

AQUA VOID AUTO - 筒式艙底泵浦

特色	優勢	競爭優勢
高流量葉輪設計	提高效率 and 流量	在 GPH 流量類別中效率最高、流量最高
快速更換馬達連接	快速無憂地更換筒式馬達或升級流量	業界首創也是唯一的筒式馬達泵浦，內含無需切割和熔接電線的線束連接
無開關自動艙底泵浦，具有低安培電阻監控功能	透過低安培葉輪旋轉（旋轉感應）自動監控是否有水	關鍵電池耗盡前有 15 個月的使用壽命*
比帶開關的泵浦更小巧	適合在小空間緊密安裝	比傳統感應式自動艙底泵浦更小
耐用的熱塑性外殼設計，與可拆卸筒式馬達相同	通用本體，可更換為相同或不同尺寸的可更換筒式馬達	
直型或 90 度 Dura Port 排氣口，含止回閥	允許多向軟管佈線，無需鬆開軟管或拆卸泵浦，消除了應力開裂，減少了水回流循環	
水冷式馬達、316 不銹鋼軸和永久潤滑雙軸承	抗腐蝕，使用壽命更長	
卡入式籃筐	安裝與維護皆相當簡單	
可用規格 500 GPH 12V 800 GPH 12V		

*54Ah 電池安全係數 20%，耗盡時間 15 個月。



技術規格

Aqua Void Auto - 筒式艙底泵浦

部件號	泵浦規格	描述	直型流量 (12V)		電壓	電流	保險絲規格	軟管接頭
			GPH	L/MIN				
10-13626-03	500 GPH	Aqua Void Auto - 筒式艙底泵浦	600	38	12V	2.7A	3.5 A	3/4"
10-13626-07	800 GPH	Aqua Void Auto - 筒式艙底泵浦	795	50	12V	3.7A	5 A	3/4"

泵浦尺寸

泵浦規格	描述	寬度 (A)	高度 (B)	長度 (C)	重量
500 GPH	Aqua Void Auto - 筒式艙底泵浦	70mm (2.75")	119mm (4.69")	133mm (5.24")	0.32kg (11.2oz)
800 GPH	Aqua Void Auto - 筒式艙底泵浦	70mm (2.75")	119mm (4.69")	133mm (5.24")	0,36kg (12.6oz)

尺寸包括已安裝的直式接頭。



標準特性：所有筒式泵浦

泵體	ABS	DURA PORT	PA66/GF - 尼龍
軸	316 不銹鋼	軸密封	丁腈橡膠
筒式馬達	PC-ABS	電線規格	16 GA, 鍍錫

筒式馬達：筒式替換件

部件號	泵浦規格	描述
09-36336-04	500 GPH	Aqua Void Auto 筒式馬達替換件
09-36336-10	800 GPH	Aqua Void Auto 筒式馬達替換件



SPXFLOW®

SPX FLOW, Inc. 保留納入我們的最新設計和材料變更的權利，恕不另行通知。除非 SPX FLOW, Inc. 給予書面確認，否則本刊物所述的設計元素以及施工和尺寸資料等相關內容僅供您參考。請聯絡當地銷售代表，瞭解產品供應情況。綠色「S」是 SPX FLOW, Inc. 的商標。

如需更多資訊，請造訪 www.spxflow.com/johnson-pump-marine

©2024 SPX FLOW, Inc.
JPM_AV-Auto_FLR_CN-HK

版本：2024 年 4 月