

非金属光缆加强芯制造商也是厂家我们只做好品质

产品名称	非金属光缆加强芯制造商也是厂家我们只做好品质
公司名称	湖北通耐复合材料科技有限公司
价格	1.02/米
规格参数	颜色:白 厂家:湖北六强 是否现货:是
公司地址	当阳市玉阳办事处和平村当枝一级公路南侧(当阳经济技术开发区金桥片区)
联系电话	13833825011 13908607188

产品详情

gyfty光缆产品特点：. 非金属中心加强构件、松套层绞、油膏填充；. 具有***的机械性能和温度特性；. 管内充以特种油膏，对光纤进行了关键性保护；. 松套管材料本身具有***的耐水性能和较高的强度；. 具有***的抗紫外辐射性能；. 结构紧凑，抗压性能，防潮性能好；. 光缆为全介质（非金属）结构，重量轻，敷设方便，抗电磁能力优良。光缆加强芯一般分为金属加强芯和非金属加强芯。金属加强芯常用的有单钢丝和钢绞线。非金属芯常用的是纤维增强塑料——玻璃纤维gfrp和芳纶丝两类。gfrp用在缆芯或缆芯的两侧，芳纶丝用在缆芯及护层之间。

通过分析发现光缆加强芯承载着光缆绝大部分的抗拉强度，见下表（仅供参考）

非金属光缆加强芯制造商也是厂家我们只做好品质光缆类型 加强芯类型

加强芯在光缆抗拉强度中作用比例普通非金属加强芯光缆 非金属 82% 左右松套层绞式光缆 金属，非金属 80% 左右全介质adss光缆 非金属 80% 左右中心管式普通钢丝铠装光缆 金属铠装钢丝 95%

以上普通护套型光缆 金属钢丝 85% 左右对于非金属frp加强芯来说，要生产出合格的frp关键在于合理选用增强材料、基材和固化工艺。非金属光缆加强芯制造商也是厂家我们只做好品质有***开展传输机房接地系统的检查和整治，***是装有波分高速率传输设备的机房是重点检查---对象。将光缆加强芯接地与传输设备接地分开,传输设备接地接到原传输机房的接地排上，光缆加强芯的接地单独拉到总地排上，如果条件不许可，也可就近接到电源机房的接地排上,接地线的线径应大于16平方毫米，以减弱光缆加强芯接地线上由于雷击感应而产生的高电位差。同时，光缆加强芯在odf架上固定时，应重点检查加强芯的接地是否***，接地线与odf机架是否绝缘。如果达不到要求，应进行---。如果光缆加强芯不是固定在odf架，而是固定在光缆终端盒上，那么金属光缆终端盒也应与走线架、设备机架保持***的绝缘状态。非金属光缆加强芯制造商也是厂家我们只做好品质gfrp加强芯--储存（1）不得使线缆盘处于平放位置，不得堆高；（2）盘装加强芯不得作长距离滚动；（3）不得遭受冲撞，挤压和任何机械损伤；（4）防止受潮和长时间暴晒，禁止长时间雨淋；（5）储运温度范围：-40 °c ~ +60 °c；