

# PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦

## 產品特色

### ▶ 耐溶劑腐蝕

Rocker 300C 與 Lafil 300C 與氣體接觸之隔膜及腔體皆鍍膜 PTFE，可耐大部分溶劑。

### ▶ 無汙染、免保養

Rocker 300C 與 Lafil 300C 利用隔膜作動原理，不須使用油來潤滑與保養，因此無油霧汙染問題。

### ▶ 過熱保護裝置

Rocker 300C 與 Lafil 300C 在馬達內部均裝有過熱保護裝置，當機體內部溫度過高時會自動停機，冷卻後再自行啟動。

### ▶ 體積小、操作安全

Lafil 300C 將真空源與過濾瓶組整合為一體，比傳統組合減少一半檯面占用面積；圍籬式平台設計可固定廢液瓶，避免操作者碰觸瓶身而傾倒。

### ▶ 國際認證

歐盟 CE 安全認證

IP 30 防護等級 (Rocker 300C)

RoHS 認證 (Rocker 300C)

### ▶ 一年產品保固

## 產品應用

- ▶ 溶劑純化
- ▶ 固相萃取
- ▶ 實驗室真空過濾

## 訂購資訊

### 189300-11(22)

Rocker 300C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

### 197330-11(22)

Lafil 300C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)



Rocker 300C



Lafil 300C - VF 12

Lafil 300C

## 產品規格

型號	Rocker 300C		Lafil 300C	
電壓 / 頻率	110V/60Hz	220V/50Hz	110V/60Hz	220V/50Hz
功率	65W	60W	65W	60W
耗電流	0.7A	0.3A	0.7A	0.3A
最大真空度	145 mbar		145 mbar	
最大流量	23 L/min	20 L/min	23 L/min	20 L/min
轉速	1750 RPM	1450 RPM	1750 RPM	1450 RPM
馬力	1/8 HP		1/8 HP	
噪音值	50 dB		50 dB	
適用軟管內徑	ID8		ID8	
真真空調壓閥	Yes		Yes	
玻璃緩衝瓶	Yes		-	
安全性	過熱保護裝置		過熱保護裝置	
淨重	4.1 Kg		5.9 Kg	
尺寸 (LxWxH)	28.5 x 13.5 x 20.4 cm		35 x 24.3 x 29 cm	

# PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦

## 產品特色

- ▶ **耐溶劑腐蝕**  
Rocker 400C 與 Rocker 410C 與氣體接觸之隔膜及腔體皆鍍膜 PTFE，可耐大部分溶劑。
- ▶ **無汙染、免保養**  
Rocker 400C 與 Rocker 410C 利用隔膜作動原理，不須使用油來潤滑與保養，因此無油霧汙染問題。
- ▶ **安靜、低震動**  
Rocker 400C 與 Rocker 410C 專業的機械配重與氣流設計，搭配高級吸震腳墊及消音器，讓幫浦運轉時更加安靜、低震動、不易位移，提供實驗室更安靜的使用環境。
- ▶ **過熱保護裝置**  
Rocker 400C 與 Rocker 410C 在馬達內部均裝有過熱保護裝置，當機體內部溫度過高時會自動停機，冷卻後再自行啟動。
- ▶ **國際認證**  
歐盟 CE 安全認證  
IP 30 防護等級  
RoHS 認證
- ▶ **一年產品保固**

## 產品應用

- ▶ 溶劑純化
- ▶ 凝膠乾燥
- ▶ 真空乾燥
- ▶ 實驗室真空過濾

## 訂購資訊

### 189400-11(22)

Rocker 400C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

### 189410-11(22)

Rocker 410C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)



Rocker 400C



Rocker 410C

## 產品規格

型號	Rocker 400C		Rocker 410C	
電壓 / 頻率	110V/60Hz	220V/50Hz	110V/60Hz	220V/50Hz
功率	100W	80W	100W	80W
耗電流	1.0A	0.4A	1.0A	0.4A
最大真空度	105 mbar		25 mbar	
最大流量	34 L/min	31 L/min	23 L/min	20 L/min
轉速	1750 RPM	1450 RPM	1750 RPM	1450 RPM
馬力	1/6 HP		1/6 HP	
噪音值	52 dB		52 dB	
適用軟管內徑	ID8		ID8	
玻璃緩衝瓶 / 真空調壓閥	Yes		Yes	
安全性	過熱保護裝置		過熱保護裝置	
淨重	5.7 Kg		5.6 Kg	
尺寸 (LxWxH)	31 x 13.5 x 20.4 cm		31 x 13.5 x 20.4 cm	

# 真空幫浦 / 空壓機常用配件

## 真空幫浦插心接頭 / L型接頭



Cat. No.:	167300-20	167300-21	167300-63	167300-23	167300-24	187100-32	187100-31	187100-34	167300-25
ID:	3/8 inch	5/16 inch	1/4 inch	3/16 inch	1/8 inch	1/2 inch	3/8 inch	1/4 inch	5/16 inch
	ID10	ID8	ID6	ID5	ID3	ID12	ID10	ID6	ID8
Thread:	1/8 PT	1/8 PT	1/8 PT	1/8 PT	1/8 PT	1/4 SAE	1/4 SAE	1/4 SAE	1/8 PT

## 調壓 / 過濾裝置



167301-06 Rocker 300/400/410/430 專用	167801-06 Rocker 801/811 專用	169411-06 Chemker 410/411 專用	169611-06 Chemker 610/611 專用	189300-06 Rocker 300C/400C/410C 專用	167320-06 Rocker 320/420 專用	167440-06 Rocker 440 專用
--	--------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---	--------------------------------------	----------------------------------

## 濾芯組



167301-07 Rocker 300/400/ 410/430 專用 (Prote™ 浮球濾芯)	167801-07 Rocker 801/811 專用 (無浮球濾芯)
---	---

## 耐腐蝕幫浦接頭



169300-21 5/16 inch ID8 1/4 NPS	169300-20 3/8 inch ID10 1/4 NPS
--	--

## 消音器



167300-42 銅製消音器 Rocker 300/400/ 410/430 專用	167600-42 銅製消音器 Rocker 800/801/ 810/811 專用
---	---

## 油式幫浦逆止閥



187100-33  
Tanker  
130/150/  
215/230 專用  
ID10  
1/4 SAE

## 矽膠管



167200-38 Ø 6 x 12 mm 長度: 1 m	199100-68 Ø 4.2 x 8 mm 長度: 2 m	180300-68 Ø 8 x 14 mm 長度: 2 m
-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

## 腳踏開關



167200-41 持續按壓型	167200-41-1 一次按壓型
--------------------	----------------------