

# 气动液位开关

## 说明:

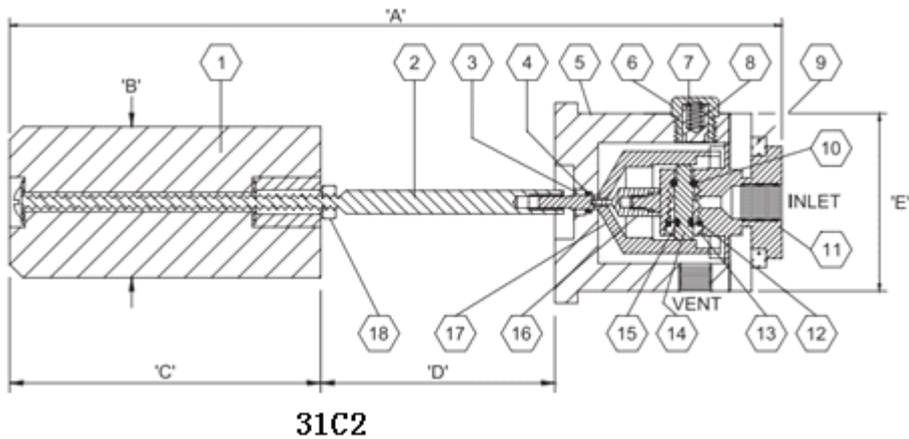
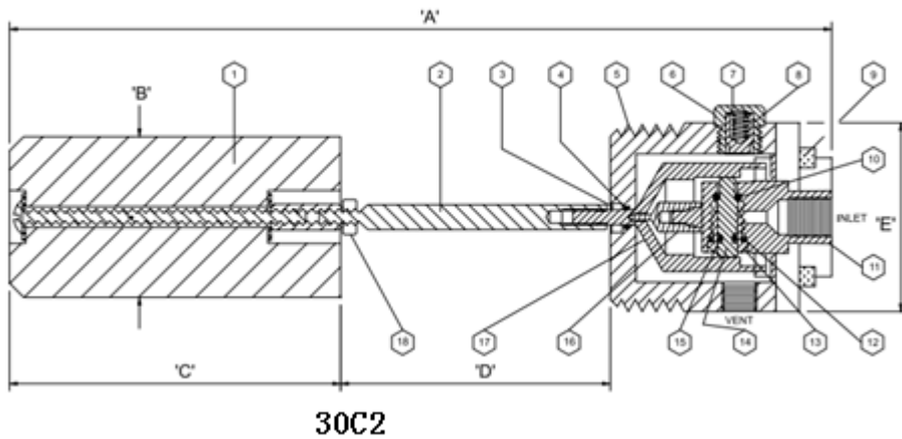
30C2、31C2 气动液位开关安装方便灵活，当容器内部液位变化时触动开关，使被控气动阀门开启或关闭，此开关可用作高液位开关或者低液位开关

- 无深腔或凹槽设计适合杂质较多、较脏的环境
- 316 不锈钢 (NACE MR0175)
- 可用作高/低液位开关，无需重新校核
- 最大工作压力: 2160psi (37°C)
- 环境温度: -29°C 至 122°C
- 最高介质温度: 93°C
- 最小比重: 0.6
- 最大气压: 50psi
- 流量系数: 0.16
- 接口 1/4" NPT
- 端部连接

尺寸 2"NPT (图一)

滑套法兰连接 (图二)

## 结构图:



图一



图二