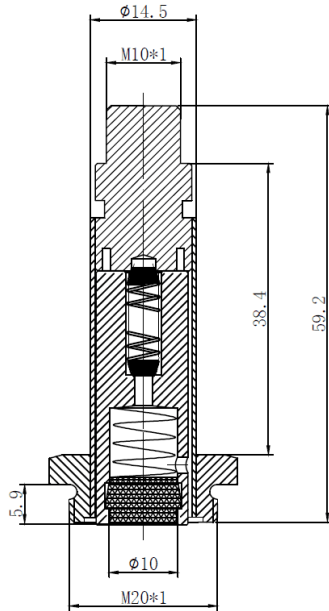




ANLITE

产品型号: ALT161-1 先导头

### 先导头简图:



### 产品参数清单:

| ALT161-1                |       |       |       |           |       |       |          |
|-------------------------|-------|-------|-------|-----------|-------|-------|----------|
| 套管外径×高度                 | 接口尺寸  | 二通/三通 | 常闭/常开 | 密封件尺寸     | 交流/直流 | 隔磁管材质 | 配合线圈型号   |
| $\Phi 14.5 \times 38.4$ | M20×1 | 二通    | 常闭    | $\Phi 10$ | 交流    | 不锈钢   | ALTH 311 |

### 产品说明:

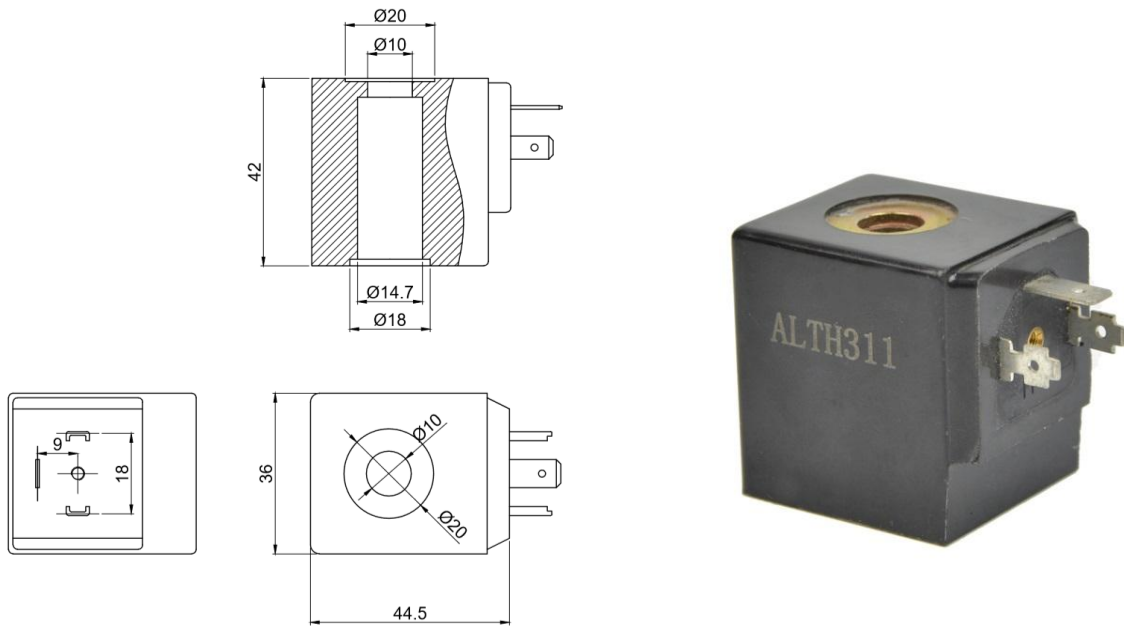
- 1、静铁芯采用高导磁、低剩磁、防锈、耐腐蚀材料制作，经久耐用、反应灵敏。
- 2、隔磁管采用管壁厚度 0.75mm 的 304 不锈钢无缝钢管制作，防锈、防裂、耐磨、耐腐蚀。
- 3、采用氩弧焊+激光焊接技术，使产品连接更紧密、牢固、耐高压。
- 4、弹簧材料采用进口不锈钢弹簧专用钢丝制作，压力稳定，复原性能良好。
- 5、密封材料采用耐油、耐高温、耐化学药品和阻燃性能突出的 FKM 材料制作，密封件使用温度  $-25^{\circ}\text{C} \sim 200^{\circ}\text{C}$ 。



**ANLITE**

**产品型号: ALTH 311 热固性塑封类线圈**

**线圈外观图:**



**线圈参数表:**

|                |                                 |      |  |  |  |
|----------------|---------------------------------|------|--|--|--|
| 常规电压           | AC220V AC110V AC24V DC24V DC12V |      |  |  |  |
| 常规功率           | AC                              | 28AV |  |  |  |
|                | DC                              | 20W  |  |  |  |
| 其他特种电压、特种功率可定制 |                                 |      |  |  |  |
| 绝缘等级           | F、H                             |      |  |  |  |
| 线圈连接方式         | DIN43650A                       |      |  |  |  |