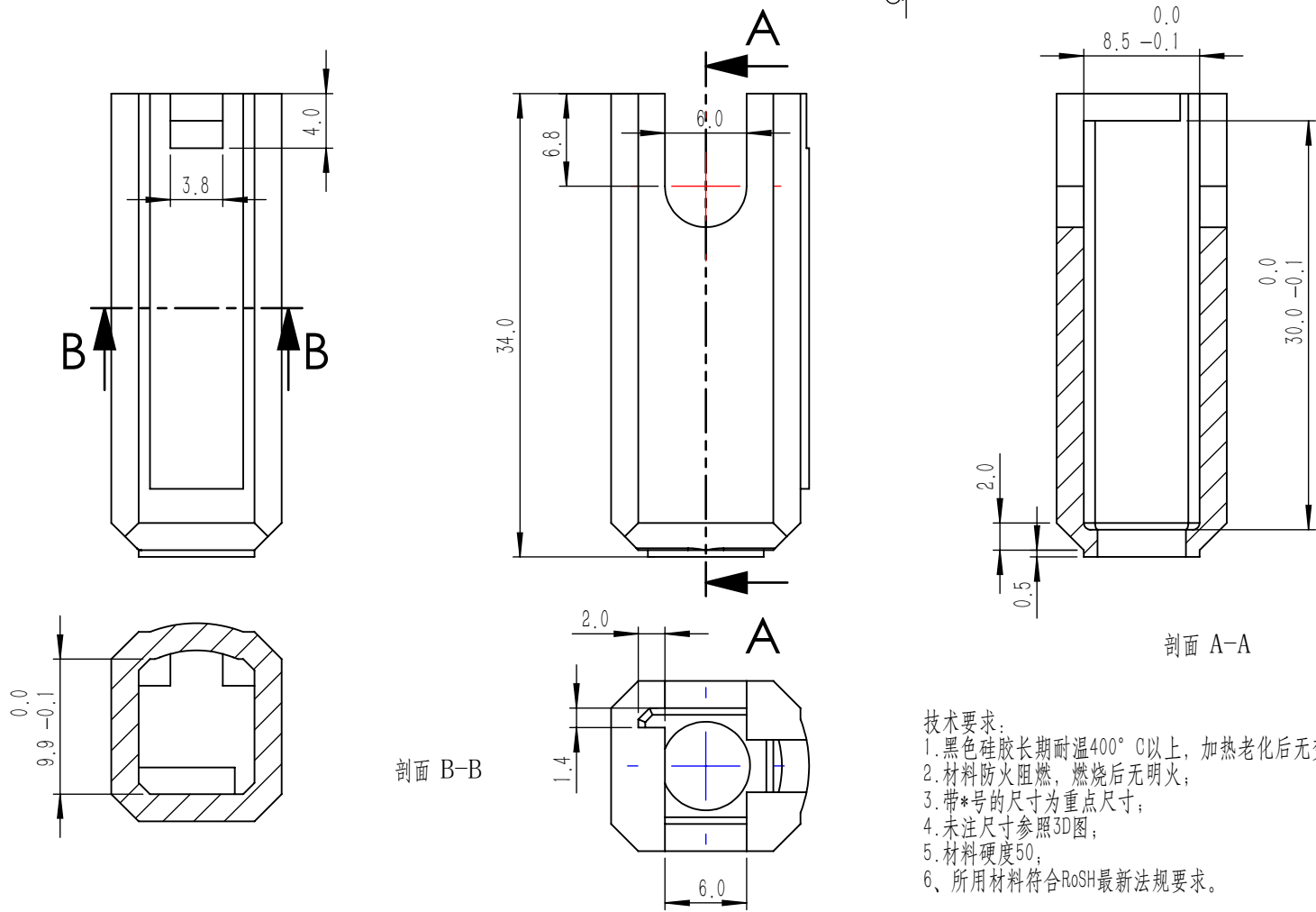
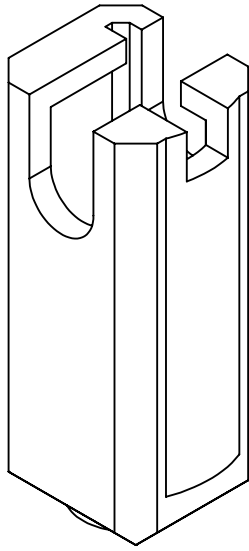


|      |    |
|------|----|
| 版本   | A0 |
| 物料编码 |    |



技术要求:  
1.黑色硅胶长期耐温400° C以上, 加热老化后无变形;  
2.材料防火阻燃, 燃烧后无明火;  
3.带\*号的尺寸为重点尺寸;  
4.未注尺寸参照3D图;  
5.材料硬度50;  
6.所用材料符合RoSH最新法规要求。



|    |    |      |  |  |       |         |          |           |            |            |     |     |           |           |    |      |     |    |                   |
|----|----|------|--|--|-------|---------|----------|-----------|------------|------------|-----|-----|-----------|-----------|----|------|-----|----|-------------------|
|    |    |      |  | 线性公差按GB/T1804-m级执行; 形位公差按GB/T1184-K级执行 |       |         |          |           |            |            | 设计  | 王思达 | 2025/1/15 | 捷鑫华科技有限公司 |    |      |     | 材料 | 硅胶(黑色)            |
|    |    |      |  | 线性基本尺寸分段的极限偏差数值                        | >6~30 | >30~120 | >120~400 | >400~1000 | >1000~2000 | >2000~4000 | 审核  |     |           |           |    |      |     | 机型 | ACOT300           |
|    |    |      |  | 直线度和平面度的未注公差值                          | ≤10   | >10~30  | >30~100  | >100~300  | >300~1000  | >1000~3000 | 批准  |     |           | 阶段标记      | 数量 | 重量   | 比例  | 图号 | JXHMP4602-06004-f |
| 版本 | 标记 | 变更内容 |  | 日期                                     | 0.05  | 0.1     | 0.2      | 0.4       | 0.6        | 0.8        | 共1张 | 第1张 |           |           | 1  | 2.59 | 2:1 | 名称 | 硅胶套               |