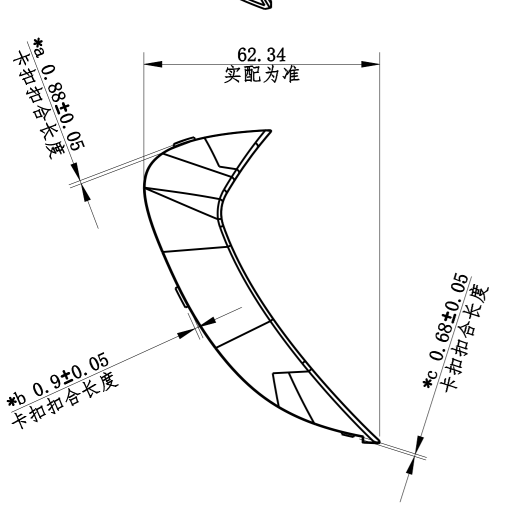
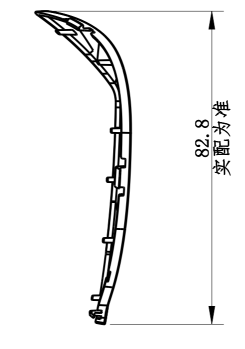
称 X9右前喷口装饰 物料编码 020316.0094







-6- Φ1.3±0.08 根部 热熔柱高度3.2

可靠性要求: 1.0.01%氯水中浸泡168h; 2.0.5%盐水浸泡168h;

3. 高温存贮: 70度48h; 4. 高温高湿: 60度, 96%的湿度48h;

5. UV老化: 24h;

6. 耐溶剂: 酒精和人工汗液;

7. 附着力需通过划格试验达到至少1级;

测试后,表面无起泡、起皱、破裂、脱落、掉色等现象。

											表面	处理	水转印	
													单位:mm	
标记	处数	描述			文件变更号				签名	日	期	版本号 V2		
设计	王涛	2024-12-18	标准				材	料		ASA	名	称	X9右前喷口装饰	
校对			工艺				重	量		2. 7±0. 1g	图	号	020316. 0094	
审核			批准			共1	页	第1	页	比例:1:1	元爿	智自	·	

技术要求

- 1. 材料: ASA 黑色, 水转印碳纤维(参考样品); 2. 外观形状, 圆角, 拔模根据三维数据;
- 2. 丌况ル机,國州,极侯低品二组数品; 3. 带*为关键检测尺寸,带○为装配检测尺寸; 4. 未注尺寸公差满足:按SJ1372 T2标准; 5. 未注形状和位置公差应符合GB/T1184-k; 6. 未注尺寸和角度公差应符合GBT/1804-m; 7. 不得使用脱模剂,不能有其他油脂类附着;

- 8. 零件颜色参考ID信息;
- 9. 零件上的指定位置标记模穴号,物料标识,零件编号,日期码等,如需 表面处理,参考零件表面处理资料;
- 10. 外观,产品表面无明显缩水,气纹,夹线,拖花,顶白,缺胶,飞边等,如有,需沟通同意;
- 11. 残留浇口不能高于产品表面,如特殊需沟通同意;
- 12. 所有材料需满足RoHS, 2011/65/EU环保标准, PAHs, REACH, POPs, NP. CP65, 等。