

四通電控換向閥

口徑 3/8"1/2"3/4"

流量 Cv : 5.1

MAC 6500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2500次以上
 雙壓，一個閥門可輸入及輸出兩種壓力
 可附加獨立調壓閥
 可改電控閥為氣控閥(電線圈改為氣控板 RA14)
 82A,6200C,6300D,6600A,可以互相串接(轉換板)

適用場合：

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

技術資料：

壓力範圍：1.7 - 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

訂貨舉例

系列 - 閥體選擇 - 電線圈選擇

6522B-241-RA
 1x 6513B-611-PM-111DA
 1x 6523B-611-PM-111DA
 1x N-65002-01 (螺絲)



系列		閥體選擇				底座		
6500C	功能	閥體	電源連接	接口	先導			
單 獨 式	65	1	單電控	1 插入式閥體 2 氣控, 非插入式閥體 3 插入式帶燈	B-	0	無底座	0 無底座 1 單壓 2 單壓(帶燈,單電控) 3 單壓(帶燈,雙電控) 4 雙壓 5 雙壓(帶燈,單電控) 6 雙壓(帶燈,雙電控)
		2	雙電控			1	內先導	
		3	三位, 中央封閉			5	內先導 BSPP	
並 聯 底 座 式	65	4	三位, 中央排氣	3 插入式帶燈	B-	2	外先導	3 內先導(單氣控) 7 內先導(單氣控) BSPP 4 外先導(雙氣控) 8 外先導(雙氣控) BSPP
		5	三位, 中央加壓			6	外先導 BSPP	
		6	外先導(雙氣控)					

電線圈選擇

先導排氣		線圈電壓		手動裝置		DA
-PM-	排氣帶消音器	11	120/60,110/50	55	12VDC (6W)	
-PP-	排氣,接管	12	240/60,220/50	60	12VDC (8.5W)	1 無鎖定
-RA	氣控	50	24VDC (6W)	61	24VDC (8.5W)	2 鎖定
				87	24VDC (17W)	3 無鎖定延伸
						4 鎖定延伸