



Caractéristiques du produit

1. conception de câble Multi
2. Multi, chaque câble avec les membres de la force indépendante
3. 2 ~ 144 carottes
4. membre de la force centrale Non métalliques

Application du produit

Adopté à l'intérieure plane et verticale pose, pose de plafond, pose de surface, etc... Convient pour cordons et tresses.

Paramètre de produit (plus de détails s'il vous plaît envoient un courriel :

Câble noyau	Extérieure Dia. (mm)	Poids (kg/km)	Min. admissible à la traction (N)		Min. Charge admissible de Crush (N V 100mm)		Min. Rayon de cintrage (mm)	
			Court terme	Long terme	Court terme	Long terme	Court terme	Long terme
12	15.5	205	1500	500	1500	600	20D	10D
24	15.5	205	1500	500	1500	600	20D	10D
36	17.5	255	1500	500	1500	600	20D	10D
48	17.5	255	1500	500	1500	600	20D	10D
60	19,5	320	1500	500	1500	600	20D	10D
72	19,5	320	1500	500	1500	600	20D	10D
96	22	395	1500	500	1500	600	20D	10D
144	28	597	1500	500	1500	600	20D	10D

Avantages du produit

1. le chef d'orchestre est fait de fibres optiques de qualité supérieure, il a faible dispersion et atténuation, assurant une très bonne capacité de transmission des signaux et de données.



Brand new material

- > Smooth
- > Anti-UV
- > Long-life

High Quality Fiber

- > Fast
- > Long and stability transmission
- > Low Attenuation.



High Quality PBT Loose Tube Material

- > Anti-aging
- > Good Protection

ADVANCED PRODUCTION EQUIPMENT

Advanced Production Equipments can guarantee qualified product.



Optic Fiber Cable Testing

- Fiber Testing
- Testing after fiber coloring
- Testing after fiber stranding
- Testing after fiber optic cable jacketing



APPLICATION



✓ Pipeline



✓ Overhead



✓ Direct bury

Packaging & Shipping

PACKING AND SHIPPING



- Each single length of cable shall be reeled on wooden Drum suitable for long-distance shipment.