

PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦



產品特色

▶ 耐溶劑腐蝕

Rocker 900C 與 Rocker 910C 與氣體接觸之隔膜及腔體皆為鍍膜 PTFE，氣片採用 FKM 材質，可耐大部分溶劑。

▶ 無汙染、免保養

Rocker 900C 與 Rocker 910C 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 900C 與 Rocker 910C 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 900C 與 Rocker 910C 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

- ▶ 真空蒸發、濃縮
- ▶ 真空乾燥 / 烘箱 / 脫泡
- ▶ 溶劑純化
- ▶ 實驗室真空過濾

訂購資訊

189900-11(22)

Rocker 900C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

189910-11(22)

Rocker 910C, PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)



* 若使用強酸 / 強鹼 / 腐蝕性溶劑或溶液，請參考 Chemker 耐腐蝕真空幫浦

產品規格

| 型號 | Rocker 900C | | Rocker 910C | |
|------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|
| 技術數據 | | | | |
| 最大真空度 | 99 mbar abs. | | 25 mbar abs. | |
| 最大流量 | 60 L/min @60Hz | 55 L/min @50Hz | 37 L/min @60Hz | 31 L/min @50Hz |
| 適用軟管內徑 | ID8 | | ID8 | |
| 噪音值 | 60 dB | | 60 dB | |
| 淨重 | 6.8 Kg | | 6.8 Kg | |
| 尺寸 (LxWxH) | 37 x 13 x 21 cm | | 37 x 13 x 21 cm | |
| 電氣數據 | | | | |
| 電壓 | 110V | 220V | 110V | 220V |
| 頻率 | 50 / 60Hz | | 50 / 60Hz | |
| 最大功率 | 250W (1/3 HP) | 190W (1/3 HP) | 250W (1/3 HP) | 190W (1/3 HP) |
| 耗電流 | 1.2A | 0.9A | 1.2A | 0.9A |
| 安全性 | 過熱保護裝置 | | 過熱保護裝置 | |
| 其它 | | | | |
| 配件 | 玻璃緩衝瓶 真空調壓閥 | | 玻璃緩衝瓶 真空調壓閥 | |