



原理特点

导磁性感应干簧管，浮球导杆装有环形磁环，浮球随液位的上升或者下降而移动。从而触发或释放不锈钢管内的磁簧开关，发出开关信号。

可在顶部或底部安装，结构紧凑坚固，性能可靠，重复性好，寿命长，耐高温。

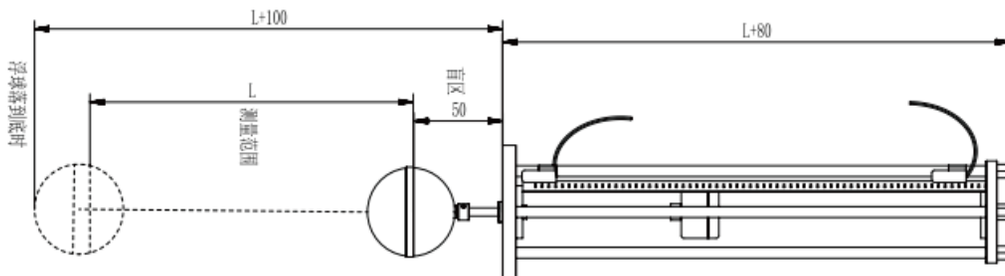
技术参数

- 测量行程：用户自定义。
- 介质温度： -20°C -- 130°C
- 介质密度： $\geq 0.75\text{g}/\text{cm}^3$
- 开关量输出型：触点类型：磁感开关
触点容量：250VAC.0.5.A
输出：常开
- 防护等级：IP68
- 接线方式：直接出线
- 材料：浮球：不锈钢
本体：氧化铝
显示窗：工程塑料

产品应用

用于密度 $\geq 0.75\text{g}/\text{cm}^3$ 的液位测量。

尺寸图



选型表

LF21D-	L	N	D	1	详述
LF21D-					LF21D系列中心出水专用型液位开关
	L				测量范围：特殊定制L1= mm
		N			常开
		F			常闭
			D		法兰连接
					特殊定制
				1	1个开关量
				2	2个开关量
				..	根据客户要求定制开关量

* 选型表仅供技术选型，出厂型号对应选型型号以编码体现。