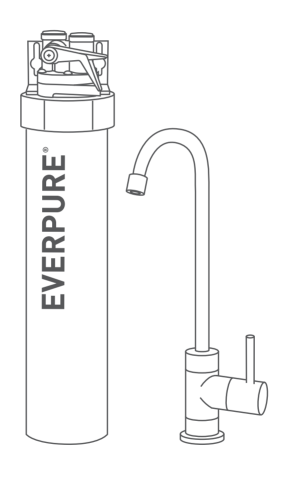
FILTRATION SYSTEM



台灣愛惠浦 淨水器 PV-01 使用說明書



目錄

使用說明	1
單道式設備內附配件	2
單道式設備安裝步驟	2
雙道式/三道式設備內附配件	7
雙道式/三道式設備安裝步驟	8
前置濾芯換芯步驟	14
換芯提醒磁貼使用說明	16
注意事項	17
設備注意事項	17
保固條件	18
產品型號	18
產品規格-主形式	18
產品規格-系列形式	19

使用說明 *以下說明亦適用本產品包含之系列型號

請依照本說明書內的資訊操作,以免造成財物損失。

首次安裝

- 1. 本產品安裝作業須由愛惠浦原廠技術人員或授權之經銷執行,否則不予保固。
- 2. 本產品限用合格自來水水源。
- 3. 安裝處應遠離火源、易燃物、化學物質。
- 4. 安裝進水壓力建議25-60psi為最佳範圍;若超過須加裝減壓閥,若低於須加裝增壓器。 安裝環境需提供穩定水壓,如有水錘現象需進行水源排除,避免產品損壞。
- 5. 請保留合適安裝空間,管線配置勿過長以免纏繞增加漏水風險,可聯繫愛惠浦客服進行 安裝場地的確認。
- 6. 不同型號之配件包內容有異時,請以原廠/愛惠浦合格授權經銷商工程師施工為主。
- 7. 使用過程中如發生漏水、故障等異常時,請立即關閉進水源,並致電台灣愛惠浦公司客 服處裡。
- 8. 長期不使用設備,應關閉供水系統,重新使用時請再次執行濾芯活化動作。

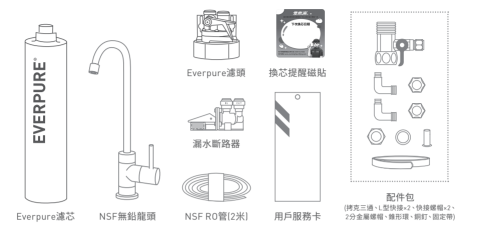
換芯作業

- 請根據建議使用週期定期更換濾心,以確保過濾水水質符合標準。更換週期依型號、使用量、水質不同而異,若出現出水量少或出水速率變慢,請聯繫本公司並依循查修之建議。
- 2. 愛惠浦提供定期到府換芯作業,如自行購買耗材濾芯,請至愛惠浦品牌官網及授權銷售 通路購買,詳細銷售據點及DIY換芯教學,可至愛惠浦品牌官網查詢。

1

單道式設備內附配件

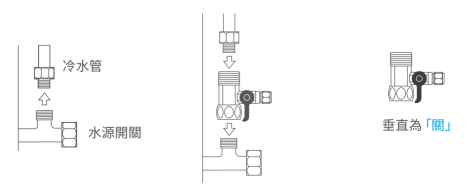
不同型號之配件包內容有異時,請以原廠工程師施工為主。



單道式設備安裝步驟

Step1. 安裝水源三通

- A.關閉進水源頭
- B.打開冷水龍頭將管中餘水排除
- C.將龍頭水管端與冷水管端分開
- D.將拷克三通安裝於水源開關和冷水管線間
- E. 關閉拷克開關,打開水源,測試是否漏水



Step2. 安裝過濾水龍頭

- A.確認鑽孔位置,須距離牆面1.3公分
- B.完全鑽穿水槽
- C.固定過濾水龍頭



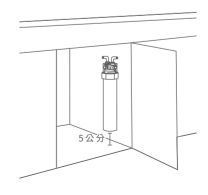
Step3. 安裝淨水器

- A.將L型快接頭鎖上濾頭進出水孔進出水方向勿接反(左進右出)
- B.安裝濾芯濾芯向上插到底往右旋轉



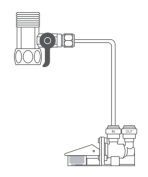


C.於適當位置垂直安裝淨水器 (底部預留5公分以便日後更換濾芯)



Step.4 安裝進出水

A.取嫡長RO管連接 拷克開關與漏水斷路器"IN"出口處

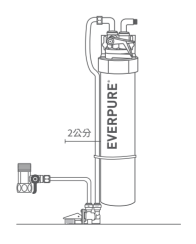


B.取適長RO管連接 漏水斷路器標示"OUT"出口處與濾頭左側進水端 (RO管插入到底鎖緊)



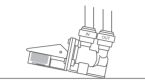
濾頭

C. 漏水斷路器使用底部雙面膠 固定平整黏貼在精密濾芯外緣 不超過2公分位置,發揮測漏功效 並利用固定帶將RO管及濾芯做管線整理

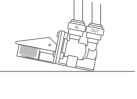


※漏水斷路器錯誤安裝示意

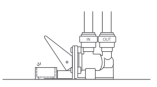
1.漏斷器翹起,未平整固定在櫥櫃底板



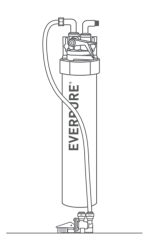
3.安裝於濾芯正下方,無法正常偵測



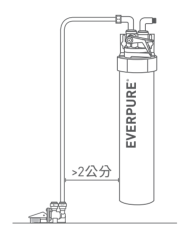
2.未放到壓縮海綿



4.安裝距離過遠



D.取適長RO管連接 濾頭右側出水端與龍頭進水端 (RO管插入到底鎖緊)



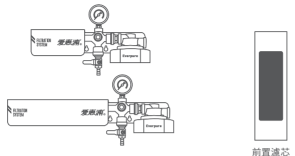


Step5. 淨水器啟用

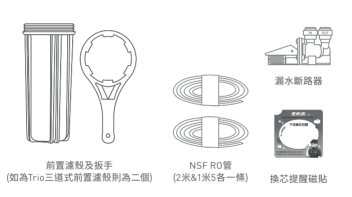
- A. 開啟水源開關
- B.為避免飲用水產生小氣泡,需先將濾芯中的空氣排出, 請開啟淨水器水龍頭放流五分鐘,以達活化效果
- C. 檢查所有接頭是否有漏水
- D.安裝完成

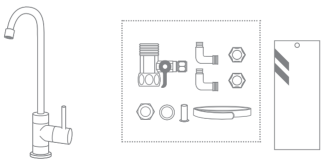
雙道式 / 三道式設備內附配件

不同型號之配件包內容有異時,請以原廠工程師施工為主。



Revolvr整合式吊架組(Duo雙道式或Trio三道式) (如為Trio三道式前置濾芯則為二個)





愛惠浦原廠龍頭 (此為示意圖,以實際安裝龍頭為準)

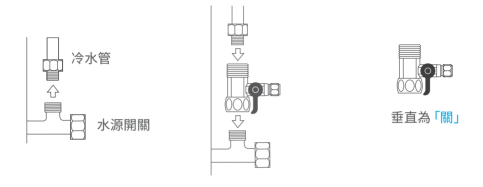
四广行 已 (拷克三通、L型快接×2、快接螺帽×2、 2分金屬螺帽、錐形環、銅釘、固定帶)

用戶服務卡

雙道式 / 三道式設備安裝步驟 (此安裝圖示為雙道式,三道式安裝步驟與此相同)

Step1. 安裝水源三通

- A.關閉進水源頭
- B.打開冷水龍頭將管中餘水排除
- C.將龍頭水管端與冷水管端分開
- D.將拷克三通安裝於水源開關和冷水管線間
- E. 關閉拷克開關,打開水源,測試是否漏水



Step2. 安裝過濾水龍頭

- A.確認鑽孔位置,須距離牆面1.3公分
- B.完全鑽穿水槽
- C.固定過濾水龍頭



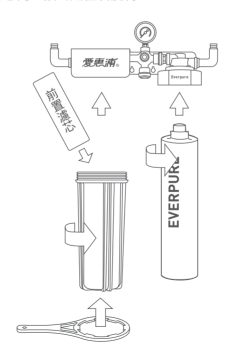
Step3. 安裝淨水器

- A.將兩個L型快接頭的兩端都纏繞上止水膠帶[約12圈]
 - 一個鎖上前置濾頭進水端,一個鎖上Everpure濾頭出水端

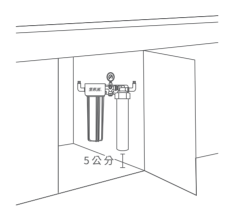


B.安裝濾芯

將前置濾芯放入濾殼裡,再將濾殼向右旋入轉緊將 Everpure 濾芯向上插到底往右旋轉



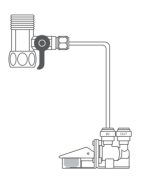
C.將設備擺於適當位置(底部預留5公分以便日後更換濾芯) 先點出螺絲位置,固定螺絲後再將設備垂直掛上並鎖緊螺絲



Step.4 安裝進出水

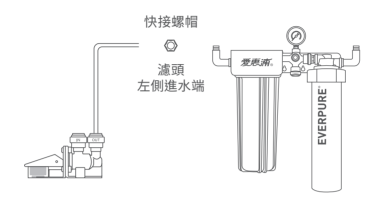
A.取適長RO管連接

拷克開關與漏水斷路器"IN"出口處

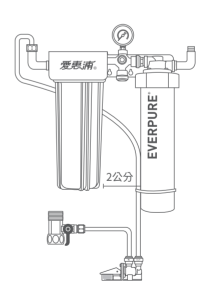


B.取適長RO管連接

漏水斷路器標示"OUT"出口處與濾頭左側進水端(RO管插入到底鎖緊)

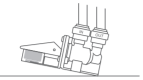


C.漏水斷路器使用底部雙面膠 固定平整黏貼在精密濾芯外緣 不超過2公分位置,發揮測漏功效 並利用固定帶將RO管及濾芯做管線整理



※漏水斷路器錯誤安裝示意

1.漏斷器翹起,未平整固定在櫥櫃底板

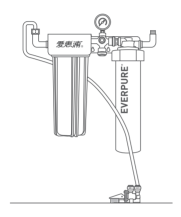


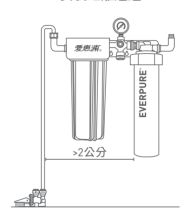
3.安裝於濾芯正下方,無法正常偵測



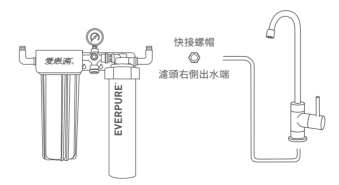
4.安裝距離過遠

2.未放到壓縮海綿





D.取適長RO管連接Everpure濾頭右側出水端與龍頭進水端 (使用龍頭管路配件鎖緊)



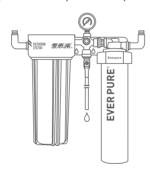
B.取1米5長度之R0管連接洩壓閥 供前置濾芯活化放流排水 (可自行運用束帶收納R0管)



Step5. 淨水器啟用

注意 活化前置濾芯時,淨水器水龍頭請保持關閉

- A.開啟水源開關
- B.開啟洩壓閥(開關往下為開),自R0管放流3-5分鐘 以利前置濾芯(RES-800, RES-100H, CTO-100, GAC-100)活化



- C. 待前置濾芯活化後,關閉洩壓閥,並將RO管出水口朝上收納 以免滴水觸發漏水斷路器
- D. 開啟淨水器水龍頭,放流五分鐘,以達精密濾芯活化效果
- E. 檢查所有接頭是否有漏水,將水漬擦乾後,把海綿放入漏水斷路器
- F. 安裝完成



前置濾芯換芯步驟(此安裝圖示為雙道式,三道式安裝步驟與此相同)

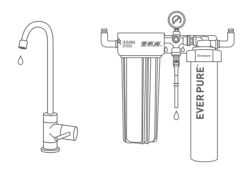
Step1. 關閉水源開關



垂直為「關」

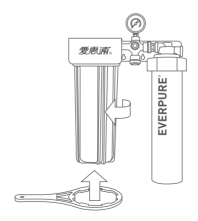
Step2. 卸除管中水壓

A.打開淨水器水龍頭和洩壓閥將餘水排除



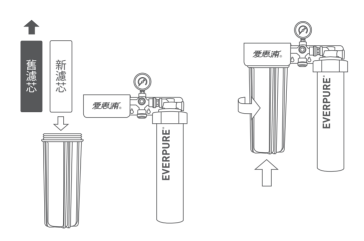
Step3. 確認壓力錶歸零、取下前置濾殼

A. 將扳手套上濾殼向左轉開



Step4. 放置新濾芯

- A.取出舊前置濾芯
- B.倒掉濾殼內汗水,必要時使用海綿刷洗,並注意墊圈是否脫落
- C. 將全新的前置放入濾殼裡,再將濾殼向右旋入轉緊



Step5. 淨水器啟用

注意 活化前置濾芯時,淨水器水龍頭請保持關閉

- A. 開啟水源開關
- B.開啟洩壓閥(開關往下為開),自R0管放流3-5分鐘 以利前置濾芯(RES-800, RES-100H, CTO-100, GAC-100)活化
- C. 待前置濾芯活化後,關閉洩壓閥,並將RO管出水口朝上收納 以免滴水觸發漏水斷路器
- D. 開啟淨水器水龍頭,放流五分鐘,以達精密濾芯活化效果
- E. 檢查所有接頭是否有漏水,將水漬擦乾後,把海綿放入漏水斷路器
- F. 安裝完成

換芯提醒磁貼使用說明

A. 填寫下次換芯日期

使用油性簽字筆/油性奇異筆填寫 下次換芯日期 (濾芯建議一年更換一次)



B. 黏貼於適當位置

可撕下背膠黏貼櫥櫃 或吸附冰箱外門上



注意事項

- 本產品(包含系列型號)或有不同環境之使用,請務必依循本公司銷售及客服人員以及合格授權經銷商之使用建議:包含但不限於安裝環境、換芯週期等指引,始確保產品之合格性及最佳效果。
- 2. 本設備必須遵照說明書及後續維修建議,若自行調整內容配置、拆解或修改產品,以及使用未經本公司授權或許可的零配件等導致設備損壞,無法保証本產品之合格性,亦不接受保固。
- 3. 務必選購台灣愛惠浦販售之耗材濾芯及零組件,包含「愛惠浦專屬防僞貼紙」 之濾頭、濾芯等,始可擁有本產品合格性,以及享有台灣愛惠浦完整專業的產品 售後服務及保固權益。
- 4. 詳細產品保固政策依實際銷售內容及不同環境為準,本公司保有書面或網站等 修改、說明及解釋。
- 5. 產品規格及設計變更恕不另行通知。該說明書的最終解釋權歸本公司所有。

設備注意事項

- 1. 請垂直安裝設備勿傾斜,管線配置勿過長以免纏繞增加漏水風險。
- 2. 安裝完成請開啟淨水器水龍頭放流五分鐘,以達活化效果。
- 3. 限用自來水水源,出水量變小請更換濾芯。
- 4. 長期不使用設備如出國,以及清洗水塔或颱風水濁時,應關閉供水系統,重新 使用時請再次執行活化動作。
- 5. 本設備必須遵照廠商建議維修,若自行拆解造成設備損壞恕不接受保固。
- 6. 愛惠浦濾水器保留水中對人體有益的礦物質,如果把過濾水煮沸會將原本溶於水中的鈣、鎂碳酸氫鹽變成不能溶解的「碳酸鈣」這就是白色水垢的成因了,此為複磷酸鹽與KDF配方的自然現象,是安全無毒對健康沒有影響,反而能幫助軟化水中硬垢,降低清洗水垢的難度。

保固條件

- 1. 凡是購買愛惠浦任一產品型號,並每年持續更換濾芯之客戶,愛惠浦提供:
 - a.自2024.4.1起,雙溫加熱系統主機享保固三年。
 - b.淨水設備主機享一年保固。

只要是非人為因素,發生產品瑕疵、故障、損壞、濾芯漏水問題,愛惠浦將免費 到府診斷狀況,作為您使用愛惠浦產品的最佳後盾。而濾芯屬於消耗品,需視 水質用量而定,不在此限。

2. 濾芯上若無原廠鐳射標誌,或鐳射標誌序號損毀之產品將不提供保固。

產品型號

台灣愛惠浦淨水器 PV-01,亦包含以下系列形式型號—

RES-100H、RES-800、Claris Ultra-500-M、Claris Ultra-1000-L、Claris Ultra-1500-XL、PF-201、PF-101 高效型、PF-105 高效型、PF-101 清槽型、PF-105 清槽型、PF-205、ECT5U 20" PP、EC111、10" 大胖 PP5u、EV-101 摺疊、5" PP 5u、20" 5U 套網 摺疊、20" 大胖 PP5U20"、20" 大胖 PP1U、TKO、UF-01、UF-02、QL1/QL2/QL3/QL3B H/F XC2、QL1/QL2/QL3/QL3B 4C、QL1/QL2/QL3/QL3B AC(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B AH(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B ADC、QL1/QL2/QL3/QL3B ADC、QL1/QL2/QL3/QL3B OW200L、H1200-1、H1200-2、QL1/QL2/QL3/QL3B B GOS(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B OW200L、H1200-1、H1200-2、QL1/QL2/QL3/QL3B B H300NXT、QL1/QL2/QL3/QL3B HL、QL1/QL2/QL3/QL3B BF3000、QL1/QL2/QL3/QL3B S100、QL1/QL2/QL3/QL3B S104、QL1/QL2/QL3/QL3B FF6000、QL1/QL2/QL3/QL3B EF3000、QL1/QL2/QL3/QL3B FF3000、QL1/QL2/QL3/QL3B BF1500、QL1/QL2/QL3/QL3B PBS400、QL1/QL2/QL3/QL3B PBS200、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F MC(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B BH(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F MH(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F SS06、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 12000(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 14000(2)、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 4SI、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7SI、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 4CB5、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 4CB5、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7CB5、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7CB5、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7CB5、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7CB5、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7CFC-L、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7FC-L、QL1/QL2/QL3/QL3B/H/F 7FC-L、CTO-100、GAC-100、10u20″ 包網活性碳

產品規格 - 主型式

品名	台灣愛惠浦 淨水器 PV-01					
主型號名稱		台灣愛惠浦淨水器 (非逆滲	透 / 不具電源供電) PV-01			
濾芯配置	Claris Ultra 1500-XL	TKO	UF-02	XC ²		
產品尺寸(直徑 x 長度)	136x471mm	100x530mm	80x510mm	83x635mm		
最大流量		1.67 加侖 (6.	3 公升)/ 分鐘			
濾芯建議更換週期 *		2-12 個月不等 (* 依各型	號及實際使用狀況為準)			
適用水源		合格自	來水源			
適用溫度		2-3	8°C			
安裝進水壓力*	建議	25-60psi 為最佳範圍,並須有穩	定水壓且無水錘之進水源 2-8 kgf	/cm²		
原產地	台灣					
主要成分或材料	樹脂 PP 中空絲膜 活性碳					
數量	1	1	1	1		

產品規格 - 系列型式

材質:樹脂

系列型式 品名	Claris Ultra-500-M	Claris Ultra-1000-L	Claris Ultra-1500-XL	RES-100H	RES-800
產品尺寸 (直徑 x 長度)	94x426mm	136x360mm	136x471mm	76x250mm	78x250mm
濾芯建議更換週期 *	12 (固月 * 處理水量視水質狀況	1-3 個月 * 處理水	量視水質狀況而定	
安裝進水壓力	29-116 psi			最大允許履	壓力 125psi
原產地	瑞士			台	灣
主要成分或材料	活性碳、樹脂複合配方			檢	脂
數量	1	1	1	1	1

・材質:PP

系列型式 品名	PF-201	PF-205	PF-101 高效型	PF-105 高效型	PF-101 溝槽型	PF-105 溝槽型
產品尺寸 (直徑 x 長度)	61x511mm	65x511mm	65x252mm	65x252mm	65x252mm	65x252mm
濾芯建議更換週期 *	1-3 個月*處理水量視水質狀況而定					
安裝進水壓力	最大允許壓力 125psi					
原產地	台灣					
主要成分或材料	PP					
數量	1	1	1	1	1	1

系列型式 品名	ECT5U 20''PP	EC111	EV-101 摺疊	тко	10" 大胖 PP 5u	5" PP 5u	20" 大胖 PP 5u	20" 大胖 PP 1u	20'' 5u 套網摺疊
產品尺寸(直徑 x 長度)	65x510mm	62x253mm	115x239mm	100x530mm	111x250mm	62x126mm	112x510mm	112x510mm	70x500mm
濾芯建議更換週期 *				1-3 個月 *	處理水量視水質	質狀況而定			
安裝進水壓力	最大允許壓力 125psi								
原產地	台灣								
主要成分或材料	PP								
數量	1	1	1	1	1	1	1	1	1

·材質:中空絲膜

系列型式 品名	UF-01		UF-02	
產品尺寸 (直徑 x 長度)	69x247mm		69x510mm	
過濾孔徑	0.1 微米			
濾芯建議更換週期 *	1 年 * 處理水量視水質狀況而定			
安裝進水壓力	14.2-56.9 psi			
原產地	台灣			
主要成分或材料	中空絲膜			
數量	1		1	

材質:活性碳

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3BAC(2)	QL1/QL2/QL3/QL3B4C	QL1/QL2/QL3/QL3B 4C(2)	QL1/QL2/QL3/QL3BADC		
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x260mm	83x368mm	83x368mm	83x260mm		
過濾孔徑	0.2 微米	0.5 微米	0.2 微米	0.5 微米		
處理水量	1,500 加侖	3,000 加侖	3,950 加侖	750 加侖		
濾芯建議更換週期 *		1 年 * 視水質狀況而定				
安裝進水壓力		最大承受壓力 125 psi				
原產地	美國					
主要成分或材料	活性碳					
數量	1	1	1	1		

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B 4DC	QL1/QL2/QL3/QL3B4HL	QL1/QL2/QL3/QL3B2HL	H1200-1	
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x368mm	82x368mm	83x260mm	83x432mm	
過濾孔徑	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米	
處理水量	3,000 加侖	1,000 加侖	750 加侖	1,000 加侖	
濾芯建議更換週期 *	1 年 * 視水質狀況而定				
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi				
原產地	美國				
主要成分或材料	活性碳				
數量	1	1	1	1	

系列型式 品名	H1200-2	QL1/QL2/QL3/QL3B PBS400	QL1/QL2/QL3/QL3B PBS200	QL1/QL2/QL3/QL3B S100		
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x432mm	83x368mm	83x260mm	83x368mm		
過濾孔徑	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米		
處理水量	1,000 加侖	3,000 加侖	1,500 加侖	1,500 加侖		
濾芯建議更換週期 *		1年*視水質狀況而定				
安裝進水壓力		最大承受周	型力 125 psi			
原產地		美國				
主要成分或材料	活性碳					
數量	1	1	1	1		
		1				

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B S104	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F MC(2)	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F MH(2)	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F XC(2)	
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x368mm	83x527mm	83x527mm	83x635mm	
過濾孔徑	0.5 微米	0.2 微米	0.2 微米	0.5 微米	
處理水量	1,000 加侖	9,000 加侖	9,000 加侖	12,000 加侖	
濾芯建議更換週期 *		1年*視水	質狀況而定		
安裝進水壓力		最大承受周	型力 125 psi		
原產地	美國				
主要成分或材料	活性碳				
數量	1	1	1	1	

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B 4SI	QL1/QL2/QL3/QL3B7SI	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4H(2)	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F BH(2)	
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x368mm	83x527mm	83x368mm	83x368mm	
過濾孔徑	0.5 微米	0.5 微米	0.2 微米	0.2 微米	
處理水量	15,000 加侖	25,000 加侖	3,950 加侖	3,000 加侖	
濾芯建議更換週期 *		1年*視水			
安裝進水壓力		最大承受周	型力 125 psi		
原產地	美國				
主要成分或材料	活性碳				
數量	1	1	1	1	

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3BEF1500	QL1/QL2/QL3/QL3B EF3000	QL1/QL2/QL3/QL3B EF6000	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4CB5			
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x260mm	83x368mm	83x432mm	83x368mm			
過濾孔徑	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米	5 微米			
處理水量	1,500 加侖	3,000 加侖	6,000 加侖	6,000 加侖			
濾芯建議更換週期 *		1 年 * 視水質狀況而定					
安裝進水壓力		最大承受團	图力 125 psi				
原產地	美國						
主要成分或材料	活性碳						
數量	1	1	1	1			

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4CB5-S	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 7CB5	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 7CB5-S	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 2FC5
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x368mm	83x527mm	83x527mm	83x260mm
過濾孔徑	5 微米	5 微米	5 微米	5 微米
處理水量	6,000 加侖	10,000 加侖	10,000 加侖	6,000 加侖
濾芯建議更換週期 *	1年*視水質狀況而定			
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi			
原產地	美國			
主要成分或材料	活性碳			
數量	1	1	1	1

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4FC	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4FC-S	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4FC-L	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 4FC-LS
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x368mm	83x368mm	83x368mm	83x368mm
過濾孔徑	0.2 微米	0.2 微米	0.5 微米	0.5 微米
處理水量	15,000 加侖	15,000 加侖	鉛處理量 4,900 加侖 氯處理量 9,800 加侖	鉛處理量 4,900 加侖 氯處理量 9,800 加侖
濾芯建議更換週期 *	1年*視水質狀況而定			
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi			
原產地	美國			
主要成分或材料	活性碳			
數量	1	1	1	1

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F7FC	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 7FC-S	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F7FC-L	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F 7FC-LS
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x527mm	83x527mm	83x527mm	83x527mm
過濾孔徑	0.2 微米	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米
處理水量	25,000 加侖	25,000 加侖	鉛處理量 7,400 加侖 氯處理量 14,800 加侖	鉛處理量 7,400 加侖 氯處理量 14,800 加侖
濾芯建議更換週期 *	1年*視水質狀況而定			
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi			
原產地	美國			
主要成分或材料	活性碳			
數量	1	1	1	1

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F OCS(2)	QL1/QL2/QL3/QL3B/H/FOW200L	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F i2000(2)	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F i4000(2)
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x260mm	83x432mm	83x527mm	83x635mm
過濾孔徑	0.2 微米	0.5 微米	0.5 微米	0.5 微米
處理水量	1,500 加侖	480 加侖	9,000 加侖	12,000 加侖
濾芯建議更換週期 *	1 年 * 視水質狀況而定			
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi			
原產地	美國			
主要成分或材料	活性碳			
數量	1	1	1	1

系列型式 品名	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F H300NXT	QL1/QL2/QL3/QL3B/ H/F ESO6	
產品尺寸 (直徑 x 長度)	83x432mm	83x368mm	
過濾孔徑	0.5 微米	-	
處理水量	300 加侖	705 加侖	
濾芯建議更換週期 *	1 年 * 視水質狀況而定		
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi		
原產地	美國		
主要成分或材料	活性碳		
數量	1	1	

系列型式 品名	CTO-100	GAC-100	
產品尺寸 (直徑 x 長度)	70x245mm	75x250mm	
濾芯建議更換週期 *	1 年 * 視水質狀況而定		
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi		
原產地	台灣		
主要成分或材料	活性碳		
數量	1	1	

系列型式 品名	10u20'' 包網活性碳	
產品尺寸(直徑 x 長度)	70X500mm	
過濾孔徑	10 微米	
濾芯建議更換週期 *	1年*視水質狀況而定	
安裝進水壓力	最大承受壓力 125 psi	
原產地	美國	
主要成分或材料	活性碳	
數量	1	



免付費服務電話 0800-010-666

進口商/製造商:台灣愛惠浦股份有限公司

美國委製商: Pentair Filtration Solutions, LLC.

新北市新店區寶橋路235巷6弄3號8樓 Tel (02)2918-3381 www.everbrightpurifying.com

©2025 TaiwanEverbright CO., LTD. All Right Reserved. 版權所有,未經合法授權複製,使用於商業營利行為者,依法必究