

ZYB202 电容式液位变送器

一、产品概述:

ZYB202 电容式液位变送器由高性能扩散硅压力传感器做为测量元件，不锈钢全焊接结构，安全可靠，绝无泄露。

适用于石油化工、冶金、电力、供排水、环保等系统和行业的各种介质的液位测量。

二、技术特点:

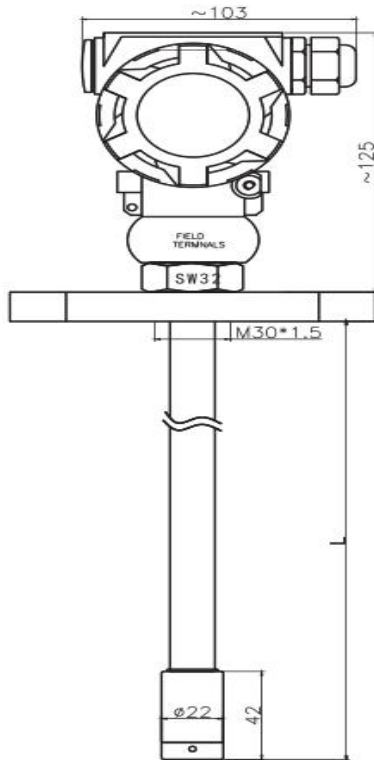
1.探头探杆全焊接，密封可靠 选用防腐不锈钢材料，适合多种场合

2.多重防护设计结构，防护能力高 多种显示可选

三、规格参数:

量程范围	0~2m	精度等级	≤0.5%F.S
稳定性	≤0.1% /年	相对湿度	0~90%RH
电源范围	12~30VDC	引线方式	端子接线
防护等级	IP68	介质温度	0℃~60℃

四、结构说明:



五、选型指南：

ZYB202 电容式液位变送器		
输出信号	I	4-20mA
	R	RS485
	H	Hart
显示方式	/	不带显示
	E	LED 数码管显示
	C	LCD 液晶显示
量 程	/	按需求填写或联系我们
杆 长	/	(L) m

六、产品质保：

用户在遵守使用和保护规则条件下,仪表自出厂日期起保修一年.一年后的维修在本公司进行。本公司随时欢迎用户来函、来电咨询及提出您的建议。