

AGITATORE VELP MOD. VORTEX CON SENSORE IR ZX4



Codice: F202A0280

Agitatore vortex con velocità regolabile, in modalità continua o con l'esclusivo sensore a infrarossi.

- Velocità variabile, controllata elettronicamente fino a 3000 giri/min.
- Ampia scelta di accessori
- Modello universale di tensione / frequenza
- Gli accessori si adattano con una semplice pressione
- Resistenza ottimale alle sostanze chimiche
- Eccellente stabilità con base in lega di zinco
- Base antiscivolo per rimanere nella posizione desiderata
- Protezione IP 42 contro particelle e liquidi

DATI TECNICI

- Struttura: tecnopolimero e zama
- Sistema di appoggio: 4 piedini anti-scivolamento
- Diametro orbitale: 4.5 mm
- Impostazione velocità: analogico
- Controllo velocità: elettronico
- Velocità: fino a 3000 rpm
- Modalità di funzionamento: sensore infrarossi, continuo
- Grado di protezione CEI EN 60529: IP 42
- Potenza: 15 W
- Peso: 2,7 Kg
- Dimensioni (LxHxP): 150x130x165 mm

BENEFICI

SENSORE IR, BREVETTO VELP

VELP Scientifica è l'unica azienda al mondo a fornire il tecnologico e rivoluzionario sistema IR, una modalità funzionamento estremamente efficiente. Non appena la provetta viene rilevata dal sensore, quest'ultimo attiva automaticamente lo strumento, senza la necessità di alcuna pressione da parte del tecnico di laboratorio!

Rispetto alla classica modalità a pressione, il sistema con sensore IR brevettato garantisce una drastica riduzione delle sollecitazioni percepite dall'operatore.

ELEVATA STABILITA' SUL BANCO

I 4 piedini anti-scivolamento e la base in zama garantiscono una notevole stabilità sul banco, rendendo utilizzabile lo strumento su molte superfici. Anche il design ergonomico altamente innovativo gioca un ruolo di primaria importanza.

ESTREMA FLESSIBILITA' e NUMEROSI ACCESSORI

ZX4 è una soluzione estremamente versatile, potendo essere abbinato a una varietà di piattaforme. Il fissaggio facile e sicuro delle piattaforme avviene tramite una semplice pressione, e garantisce prestazioni eccellenti nella miscelazione di molti tipi di provette e contenitori.

- A00000012 - Piattaforma per n. 19 microvials 1,5 ml tipo Eppendorf®
- A00000013 - Piattaforma personalizzabile
- A00000014 - Piattaforma per n. 5 provette Ø 16 mm
- A00000015 - Piattaforma per microtiter
- A00000016 - Piattaforma universale Ø 50 mm
- A00000019 - Piattaforma per n. 4 provette Ø 29 mm

Nel caso si utilizzasse una delle parecchie piattaforme a disposizione, si consiglia di non superare la velocità di 800 rpm, poichè potrebbero verificarsi fuoriuscite di campione.

INCLUSA Coppetta di agitazione (10005195).

GARANZIA 24 MESI.