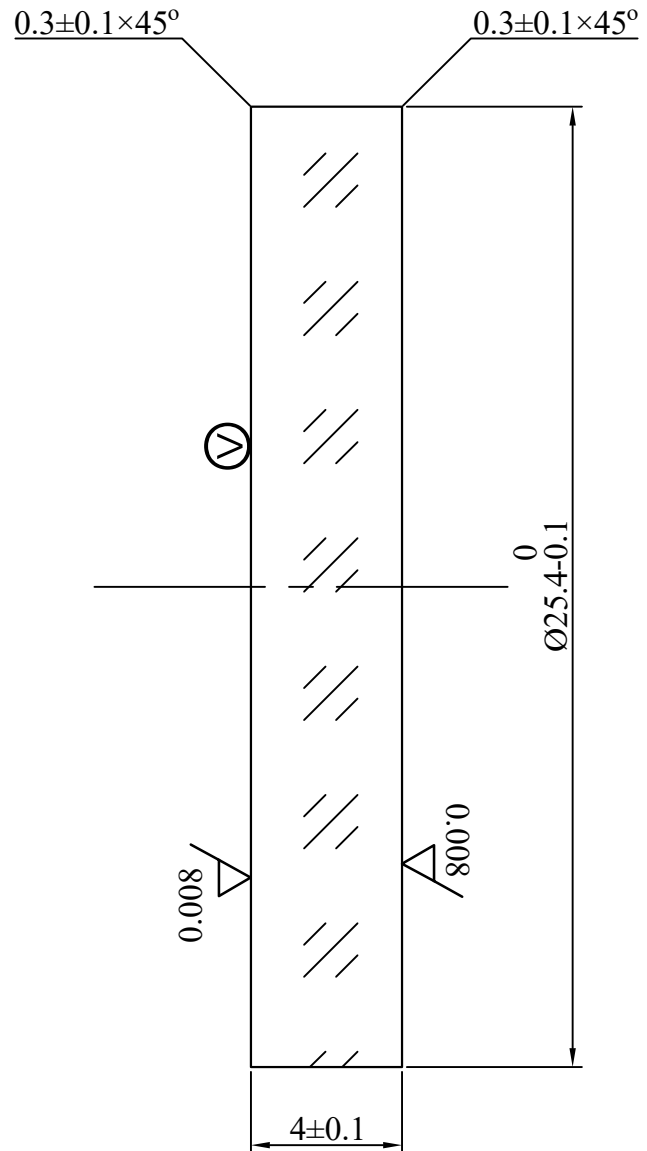


**修饰处理与热处理**

**表面光洁度**

其余  $\sqrt{1.6}$

对材料的要求	$\Delta nD$	1C
	$\Delta(R-nC)$	1C
	均匀性	1
	双折射	1
	光吸收系数	3
	条纹	1C
	气泡	0A
对零件的要求	$N_1$	2
	$\Delta N_1$	0.4
	$N_2$	2
	$\Delta N_2$	0.4
	C	0.02
	P	<3'
	$D_0$	22.8
	$\Delta R$	A
	B	III
	$\oplus$	
对镀膜的要求	种类	$\oplus$
	峰值波长	
	波段	
	I	
	R	



**技术要求**

1.  $\oplus$  JB/T8226.3-1999,外反射膜, 波长范围: 1100-1650nm, 45°角入射, 平均反射率99%, 要求边缘整齐, 不应有氧化。
- 2.材料要经过消应力回火处理。

责任	签字
描图	
描校	

					名 称	图 纸 编 号	比 例	
旧底图总号	标记	处数	更改依据	签 名	日期	1100-1650nm反射镜	FR-A080023	5:1
底图总号		设计				材 料	数 量	重 量
		制图				H-K9L		
		检图				所属装配图号	共 张	第 张
		描图				<b>OMTOOLS</b>		
日期	签名	校对						
		会签						
		标准						
		批准						