

## OHS 60 ADVANCE AGITATORE AD ASTA

OHS 60 ADVANCE AGITATORE AD ASTA

### Identificativi Prodotto

Reference: 22.9521.99



### Descrizione

Gli agitatori ad asta VELP serie **OHS** sono progettati per garantire la massima potenza di agitazione per volumi fino a 100 L e lavorando in continuo anche nelle condizioni più sfidanti. Gli **OHS** sono dotati di motore brushless che permette di mantenere la coppia stabile a qualsiasi velocità e sono garanzia di elevate prestazioni e affidabilità.

I nuovi **OHS** sono agitatori che garantiscono la massima sicurezza e la struttura è altamente resistente alla corrosione garantendo un livello di protezione IP 54. In caso di sovraccarico, surriscaldamento o corto circuito i numerosi sensori e dispositivi di sicurezza interrompono le reazioni in corso.

### OHS ADVANCE

### Caratteristiche principali:

- Impostazione dei Metodi selezionando numerose opzioni per la massima automazione dei processi.
- La tecnologia SmartChuck™ permette di inserire o rimuovere l'asta di agitazione senza l'utilizzo di ulteriori accessori.
- Sensore di Vibrazione per bloccare l'agitazione a seconda del livello di sensibilità impostato.
- Il timer permette di programmare al meglio le tue attività, spegnendo lo strumento ad analisi conclusa.
- Il monitoraggio in tempo reale della coppia permette di visualizzare cambiamenti di viscosità con una risoluzione di 1 Ncm.
- Monitoraggio della temperatura con la sonda Pt100.
- Interfaccia USB per l'aggiornamento del firmware.

### Abilitati a VELP Hermes:

- Possibilità di connessione a VELP Hermes via WiFi in massima sicurezza e con il minimo sforzo.
- Visualizzabile in real-time lo stato delle analisi e ricezione notifiche tramite la piattaforma VELP Hermes.
- Aggiornamenti software immediati (OTA).
- Possibilità di monitorare l'agitatore da PC, smartphone e tablet.
- Creazione e condivisione dei report e tracciabilità dei trend.

n.b. Le aste di agitazione non sono comprese con lo strumento (vedere accessori).

### Dati Tecnici

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50-60/190

Utilizzo: Per tutti i tipi di applicazioni

Peso (kg): 4,1

Velocità (rpm): 30÷2000

Volume trattabile (l): fino a 40

Dimensioni d'ingombro (LxPxH mm): 90x235x285

Display: Digitale

Timer: Sì

Interfaccia: Digitale

Motore: Brushless DC

Sistema di controreazione: SpeedServo™

Apertura mandrino ( Ø mm): 1÷13

Conessioni: USB / WiFi

Massima coppia (Ncm): 60

Numero di marce: 1

Viscosità massima (mPa·s): 50000