

主要規格

▼ 量程範圍

0~6M

▼ 出線口接續部

內螺紋 M20*1.5

▼ 工作溫度

-40°C~60°C

▼ 膜片材質

不鏽鋼 316L

▼ 連接法蘭

HG20592~20635-97 DIN150

PN1.6, 2.5MPa

▼ 浮球材質

不鏽鋼, 聚四氟乙烯

其他規格

▼ 輸出信號

4-20mA

▼ 介質密度

≥0.7g/cm³

▼ 介質黏度

≤1.25St (1st=10-4m²/s)

▼ 供電電壓

12~36VDC

▼ 負載電阻

750Ω

浮球液位傳送器

型號: LPT-37S

簡介

可以測量帶壓密封容器內的液位，安裝簡單，性能可靠。
可應用在石油化工電力、液壓及氣動系統、能源和水處理系統、自動化設備、工業過程控制。



因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

特色

- 提供 OEM 服務
- 安裝方便，結構簡單
- 性能可靠
- 耐腐蝕
- 可測量帶壓密封容器內液位

尺寸圖

