

內孔直徑 5, 7, 12

線圈與空氣引導孔切換動作

軸心以空氣壓力作動

配管口徑 G1/8, G1/4, G1/2

操作壓力：最大 10 bar



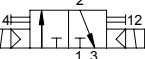
特性

- 直線的氣流動路確保高流量及反應迅速
- 構造簡單，體積小，維修容易
- 線圈可依電壓選配
- 軸心的材質為聚酯鈹
- 軸心以特殊材質之 T 型 SEAL 組成，得以較強韌之抵抗力以低磨耗的情況下，長時間作動，確保電磁閥擁有較好的特性
- 壓鑄成形的密封線圈極容易拆裝
- 具有手動開關
- 具有嵌入式手動開關（選配）

說明（標準型）

- 本電磁閥可用於經過濾給油動作
- 進出氣方向：固定
- 操作溫度範圍：-10 °C ~ +60 °C
- 本體材質：鋁合金
- 止漏橡膠材質：NBR

參數

記號	型號 產品編號	內孔直徑 (ND)	配管口徑 (G)	操作壓力 [bar]		流量 QN [l/min]	反應時間 approx.[ms]	重量 [kg]	線圈與 接線盒型式
				最小	最大				
	耗電功率 3W (5VA)								請參閱線圈與 接線盒型式表
	8010650	4	G1/8	1	10	700	20	0.30	
	8010750	7	G1/4	1	10	1200	20	0.40	
	耗電功率 3W (5VA)								
	8012650	5	G1/8	1	10	700	20	0.30	
	8012750	7	G1/4	1	10	1200	20	0.40	
	耗電功率 3W (5VA)								
	8011750	12	G1/2	1	10	3000	25	0.70	

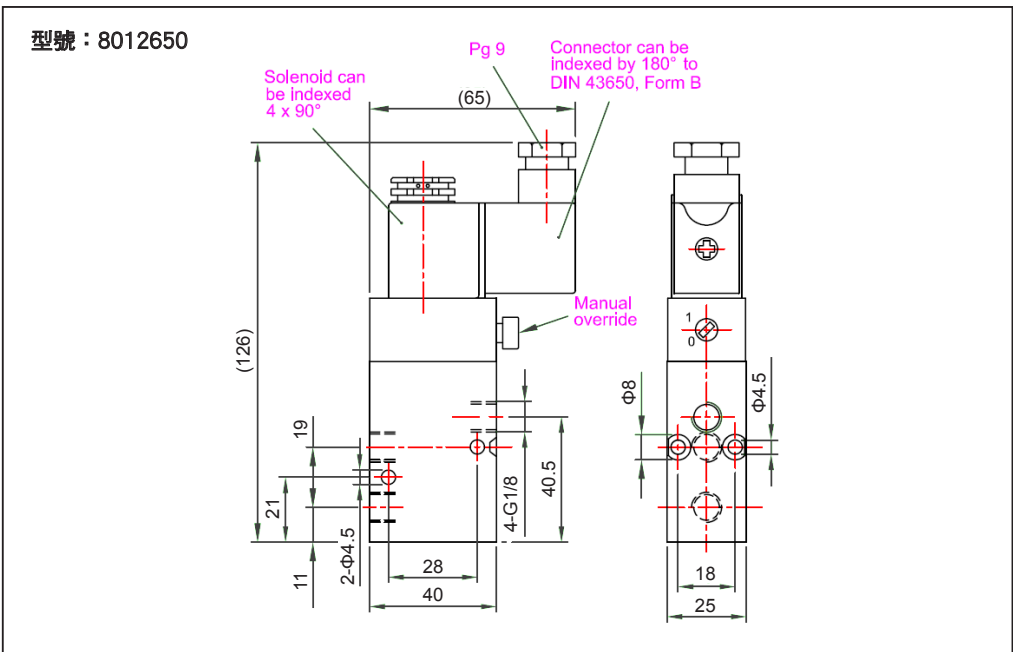
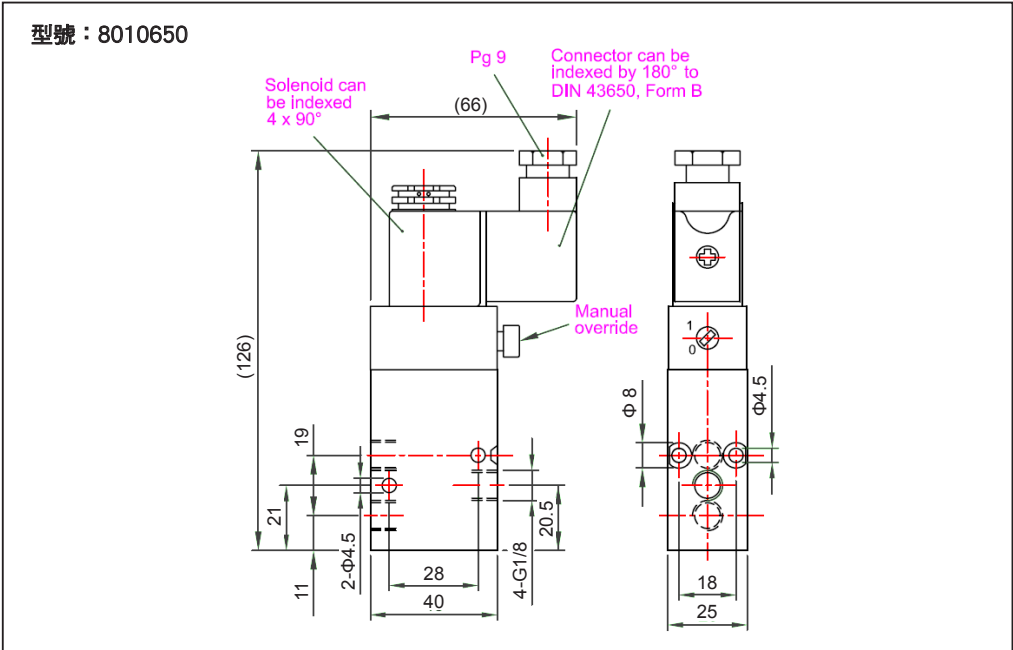
- * 以上電閥閥，建議使用 Shell Hydraul DO32, Shell Voltol 64 Esso Febis K32 或同等級之潤滑油於潤滑系統中
 • 選配：嵌入式手動開關

訂購代號

訂購範例： 8010650 · 3052 · DC24V × 5

電磁閥	線圈	電壓	數量
-----	----	----	----

外型尺寸圖



2/2

3/2

4/2

5/2

5/3

DVX
15

DVX
20

DVX
40

3/2
單閥

MG

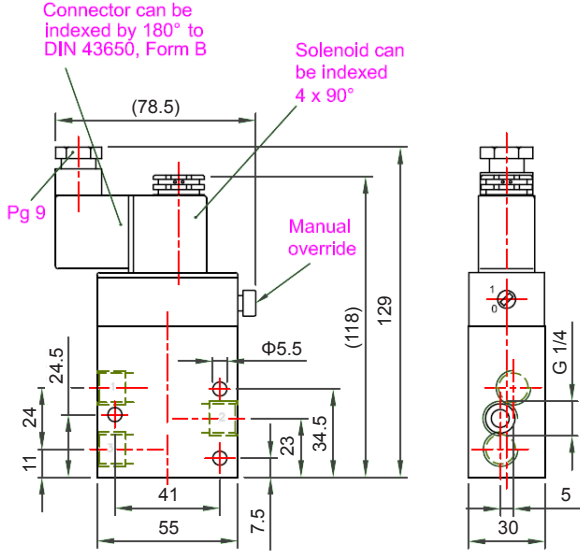
SM

MFC

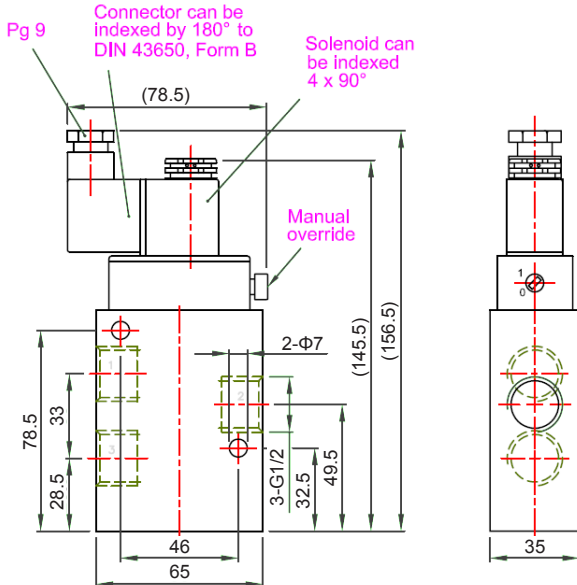
線圈

外型尺寸圖

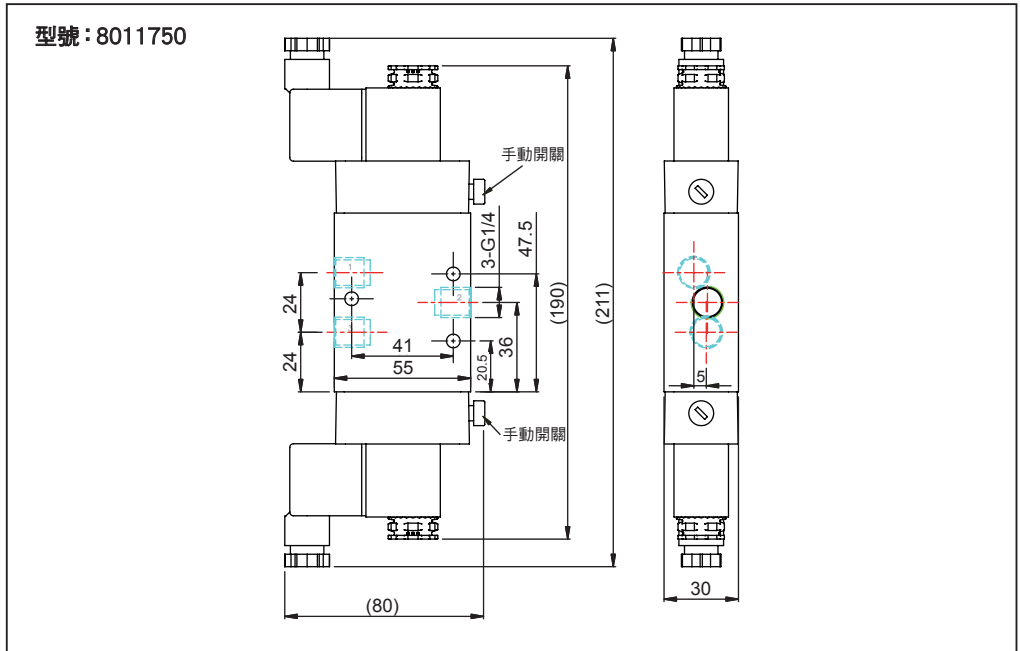
型號：8010750 / 8012750



型號：8010850 / 8012850



外型尺寸圖



- 2/2
- 3/2
- 4/2
- 5/2
- 5/3
- DVX 15
- DVX 20
- DVX 40
- 3/2 單閥
- MG
- SM
- MFC
- 線圈