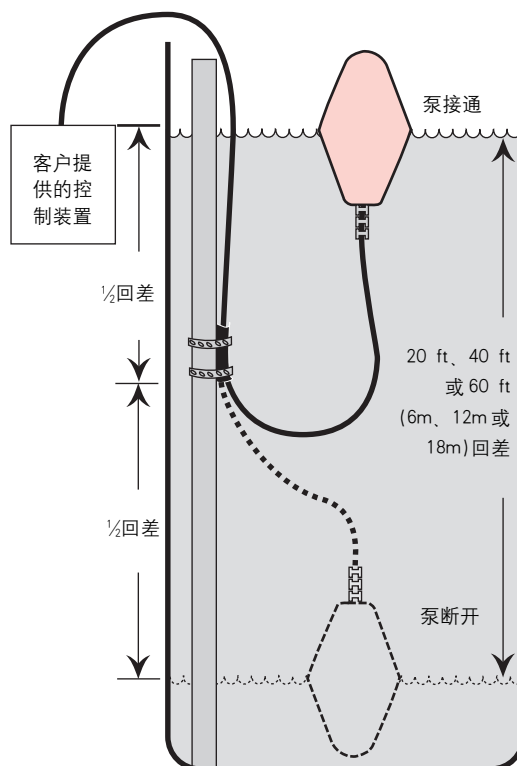


说明

T10型浮球液位开关为工业和市政设施用户提供了一种低成本的解决方案，适用于大回差的应用场合。移动着的沙囊使浮球产生升降的运动，使开关即使在液面扰动的条件下也能很好地动作。建议在清洁或肮脏的液体中使用。将它应用于污水控制、湿井和试验性系统，效果十分理想。

特点

- 回差可选为 20ft、40 ft 或 60 ft（取决于电缆的长度）
- 可在连接导线后实现自动加注液体或清空循环功能
- 干触点式开关机构
- 电缆经 CSA (SJTO) 批准
- 移动平衡机构消除了开关的震颤
- 配有简单控制线路的单个浮球不需要使用插门装置或由两个部件组成的双开关机构
- 比重范围 0.6 至 1.5
- 即使是在液面扰动的情况下，开关也能很好地动作
- 可调节的减轻张力装置保护了电缆的固定点
- 暴露于液体中的部位全部使用 PVC 材料制成，能抵抗水基化学剂的腐蚀
- 采用提供的电缆绑带或选用电缆挂重即可轻易安装



应用

- 供水与废水
- 与 PVC 材料相适应的各种腐蚀性剂
- 与 PVC 材料相适应的各种化学剂
- 与 PVC 材料相适应的各种酸剂