

Z-TIDE Valves

隔膜型定水位閥



送審專用章

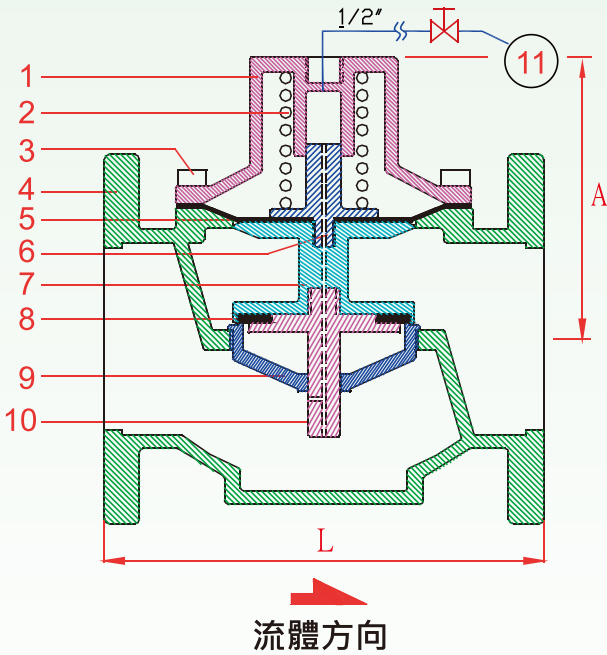


Diaphragm Type Flow Control Valve

閥體壓力測試			
鑄鐵	石墨鑄鐵	砲金銅	不銹鋼
21 kg/cm ²	26 kg/cm ²	21 kg/cm ²	35 kg/cm ²

閥體最大工作壓力			
鑄鐵	石墨鑄鐵	砲金銅	不銹鋼
12 kg/cm ²	16 kg/cm ²	12 kg/cm ²	22 kg/cm ²

建議1/2" 配管處安裝開斷閘門以方便日後維修



- *本產品工作壓力需0.2kgf/cm 以上注意使用場合是否適用.
- *安裝前徹底清除異物,金屬粉屑及加裝過濾器.防止異物堵塞.
- *請使用高壓型浮球開關以達最佳使用效果
- *避免直立安裝於配管上

編號	零件項目	材 質			
1	上蓋	鑄鐵	石墨鑄鐵	砲金銅	不銹鋼
2	彈簧	不銹鋼	不銹鋼	不銹鋼	不銹鋼
3	螺絲	不銹鋼	不銹鋼	不銹鋼	不銹鋼
4	本體	鑄鐵	石墨鑄鐵	砲金銅	不銹鋼
5	隔膜片	CR	CR	CR	CR
6	隔膜固定桿	砲金銅	砲金銅	砲金銅	不銹鋼
7	導桿	鑄鐵	石墨鑄鐵	砲金銅	不銹鋼
8	止水墊片	NBR	NBR	NBR	NBR
9	閥座	砲金銅	砲金銅	砲金銅	不銹鋼
10	中心導桿	砲金銅	砲金銅	砲金銅	不銹鋼
11	浮球開關	砲金銅	砲金銅	不銹鋼	不銹鋼

* 高壓浮球開關為選購產品

內牙式：

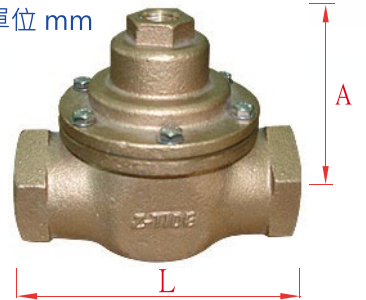
產品編號	尺寸	L	A
DTF-40	1½"	150	100
DTF-50	2"	170	100
DTF-65	2½"	210	120

- * 浮球安裝時避免水波震動而影響浮球正常工作.
- * 入口端水壓大需配合安裝減壓閥以減低壓力.
- * 產品規格：JIS, ANSI, BS, DIN.
- * 其他特殊規格可另行訂製.
- * 工作溫度與場合：-15℃ ~ 80℃ 一般水.

法蘭式：

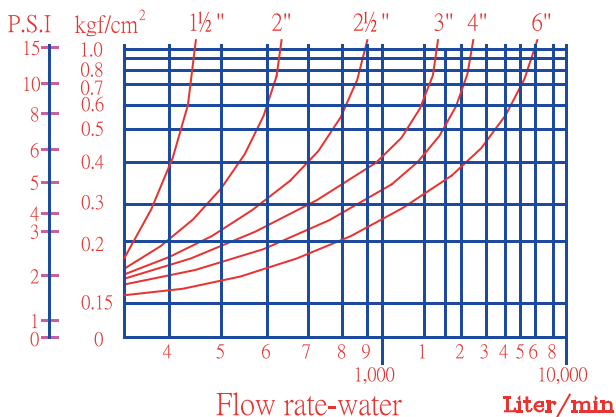
產品編號	尺寸	L	A
DFF-50	2"	190	100
DFF-65	2½"	210	120
DFF-80	3"	225	130
DFF-100	4"	250	150
DFF-150	6"	310	210
DFF-200	8"	450	280
DFF-250	10"	550	340
DFF-300	12"	650	400

單位 mm



牙口式隔膜定水位閥

定水位閥流量參考曲線圖



規格	測試壓力	最高使用壓力	1½"	2"	2½"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
鑄鐵	21	12	●	●	●	●	●	●	●	●	●
石墨鑄鐵	32	20	●	●	●	●	●	●	●	●	●
砲金銅	21	12	●	●	●	●	●	●	●	●	●
不銹鋼	35	22	●	●	●	●	●	●	●	●	●

壓力單位: Kgf/cm²

● 在庫規格