



吸收容積	4 公升
安裝規格	PVC 管 4" 公(外徑 114) 或 PVC 管 3" 母(內徑 90)
最大耐壓	0.1 kg/cm ² (10000 Pa)
耐溫範圍	-20°C~100°C
本體外殼	SUS304 / PVC
氣囊	丁基橡膠 IIR
接續口	高韌性塑鋼 POM

安裝注意事項

- 只有在排水系統經過任何必要的壓力測試後，才能安裝正壓調節器。避免在壓力測試時，損壞氣囊。
- 僅能安裝在直立主管的分歧管上，可直立或水平安裝 (安裝細節如下圖)
- 建議使用AB膠固定接著劑與PVC管接合，塗抹少量、適量的膠合，注意膠水不要流入氣囊內。
- 使用硬質PVC管件，並使用兩個45°L型接頭進行安裝。
- 距離主管分歧出來到正壓調節器，要1000mm(1公尺)內，才能最有效吸收正壓。
- 安裝位置須高於橫向主管2000mm(2公尺)以上。
- 水平安裝時，將設備安裝在出口管道上方至少大於140mm，防止廢水流入正壓調節器內。
- 安裝後，主體應有足夠的固定支撐，可使用支撐架等配件固定主體。
- 可以串聯安裝，增加吸收容積，串聯最多不超過4個。

