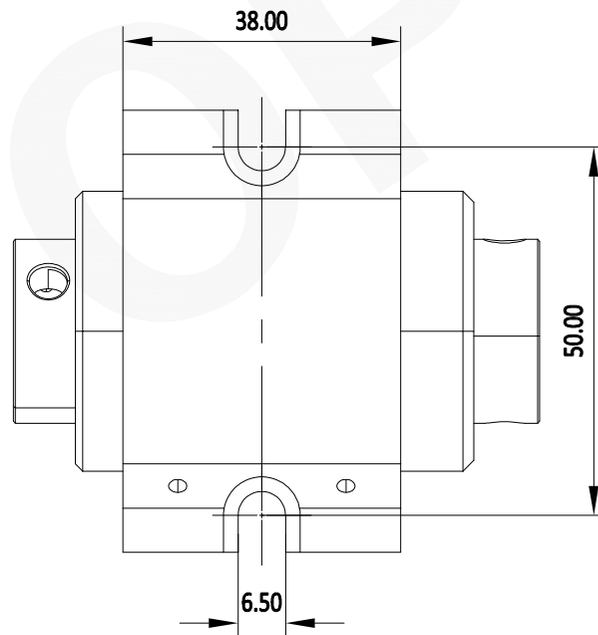
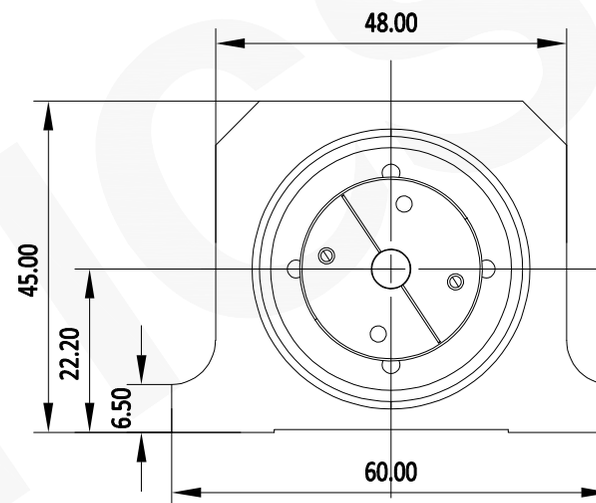
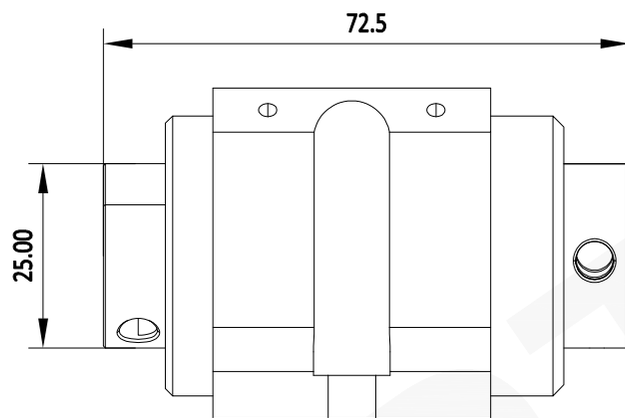


注释:

1. 中心波长: 1064nm
2. 工作波长范围:  $\geq \pm 15\text{nm}$
3. 峰值透过率:  $>98\%$
4.  $M^2$  衰减:  $<10\%$
5. 通光孔径: 5mm
6. 平均光功率: 50W
7. 激光损伤阈值:  $10\text{J}/\text{cm}^2 @10\text{ns}$
8. 储存温度范围:  $-20\sim 70^\circ\text{C}$
9. 工作温度范围:  $10\sim 30^\circ\text{C}$



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.



联合光科技(北京)有限公司

名称	1064nm 通光孔径5mm 法拉第旋转器			
产品编号	730701	单位	mm	