Produktbeschreibung



Die Fasern, 250um, befinden sich in einer zentralen Bündelader einen hohen Elastizitätsmodul Kunststoff. Der Schlauch ist mit einem wasserdicht Spachtelmasse gefüllt, lokalisiert in der Mitte des Kerns, eine Schicht aus Wasser-blocking Material wird angewendet, um die Kabelseele um Eindringen von Wasser zu verhindern. Nachdem Stärke Stahl Drähte wird angewendet, um die Bündelader, ist das Kabel mit einem PE-Außenmantel abgeschlossen.

Standard: YD/T 769-2003, IEC60794-1

Produkteigenschaften

- (1) 2 ~ 24 Fasern Gelee gefüllte Bündeladern
- 2. gute mechanische und Temperatur Leistung
- 3. hohe Festigkeit Bündelader, die Hydrolyse resistent
- 4. spezielle Röhre zusammengesetzte Füllung gewährleisten einen kritischen Schutz der Faser
- 5. gute Anti-Kugel-Eigenschaft
- 6. Anti-Pull-Leistung und einfache installation

7. Lagerung/Operating Temperatur:-40°C bis + 70°C.

Produktanwendung

Verlegung von Modi: Selbsthilfe-Antenne

Geeignet für Langstrecken-Kommunikation und LAN

Produkt-parameter (weitere Informationen mailen Sie uns: info@himakecable.com)

Fiber Graf	Kabel O.D (mm)	Kabel-Nettogewicht (Kg/km)	Min. Biegeradius (mm)		Zulässige Spannung (N)		Max. Crush Belastungskraft (N / 1000mm)	
			Statischen	Dynamischer	Kurzfristige	Lange	Kurzfrist	ige Lange
			Zustand	Zustand		Sicht		Sicht
2-6	8.9	116	10D	20D	1500	600	1000	300
6-12	10.9	132	10D	20D	1500	600	1000	300

Produktvorteile

(1) der Leiter ist aus hochwertigen optischen Fasern, es hat geringe Dispersion und Dämpfung, gewährleisten eine sehr gute Signale und Daten-Übertragung-Fähigkeit.



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.