

電磁隔膜式加藥機 SERIES C

- 型式：電磁驅動膜片式
- 加藥量/壓力範圍：6~30 GPD, 5.6 Bar。
- 構造：加藥機包括外殼為強韌耐酸鹼材質，
加藥機之操作由電磁閥式驅動方式驅動膜片為之，加藥量可經由手動調整膜片衝程長度來控制加藥量，衝程頻率固定，衝程次數(SPM)每分鐘 125 次，加藥精確度：±3%，特殊外部鰭形散熱設計，有效地發揮散熱功能，增加使用壽命。
- 電源：單相，230V 50/60Hz 或 115V 50/60Hz。
- 附手動排氣裝置(洩壓閥)，另可選配：五項功能閥或自動排氣閥。
- 接液端材質：PP, PVC, PVDF 及 316 SS 等材質可供選擇。
- 控制功能：標準功能：雙調鈕式(一個調整衝程長度；一個調整衝程速度)。
選配功能：三段式手動開關(自動-停止-手動)，可經由控制開關轉至自動狀態下接受 Pulse(脈衝式)訊號輸入作比例式加藥。
- 產品合格認證: ISO 9001、ISO 14001 合格品質認證; UL、CSA、NSF、CE 安全認證。
- 每台附件：底閥 1 只，注入閥 1 只，手動排氣閥 1 只(洩壓閥)，原廠英文手冊。
- 吸入端加藥管為透明 PVC 材質，尺寸為:3/8"OD,(長度 4 英尺=1.3 公尺)
吐出端加藥管為白色 PE 材質，尺寸為 3/8"OD(長度 8 英尺=2.4 公尺)

【Specification】規格說明

Connections : Tubing	1/4"IDx3/8"OD 3/8"IDx1/2"OD
Piping	1/4"FNPT
Reproducibility at maximum Capacity	±3%
Viscosity Max CPS	1000
Stroke Frequency Maximum SPM	125
Stroke Frequency Turn-Down Ratio	10:1
Power Input	115V 50/60hz/1 ph 230V 50/60hz/1 ph
Average Current Draw 115VAC: Amps	0.6
230VAC:Amps	0.3
Peak Input Power: Watts	130
Average Input Power Max. SPM:Watts	50



Pressure and Flow Rate Capacity (C 系列型號)

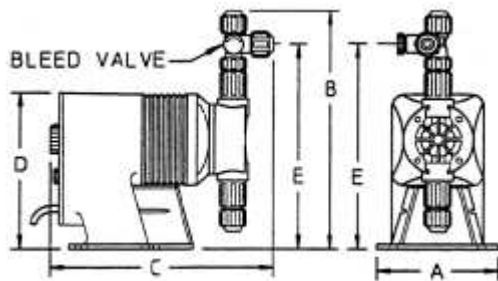
Capacity,	GPH	0.25	0.50	1.00	1.25
Nominal	GPD	6	12	24	30
	LPH	0.9	1.9	3.8	4.7
PSIG/Bar					
80/5.6		LC02	LC03	LC04	LC54

材質說明：

Series	Pump Head	Diaphragm	Check Valves		Fittings	Bleed Valve	Injection Valve Assembly Foot Valve Assembly	Tubing
			Seats/O-Rings	Balls				
C	GFPPL PVC SAN PVDF 316 SS	Teflon-faced Hypalon-backed	Teflon, Hypalon, Viton	Ceramic, Teflon, 316SS Alloy C	GFPPL PVC PVDF	Same as fitting and check valve selected, except 316SS	Same as fitting and Check valve selected	Clear PVC White PE

Series C Dimensions (inches)						
Model No.	A	B	C	D	E	Shipping Weight
LC02	5.0	9.6	9.5	6.5	8.2	10
LC03	5.0	9.9	9.5	6.5	8.5	10
LC04	5.0	9.9	9.5	6.5	8.5	10
LC54	5.0	9.9	9.5	6.5	8.5	10

NOTE: Inches X 2.54 = cm



302-008

瑞順企業股份有限公司

台北市中正區重慶南路一段 121 號 4 樓之 9

TEL : 02-2331-1097

FAX : 02-2331-9629