

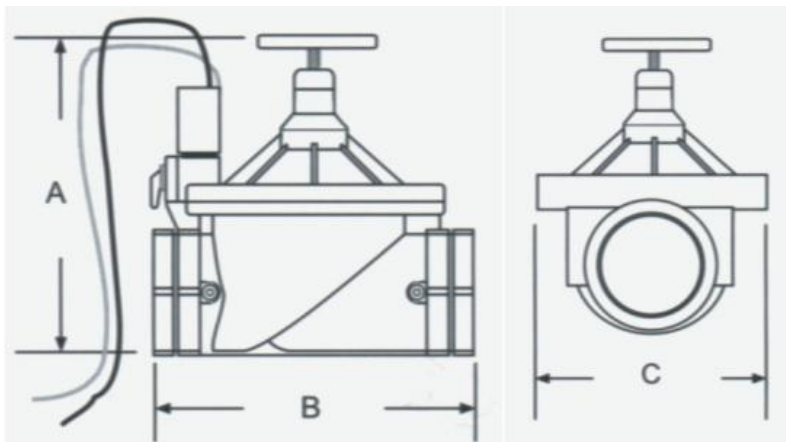
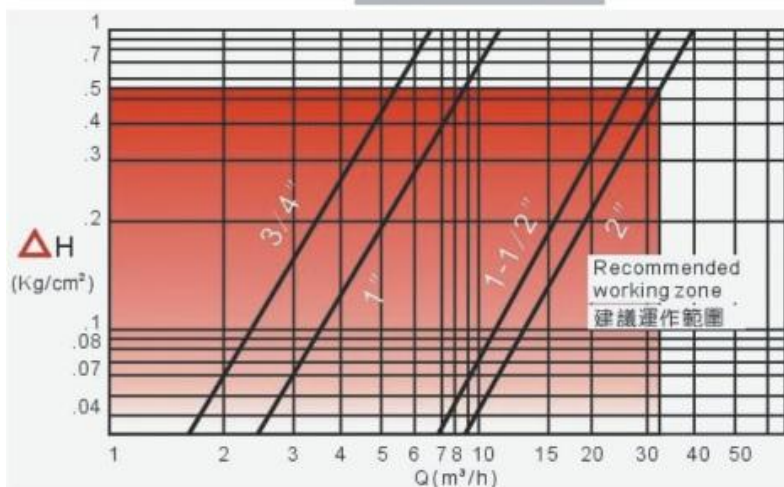
- 連接方式：牙口(內螺紋)
- 附 24 伏特交流電磁頭(24VAC)
- 啓動電流：**0.20A at 60Hz**
- 保持電流：**0.14A at 60Hz**
- 確定電源電壓是否與感應頭上標示相符
- 開關有秒差(**5 秒內**)
- 配管方式：依照進水、出水標示之指示安裝
- 材質：抗腐蝕塑鋼閥體，不鏽鋼彈簧及螺絲，膜片採用特殊材質，耐溫達 **75°C**
- 控制方式：常閉式，當電源開啓時閥門才打開，亦可手動控制開關(附手動調節閥)
- 機房需安裝壓力錶，以便檢查正常壓力
- 安裝電磁閥前後須先將所有管線徹底沖洗乾淨，水源建議必須使用過濾器，過濾水源以利系統

#### 正常操作

- 功用：水流開關控制，以小水量控制大水量方式出水，容易保養、易於清理、經濟耐用，故障

率低

流量曲線表



型 號	配管口徑	流量		流體溫度	壓力範圍		A (mm)	B (mm)	C (mm)
		GPM	m³/h		Kg/cm²	bar			
M5011-06-1M	3/4"	38	9	75°C	0.8~10	0.79~9.8	115	110	80
M5011-10-1M	1"	53	12		1.0~10	0.98~9.8	115	110	80
M5013-15-1M	1-1/2"	136	31				180	160	126
M5013-20-1M	2"	176	40				190	170	126