

耐腐蝕真空幫浦



觀看影片

產品特色

► 高耐腐蝕

Chemker 系列幫浦與氣體接觸的部分均使用 PTFE 材料及 FFKM 氣片，可耐大部分腐蝕性氣體。電器開關、外殼也經過防腐蝕處理，適合各種有機、酸鹼等腐蝕性氣體應用。

► 無汙染、免保養

Chemker 系列幫浦利用隔膜作動原理，不需要使用油來潤滑與保養，因此無油霧汙染的問題。

► 安靜、低震動

Chemker 300 與 Chemker 400 採直驅式動力傳輸，加上隔膜低衝程、低噪音的特性，使產品噪音皆保持在 52 dB 以下，安靜、低震在同級產品中名列前茅。

► 過熱保護裝置

Chemker 系列幫浦均裝有溫度保護開關，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
RoHS 認證

► 一年產品保固

產品應用

- 溶劑純化
- 固相萃取 (SPE)
- 凝膠電泳
- 實驗室真空過濾

訂購資訊

169300-11(22)

Chemker 300 耐腐蝕真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

169400-11(22)

Chemker 400 耐腐蝕真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)



Chemker 300



Chemker 400

產品規格

型號	Chemker 300		Chemker 400	
技術數據				
最大真空度	99 mbar abs.		99 mbar abs.	
最大流量	20 L/min @60Hz	18 L/min @50Hz	38 L/min @60Hz	33 L/min @50Hz
適用軟管內徑	ID8		ID8	
噪音值	50 dB		52 dB	
淨重	5.0 Kg		7.0 Kg	
尺寸 (LxWxH)	20 x 11 x 21 cm		27 x 11 x 18 cm	
電氣數據				
電壓	110V	220V	110V	220V
頻率	50 / 60Hz		50 / 60Hz	
最大功率	70W (1/8 HP)	60W (1/8 HP)	90W (1/6 HP)	90W (1/6 HP)
耗電流	0.8A	0.4A	1.1A	0.5A
安全性	過熱保護裝置		過熱保護裝置	
其它				
配件	-		-	