

概述

HR-30系列是一款浮子式液位开关，它主要使用了簧片开关和磁铁。可应用于各种储罐以及高腐蚀性液体，因其可靠性高，寿命长被广泛使用于传统工业中。

特性

- 广泛用于测量各种液体液位
- 可选择适用于腐蚀性和酸性液体防腐材料 (PVC和铁氟龙Teflon)
- 适用于爆炸区域 (防爆版)
- 结构坚固和高可靠性
- 使用寿命长

工作原理

- 随着贮水池中液位的变化，浮子因为浮力沿导管向上或向下移动。浮子内的内置磁铁将激活位于导管内的簧片开关，使触点信号输出引发报警或H/L控制的电路。

