4 mm
Rango de velocidad:	300 - 4200 rpm. / exact.de velocidad: ± 10 rpm
Capacidad máx. de carga.:	500 g
Pantalla:	ajuste digital de velocidad/tiempo
Interruptor:	ON / OFF / de contacto
Modo pulso (por defecto):	vibración por 5 segs. luego pausa por 5 segs.
Modo pulso (programa)	El usuario puede definir tiempo de vibración y tiempo de pausa entre 1 a 99 segs.
Temporizador	de 1 a 999 mins. & modo continuo
Dimensión total:	205 x 136 x 138,5 mm
Peso:	2,8 kg
Alimentación:	adaptador de alimentación externa, 1.6A

### Código

BOE 8062000

### Descripción

Agitador Vórtex V2H, con copa Vórtex estándar  
Adaptador AC 100-240V, 50/60Hz

---

### Código

BOE 8062001

Accesorio conector para microplacas/microtubos  
(20x1,5/2,0ml)

---

### Código

BOE 8062003

Soporte para frascos Erlenmeyer

