

溶劑純化系統



觀看影片



Rocker 300C - VF 12

產品貨號 189302-11(22)

- Rocker 300C PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦
- VF 12 過濾瓶組
- 高壓矽膠管

* 不建議用於強酸與強鹼溶劑



Chemker 300 - VF 12

產品貨號 169302-11(22)

- Chemker 300 耐腐蝕真空幫浦
- VF 12 過濾瓶組
- 高壓矽膠管



Lafil 300C - VF 12

產品貨號 197331-11(22)

- Lafil 300C PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦
- VF 12 過濾瓶組
- 高壓矽膠管

* 不建議用於強酸與強鹼溶劑



產品特色

▶ 無汙染、免保養

Rocker 300C、Chemker 300 及 Lafil 300C 幫浦利用隔膜作動原理，不需使用油來潤滑與保養，因此無油霧汙染的問題。

▶ 耐溶劑腐蝕

Rocker 300C / Chemker 300 / Lafil 300C - VF 12 搭配耐腐蝕真空幫浦，是專為溶劑純化所設計的組合。

▶ 血清瓶蒐集，一步完成

VF 12 能將濾液直接保存於 GL45 血清瓶中，不需分裝避免二次汙染。

▶ 國際認證

歐盟 CE 安全認證

IP 30 防護等級 (Rocker 300C)

RoHS 認證 (Rocker 300C、Chemker 300)

▶ 一年產品保固

(Rocker 300C / Chemker 300 / Lafil 300C)

產品應用

- ▶ 溶劑純化
- ▶ HPLC 移動相 (mobile phase) 純化
- ▶ 實驗室真空過濾

相關訂購資訊

產品 / 配件	產品貨號
Lal 300C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦	197330-11(22)
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)	
Hoop 圓形固定架	189300-37
Rocker 300C - VF 12 專用	

產品規格

型號	Rocker 300C - VF 12		Chemker 300 - VF 12		Lafil 300C - VF 12	
技術數據						
最大真空度	99 mbar abs.		99 mbar abs.		99 mbar abs.	
最大流量	23 L/min @60Hz	20 L/min @50Hz	20 L/min @60Hz	18 L/min @50Hz	23 L/min @60Hz	20 L/min @50Hz
噪音值	50 dB		50 dB		50 dB	
淨重	5.3 Kg		6.1 Kg		6.7 Kg	
尺寸 (LxWxH)	28 x 25 x 44 cm		25 x 21 x 44 cm		34 x 24 x 50 cm	
電氣數據						
電壓	110V	220V	110V	220V	110V	220V
頻率	50 / 60Hz		50 / 60Hz		50 / 60Hz	
最大功率	65W (1/8HP)	60W(1/8HP)	70W (1/8HP)	60W(1/8HP)	65W (1/8HP)	60W(1/8HP)
耗電流	0.7A	0.3A	0.8A	0.4A	0.7A	0.3A
安全性	過熱保護裝置					
過濾瓶組						
過濾杯	300 mL					
接收瓶	1000 mL					
適用濾膜直徑	47 mm / 50 mm					
配件	真空調節閥		-		真空調節閥	