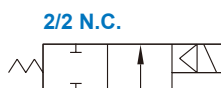


MSUW-F 系列



2 口 2 位膜片式電磁閥 (常閉型)

大流量系列，二口二位電磁閥，口徑自 1/2"~2"
適用流體：水、空氣、輕油、瓦斯、真空。



規格與性能

- 屬直複動連結膜片式常閉型電磁閥。
- 可在低壓狀態下，直接操作。
- 流體溫度如需使用至攝氏 130°C，另可訂製 Viton、Silicone、EPDM 止漏塞頭與膜片材質使用。
- 管徑接續規格：JIS 10K 法蘭，如需其他規格 (如 ANSI 150LB、PN 16 等)，可依客戶需求製作。
- AC 電壓容許差：±10%，DC 電壓容許差：±1%。

材質

零件名稱	使用材質
閥體	不銹鋼
線圈	特殊銅線 H 級
電磁管	不銹鋼
彈簧	不銹鋼
電磁活動鐵心	不銹鋼
止漏塞頭	NBR
膜片	NBR

注意事項

- 裝配時，管路必須清理乾淨。
- 為了延長使用壽命，應於電磁閥前安裝過濾器。
- 安裝需採用水平式配管，不適用於倒立或垂直式配管。

不適用以下情況的流體

- 溫度高時為液態，冷卻時為固態。
- 腐蝕性流體。
- 黏度超過 20cst 以上流體者。

訂購代號

MSUW — 20F□ — □ — □ — AC110

型號

配管口徑
15: 1/2"
20: 3/4"
25: 1"
35: 1 1/4"
40: 1 1/2"
50: 2"

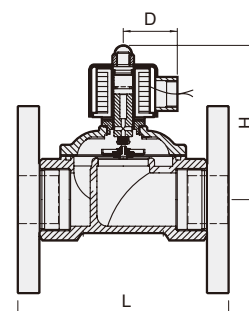
使用壓力
無：標準型
H：高壓型

使用流體
W: 水、空氣
G: 瓦斯
LO: 輕油 (*)
VA: 真空
* 柴油、汽油請另註明

電壓種類
AC220V(50/60)Hz
AC110V(50/60)Hz
DC24V

線圈

無：標準鐵殼型線圈
D: DIN 端子線圈 130°C 以下 (依規格表選購)



型號	DIN 線圈	配管口徑	CV 值	節流口徑 (mm)	流體溫度 (°C)	使用壓力範圍 MPa			高壓型 MPa		真空 Torr	尺寸 (mm)			重量 (kg)
						水	空氣	輕油	水	空氣		L	H	D	
MSUW-15F	●	1/2"	4.5	15	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0.05~1	0.05~2	0~10 ⁻³	110	100	48	2.2
MSUW-20F	●	3/4"	8.6	20	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0.05~1	0.05~2	0~10 ⁻³	120	100	48	2.5
MSUW-25F	●	1"	12.0	25	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0.05~1	0.05~2	0~10 ⁻³	151	115	48	4.1
MSUW-35F		1 1/4"	24.0	35	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0.05~1	0.05~2	0~10 ⁻³	170	112	48	6.1
MSUW-40F		1 1/2"	28.0	40	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0.05~1	0.05~2	0~10 ⁻³	170	112	48	6.7
MSUW-50F		2"	48.0	50	-5~+80	0~0.5	0~0.7	0~0.5	0.05~1	0.05~2	0~10 ⁻³	211	125	48	9.51

* 高壓型限用鐵殼 N.O. 線圈。

* 真空使用時，請於出口側抽真空。

* 防水線圈及特殊訂製請洽業務人員。