



GYXTS-架空或直埋光缆

特点

- 中心束管式，钢丝钢带铠装结构，光缆的柔韧性和抗弯曲能力优良
- 合理的设计和精确的余长控制使光缆具有优良的机械性能和环境性能
- 外径小，强度较大，抗侧压能力好
- 具有防枪击，防鼠咬等性能

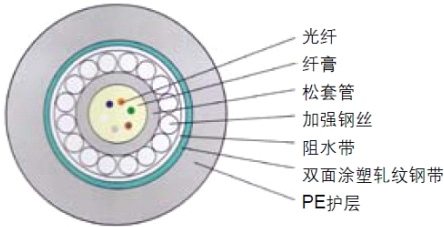
适用范围

- 适合直埋或架空敷设
- 适用于农话或市话中继线路



GYXTS-(2-12)B1

架空、直埋光缆光缆结构



性能指标

| | | |
|-----------------|----|-------------|
| 光纤芯数 | | 2~12 |
| 光缆最大外径(mm) | | 11.2 |
| 光缆最大单位重量(kg/km) | | 181 |
| 允许拉伸力(N) | 长期 | 600 |
| | 短期 | 1500 |
| 允许压扁力(N/100mm) | 长期 | 300 |
| | 短期 | 1000 |
| 最小弯曲半径(mm) | 静态 | 10倍光缆外径 |
| | 动态 | 20倍光缆外径 |
| 使用温度范围 | | -40℃ ~ +70℃ |