

1005P1 气动液位开关

说明:

1005P1 系列为气动液位开关，“O”型开关通过浮子操作，实现通气 and 断气使阀门开启或关闭，可用作高低液位报警，型除了增加一个气动 3 通先导组件外功能与“O”型一致，“P”型可用于操作气控阀门

主体

材质：碳钢或 316 不锈钢

过程接口：2.0"NPT

压力等级：1500psi

排泄口：0.25"FNPT

浮子材质：304 不锈钢

密封材质:

接液部位：Fluorocarbon (std.), nitrile (opt.)

其它：Nitrile (Std.), fluorocarbon (opt.)

供气:

最小操作压力：15psi

最大操作压力：50psi

最大允许压力：100psi

接口：0.125FNPT

先导组件:

类型：三通，0.125"FNPT,压力表（标准 0-30psi，可选 0-60psi）

温度：标准 180° F，可选 250° F

最小比重：0.6(标准)



型号说明:

材质	
主体	代码
1018 碳钢	1018
316 不锈钢	0316

开关型式	
代码	型式
P	先导组件、压力表
O	无先导组件
N	先导组件，无压力表

1018 - V P

工况			
型式	旋臂/杆	浮子	代码
标准	316 SST	316 SST	-
硫化氢	316 SST	316 SST	N

密封			
代码	材质(接液部位)	材质(非液部位)	使用温度(°F)
V	氟橡胶	丁晴橡胶	180
B	丁晴橡胶	丁晴橡胶	180
F	氟橡胶	氟橡胶	250