

懸浮固形物過濾裝置



產品特色

- 無汙染、免保養**
 Rocker 300 - LF 30 - SS 利用活塞作動(Piston)原理，不需使用油來潤滑與保養，因此無油霧汙染的問題。
- 專利旋卡緊扣設計**
 Rocker 300 - LF 30 - SS 使用的過濾漏斗以及廢液瓶，採用洛科專利(M381450)旋卡扣緊技術，不但安裝快速、緊密且不需使用夾具。
- 浮球防溢保護裝置**
 Rocker 300 - LF 30 - SS 使用的廢液瓶具浮球防溢保護裝置，當液位上升觸及浮標時，浮標會上升而頂住氣體管路，防止液體被吸入幫浦。
- 適用懸浮固形物的測定**
 Rocker 300 - LF 30 - SS 全套設備包含過濾瓶組、真空源以及懸浮固形物專用濾膜，可一次滿足過濾的所有需求。
- 二年產品保固**

產品應用

- 水中懸浮固形物(Suspended Solid)的測定

訂購資訊

167307-11(22)

Rocker 300 - LF 30 - SS 真空過濾系統包含：

- * Rocker 300 無油式真空幫浦
- * LF 30 過濾瓶組
- * Pall A/E 玻璃纖維濾紙 (1 μ m), 100/PK
- * 高壓矽膠管 (1m)

專利編號：M429515



Rocker 300 - LF 30 - SS

產品規格

型號	Rocker 300 - LF 30 - SS	
電壓/頻率	110V/60Hz	220V/50Hz
幫浦最大流量	23 l/min	20 l/min
幫浦最大真空度	105 mbar / 91 kpa / 680 mmHg	
漏斗/廢液瓶容量	300 ml / 1200 ml	
濾膜直徑	47 mm / 50 mm	
有效過濾面積	12.5 cm ²	
適用軟管內徑	5/16 inch (8 mm)	
各部位名稱	材質	
過濾漏斗	PES	
接收瓶	PC	
濾膜墊片	PP	
漏斗蓋	PP	
浮球防溢保護裝置	PP	
濾膜	47 mm 玻璃纖維濾紙(1 μ m), 100/PK	