

# 新型光缆加强芯厂家加工定制多个型号展示

产品名称	新型光缆加强芯厂家加工定制多个型号展示
公司名称	湖北通耐复合材料科技有限公司
价格	1.19/米
规格参数	颜色:白 厂家:湖北通耐 材质:玻璃钢
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

### 新型光缆加强芯厂家加工定制多个型号展示

技术性能指标:检测项目 指标拉伸强度(mpa) 1100拉伸弹性模量(gpa) 50弯曲强度(mpa)  
1100弯曲弹性模量(gpa) 50断裂伸长率(%) 4线膨胀系数 $1/ \text{ } < 8 \times 10^{-6}$ 直径公差(mm)  
 $\pm 2\%$ 比重(g/cm<sup>3</sup>) 2.05 ~ 2.15z小弯曲半径(mm)  
40 × d高温弯曲性能(50d、100 、120h) \*\*\*刺、无裂纹、无折断

新型光缆加强芯厂家加工定制多个型号展示经营范围：光缆加强芯、玻璃纤维及制品的制造、加工销售。frp光缆加强芯是专门设计针对完全绝缘的光缆应用，表面光滑，具有极高的尺寸稳定性，已经实现长距离（50km）无接头，大大提高了光缆的连续生产能力。光缆加强件是光缆的重要组件，传统的光缆采用金属加强芯。通耐公司生产的非金属光缆加强件以树脂为基材，玻璃纤维为增强材料，采用先进的拉挤成型工艺制备，是一种替代传统金属光缆加强件的新型工程材料。非金属光缆加强件克服了传统的金属光缆加强件存在的缺陷，具有优异的抗腐蚀、抗雷击、抗电磁场干扰、抗拉强度高、轻质、环保、节能等显著优点，被广泛地应用于各种光缆中。新型光缆加强芯厂家加工定制多个型号展示通耐公司自主研发成功frp光缆加强芯以及高模量、涂层、阻水、特长、扁平等特殊性能、特殊规格、特殊形状的frp光缆加强件，非金属光缆加强件已实现标准化和系列化，品种规格多。除了光缆加强件外，通耐公司还自主研发并制造玻璃钢纤维增强树脂加强板、frp型材等产品。

frp光缆加强芯对---不灵敏，可避免雷击和强电磁物的干扰，适用于多雷电、多雨等气候环境。使用kfrp加强芯的光缆可紧靠电源线和电源装备安装，不会受电源线或电源装置产生的感应电流干扰。与金属芯相比，frp光缆加强芯不会产生由于金属与油膏化学反应产生的气体而影响光纤传输指标，耐腐蚀，使用寿命长，而且frp光缆加强芯拉伸强度更高，重量轻，比重约为钢丝的1/4，易于加工敷设。