

## FW1-015GM006 流量开关

**现货! 现货! 现货! 库存处理, 特价!**

### 产品特点:

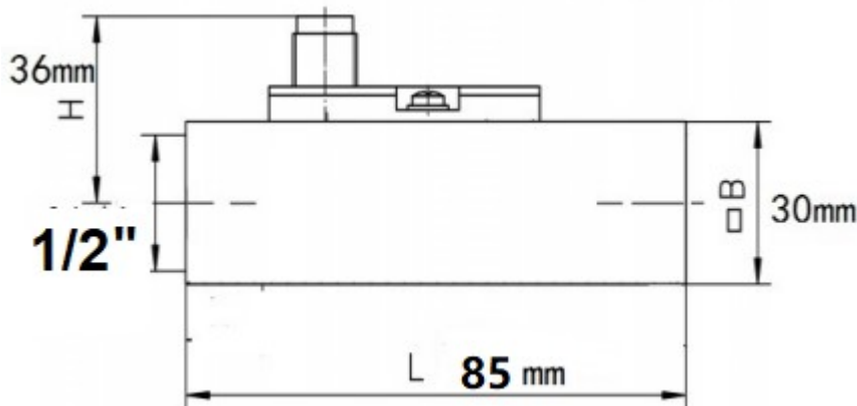
FW1-015GM006 流量开关 是由流量开关领域的世界著名企业---香港艾伊特公司专门针对油类等高粘度流体开发的一款高性能流量开关, 主要用于以各种油类液体或气体的流量检测, 以高强度弹簧支撑活塞, 采用高性能干簧感应开关, 壳体为不锈钢材质, 可调型活塞式流量开关采用电镀涂层技术, 使产品十分美观, 耐脏。

- \* 压力损失小
- \* 良好的重复性
- \* 大开关容量
- \* 耐脏
- \* 机械密封技术隔离电器部件



### 性能参数:

- \* 流量设定值范围: 1.0 L/min ~ 6.0L/min;
- \* 接口尺寸: 1/2" DN15;
- \* 接线方式: M12 接头
- \* 输出: 230VAC 0.5A 50VA
- \* 最大压力: 100bar
- \* 平均压力损失: 0.3bar at 25L/min
- \* Tmax: +90C
- \* 防护等级: IP67



### 应用范围:

润滑系统、冷却系统、化工耐腐泵密封监测、半导体行业、激光头、焊接设备、电源、X射线管、水净化和过滤、热水器、工业冷水机等。其优越性能可确保关键轴承或齿轮上有适当的润滑油流动, 以防止诸如轧辊、印刷设备、旋转设备、传送装置、加工工具、机器人系统发生停工现象。

FW1-008GM006 , FW1-008GP006, FW1-010GM006, FW1-010GP006, FW1-015GM006  
FW1-015GP006 FW1-020GP011 FW1-020GM011 FW1-025GP011 FW1-025GM011