

V-1 plus, Vortex individuale per provette



DESCRIZIONE

Il vortex **V-1 plus** è uno strumento ideale per operazioni che spaziano dalla miscelazione delicata alla risospensione vigorosa di cellule e componenti liquide chimiche e biologiche all'interno di provette, mediante un meccanismo eccentrico.

Il vortex dispone di due modalità:

1. Funzionamento continuo;
2. Funzionamento a impulsi (attivato premendo il cappuccio con il fondo della provetta).

SPECIFICHE

Principio della miscelazione eccentrica	+
Range di controllo della velocità	500-3000 RPM
Tempo di accelerazione	2 s
Tempo di funzionamento continuo massimo	24 h
Modulo di miscelazione per provette	da 0.2 a 50 ml
Carico massimo	30 g
Orbita	4 mm
Dimensioni complessive (L×P×H)	90x150x80 mm
Peso	0.8 kg
Corrente di ingresso/Consumo energetico	12 V, 320 mA / 3.8 W
Alimentatore esterno	Ingresso CA 100–240 V; 50/60 Hz; uscita CC 12 V



NUMERO DI CATEGORIA

BS-010203-AAG	230VAC 50/60Hz Spina Euro
BS-010203-AAK	100-240VAC 50/60Hz Conexion multiple (EU, UK, AU, US)
BS-010203-BK	IQ OQ documento
BS-010203-CK	PQ documento