

自吸式PMS/PMDS系列無軸封泵浦

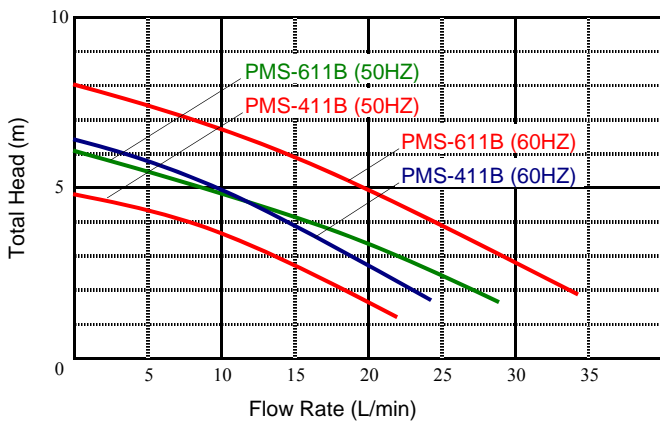
PMS

411
611



應用範圍

- PMS系列主要接液部為GFRPPO，擁有良好耐溫性(-20°C~90°C)及高剛性，可汎用於SPA,飲料分裝機等自吸式場合使用，最大自吸深度為2.0M
- PMDS系列主要接液部為GFRPP，擁有良好的耐化學性可汎用於一般酸鹼作業場所，最大自吸深度為1.8M(20A) / 1.3M(25A)



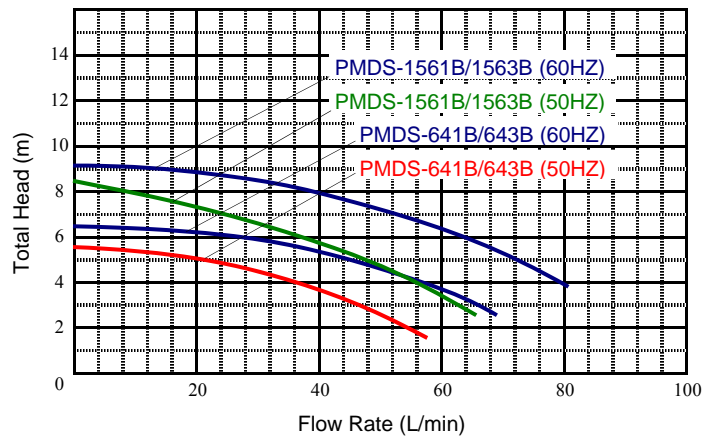
PMDS

641
643
1561
1563



泵浦特點

- 磁力式驅動,免除軸封洩漏的顧慮
- 超低噪音值,自吸作用發生時,與正常運轉的噪音值近乎相同
- 擁有最先進的自吸式功能,自吸深度不受液溫影響(0~60°C)



型號末碼：1表示單相電・3表示3相電

(50 HZ)

Model	Item	Hose mm	Max		Normal m-L / min	Motor Rated Power W
			Capacity L / min	Head m		
PMS-411		20A	22.5	4.9	4-8 / 2-18	30
PMS-611		20A	28	6.0	5-10 / 3-22	40
PMDS-641		1B	58	5.9	3-47 / 5-20	65
PMDS-643		1B	60	5.9	3-47 / 5-21	65
PMDS-1561		1B	68	6.5	4-58 / 5-38	120
PMDS-1563		1B	70	6.4	4-59 / 5-39	120

型號末碼：1表示單相電・3表示3相電

(60 HZ)

Model	Item	Hose mm	Max		Normal m-L / min	Motor Rated Power W
			Capacity L / min	Head m		
PMS-411		20A	24	6.5	5-10 / 2-23	40
PMS-611		20A	34	8.0	6-14 / 3-30	60
PMDS-641		1B	68	8.4	5-48 / 7-24	100
PMDS-643		1B	70	8.3	5-48 / 7-24	100
PMDS-1561		1B	80	9.2	6-64 / 8-39	160
PMDS-1563		1B	82	9.2	6-66 / 8-43	160

1.操作條件：週溫0~60°C、黏度30mm²/s以下，比重1.1

2.耐結晶5%，50μm，蕭氏硬度80度以內可正常使用

3.入口壓力須低於100KPa，且須防止水錘效應以延長使用壽命

4.標準電壓：1φ 110、220V・3φ 220、380、440V，其它電壓也可訂製