

12芯海底光缆G12芯海底光缆GYXTW33-12B1光缆型号

产品名称	12芯海底光缆G12芯海底光缆GYXTW33-12B1光缆型号
公司名称	天津市通联线缆有限公司
价格	2.00/米
规格参数	
公司地址	廊坊市大城县毕演马村
联系电话	15832680396 13333267973

产品详情

12芯海底光缆G12芯海底光缆GYXTW33-12B1光缆型号

12芯海底光缆GYXTW33-12B1光缆型号

GYXTW 光缆的结构是将 250 μ m 光纤套入高模量材料制成的松套管中，松套管内填充防水化合物。松套管外用一层双面涂塑钢带（PSP）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挤制聚乙烯护套成缆。The fibers, 250 μ m, are positioned in a loose tube made of a high modulus plastic. The tubes are filled with a water-resistant filling compound. The tube is wrapped with a layer of PSP longitudinally. Between the PSP and the loose tube water-blocking material is applied to keep the cable compact and watertight. Two parallel steel wires are placed at the two sides of the steel tape. The cable is completed with a polyethylene (PE) sheath. GY——通信用室（野）外光缆 X——缆中心管（被覆）结构 T——填充式结构 W——夹带钢丝的钢聚乙烯粘结护套（简称W护套）产品描述编辑

中心松套管保护一次涂覆光纤

光纤集中在缆的中心，加强件分布在光缆护层中的两侧产品特点编辑

外径小，重量轻，施工方便 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 环境性能优良适用敷设方式编辑

架空 穿管 地埋

结构特征 中心松套管保护一次涂覆光纤

光纤集中在缆的中心，加强件分布在光缆护层中的两侧 钢带与缆心之间设有阻水层

双面覆塑皱纹钢带-聚乙烯粘结外护套 双钢丝平行加强性能特点编辑

优良的阻水层，具有良好的抗渗水能力 钢带粘接外护套及金属加强，张力性能优良

束管中心式设计，光纤在光缆的抗侧向力中所受的影响减至小注：可按用户要求设计成排

非金属结构如：GYFXTW

12芯海底光缆，GYXTW33-12B1，光缆型号，天津电线电缆厂家