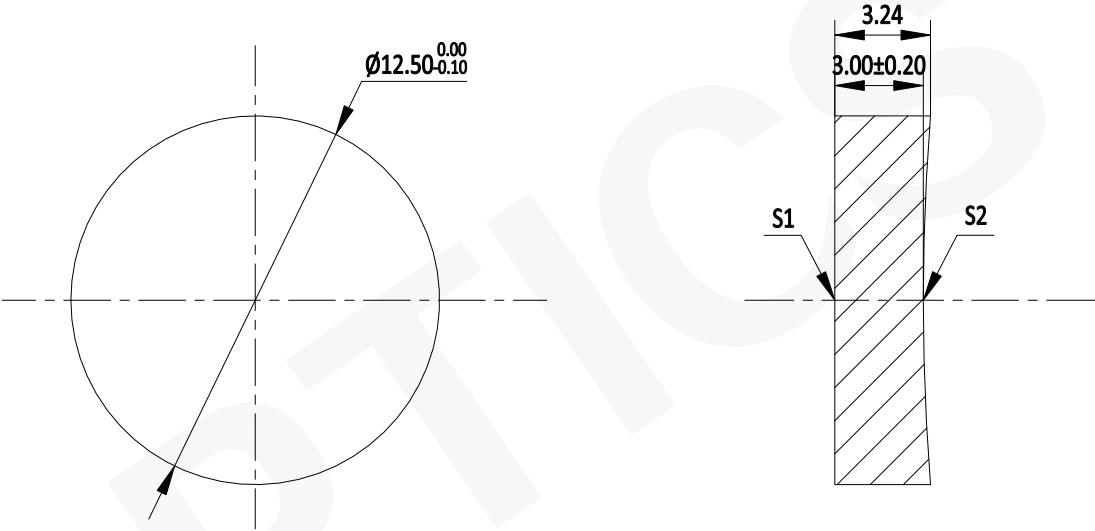


注释:
1. 材料: 精退火K9光学玻璃
2. 表面面型: $\lambda / 4 @ 633 \text{ nm}$
3. 焦距: $40.00 \pm 2 \text{ mm}$
4. 镀膜: 介质高反-D02@400~800nm
5. 倒边: $0.2 \text{ mm} \times 45^\circ$

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	80.00
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 D02镀膜 D=12.50mm F=40.00mm		
产品编号	270397	单位: mm	投影