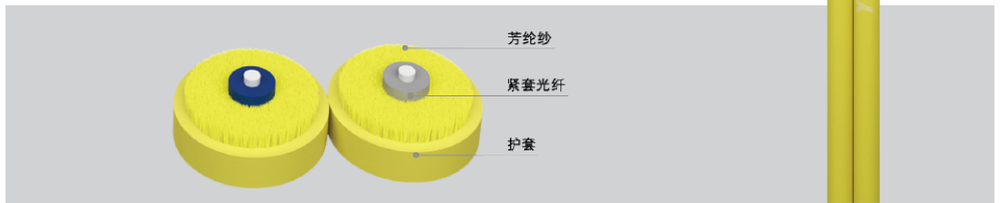


双芯8字形光缆 (GJFJV)

产品描述

双芯8字型光缆使用两根900 μm或者600 μm紧套光纤作为光传输单元，外覆芳纶纱作为加强元件，最外挤制一层8字形聚氯乙烯(PVC)护套而成。也可根据客户需求提供LSZH、TPU等材质的护套。



产品特点

- 采用紧套光纤，便于剥离
- 紧套光纤有良好的阻燃性能
- 8字形结构护套易于剥开分支使用
- 外护套材料具有耐腐蚀、防水、阻燃、环保等优点

产品应用

- 双工光纤活动连接跳线和尾纤
- 室内竖井级和强制通风级布线
- 仪器、通信设备互联

产品标准

满足YD/T1258.3-2003、IEC 60794-2-10/11标准

结构及技术参数

光缆型号	光缆尺寸 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	弯曲半径 静态/动态 mm	储存 使用温度 ℃
GJFJV-2Xn	$(1.6 \pm 0.2) \times (3.3 \pm 0.2)$	4.8	100/200	100/500	30/60	-20~+60
GJFJV-2Xn	$(1.8 \pm 0.2) \times (3.7 \pm 0.2)$	8.0	100/200	100/500	30/60	-20~+60
GJFJV-2Xn	$(2.0 \pm 0.2) \times (4.1 \pm 0.2)$	8.2	100/200	100/500	30/60	-20~+60
GJFJV-2Xn	$(2.8 \pm 0.2) \times (5.8 \pm 0.2)$	11.6	100/200	100/500	30/60	-20~+60

注：Xn为光纤型号

交货长度

推荐长度：2000米；可按客户要求提供其他长度