五通電控換向閥

口徑 1/4"3/8" 流量 Cv: 1.4 MAC 800系列

特性:

平衡式閥門設計, 感應時間不受壓力變化影響每分鐘精確作動速度可達 12000次以上 雙壓, 一個閥門可輸入及輸出兩種壓力 可附加流量控制(限出)

可改電控閥為氣控閥(電線圈改為氣控板 RA14)

訂貨舉例

系列 - 先導選型 - 電線圏選型 - 閥體選型

811C-PM-121BA-155 MOD 0358

匯流板 EBM800A-001B-XX (XX=閥門位數)

811C-PM-111BA-125 串接式兩端夾板 M-08001-01-01P

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 - 10.5 kg/cm²

外先導 真空到10.5 kg/cm²

周圍溫度: -18 到 50 適用流體: 空氣或鈍氣 潤滑油: 不需要



3	系列		真選型	電線圈選型						
	800	線圈	先導		先導排氣	線圈電壓	手動裝置	電源連接方式		
						11 120/60,110/50				
單獨式			1 二位,內先導			12 240/60,220/50				
	8				PM -	50 24VDC (6W)	0. 無手動	BA 標準出線		
Τ0		1 單電控	2 二位,外先導		帶消音器	55 12VDC (6W)	1. 無鎖定	JA 方形插座		
串接				C-		57 12VDC (2.5W)	2. 鎖定	JC 方型插座,有燈	-	
		2 雙電控	5 三位,內先導		PP -	59 24VDC (2.5W)	3. 無鎖定延伸	JB 長方插座		
					接管	60 12VDC (8.5W)	4. 鎖定延伸	JD 長方插座,有燈		
式	8		6 三位,外先導			61 24VDC (8.5W)				
						87 24VDC (17W)				

閥體選型

	閥芯功能	閥體	接口
單			
一獨式	1 二位, 單壓	1 外先導管接	2 1/4"NPT
	2 二位,雙壓*	5 內先導管接	5 1/4"BSPP
	5 三位中封, 單壓		5<> 3/8"BSPP
	6 三位中排,單壓	2 一進氣口及兩排氣口	
串接式	7 三位中壓,雙壓*	3 一進氣口	2 1/4"NPT
	8 三位中壓,單壓	4 一進氣口及兩排氣口(共用電線出口)	3 3/8"NPT
	*無內置流量控制	6 一進氣口及兩排氣口(共用電線出口及排氣控制)	5 1/4"BSPP
Δ(9 一進氣口及兩排氣口(帶排氣控制)	6 3/8"BSPP
		7 匯流板安裝	