



QX 研制的自聚焦透镜准直器可用于不同的波长，可以与 FC/PC 接头连接，QX 的自聚焦透镜准直器拥有 $\varnothing 1.8$ 毫米的通光孔径并且可以耦合到标准的 62.5/200/400um 芯径尺寸的光纤中。

参数指标

插入损耗 (db)	0.25	工作距离 (mm)	30
反射损耗 (db)	>35	最大光功率 (mW)	300
通光孔径 (mm)	1.8	拉伸载荷 (N)	5
包装尺寸 (mm)	2.8×9	光纤长度 (m)	>1.5
镜头套筒	金属/ 玻璃	光纤类型	MS(62.5/125) or HP200/400 on request
光束直径 (mm)	0.5mm FWHM	接口	FC/PC