

AS-414 漏水自動關閉閥

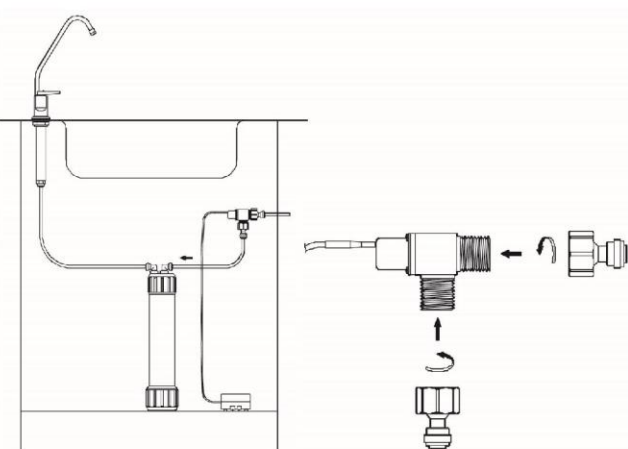
● 特徵

- △. 當檢測到漏水時,自動關閉水。
- △. 9V鹼性電池供電,當電池電量不足時自動關閉。
- △. 易於安裝。
- △. 保護濾水器,軟水器。

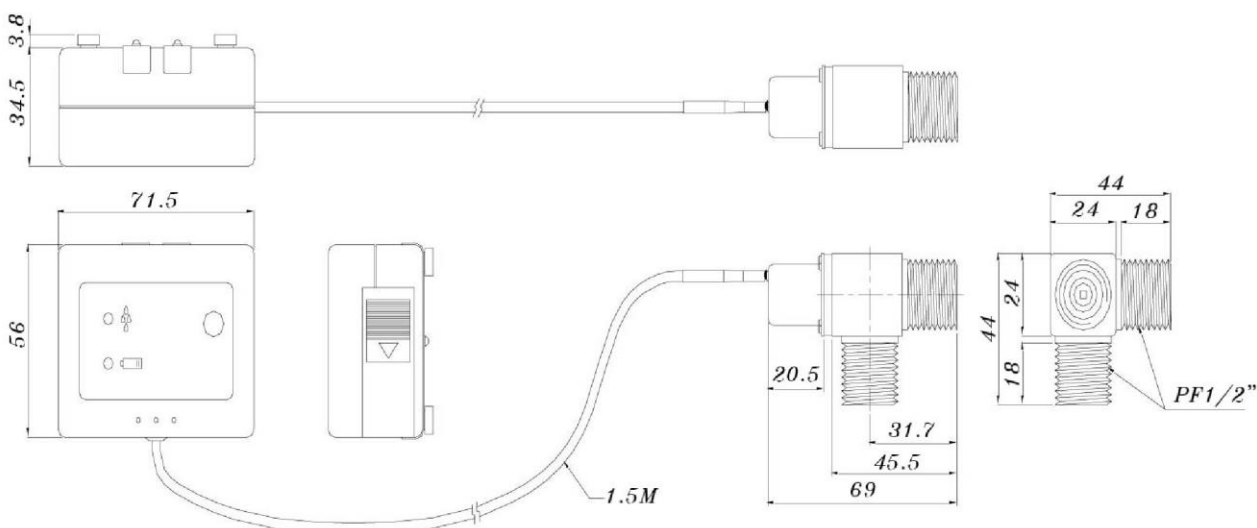


● 規格特性

- 工作電壓: 9V DV(僅限鹼性電池).
- 電源電流典型值: 1.0 mA , 最大15 mA.
- 電纜長度: 1.5 M 用於電磁閥.
- 連接: 1/2" BSP外螺紋.
- 漏水檢測方式: 帶檢測金屬的控制單元放置在濾水器附近的地板上.
- 一般工作溫度 : - 20 ~ 80°C.
- 使用水溫度0 ~ 40°C.
- 最大工作壓力 : 6 Bar.
- 爆破壓力 : 25 Bar



● 尺寸



AS-414 漏水自動關閉閥

● 操作指南

1. 安裝：安裝合適的電磁閥接頭，電磁閥螺紋 1/2” BSP外螺紋，然後將水處理系統的進水管與電磁閥連接。
2. 復歸工作：按住電源按鈕4秒，控制單元啟動電磁閥打開水處理系統的進水管，並發出長嗶音，即開始運作。
3. 檢測到漏水時自動關閉控制單元，關閉啟動電磁閥以關閉水處理系統的進水管以阻止水流，並產生聲音信號 嘿嘿，並持續閃爍藍燈以通知檢測到漏水，解決漏水問題後，按住電源按鈕 4秒，控制單元啟動電磁閥，再次打開水處理系統的進水管，並發出長嗶音。
4. 電池電量不足警報：當電池電量低時，控制單元關閉水處理系統的進水管，紅燈閃爍並發出短嗶音，通知需要更換電池，更換電池後，按住電源按鈕4秒，控制盒會發出長嗶聲，重新偵測使用。

