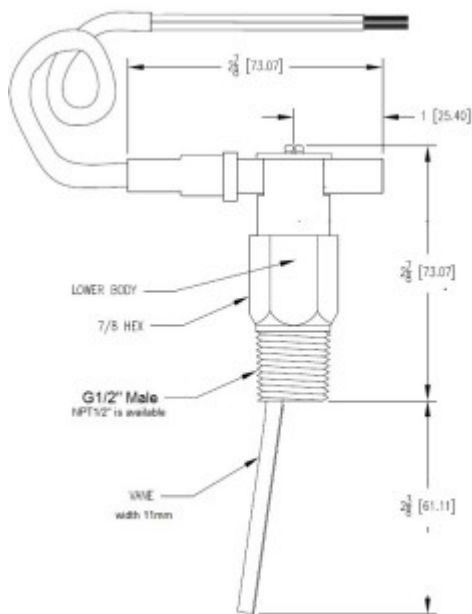


GE-316B 防爆型不锈钢流量开关

GE-316B 防爆型不锈钢水流量开关，是由美国 A.YITE 公司迈阿密研发实验室一种全新结构的防爆挡片式流量开关，它严格按照防爆工艺制造，在结构上大大简化，可靠性、使用寿命、使用温度范围、工作压力及对使用环境的要求等多方面均远优于普通靶式流量开关。可在水下工作，防水等级可达 IP68。GE-316 挡板式防爆流量开关有 CE 认证，热销世界各地。

本产品可以燃气防爆，也可以粉尘防爆，有 ATEX 认证，以及国内的防爆认证。本产品为本安型防爆流量开关，直接出来一米电缆线。电缆线出口为格兰头锁死，也可以定制外丝 G1/2 接口，以适应需要加防爆穿线管的场合。



GE-316 流量开关主要用于自动保护设备和管道系统，免受流量减少或断流所带来的损坏；广泛安装在石油天然气管道中和炼油厂等易燃易爆场所。防爆流量开关独特的磁力动作开关设计提供卓越的工作性能，不含容易导致故障发生的波纹管等部件，使此防爆流量开关性能稳定，动作及时。

产品特征:

- * CE 认证
- * 良好的重复性
- * 较小的压力损失
- * 304 不锈钢耐脏性能良好
- * 良好的防尘防水性能

技术参数:

- * 输出信号: 干接点 常开或常闭
- * 1/2 插入式螺纹接口
- * 介质温度: -20C ~ 95 C
- * 防爆工作电压: 12VDC 24VDC
- * 最大电流: 220V 0.1A, 24V 1.0A
- * 最大负载: 70W
- * 适用介质: 水、海水、油等
- * 最大静压: 50bar (可定制 100bar)
- * 管径大小: DN15~DN300
(可定制其他管径)
- * 壳体材质: 黄铜和不锈钢
- * 防爆等级: **ExibIICT6 Gb ExialIICT6 ExialIICT80°C**
Ex tD A21 IP65 T80°C
可定制 ExdIICT6 Gb

