

特种紧套光纤

特种紧套光纤是在光纤表面挤塑一层缓冲材料，用于光纤保护。该产品具有优异的耐酸碱性能、耐温性能和电气绝缘性能，广泛用于特殊光学传输领域。

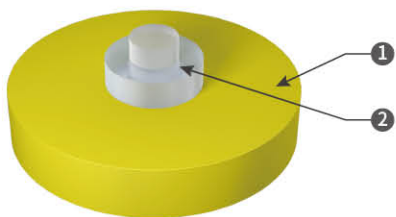
产品特性

- 温度使用范围广，-100~+260°C
- 耐酸碱，阻燃性优异
- 可定制化

产品应用

- 高温传输领域
- 通信设备互联
- 特种光器件

- ① 紧套层
- ② 光纤



产品指标

项目	技术参数				
	TBF Xn/600E	TBF Xn/900E	TBF Xn/600F	TBF Xn/900F	TBF Xn/600P
产品型号					
紧套外径mm	0.60±0.05	0.90±0.05	0.60±0.05	0.90±0.05	0.60±0.05
最小弯曲半径（静态/动态mm）	10D/20D				
使用温度°C	-55~+150	-55~+150	-40~+260		-100~+150

*①Xn表示光纤型号，本产品可选用单模、多模或其它类型的特种光纤

*②D为产品外径