

VDOTS 單葉片機翼歐姆風量開關



產品說明

- 材質可選用鍍鋅鋼板(G)或不鏽鋼板(S)。
- 當風管處於高壓或負壓狀況下，關閉時，機翼形葉片中空弧形結構可增加其強度，不慮變形而造成洩漏，減少系統內外壓差所造成的震動與噪音；開啓時，機翼形狀可降低風阻，減少壓降。
- 此風量開關使用阿姆斯特壯環型氣密墊片，葉片緊閉時，能有效的增加氣密效果。
- 歐姆驅動器採用磷銅與不鏽鋼材料組成，室內室外均可使用。採用齒輪控制，可以精準地調整開與關的角度，使風量控制穩定並能降低噪音值。**獲得中央標準局專利新型第 119047 號專利**。推出後頗受好評，已有許多廠家及半導體廠指定採用。
- 歐姆驅動器有多種規格以供客戶選擇。
- 大口徑可依客戶需求訂製，不須做方形風門再轉換成圓形出口。
- 依口徑不同外框厚度使用亦有所不同。
- **本產品獲得經濟部智慧財產局新型第 214026 號專利**。
- 本公司為提供最優良的產品品質，產品會不斷精進改良，照片僅供參考。

管徑 φ D (mm)	高度 H (mm)	主葉片 板厚 t (mm)	外框 板厚 t (mm)
400	280	1.2	1.2
450			
500			
550			
600			
650			
700			
750		1.5	
800			
850			
900			
950			
1000			
1100			
1200	2.0	2.0	
1300			
1400			
1500			
1600			
1700			
1800			

型號 _____ VDOTS * -D
 材質 (G、S) _____
 口徑 (mm) D _____