

GYTA53 2-144 B1.3

金属加强构件、松套管层绞填充式、铝-聚乙烯粘接护套、纵包皱纹钢带铠装、聚乙烯套通信用室外光缆

产品描述

- 松套管层绞
- 铝-聚乙烯粘接内护层
- 钢塑带纵包
- 聚乙烯外护套

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
- 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

应用范围

- 长途通信、局间通信
- 尤其适用于对防潮、防鼠等要求较高的场合

敷设方式

- 直埋

适用温度

- -40℃~+60℃

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	12.0	163			3000	1000	3000	1000
32-36	13.1	182			3000	1000	3000	1000
38-60	12.9	185			3000	1000	3000	1000
62-72	13.2	185	10D	20D	3000	1000	3000	1000
74-96	13.8	200			3000	1000	3000	1000
98-120	14.9	224			3000	1000	3000	1000
122-144	16.1	258			3000	1000	3000	1000

