

## **Agitatore ad asta LS (F201A0151) VELP**



**Codice Articolo:** 22.8579.99

### **Breve descrizione del prodotto:**

Agitatore ad asta LS VELP

### **Informazioni aggiuntive:**

- Struttura: tecnopolimero e lega di alluminio con vernicatura epossidica
- Indicatore velocità: scala graduata
- Apertura mandrino: 1 - 10 mm
- Grado di protezione CEI EN 60529: IP 40
- Potenza: 120 W
- Peso: 2.3 Kg
- Dimensioni (LxHxP): 80x215x196 mm
- Regolazione elettronica dei giri: 50 - 2000 rpm
- Volume max agitabile (H<sub>2</sub>O): 25 litri
- Viscosità max: 25000 (mPa\*s)\*
- Coppia max: 40 Ncm
- Temperatura ambiente di utilizzo: 0 - 40 °C

## Descrizione

### Potente, sicuro e facile da utilizzare



LS è un agitatore ad asta intuitivo in grado di garantire massima **sicurezza** e protezione in caso di **sovraccarico e surriscaldamento**.

Facile da installare, resistente e con **dimensioni ridotte**, LS è la scelta migliore per campioni a viscosità media.

VELP LS assicura un avvio graduale e un'agitazione efficace anche alla massima velocità!

LS può raggiungere velocità di **2000 rpm** e agitare fino a **25 litri**. Il dispositivo è in grado di gestire una viscosità, con un massimo di **25.000 mPa\*s**.

L'intuitivo sistema di chiusura è semplice e comodo e non richiede strumenti. LS accetta diversi modelli di asta, per le più svariate applicazioni, con diametro massimo di **10 mm**.

### Resistente e leggero














LS è stato progettato per un lavoro in continuo anche nelle condizioni operative più stressanti.

La speciale **struttura in tecnopolimero** e il grado di protezione **IP 40** garantiscono un ottimo livello di protezione e resistenza chimica. L'LS offre particolare maneggevolezza essendo tra i più leggeri sul mercato.

Il motore robusto poi garantisce un funzionamento continuo negli anni, senza costi aggiuntivi per la manutenzione.

## Accessori

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	<a href="#">23.A005.09</a>	Sostegno c/base e asta H-Stand Universale (A00000366) VELP
	<a href="#">23.0024.88</a>	Morsetto doppio x stativo (A00001301) VELP

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	<a href="#">23.0034.88</a>	Pinza a nastro (A00001302) VELP
	<a href="#">23.0045.88</a>	Asta di agitazione inox a pale flottanti (A00001304) VELP
	<a href="#">23.0046.88</a>	Asta di agitazione inox pala basculante (A00001305) VELP
	<a href="#">23.0047.88</a>	Asta di agitazione inox a pala fissa (A00001306) VELP
	<a href="#">23.0048.88</a>	Asta di agitazione inox a elica (A00001307) VELP
	<a href="#">23.0049.88</a>	Asta di agitazione inox pala a 6 fori (A00001308) VELP
	<a href="#">23.0050.88</a>	Asta di agitazione inox pala a turbina (A00001309) VELP
	<a href="#">23.0051.88</a>	Asta di agitazione inox a turbo elica (A00001310) VELP
	<a href="#">23.0052.88</a>	Asta di agitazione inox ad ancora (A00001311) VELP

## Download

### Brochure





## Scheda Tecnica



## Manuale d'uso



## Tabelle comparative



## Certificati



- 
- Per ulteriori Modelli **clicca qui**