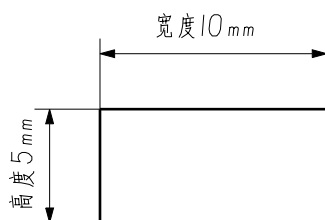


## Revision History\设变历史

Rev. 版次	Change NO. 设变号码	Description of Change\ 设变内容	Drawn 绘 图	Date 日期
A/0		新设	刘建勋	20140603



此面背胶(品牌:3M)

总长度: $870^{+10}_{-0}$  mm

## 技术说明:

- 1、本部品表面不得有油渍、缺料、破裂、龟裂等外观不良现象。
- 2、外观不得有残留毛边，其他毛边为0.2mm以下。
- 3、本部品硬度值为：HS 30±5 度（邵氏硬度）。
- 4、热空气老化试验：125℃×72Hr，部品不得出现龟裂现象。
- 5、耐臭氧性试验：臭氧浓度50ppm，温度40℃，72Hr后，部品不得出现龟裂现象。
- 6、耐候性符合GB/T 2196-91。
- 7、材料性能符合：压缩永久变形 70℃×22h×50%≤60%；  
真空吸水率≤5%；在85℃下，2小时的材料的收缩≤5%。
- 8、未标注之公差，请参照一般公差规定。
- 9、未标注之形状、尺寸，依照3D CAD Data制作。

## SPONGE RUBBER

## 发泡橡胶

## MODELING

## 切制成形

DIMENSION 寸 法	TOLERANCE 公 差
DIM. ≤4	±1.0
4<DIM. ≤8	±1.5
8<DIM. ≤16	±2.0
16<DIM. ≤32	±2.5
32<DIM. ≤63	±3.0
63<DIM. ≤126	±4.0
126<DIM. ≤250	±5.0
250<DIM. ≤500	±7.0
500<DIM. ≤1000	±10.0
1000<DIM.	±200.0
GENERAL TOLERANCES FOR NOMINAL DIMENSIONS WITHOUT SPECIFIED TOLERANCE 凡未注记公差者适用本表	

			EPDM发泡			✓	
	Part NO. 件 号	Name 名 称	Material 材 质	L	R	N	Remarks 备 注
				件数/Quantity			
Drawn 绘 图	刘建勋	20140603	Angle Projection 投 影 法	First Angle 第一角法			Unit 单 位
Design 设 计			Scale 比 例	3:1			mm 毫 米
Checked 校 核			Description 图 名	祥瑞虎 前组合灯发泡条			
Approved 核 准							
阜城县前进汽车灯具有限公司 Forward AutoLamp			Document-NO. 图 号				