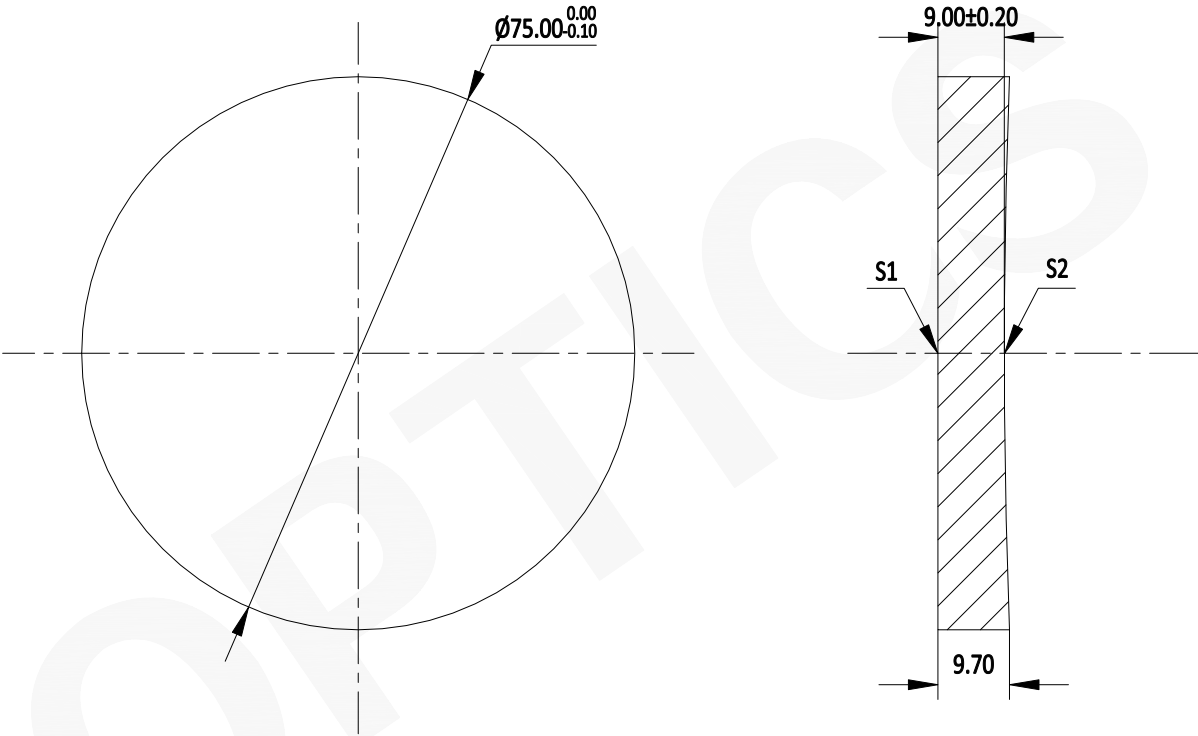


注释:

- 1. 材料: 精退火K9光学玻璃
- 2. 表面面型:  $\lambda/4 @ 633\text{ nm}$
- 3. 焦距:  $500.00 \pm 2\text{ mm}$
- 4. 镀膜: 介质高反-D03@750~1250nm
- 5. 倒边:  $0.2\text{ mm} \times 45^\circ$

注:

- 1: 本图仅供参考, 禁止使用本图加工生产.
- 2: 图纸细节如有更改不再另行通知.



	S1	S2
形状	平面	凹面
曲率半径	无穷	1000.00
通光孔径	/	>90%
光洁度	细磨或检验性抛光	40-20

GU OPTICS			
联合光科技(北京)有限公司			
名称	K9平凹球面反射镜 D03镀膜 D=75.00mm F=500.00mm		
产品编号	270519	单位: mm	投影