



侧装式浮球液位开关

说明

Magnetrol公司的侧装式浮球液位开关采用螺纹或法兰连接,水平安装到任何储罐或容器上。标准型号配置了一个用于高、低液位报警或控制应用的开关机构。具有两个串联开关机构的液位开关可用于两点报警工况。

特点

- 本体材料有铸铁、碳钢或不锈钢
- 300 系列不锈钢浮球和内件
- 螺纹或法兰连接的安装
- 最低比重 0.50
- 工艺过程温度高达 +750°F (+399°C)
- 可供选择的浮球尺寸:
 - $2\frac{1}{2}$ " (64mm)
 - $2\frac{1}{2} \times 4$ " (64mm × 102mm)
 - 3 " (76mm)
 - $3\frac{1}{2}$ " (89 mm)
 - 3" × 5 " (76mm × 127mm)
- 现场可调节液位回差
- 可供选择的开关机构:

水银型	高温水银型
干触点式	密封型
气动型	
- 可供选择的开关机构外壳:

NEMA 1 碳钢, 用于气动型
NEMA 4X/7/9, I 级, 1 类, C 和 D 组,
涂聚合物的铝
NEMA 4X/7/9, I 级, 1 类, B 组, 涂聚合物的铝



应用

- 燃油箱
- 日用槽
- 闪蒸罐
- 洗涤器
- 冷却塔
- 排放阀控制器
- 冷凝液接收器
- 锅炉
- 除氧器
- 收集罐

资料未翻译完整, 更详尽信息请咨询公司办事处

(样本号: CN44-116)