

# 跳线

## FP03 系列



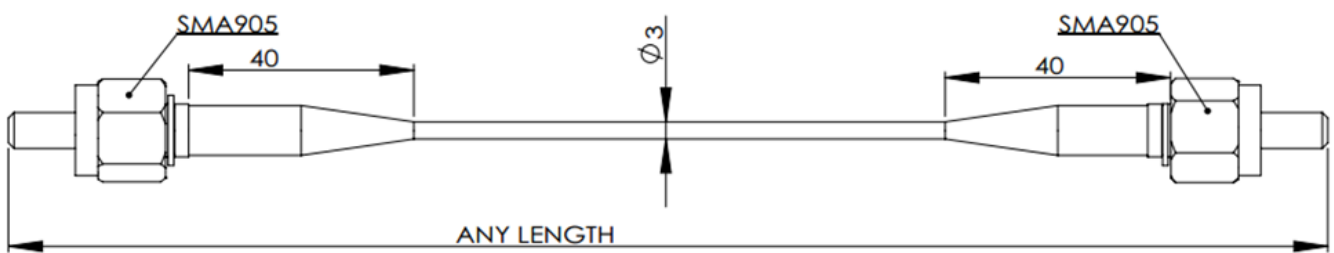
### 产品特点

- 石英光纤
- 高精度
- 高稳定性

### 主要应用

- 先进制造
- 医疗健康
- 夜视照明
- 科研

### 尺寸图 (mm)



注: 结构图仅供参考。如有其他特殊要求, 请及时与我们联系。

## 规格参数

产品代码	<b>FPC300032</b> <sup>2</sup>	<b>FPC000016</b> <sup>2</sup>
产品型号 <sup>1</sup>	FL-FP03-SH/SF-200/220-0.22-N-1.5m	FL-FP03-SH/SF-200/220-0.22-N-1.5m-(790-990AR)

基本参数	单位	值	
纤芯直径	μm	200	200
包层直径	μm	220	220
NA		0.22	0.22
包层材质		Φ3mm, PVC	Φ3mm, PVC
连接器		SMA905 (SH/SF) <sup>4</sup>	SMA905 (SH/SF) <sup>4</sup>
同心度	μm	< 10	< 10
最小弯曲半径	mm	44	44
波长	nm	800-1600	790-990
透过率	%	≥95	≥99
功率	W	≤30	≤30
工作温度	°C	20-30	20-30
存储温度	°C	5-70	5-70
长度 <sup>2</sup>	m	1.5±0.1	1.5±0.1

产品代码	<b>FPC000018</b> <sup>2</sup>	<b>FPC000017</b> <sup>2</sup>
产品型号 <sup>1</sup>	FL-FP03-SH/SF-400/440-0.22-S-1.5m	FL-FP03-SH/SF-400/440-0.22-S-1.5m(790-990AR)

基本参数	单位	值	
纤芯直径	μm	400	400
包层直径	μm	440	440
NA		0.22	0.22
包层材质		Φ3mm, PVC	Φ3mm, PVC
连接器		SMA905 (SH/SF) <sup>4</sup>	SMA905 (SH/SF) <sup>4</sup>
同心度	μm	< 10	< 10
最小弯曲半径	mm	88	88
波长	nm	800-1600	790-990
透过率	%	≥95	≥99
功率	W	≤30	≤30
工作温度	°C	20-30	20-30
存储温度	°C	5-70	5-70
长度 <sup>2</sup>	m	1.5±0.1	1.5±0.1

<sup>1</sup> 产品型号 = 品牌 - 系列 - 连接器 - 纤芯直径/包层直径 - NA - 匀化模式 - 长度 - 镀膜状态。

<sup>2</sup> 典型定制方案。

<sup>3</sup> 跳线长度。

<sup>4</sup> SH: 悬空头; SF: 平台。