

GYTA 2-144 B1.3

金属加强构件、松套管绞填充式、铝-聚乙烯粘接护套

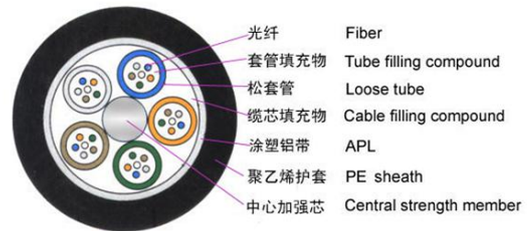
通信用室外光缆

产品描述

- 松套管层绞
- 铝塑带纵包
- 聚乙烯护套

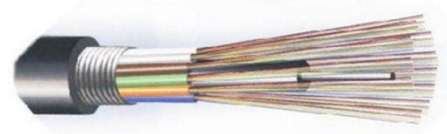
产品特点

- 采用“SZ”双向层绞技术
- 逐道工序阻水油膏填充，全截面阻水
- 铝带搭边粘结可靠，强度高，扭转不开裂，具有良好的防潮性能。
- 光纤余长控制稳定和合理成缆工艺，具有卓越的机械和环境性能。



应用范围

- 长途通信、局间通信
- 尤其适用于对防潮性能要求较高的场合，如管道式



敷设方式

- 架空、管道

适用温度

- -40°C~+60°C

技术参数

芯数	光缆外径	光缆重量 (Kg/Km)	最小弯曲半径 (N)		光缆允许张力 (N)		光缆抗侧压力 (N/100MM)	
			短期	长期	短期	长期	短期	长期
2-30	8.8	73	10D	20D	1500	600	1000	300
32-36	9.2	98			1500	600	1000	300
38-60	9.5	88			1500	600	1000	300
62-72	9.8	107			1500	600	1000	300
74-96	11.1	120			1500	600	1000	300
98-120	12.2	135			1500	600	1000	300
122-144	13.4	152			1500	600	1000	300