

GYTA53光缆4芯 GYTA53-4B1 重铠装直埋光缆

产品名称	GYTA53光缆4芯 GYTA53-4B1 重铠装直埋光缆
公司名称	沈阳市和平区隆芯电子经营部
价格	2.20/米
规格参数	欧孚:光电 GYTA53:4B1 辽宁:沈阳
公司地址	辽宁省沈阳市和平区三好街90-6号(14-1)(经营场所)
联系电话	18802484109 18640091747

产品详情

GYTA53光缆产品描述：

光缆采用松套管层绞式结构，光纤套入由高模量聚酯材料制成的松套管中，套管内填充防水化合物。松套管(和填充绳)围绕非金属中心加强芯(磷化钢丝)绞合成紧凑的缆芯，缆芯内的缝隙充以阻水油膏。涂塑铝带(APL)纵包后挤一层聚乙烯内护套(PE)内护套，然后加固一层阻水层，最后双面涂塑钢带(PSP)纵包后挤制聚乙烯护套成缆。

GYTA53光缆产品图片：

松套管保护一次涂覆光纤，松套管绞合在加强件的周围，加强件在光缆的中心

GYTA53光缆产品特性：

- 采用"SZ"双向层绞技术；
- 逐道工序阻水油膏填充，全截面阻水；
- 轧纹铝带搭边粘结可靠，强度高，扭转不开裂；
- 光纤余长控制稳定；
- 成缆后，光纤的附加衰减近乎于零，色散值无变化；
- 精确控制的光纤余长和光缆绞合节距保证了光缆具有优异的抗拉性能和 温度特性；

- 预期寿命大于30年；
- 环境性能优良，适用温度区间为-40 ~+70 重量轻；
- 适合于架空、管道、直埋等敷设方式；
- 采用聚乙烯护套，具有良好的耐电腐蚀作用；
- 轧纹钢带纵包铝-聚乙烯 聚乙烯双护套；
- 良好的抗拉性能和温度性能，适用北方等恶劣天气；
- 双面覆塑铝带-聚乙烯粘结护套，防潮性能优良；
- 双护层双铠装结构，抗压扁力性能优良；
- 可有效防止啮齿类动物的损害；

GYTA53光缆应用范围：

长途通信、局间通信、恶劣环境；

尤其适用于管道、架空、直埋、对防潮、防鼠等要求较高的场合；(高铁直埋)

适合在-40 ~+70 范围内安装、运营、存储

公司简介：

吉林欧孚光电通讯设备有限公司沈阳分公司，位于辽宁省沈阳市浑南新区李相镇高八寨村，欧孚光电是一家集光纤、光缆、光模块、连接器、配套设备研发、生产、销售、服务于一体的光通讯设备制造企业。

公司拥有国际上先进的生产设备和检测仪器，为广大国内外客户提供全系列的FTTH的优质产品和优质的服务。年产光纤连接器200万套，光缆2万芯/公里，其他配线产品20万套。公司已通过ISO9001：2008质量管理体系认证，并按照体系标准严格执行，各大类产品均已获得泰尔产品认证。在坚持品牌路线，产品销售连年翻番的同时，公司凭强大的技术实力，多次于国内外知名企业建立了良好的战略合作伙伴关系。“恭祝双赢”一直是欧孚光电人的不懈追求。