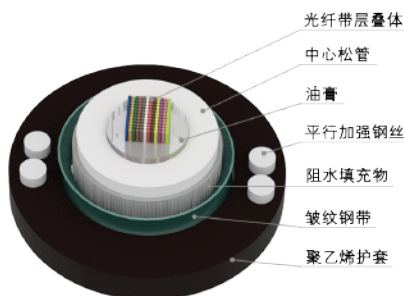


中心管式W护套光纤带光缆 (GYDXTW)

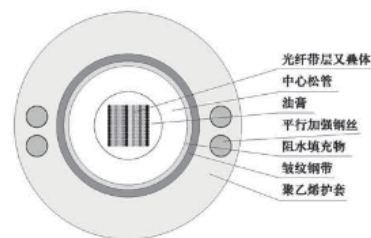
产品描述

GYDXTW光缆的结构是将光纤带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。松套管外用双面涂塑钢带纵包，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聚乙烯(PE)护套成缆。



产品特点

- 光纤低损耗、低色散
- 套管具有良好的柔韧性和抗弯曲能力
- 精确的余长控制工艺使光缆具有优异的机械与环境性能
- 光纤带结构芯数高
- 钢带铠装加平行钢丝抗侧压性能优良。



储存温度: -40°C至+70°C
使用温度: -40°C至+70°C
弯曲半径: 静态 10倍缆径
动态 20倍缆径



结构及技术参数

光缆型号	光纤带最大层数*芯数	光缆直径 mm	光缆重量 kg/km	允许拉伸力 长期/短期 N	允许压扁力 长期/短期 N/100mm
GYDXTW-12~48Xn-12F	4*12F	11.8	164	600/2000	300/1000
GYDXTW-60~72Xn-12F	6*12F	13.0	181	600/2000	300/1000
GYDXTW-84~96Xn-12F	8*12F	13.5	194	600/2000	300/1000
GYDXTW-108Xn-12F	9*12F	14.5	212	600/2000	300/1000
GYDXTW-120~144Xn-12F	12*12F	15.0	228	600/2000	300/1000
GYDXTW-156~168Xn-12F	14*12F	16.8	263	600/2000	300/1000
GYDXTW-180~216Xn-12F	18*12F	17.5	300	600/3000	300/1000
GYDXTW-240~288Xn-12F	12*24F	18.8	347	600/3000	300/1000
GYDXTW-312~432Xn-12F	18*24F	21.0	419	600/3000	300/1000

注解: 1. 型号的后缀Xn表示选用的光纤类型, 详见长飞光缆型号说明; 2. 套管和光纤的颜色排列见色谱表;
3. 不在上述列表的结构以及芯数, 可根据客户实际需求设计制造。