

規格

- 若流體為空氣且壓力為 5bar 以上，每分鐘作動頻率最好不要超過十次。

電力消耗 / 線圈溫度

線圈功率	2	3	2E
AC (VA)	6.9	8.0	4.8
最終溫度 °C	70.0	60.0	50.0
DC (W)	6.2	6.8	5.2
最終溫度 °C	78.0	73.0	62.0
線圈環境溫度	-15~50°C (不凍結)		

尺寸

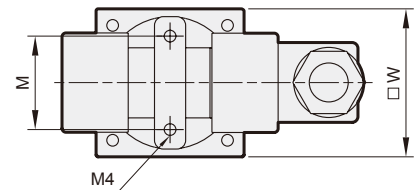
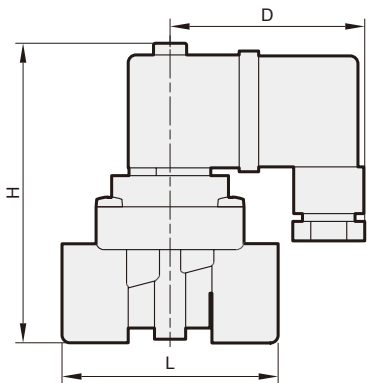
型號	MED				
	08	09	10	15	
記號					
尺寸 (mm)					
D	50.0		50.0		
L	40.0		55.0		
H	72.0		76.5		
M	17.0		24.0		
W	32.0		38.0		
重量 (kg)	線圈 2	0.25	0.24	0.37	0.34
	線圈 3	0.30	0.29	0.42	0.39
	線圈 2E	0.57	0.56	0.80	0.77

訂購代號

MED - 10 - □ - N - 2 - □ - AC110

- 型號**
- 記號**
08: 1/4
09: 3/8
10: 3/8
15: 1/2
- 指引**
無: B 大流量
A: 高壓力
- 線圈**
2: 標準型
3: 大型
2E: 防爆型 (*)
- 插座**
無: 端子型
O: 不附插座
D: 附燈型
G: 1/2" NPT
Y: #2 線圈 2 條出線 (僅適用線圈 2)
- 電壓種類**
AC220V(50/60)Hz
AC110V(50/60)Hz
DC24V
- 密封材質**
N: NBR
J: EPDM
V: FKM

* 防爆型線圈 (2E) 不適用附燈型 (D) 插座。



規格

MED: (鍛造銅閥體) 適用流體: 空氣、水、瓦斯、輕油																			
記號 (配管口徑) G	指引	密封 材質	線圈	節流 口徑 mm	溫度 °C								使用壓力 (0.2~ bar)						CV 值
					線圈 2			線圈 3, 2E			線圈 2		線圈 3		線圈 2E				
					N	J	V	N	J	V	AC	DC	AC	DC	AC	DC			
08(1/4) 09(3/8)	A	N J V	2	10	-5	-10	-5	-10	7	3	10	7	7	5	1.8				
	B				5	1	7	5	5	3	2.2								
10(3/8) 15(1/2)	A		3	2E	15	~ 80	~ 80	~ 80	~ 120	7	3	10	7	7	5	1.8			
	B					5	1	7	5	5	3	2.2							