

油式真空幫浦

產品特色

▶ 高真空、高流量

Tanker 系列幫浦採用旋轉葉片式作動原理，流量大，真空度高可高達 10^{-1} torr，適用各種需高真空及高流量的實驗。

▶ 安靜、低震動

Tanker 系列幫浦有低噪音、低震動及使用壽命長的優點，為避免油霧逸散而污染實驗室環境，可搭配油霧過濾器或排氣轉接座以防止油霧揮散於空氣中，降低實驗室的空氣污染。

▶ 過熱保護裝置

Tanker 系列幫浦在馬達內部均裝有溫度保護開關，當機體內部溫度過高時會自動停機，等溫度冷卻後再自行啟動。

▶ 國際認證

歐盟 CE 安全認證

▶ 一年產品保固

產品應用

- ▶ 真空過濾
- ▶ 真空乾燥 / 烘箱 / 脫泡
- ▶ 各種真空應用

訂購資訊

187130-11(22)

Tanker 130 油式真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

187150-11(22)

Tanker 150 油式真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

187215-11(22)

Tanker 215 油式真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

187230-11(22)

Tanker 230 油式真空幫浦
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

187100-05

Tanker SC 潤滑油，500 ml / PK

187100-30

油霧捕捉器

187100-25

排氣轉接座



Tanker SC 潤滑油

Tanker Series



187100-30 油霧捕捉器 (選配)

油霧捕捉器可防止油霧揮散於空氣中，避免操作環境受汙染。



187100-25 排氣轉接座 (選配)

排氣轉接座主要用於連接插心接頭 (選配) 和管子後，將油霧排出至室外。

產品規格

型號	Tanker 130		Tanker 150		Tanker 215		Tanker 230	
電壓 / 頻率	110V/60Hz	220V/50Hz	110V/60Hz	220V/50Hz	110V/60Hz	220V/50Hz	110V/60Hz	220V/50Hz
功率	250W	250W	375W	375W	250W	250W	375W	375W
耗電流	4.2A	2.5A	6.5A	3A	4.2A	2.5A	6.5A	3A
最大真空度	1×10^{-1} torr		1×10^{-1} torr		5×10^{-2} torr		5×10^{-2} torr	
最大流量	85 L/min	70 L/min	142 L/min	127 L/min	42 L/min	36 L/min	85 L/min	70 L/min
轉速	1725 RPM	1440 RPM	1725 RPM	1440 RPM	1725 RPM	1440 RPM	1725 RPM	1440 RPM
馬力	1/3 HP		1/2 HP		1/3 HP		1/2 HP	
噪音值	52dB		52dB		52dB		52dB	
適用軟管內徑	ID10		ID10		ID10		ID10	
安全性	過熱保護裝置		過熱保護裝置		過熱保護裝置		過熱保護裝置	
淨重	9.6 Kg		13 Kg		11.4 Kg		14 Kg	
尺寸 (LxWxH)	31.5 x 12 x 36 cm		33.5 x 12.5 x 37.5 cm		31.5 x 12 x 36 cm		33.5 x 12.5 x 37.5 cm	