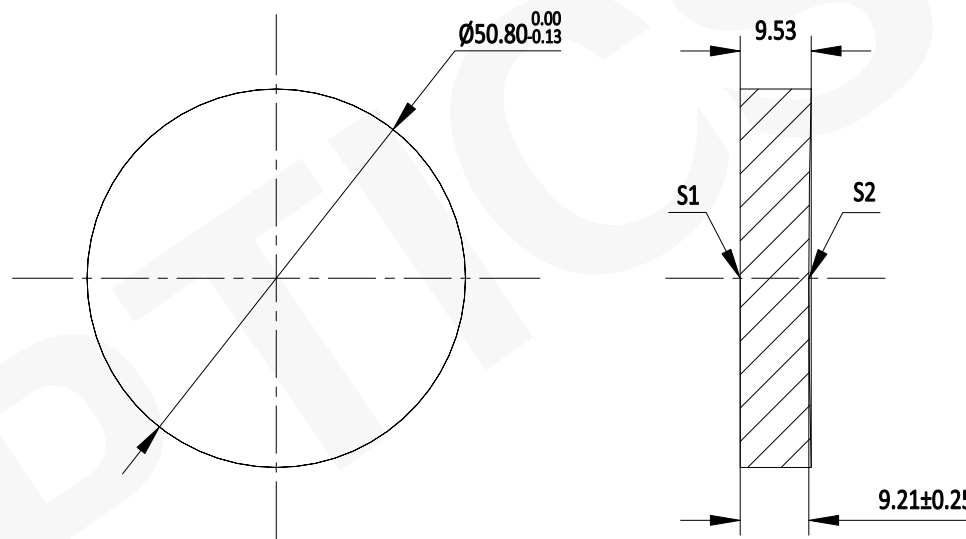


注释:

1. 材料: Borofloat® 33
2. 表面面型: $\lambda/4$ @632.8nm
3. 焦距: 500.00mm
4. 镀膜: $R_{avg}>93\%$, $R_{min}>90\%$ @460-700nm AOI=0-15°
5. 倒角: 保护性倒角
6. 楔形: $\leq 0.03\text{mm}$
7. F/#: 9.8
8. 损伤阈值: $0.5\text{J}/\text{cm}^2$ with 10 ns pulses @532nm, 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	1000.00
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 HR@460-700nm F=500.00mm		
产品编号	432537	单位: mm	投影 