雙芯光纜

光纜結構和選擇

光纜組件可以採用不同的光纖和不同的結構製成

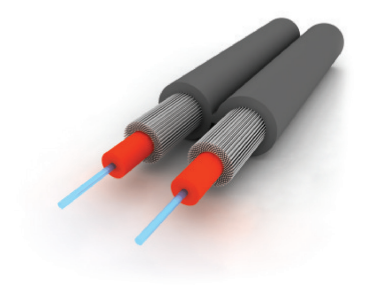
- ·波長範圍 190nm 2300nm
- · 單芯光纜和多芯光纜設計
- · 温度範圍 -40°C 350°C
- ·可客戶定制化設計

結構

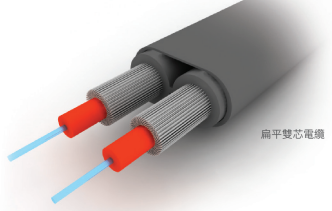
- ・緊套或半緊套光纖
- ·加強芯材料芳綸,聚醯胺纖維等
- · 外護套 PVC 或阻燃無鹵化合物(LSZH)
- · 顏色: 灰色、橙色或根據客戶要
- ·用於室內的柔性高強度光纜
- ·可客戶定制化設計

可選

- ·耐高溫的套管、護套或緩衝材料(FEP)
- ・光纖類型: 根據客戶要求
- ·根據客戶要求,提供個性化的護套標記和護套顏色
- ・預裝配長度



外護套直徑	套管型號	最大張力	工作溫度°C
2×2.5	緊套	300 N	-5 至 +50
2×2.5	半緊套	300 N	-5 至 +50
2×2.8	緊套	300 N	-5 至 +50
2×2.8	半緊套	300 N	-5 至 +50
4×6.5	緊套	400 N	-5 至 +50
4×6.5	半緊套	400 N	-5 至 +50
4.5×7.5	緊套	400 N	-5 至 +50
4.5×7.5	半緊套	400 N	-5 至 +50



fiber**ware** GmbH 總部 德國米特韋達第 4 大街 電話:+49 3727 613335

傳真: +49 3056 700732

電子郵箱: office-mw@fiberware.de 網站: fiberware.cn