

- 精確的、可重複的水位控制
- 可靠的自力式液壓控制
- 關閉時緊密、可靠的密封
- 全自動操作

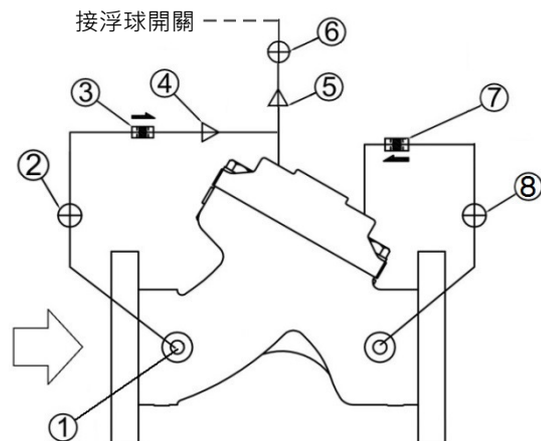
41-01 型定水位閥可以維持儲水箱中的水位在相對穩定的水平。它是液壓控制，由 Pilot 控制的隔膜控制閥。浮球 Pilot 安裝在儲水箱的高水位並通過導引管與主閥門相連。當水位發生變化時，Pilot 相應的打開或關閉閥門，保持水位在一定的範圍內。

若管中液體可能有回流情況，可選配安裝逆止閥，在管中液體回流時，輸出端的壓力會進入閥門的氣室，形成緊密的密封，防止液體回流。

配件列表

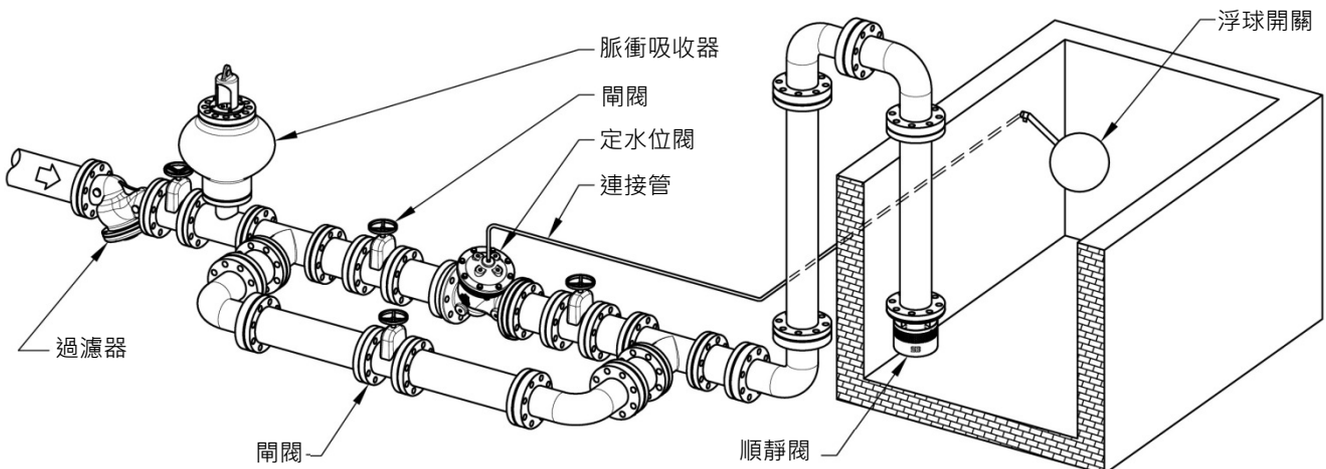
序號	名稱
1	過濾器
2	球閥
3	逆止閥 (選配)
4	關閉速度控制閥
5	開啟速度控制閥(選配)
6	球閥
7	逆止閥 (選配)
8	球閥 (選配)

配管示意圖

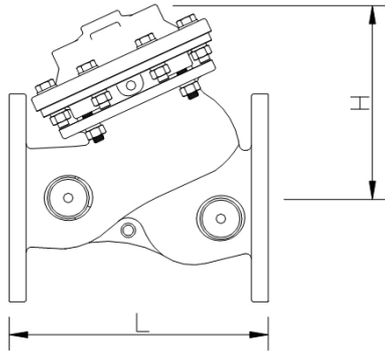


應用典範

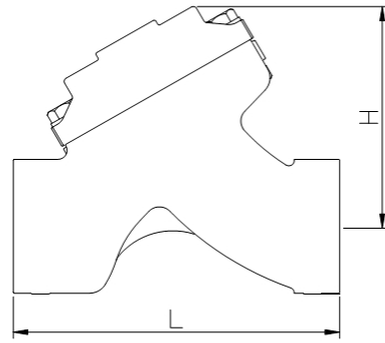
安裝如圖所示的閥門與浮球開關。浮球開關安裝在連接管的輸出端，並固定在預設的水位上。閥門出水口應遠離浮球開關，建議 5 公尺以上，並在出水口加裝順靜閥，避免出水引起液面波動，使閥門頻繁開關，產生噪音震動，縮短閥門壽命。



外形尺寸



DN50~DN400



DN50 牙口

閥門尺寸	50 牙口	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
L (mm)	184	205	229	250	320	370	415	500	605	725	733	990
H (mm)	123	155	182	186	242	276	308	418	488	572	598	866
重量 (kg)	6	11	13	22	37	46	75	125	217	370	380	846

注意：

※安裝閥門時，強烈要求預留足夠空間以便日後之維護工作。閥門前段請務必安裝過濾器，以免異物堵塞閥門影響閥門動作。

※寶閥公司保留不經事先通知及對其閥門型號、尺寸逕行更改之權利！

※如製作設計圖、安裝圖或施工圖等，請務必取得本公司簽署確認之 CAD 圖稿，否則如有發生錯誤情況，請恕本公司無法負責！

閥門規格

閥門尺寸：DN50~DN400 法蘭連接
 DN50 牙口連接
 法蘭規格：10K、16K、PN16、150LB
 溫度範圍：0°C~100°C · 水
 ※如需 DN450 以上，可接單生產

閥門材質

閥體：球墨鑄鐵 / 不鏽鋼
 配管件：銅 / 不鏽鋼
 緊固件及彈簧：碳鋼 / 不鏽鋼
 隔膜：NBR / EPDM
 芯桿：不鏽鋼

Pilot 系統規格

控制器：1/2" 浮球開關閥 (不隨產品發送，需另外採購)
 溫度範圍：0°C~100°C · 水
 材質：銅/不鏽鋼

訂購時請提供以下資料

- | | |
|--------|--------|
| 1、閥門型號 | 4、接口形式 |
| 2、閥門尺寸 | 5、其他配件 |
| 3、壓力等級 | 6、工作壓力 |

寶閥精密工業股份有限公司

King-tech Valve Precision Industry Inc.



臺北市新生北路二段 127 巷 47 號 1F

www.kingtech-sb.com

E-mail: sb.wow@msa.hinet.net



經銷商