

GYTC8S 2-144 B1.3

金属加强吊线、松套管层绞填充式、钢-聚乙烯粘接护套“8”字形自承式通信用室外光缆

产品描述

- 松套管层绞
- 钢塑带纵包
- 聚乙烯护套
- 钢绞线自承

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
- 钢带搭边粘结可靠，强度高，扭转不开裂
- 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
- 适用于架空敷设

敷设方式

- 架空

适用温度

- -10℃~+60℃

技术参数

芯数	光缆外形尺寸	光缆重量 (Kg/Km)	最小弯曲半径 (N)		光缆允许张力 (N)		光缆允许侧压力 (N/100MM)	
			静态	动态	短期	长期	短期	长期
2~24	8.8*17.4	178			MAT	50%MAT	3000	1000
26~36	9.2*17.8	186			MAT	50%MAT	3000	1000
38~60	9.4*18.0	192			MAT	50%MAT	3000	1000
62~72	9.7*18.4	200	12.5D	25D	MAT	50%MAT	3000	1000
74~96	11.0*19.8	222			MAT	50%MAT	3000	1000
98~120	12.2*20.9	251			MAT	50%MAT	3000	1000
122~144	13.6*22.0	279			MAT	50%MAT	3000	1000

