

GYTA层绞式光缆 GYTA光缆

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | GYTA层绞式光缆 GYTA光缆 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号:GYTA 规格:齐全 |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 0316-5780190 13785661376 |

产品详情

GYTA层绞式光缆描述：GYTA光缆的结构是将单模或多模光纤套入由高模量的聚脂材料做成的松套管中，套管内填充防水化合物。缆芯的中心是一根金属加强芯，对于某些芯数的光缆来说，金属加强芯外还需挤上一层聚乙烯（PE）。松套管（和填充绳）围绕中心加强芯绞合成紧凑的圆形缆芯，缆芯内的缝隙充以阻水填充物。涂塑铝带（APL）纵包后挤制聚乙烯护套成缆。GYTA光缆实拍图：GYTA光缆结构：

GYTA光缆特点：1.jingque的光纤余长控制和SZ绞合成缆方式，保证了光缆具备卓越的机械及环境性能2.松套管材料本身具有良好的耐水解性能和较高的强度，管内充以特种油膏，对光纤进行了关键性保护3.聚乙烯（PE）护套具有良好的抗紫外辐射性能4.外径小、重量轻、结构严密、弯曲性能良好5.采用下列措施来确保光缆的防水性能： - 单根钢丝中心加强

- 松套管内填充特种防水化合物 - 完全缆芯填充特种油膏 - 涂塑铝带（APL）防潮层6.

最大芯数：288芯GYTA光缆应用范围：适用于长途通信和局间通信GYTA光缆敷设方式：管道、架空GYTA光缆部分技术参数：

| 光缆芯数 | 光缆外径 (MM) | 光缆重量 (K g/KM) | 最小弯曲半径 | | 允许张力 (N) | | 允许侧压力 (N) | |
|--------|--------------|------------------|-------------|-------------|----------|-----|-----------|-----|
| | | | 静态 | 动态 | 短期 | 长期 | 短期 | 长期 |
| 2-30 | 9.0 | 95 | 10倍光 缆外径 | 20倍光 缆外径 | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 32-36 | 9.5 | 115 | | | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 38-60 | 10.0 | 115 | | | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 62-72 | 10.5 | 140 | | | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 74-96 | 10.8 | 175 | | | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 98-120 | 12.5 | 210 | | | 1500 | 600 | 1000 | 300 |

| | | | | | | |
|---------|------|-----|------|-----|------|-----|
| 122-144 | 13.0 | 245 | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 146-216 | 13.2 | 260 | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 218-240 | 13.6 | 345 | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 242-288 | 14.1 | 415 | 1500 | 600 | 1000 | 300 |
| 290-432 | 14.8 | 435 | 1500 | 600 | 1000 | 300 |