

雙路連接接頭

機能型—快速接頭

包裝 1個/袋

訂購代號

MA 106 — 12 08 A □

1 2 3 4 5 6

① 型號

② 系列

代號	106	107
系列	106系列(固定型)	107系列(可動型)

③ 進氣口管徑 (øD1)

代號	10	12
管外徑	ø10	ø12

* 僅填寫 A (進氣口)。

④ 排氣口管徑 (øD2)

代號	06	08
管外徑	ø6	ø8

* 對於 106 系列, 填寫 A (進氣口)、B (中間排氣口) 和 C (末端排氣口) 的所有情況。
107 系列只填寫 B (中間排氣口) 和 C (末端排氣口)。

⑤ 形狀

代號	A	B	C
形狀	進氣口	中間排氣口	末端排氣口

* 將各接頭連接後, 需用托架和鎖定孔固定後才能開放流體。

⑥ 開口環顏色 (僅適用於 107 系列的 B、C 型)

代號	無	B	R
顏色	黑色 + 紅色套裝	黑色 + 黑色套裝	紅色 + 紅色套裝

特點

- 可同時供應兩條線路 連接型集中分流接頭。
- 可自由組裝連接接頭 插入式連接方式。
- 可自由改變空氣出口方向 可自由改變空氣出口方向的 107 系列和固定型的 106 系列可供選擇。
- 可多聯連接 適合使用於氣缸。
- 最高 40°C 冷卻水的環境下也可以使用 但請務必搭配 PISCO 嵌入環 (WR)。
- 管路可使用不同顏色的開口環做區分


規格




使用流體	空氣、水 (有條件)*
最高使用壓力	0.9 MPa
使用真空壓力	-100 kPa
使用溫度範圍	0~60°C (不凍結)

⚠ 警告：使用流體為水時, 請務必遵守以下條件


- 使用水時, 衝擊壓力需保持在最大使用壓力以下。
- 一般不含異物和污染物的自來水可以使用。其他用水請以實際機器評估為準。
- 請務必裝上嵌入環 (WR)。




106 系列 (固定型)




進氣口	中間排氣口	末端排氣口
MA	MA	MA
 øD ₁	 øD ₂	 øD ₂
型式 MA106-øD ₁ øD ₂ A	型式 MA106-øD ₂ B	型式 MA106-øD ₂ C
MA106-1006A MA106-1206A MA106-1008A MA106-1208A	MA106-06B MA106-08B	MA106-06C MA106-08C

107 系列 (可動型)

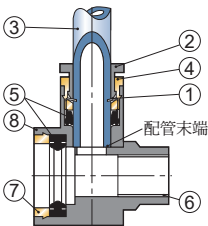


進氣口	中間排氣口	末端排氣口
MA	MA	MA
 øD ₁	 øD ₂	 øD ₂
型式 MA107-øD1 A	型式 MA107-øD2 B	型式 MA107-øD2 C
MA107-10A MA107-12A	MA107-06B ^回 MA107-08B ^回	MA107-06C ^回 MA107-08C ^回

支架
MA

型式 MA107D

內部構造

107 系列 中間排氣口 B 型



① 開口環 ② 鎖爪 ③ 配管 ④ 導環 ⑤ 彈性夾套 ⑥ 嵌入環 ⑦ J 型環 ⑧ 樹脂本體

配管末端

No.	零件名稱	材質
①	鎖爪	不銹鋼
②	開口環	POM
③	配管	聚氨酯、尼龍等
④	導環	黃銅 (無電解鍍鎳)
⑤	彈性夾套	NBR
⑥	嵌入環	不銹鋼
⑦	J 型環	黃銅 (無電解鍍鎳)
⑧	樹脂本體	PBT