



Tight Buffer Fiber

Aramid Yarn

Subunit Jacket

Jacket

FRP Strength Member



www.himakecable.com
info@himakecable.com

Caractéristiques du produit

1. conception unique câble Multi
2. câble avec les membres de la force indépendante
3. 2 ~ 24 cœurs
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 :

Cen mesure 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
02	7.0	45	1500	500	1000	300	20D	10D
04	7.0	47	1500	500	1000	300	20D	10D
06	8.3	64	1500	500	1000	300	20D	10D
08	9.5	88	1500	500	1000	300	20D	10D
12	11.5	105	1500	500	1000	300	20D	10D
24	13.5	142	1500	500	1000	300	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.