

欧孚GYFTA53光缆 直埋光缆gyfta53-24b1

产品名称	欧孚GYFTA53光缆 直埋光缆gyfta53-24b1
公司名称	欧孚光缆有限公司
价格	1.78/米
规格参数	品牌:欧孚 型号:GYFTA53 产地:辽宁沈阳
公司地址	辽宁省沈阳市苏家屯区瑰香北街20-1号
联系电话	15942090789

产品详情

欧孚GYFTA53光缆 直埋光缆gyfta53高清图

欧孚GYFTA53光缆 产品概述

非金属加强芯A护套纵包钢带铠装PE护套光缆GYFTA53光缆的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。缆芯的中心是一根非金属加强芯 (FRP)，对于某些芯数的光缆来说，非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)纵包后挤上一层聚乙烯内护套，双面镀铬涂塑钢带 (PSP)纵包后挤制聚乙烯外套成缆。

欧孚GYFTA53光缆 产品特点

- 1、· 确控制的光纤余长保证了光缆具有良好的抗拉性能和温度特性；
- 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,对光纤提供了关键性保护；

- 3、良好的抗侧压性和柔软性；
- 4、采用下列措施来确保光缆的防水性能；
- 5、单根非金属中心加强芯；
- 6、涂塑铝带 (APL) 防潮层；
- 7、松套管内填充特种防水化合物；
- 8、完全缆芯填充；
- 9、双面镀铬涂塑钢带 (PSP) 提高光缆的抗透潮能力；
- 10、良好的阻水材料防止光缆纵向渗水。

欧孚GYFTA53光缆 适用方式

管道、架空、直埋

欧孚GYFTA53光缆 结构及技术参数	光缆型号 (以 2纤递增)	光纤数	缆芯单元 数	松套管内~大 光纤数	光缆直 径 mm	光缆 量 kg m
	GYFTA53-2~48Xn	2~48	8	6	15.4	230
	GYFTA53-50~96Xn	50~96	8	12	16.8	270
	GYFTA53-98~120Xn	98~120	10	12	17.8	310
	GYFTA53-122~144X n	122~144	12	12	20.0	360
	欧孚GYFTA53光缆 交货长度					

推荐长度：2000m；欧孚光纤光缆厂家可按客户要求提供其他长度

注解

- 1、型号的后缀Xn表示选用的光纤类型, 详见光缆型号命名说明；

2、套管和光纤的颜色排列见色谱表；