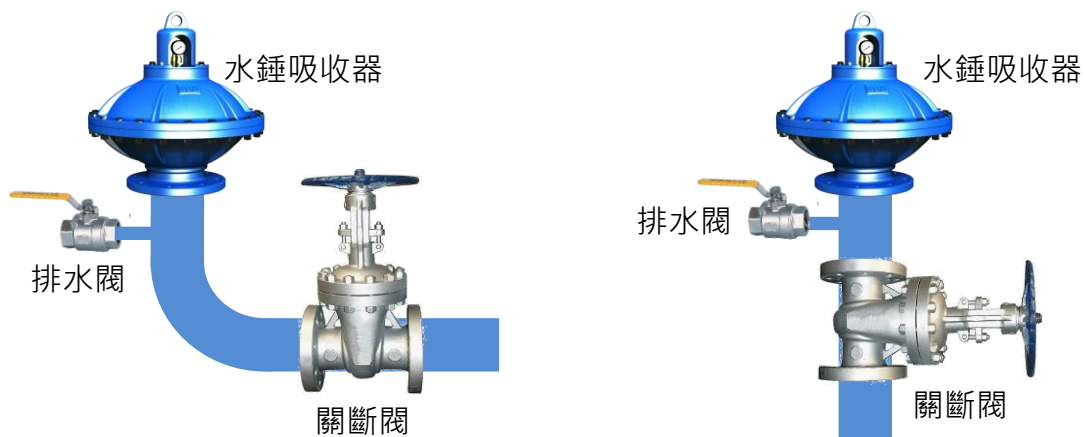


配件列表

1	保護蓋	4	球閥
2	壓力錶	5	球閥
3	灌氣嘴	6	氣囊

安裝建議

1. 水錘吸收器可以水平或垂直安裝，安裝於水錘脈衝產生源越近，效果越好。比較建議垂直安裝，便於後續維護保養。
2. 水錘吸收器前端應安裝關斷閥，在關斷閥及水錘吸收器之間要設有排水閥，排放管內壓力，便於調整水錘吸收器預充壓力及後續維護保養，如下圖。



操作說明

1. 壓力錶及灌氣嘴下方皆有一字型球閥可關斷。水錘吸收器安裝在系統上，使用前要關閉球閥，避免氣囊內的預充壓力從氣嘴或壓力錶處洩漏。



開啟



關閉

2. 壓力錶僅用於顯示預充壓力值，方便調整水錘吸收器的預充壓力，接觸管內液體前建議關閉球閥，避免突壓造成壓力錶損壞。
3. 建議預充壓力為系統工作壓力的 0.5 倍。
4. 可視情況調整預充壓力，調整時先關閉前端關斷閥，打開排水閥排放管內壓力，開啟壓力錶及灌氣嘴下方之球閥，從灌氣嘴減少或增加預充壓力。
5. 調整完後，依序關閉球閥，微開關斷閥，使排水閥排出空氣後將排水閥關閉，最後緩慢開啟關斷閥，運轉系統。
6. 預充壓力太高或太低，會使水錘吸收器的吸收補償效果不佳。