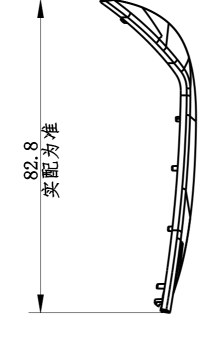


塑胶件尺寸公差标准(按SJ1372标准) T2											
-3	±0.06	>30-40	± 0. 13	>140-160	± 0.3 1	>315-355	± 0.60				
>3-6	±0.07	>40-50	± 0.14	>160-180	± 0.34	>355-400	\pm 0.65				
>6-10	±0.08	>50-65	±0.16	>180-200	\pm 0.37	>400-450	\pm 0.70				
>10-14	±0.09	>65-80	±0.19	>200-225	± 0.4 1	>450-500	\pm 0.80				
>14-18	±0.10	>80-100	±0.22	>225-250	± 0.46	>500-550	\pm 0.90				
>18-24	± 0.11	>100-120	±0. 25	>250-280	±0.50	>550-600	\pm 1.0				
>24-30	± 0.12	>120-140	±0.28	>280-315	\pm 0.55	>600-650	±1.1				

可靠性要求:

1.0.01%氯水中浸泡168h;

1.0.01% 風水 中 皮 泡 108n; 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。



6-Φ1.3±0.08 根部-热熔柱高度3.2



- 及不安水
 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;
 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;
 要件额负条者TD信息。

- 7. 不停使用脫模剂,不能有其他油脂类附有; 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,DMF等。

										表面处理	水转印
											单位:mm ˈ
材	示记	处数	描述			文件	变更号	签名	日期	版本号 V2	
设	设计	王涛	2024-12-18	标准			材	料	ASA	名称	X9左前喷口装饰
材	交对			工艺			重	量	2. 7±0. 1g	图号	020316. 0092
审	移			批准			共1 页	第1 页	比例:1:1	元鼎智能	 冶科技(苏州)有限公司