

主要規格

▼入口規格

JA / JB

▼出口規格

接管螺絲

M12*1.0 RH

M16*1.5 RH

5/8-18UNF

▼入口壓力

最大 200 kg/cm²

▼設定壓力

3 ~ 5 kg/cm²

▼壓力計

0~315 bar /

0~4000 psi

▼重量

600g

氣體流量調整器

型號: FM-AR

簡介

氣體調整器可將高壓氣體降為低壓氣體，並保持輸出氣體的壓力流量穩定不變，適用於氧氣、二氧化碳、氫氣、氮氣及非腐蝕性的氣體。



因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

特色

- 調整器和流量計一體式結構，結構緊湊，重量輕
- 結構緊湊，密封性好
- 刻度清晰、精準，使用壽命長，經久耐用
- 維修方便
- 自動調節，閥後壓力保持穩定

如何選型

FM-AR 氣體流量調整器									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
JA	入口規格	JA	JA	JB	JB	-	-	-	-
M16	出口規格	M12	M12*1.0RH	M16	M16*1.5RH	UNF	5/8-18UNF	-	-
bar	壓力計	bar	0~315bar	psi	0~4000psi	-	-	-	-
/B	其他需求	/A	第三方公證報告						
		/B	出廠報告						
		/C	吊牌						

選型範例: FM-AR - JA - M16 - bar - /B