

## JS 電動三通法蘭球塞閥



操作電壓	• 24VDC • 24VAC/VDC • 110VAC (1PH) • 220VAC (1PH)
適用流體	水、空氣、輕油
流體溫度	-20 ~ 100°C
壓力範圍	Max. 10 kgf/cm <sup>2</sup>
閥體材質	• 鑄鐵 • 不鏽鋼 304/316
閥體種類	三通法蘭球塞閥(L/T Type)
控制方式	全開/全關型 ON/OFF type 比例控制型 Modulating type
防塵/防水等級	IP67
認證	CE 認證

### 產品描述

三通電動法蘭口球閥分為 L 型與 T 型結構，可實現流向切換、分配或混合功能，廣泛應用於工業自動化與流體控制系統。閥體符合 ISO 5211 標準，可直接安裝電動驅動器。驅動器具高扭力輸出，通過 CE 認證，並可選配防冷凝加熱器，有效防止冷凝損害，整體設計緊湊、堅固耐用，適用於多種流路切換或複雜流體控制需求。

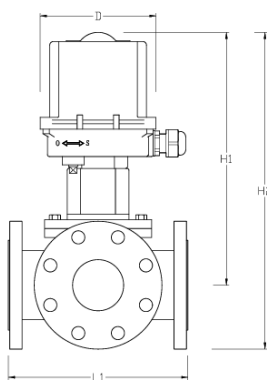
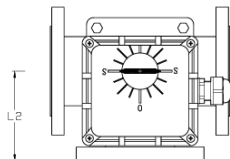
### 產品特色

- 多方向流向控制：透過球塞旋轉改變流向，可實現流體分流、混合或切換管路。
- 兩種結構型式：提供 L 型（切換流向、分流或隔離）與 T 型（混合或分配流體）設計。
- 遠端自動操作：配備電動執行器，可進行精準、穩定的自動控制。
- 高密封性能：球塞與密封圈結構確保嚴密密封，有效防止洩漏。
- 多種材質選擇：閥體可選鑄鐵、不鏽鋼 304、不鏽鋼 316，適用不同介質與工況。
- 結構緊湊耐用：簡單堅固的設計，確保長壽命與低維護成本。
- 法蘭連接：符合法蘭標準，安裝穩固並適用於多種管路系統。
- 應用範圍廣：廣泛用於水處理、化工、石油、食品飲料及自動化控制系統。

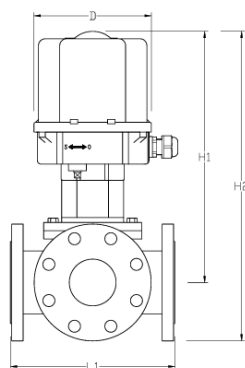
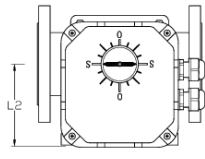
## 產品尺寸 (mm):

型號	驅動器型號	管徑大小		D	E	L1	L2	H1	H2
		mm	in						
JS-01-25F-3WAY	JS-01	DN25	1"	127	-	180	90	271	334
JS-02-40F-3WAY	JS-02	DN40	1-1/2"	127	-	200	100	283	353
JS-03-40F-3WAY	JS-03	DN40	1-1/2"	157	-	200	100	334	404
JS-03-50F-3WAY		DN50	2"	157	-	220	110	340	417
JS-03-65F-3WAY		DN65	2-1/2"	157	-	250	125	365	452
JS-03H-25F-3WAY	JS-03H	DN25	1"	163	306	180	90	387	450
JS-03H-40F-3WAY		DN40	1-1/2"	163	314	200	100	399	469
JS-03H-50F-3WAY		DN50	2"	163	321	220	110	405	483
JS-03H-65F-3WAY		DN65	2-1/2"	163	331	250	125	430	518
JS-04H-80F-3WAY	JS-04H	DN80	3"	163	336	260	130	435	528
JS-05H-100F-3WAY	JS-05H	DN100	4"	163	349	340	170	455	560
JS-06H-125F-3WAY	JS-06H	DN125	5"	163	369	420	210	497	622
JS-06H-150F-3WAY		DN150	6"	163	384	432	216	517	657

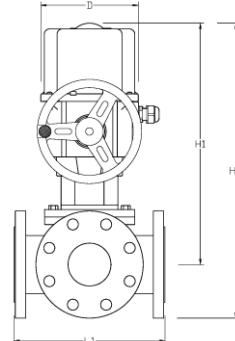
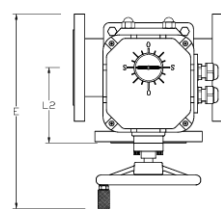
JS-01, 02



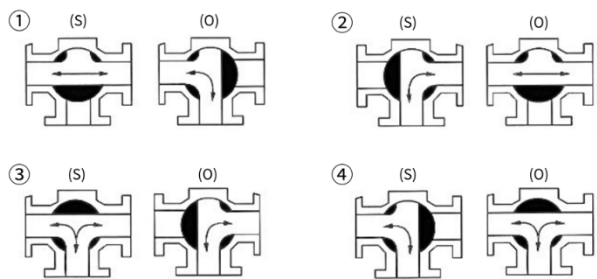
JS-03



JS-03H~06H



## 3WAY - 3PORT (T TYPE)



## 3WAY - 3PORT (L TYPE)

