



排氣節流閥

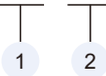
一般環境用 – 流量控制

電磁閥直接安裝型 - 排氣節流閥

包裝 1個/袋

訂購代號

ET 01



①型號

②牙徑 (R)

	公制牙 mm	管用錐型牙			
代號	M5	01	02	03	04
尺寸	M5×0.8	R1/8	R1/4	R3/8	R1/2

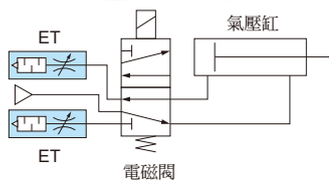
特點

低成本型流量控制閥

相較於速度控制器，以較低的成本控制排氣流量。

可直接安裝在電磁閥上使用

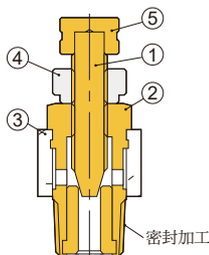
非常適用於在氣缸上沒有安裝速度控制器的空間，或者氣缸周圍狹窄而難以調整針閥的情況。



規格

使用流體	空氣
使用壓力範圍	0~0.9 MPa
使用溫度範圍	0~+60°C (不凍結)

內部構造



No.	零件名稱	材質
①	針閥	黃銅 (無電解鍍鎳)
②	金屬本體	黃銅 (無電解鍍鎳)
③	濾芯	聚乙烯
④	鎖附螺帽	鋁
⑤	旋鈕	黃銅 (無電解鍍鎳)

* M5 螺牙附墊圈 (SPCC + NBR)。

ET
排氣節流閥

R

型式	
ETR	
ETM5	ET03
ET01	ET04
ET02	

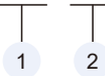
消音器

一般環境用 – 調節設備

包裝 1個/袋

訂購代號

SR 01



①型號

②形狀

代號	SR	SM	ST
形狀	管用錐型牙	公制牙	快速接頭

③接續形狀、尺寸

	管用錐型牙 (R)			
代號	01	02	03	04
尺寸	G1/8B	G1/4B	G3/8B	G1/2B
安裝螺牙尺寸	Rc1/8	Rc1/4	Rc3/8	Rc1/2

	公制牙 (M)		
代號	5	6	10
尺寸	M5×0.8	M6×1	M10×1

	配管徑 (øD) mm		
代號	4	6	8
管外徑	ø4	ø6	ø8

特點

安裝在設備的排氣口，以降低排氣噪音

降噪效果好，壽命長

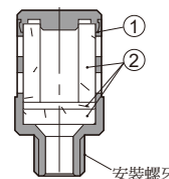
規格

使用流體	空氣
使用壓力範圍	0~0.9 MPa
使用溫度範圍	0~+60°C (不凍結)

內部構造

No.	零件名稱	材質
①	樹脂本體	PBT
②	濾芯	PVFM

* 公制牙使用的墊圈材料為 SUS304 + NBR。



SR 管用錐型牙		SM 公制牙		ST 快速接頭型	
R		M		øD	
SR R		SM M		ST øD	
型式	消音效果 (dB)	型式	消音效果 (dB)	型式	消音效果 (dB)
SR01	25	SM5	20	ST4	20
SR02	30	SM6	20	ST6	20
SR03	20	SM10	25	ST8	20
SR04	25				