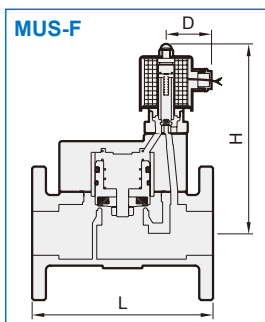
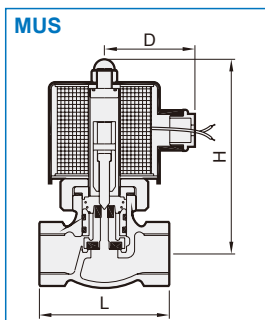
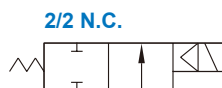


MUS / MUS-F 系列



2 口 2 位引導活塞式電磁閥 (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、水蒸氣、重油。



規格與性能

- 屬複動活塞引導式常閉型電磁閥。
- 須有基本壓力 0.05 MPa 以上方可開啟。
- 電壓容許差： $\pm 10\%$ ，DC 電壓容許差： $\pm 1\%$ 。
- 其它特殊 AC/DC 電壓值，可依客戶需求製作。
- 如壓力範圍超過 1.5 MPa，可另外訂製其他高壓規格，但需註明流體種類及實際工作壓力。

材質

型號 零件名稱	MUS	MUS-F
閥體	鑄造銅	FC-20
線圈	特殊銅線 H 級	
活塞	銅	
電磁管	不銹鋼	
彈簧	不銹鋼	
活動鐵心頂針	不銹鋼	
止漏塞頭	PTFE+15%GF	PTFE
活塞止漏面	PTFE	

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 (溫度過高均不能使用)。
- 黏度超過 20cst 以上流體者。
- 流體溫度勿超過攝氏 185°C。

訂購代號

MUS — 35 F — □ — AC110 — G



型號	DIN 型號	配管口徑	CV 值	節流口徑 (mm)	流體溫度 (°C)	IN-OUT 出入口操作壓差範圍 MPa		尺寸 (mm)			重量 (kg)
						蒸氣	重油	L	H	D	
MUS-15		Rc1/2"	4.0	17	-5~+185	0.05~1	0.05~1	82	120	58	1.7
MUS-20		Rc3/4"	6.0	17	-5~+185	0.05~1	0.05~1	82	123	58	1.7
MUS-25		Rc1"	12.0	22	-5~+185	0.05~1	0.05~1	91	130	58	2.0
MUS-35		Rc1 1/4"	18.0	30	-5~+185	0.1~1	0.1~1	110	141	58	3.1
MUS-40		Rc1 1/2"	22.0	30	-5~+185	0.1~1	0.1~1	110	144	58	3.3
MUS-50		Rc2"	48.0	50	-5~+185	0.1~1	0.1~1	163	173	58	7.2
MUS-35F		1 1/4"	22	35	-5~+185	0.05~1	—	200	206	58	10.5
MUS-40F		1 1/2"	30	40	-5~+185	0.05~1	—	200	206	58	11.7
MUS-50F		2"	40	50	-5~+185	0.05~1	—	210	223	58	13.5
MUS-65F		2 1/2"	68	65	-5~+185	0.05~1	—	240	230	58	19.1
MUS-80F		3"	100	80	-5~+185	0.05~1	—	300	249	58	27.0
MUS-100F		4"	175	100	-5~+185	0.05~1	—	340	264	58	39.0

* 以上標示之壓力以 AC110V/220V 電壓為主，若電壓為 DC/AC24V 最高壓力略有差異。