

Περιγραφή προϊόντος



Οι ίνες, 250um, τοποθετούνται σε μια κεντρική χαλαρό σωλήνα που κατασκευάζονται από ένα υψηλό μέτρο ελαστικότητας πλαστικό. Ο σωλήνας είναι γεμάτη με ένα αδιάβροχο σύνθετες πλήρωσης, εντοπίζει στο κέντρο του πυρήνα, ένα στρώμα νερού-αποκλειστές υλικό εφαρμόζεται γύρω από τον πυρήνα καλώδιο για να αποτρέψει την εισροή νερού. μετά την εφαρμογή γύρω από τον χαλαρό σωλήνα χάλυβα αντοχής καλωδίων, το καλώδιο ολοκληρώνεται με ένα PE εξωτερική θήκη.

Πρότυπο: YD/T 769-2003, IEC60794-1

Χαρακτηριστικών του προϊόντος

1. 2 ~ 24 ίνες, ζελέ γεμάτο χαλαρά σωλήνες
2. καλή απόδοση μηχανικά και θερμοκρασία
3. υψηλή αντοχή χαλαρό σωλήνα που είναι ανθεκτικό υδρόλυση
4. ειδικό σωλήνα πλήρωσης σύνθετων εξασφαλίζουν μια κρίσιμη προστασία των ινών

5. good αντι-σφαίρα το κατάλυμα
6. αντι-pull απόδοση και εύκολη εγκατάσταση
7. αποθήκευσης/λειτουργούσα θερμοκρασία:-40 °C έως + 70°C.

Εφαρμογή του προϊόντος

Για τον καθορισμό τρόπων: εναέρια αυτοσυντήρηση
Κατάλληλο για μεγάλες αποστάσεις επικοινωνία και LAN

Η παράμετρος προϊόντος (περισσότερες λεπτομέρειες παρακαλούμε στείλτε μας email: info@himakecable.com)

Ώποταμού Ιμπέρ καταμέτρηση	Καλώδιο O.D. (mm)	Καλώδιο καθαρό βάρος (Kg/km)	Ελάχιστη κάμποντας ακτίνα (mm)		Επιτρεπόμενη ένταση (N)		Μέγ. φλερτ με τη φόρτωση ισχύει (N / 1000mm)	
			Στατική κατάσταση	Δυναμική κατάσταση	Μικρής διάρκειας	Μακράς διάρκειας	Μικρής διάρκειας	Μακράς διάρκειας
2-6	8,9	116	10 Δ	20D	1500	600	1000	300
6-12	10.9	132	10 Δ	20D	1500	600	1000	300

Πλεονεκτήματα προϊόντος

1. ο αγωγός είναι κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας οπτικών ινών, έχει χαμηλή διασπορά και εξασθένησης, εξασφαλίζοντας μια πολύ καλή ικανότητα μετάδοσης σήματος και τα δεδομένα.



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.