

# RJ系列 - 活動法蘭面積式流量計

# 特性:

- RJ型流量計外部加裝了護罩,可避免外力弄壞流管, 錐形流管配合精密的浮球,組合成了浮子式流量指示 器,適用於較小管徑液體或氣體之流量或流速測量。
- 法蘭為活動式,因構造簡單有按裝容易之優點,而 且因零件少更換備品方便且拆裝分解組合簡單,適 合食品、化工、實驗室等設備流量測量之用途。
- 可依使用者需求,另訂製適用之流量範圍。
- 可選擇加裝磁簧開關 (Reed Switch)。



RJ系列 - 活動法蘭面積式流量計

# 規格說明:

# 本體

SS304、SS316、P.P 或其他

#### 錐形流管

P.C(聚碳酸酯)、強化玻璃

# 浮球

SS304、SS316、TEFLON、P.P、NYLON 或其他

#### 密封環

NEOPRENE、VITON、PTFE 或其他

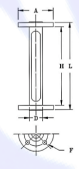
# 保護罩

C.S、SS304 或其他

# 耐壓

PC管 10kg/cm<sup>2</sup>、玻璃管 6kg/cm<sup>2</sup>

#### 尺寸示意圖:



# 耐溫

SS304/SS316:100°C

# 接續口徑

3/8"~2"; 法蘭口 JIS 10K,150#RF,PN16 或其他

# 測量範圍

0.03~0.3到300~300 L/Min (水或其他液體) 0.5~5到500~5000 NL/Min (空氣或其他氣體)

#### 精確度

水(液體)±2%F.S;空氣(氣體)±3%F.S

## 磁簧開關

SPST(單刀單閘),接點容量1A@250Vac

# 動作方式

浮球上升OFF或ON;浮球下降ON或OFF

#### 尺寸表:單位-mm

Model	10	15	18	20	25	32	40	50
L	185	210	210	270	270	280	280	280
Н	165	190	190	240	240	240	240	240
Α	90	95	95	100	125	135	140	155
D	34	42	48	48	60	75	89	100
F	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	11/4"	11/2"	2"

P.S 因產品更新設計及升級要求而變更尺寸不另行通知,訂貨時可來電確認以上尺寸有無變動。

## 如何選購:

