

1.8mm 空管

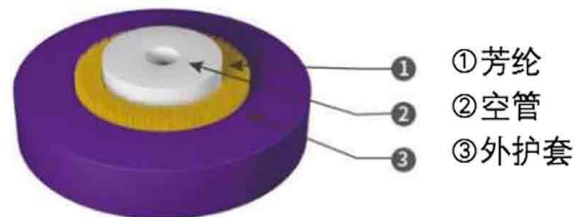
在常规空管的基础上增加抗拉材料和护套层，大幅度增加了空管的机械性能。

主要特点 Features

- 产品收缩稳定
- 穿纤距离长
- 抗拉伸和抗侧压能力强

应用领域 Applications

- 耐高温传输线
- 耐高温光纤保护
- 特殊光学传输



性能参数:

项目	技术参数	
产品型号	Tube 900/400E/K/1800E	Tube900/400P/K/1800F
空管外径 mm	1.80±0.10	
拉伸 (短期 N)	200	
压扁力 (短期 N/100mm)	1000	
最小弯曲半径(静态/动态 m)	10D/20D	
使用温度℃	-55~+150	-100~+200

*D 为产品外径