

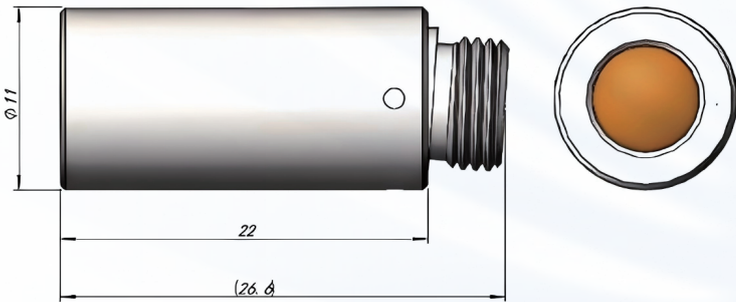
无磁定焦准直器

技术指标

参数	单位	指标
中心波长	nm	780±10
单只插损	dB	≤0.5
光斑直径	mm	3.6±0.2
工作距离	mm	0~900
发散全角	mrاد	0.28±0.02
焦距	mm	18.4
外形尺寸	mm	Φ11*L22 (套筒尺寸)
光纤类型	/	PM780
接头类型	/	FC/APC

备注：①以上数据为理论计算值，具体以实际制作为准。

封装及光路示意图：（单位mm）



备注：

- 1、使用 PM780 跳线，接头类型为 FC/APC。
- 2、默认不配跳线。
- 3、所有金属件均为钛合金。

订购信息：

名称：无磁定焦准直器

型号：FEL-780-3.6-18.4-FA-Titanium

