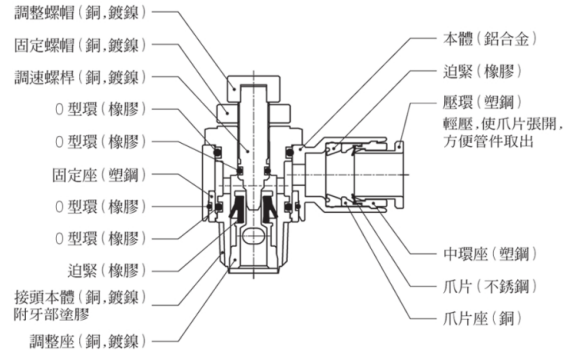


内部結構圖



規格表

項目	管徑	φ 4, φ 6, φ 8, φ 10, φ 12
使用流體		空氣
設定壓力範圍	Kgf/cm ² (Kpa)	0 ~ 9 (900)
保證耐壓力	Kgf/cm ² (kpa)	10 (1000)
螺桿迴轉數		10 (8) 圈
使用溫度範圍	°C	5 ~ 60
材質	本體	壓鑄鋁製品
	主體	黃銅 (鍍銀)
	塑膠	POM
連接口徑	Rc(PT)	M5×0.8p, 1/8", 1/4", 3/8", 1/2"
牙部塗料		附塗膠

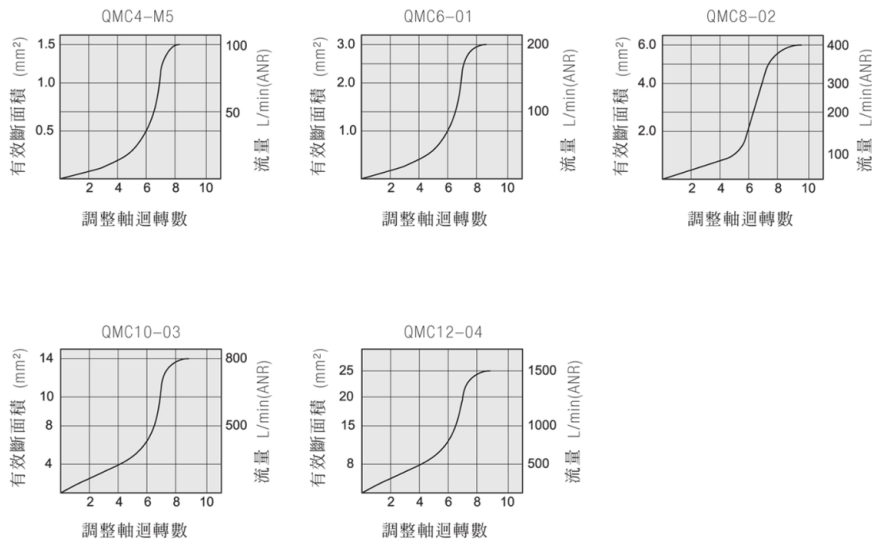
訂購稱呼代號

訂購: 型式 管徑 - 牙徑 - 控制方向
 QMC 6 - 01 - A

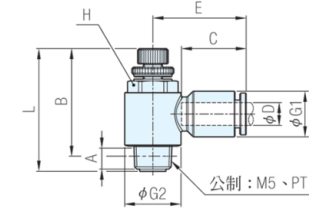
QMC : 金屬調速接頭
 4 - φ 4 mm M5-M5×0.8p A: 排氣節流控制 (標準型式)
 6 - φ 6 mm 01-PT 1/8" B: 進氣節流控制 (特殊型式)
 8 - φ 8 mm 02-PT 1/4"
 10 - φ 10 mm 03-PT 3/8"
 12 - φ 12 mm 04-PT 1/2"

交期: 3-5 天

流量特性



RoHS



型號	控制方向	管徑 D	牙徑 RC(PT)	B		C	E	L		G1	G2	對邊 H	有效斷面積 mm ²	質量 (g)	
				max.	min.			max.	min.						
QMC4-M5	A: 排氣控制 B: 進氣控制	4	M5	3.2	25.8	23.3	14.4	21.8	29	26.5	10	12.4	8	4	10
QMC6-M5			M5												9
QMC6-01		6	1/8"	5.5	33	29	17	26.1	37	33	15.2	14.3	12	5.5	22
QMC6-02			1/4"	8.5	34.2	30		28.4	41.2	37					19.6
QMC8-01		8	1/8"	5.5	33	29	18.6	26.3	37	33	15.2	17	12.5	5.5	38
QMC8-02			1/4"	8.5	34.2	30		28.6	41.2	37					19.6
QMC8-03		10	3/8"	11	39.4	35.4	20.9	32.7	49.1	45.1	24.4	17.8	19	20	72
QMC10-03			3/8"	70											
QMC10-04		12	1/2"	12.5	48.1	41.1	22.8	37.1	58.7	51.7	28.6	21.2	24	35	118
QMC12-04			1/2"	116											

Sp. 特長

- 適用於火花產生場合, 難燃性佳

Ps. 備註

- 使用注意事項請參閱調速閥, 接頭組件之使用注意事項
- 調速閥控制方向如下圖

