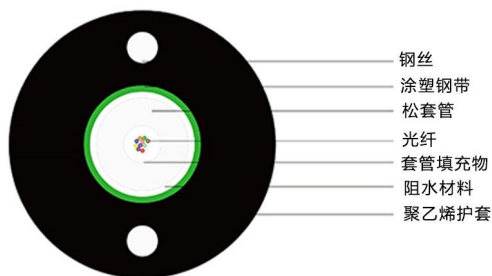


## 室外光缆- GYTS型 型号：YO-GYTS



实物图



### 产品应用

主要用于室外小芯数光纤通信敷设

### 使用特性

- 该光缆结构是将单模或多模光纤套入由高模量的聚酯材料做成的松套管中，套管内填充防水化合物。
- 松套管外用一层双面镀铬涂塑钢带纵包，钢带和松套管之间加阻水材料以保证光缆的紧凑和纵向阻水，两侧放置两根平行钢丝后聚乙烯（PE）护套成型。
- 单根光缆最大纤芯数达到12芯。

### 技术规格

#### 典型参数

项目	技术参数
光缆芯数	2-12芯
松套管	PBT
松套管外径	3
中心加强件	两根高强度磷化钢丝
钢丝直径(mm)	0.9
铠装	双面镀铬涂塑钢带（PSP）
钢带厚度*宽度(mm)	0.25*17
光缆外护材料	聚乙烯（PE）

#### 纤芯选择

OM1、OM2、OM3、OS2

纤芯色谱：12色标准色谱，超过12芯采用色点形式。

#### 敷设条件

主要型式	外径范围 mm	芯数范围	适用敷设方式和条件						
			进局	管道	槽道	电缆沟	非自承式架空	直埋	强电磁危害
GYXTW	8-9	2-12	√	△		√	△		

注：在“适用敷设方式和条件”栏中△表示适用，√表示可用。

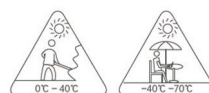
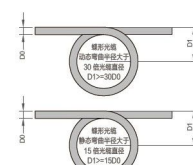
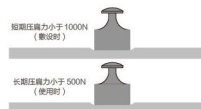
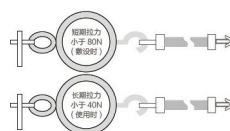
### 技术参数

标准：

YD/T 769-2010

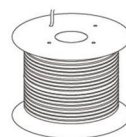
GB/T 9771-2008

### 安装说明



施工温度：0~40℃

使用温度：-40~70℃



盘具包装

标准1000、2000米成卷

### 外径、重量参考图

芯数	2月12日
参考外径(mm)	8.0-8.5
参考重量(kg/km)	76-88

### 订货信息

名称	型号
室外光缆- GYXTW型	YO-GYXTW