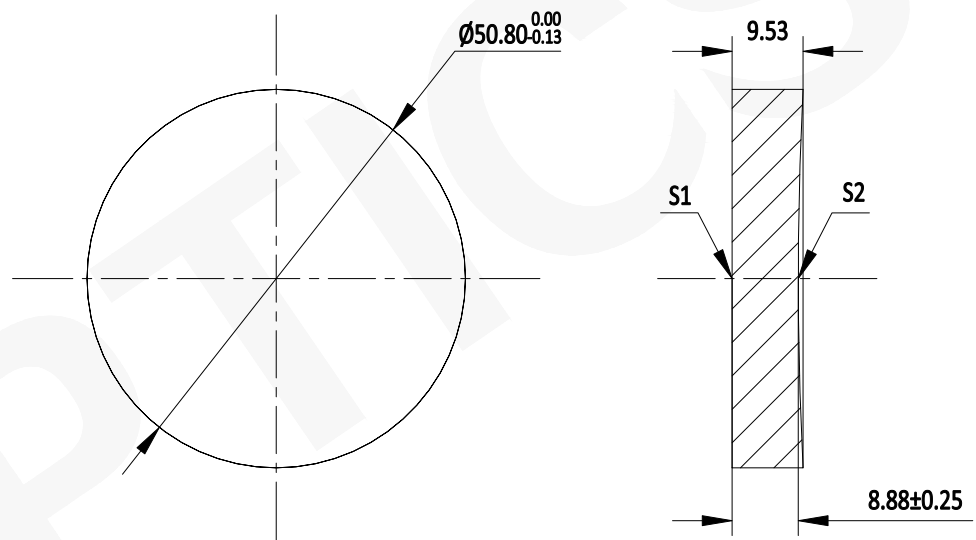


注释:

1. 材料: Borofloat® 33
2. 表面面型: $\lambda/4$ @632.8nm
3. 焦距: 250.00mm
4. 镀膜: $R_{avg}>96\%$, $R_{min}>93\%$ @488-1100nm AOI=0-15°
 $R_{avg}>98.5\%$, $R_{min}>97\%$ @1.1-20 μ m AOI=0-15°
5. 倒角: 保护性倒角
6. 楔形: ≤ 0.03 mm
7. F/#: 4.9
8. 损伤阈值: 1J/cm² with 10 ns pulses @1064nm, 20Hz



注:

- 1: 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	500.00
通光孔径	/	$\geq 80\%$
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	凹面宽带金属反射镜 F=250.00mm		
产品编号	432540	单位: mm	投影