

五通電控換向閥

MAC 400系列

口徑 1/8"1/4"

流量 Cv : 1

特性：

平衡式閥門設計，感應時間不受壓力變化影響
 用四通二位先導閥，所以有特強換位力，反應快
 DC 應用時每分鐘精確作動速度可達 15000次以上
 雙壓，一個閥門可輸入及輸出兩種壓力
 可附加彈簧回位
 可改電控閥為氣控閥(電線圈改為氣控板 RA14)

適用場合：

針對惡劣的氣源，克服污染雜質等
 磨擦阻力，在40µm的過濾器過濾下，
 仍然可正常操作

技術資料：

壓力範圍：1.4 - 8.5 kg/cm²
 外先導 真空到 8.5 kg/cm²
 周圍溫度：-18 到 50
 適用流體：空氣或鈍氣
 潤滑油：不需要

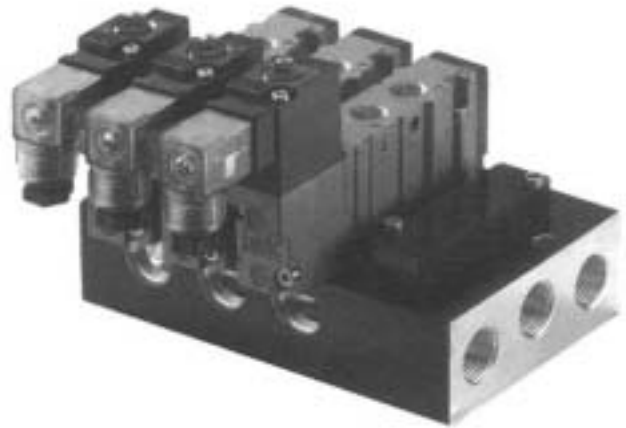
訂貨舉例

系列 - 閥體選型 - 電線圈選型

411A-DOA-DM-DJAB-1BA 單獨式

匯流板 CBM401A-00AAB-XX (XX=閥門位數)單獨式閥門

413A-DAA-DM-DDAA-1BA 板接有底座



| 系列 | | 閥體選型 | | | | |
|-----|---|-----------|--------------|----|--|--------------------|
| 400 | | 閥芯 | 閥體型式 | 接口 | 底座 | 先導 |
| 單獨式 | 4 | 0 僅有底座 | 1 管接五通 | A- | 0 板接閥體 A 1/8"NPT B 1/4"NPT C 1/8"BSPP D 1/4"BSPP E 1/8"BSPT F 1/4"BSPT | A 內先導 B 外先導 |
| | | 1 單先導單壓 | 4 管接五通, 記憶彈簧 | | | |
| | | 2 雙先導單壓 | | | | |
| | | 3 單先導雙壓 | | | | |
| 板接式 | 4 | 4 雙先導雙壓 | 0 僅有底座 | | 0 僅有閥體 A 標準底座 B 底座, 流量控制 | A 內先導 D 共用外先導雙壓 |
| | | 5 三位,中央封閉 | 3 板接 | | | |
| | | 6 三位,中央排氣 | 6 板接, 記憶彈簧 | | | |
| | | 7 三位,中央加壓 | | | | |

電線圈選型

| | | 線圈電壓 | | 電線 | | 手動裝置 | | 電源連接方式 | |
|------|---|------|---------------|----|---------------|----------------------|---|----------------------|-------------------------|
| -DM- | D | JA | 120/60,110/50 | DE | 12VDC (12.7W) | A. 18" 標準 J. 外接插座 | - | 0. 無手動 | BA 標準出線 |
| | | JB | 240/60,220/50 | DF | 24VDC (12.7W) | | | 1. 無鎖定 | JB 長方插座 |
| | | DA | 24VDC (5.4W) | FE | 12VDC (2.4W) | | | 2. 可鎖定 | JD 長方插座 (有燈) |
| | | DB | 12VDC (5.4W) | FF | 24VDC (2.4W) | | | 3. 無鎖定延伸 4. 可鎖定延伸 | KA 方型插座 KD 方型插座 (有燈) |