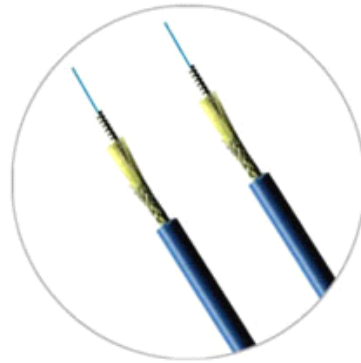
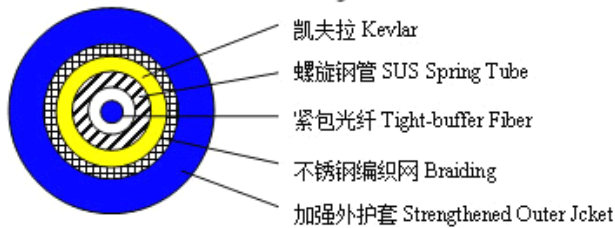




防静电型铠装光缆

产品描述

防静电型铠装光缆是在螺旋钢管铠装型光缆的基础上在护套外加一层导静电作用的铜镀镍编织网，并且改用耐化学腐蚀塑胶做护套，使光缆可以在强化学环境中长期使用，是石化领域传感专用的光缆。



产品特点

- ◆ 双层铠装保护，具有很好的机械性能；
- ◆ 高品质镀镍铜丝，防腐、防锈，导电能力强；
- ◆ 采用耐腐蚀、耐磨橡胶护套，可在强化学环境中长期使用；
- ◆ 光缆柔韧性极好，易于施工布放；

推荐用途

- ◆ 煤矿、石化管道等；
- ◆ 油井、油库内
- ◆ 静电危害严重的场合

主要参数

光纤 芯数	外径 (mm)	允许拉伸 (N)		允许压扁力 (N/100mm)		最小弯曲半 径(mm)		一般衰减 (dB/km)		适用温度 范围(°C)
		长期	短期	长期	短期	动 态	静 态	131 0nm	1550 0nm	
1	3.6	400	600	300 0	4000	72	36	≤0. 4	≤0.3	-20~ 60