

## Περιγραφή προϊόντος



ADSS καλώδιο είναι χαλαρό λανθάνον. Οι ίνες, 250um, είναι τοποθετημένο σε ένα χαλαρό σωλήνα που κατασκευάζονται από ένα υψηλό μέτρο ελαστικότητας πλαστικό. Οι σωλήνες γεμισμένους με ένα ανθεκτικό στο νερό σύνθετες πλήρωσης. Το σωλήνες (και στόκοι) είναι λανθάνον γύρω από ένα FRP (ίνα ενισχυμένο πλαστικό) ως μέλος μη μεταλλικό κεντρική δύναμη σε ένα συμπαγές και κυκλικό πυρήνα καλώδιο. Αφού ο πυρήνας καλωδίου είναι γεμάτη με γέμιση Ένωση, είναι καλυμμένο με λεπτό PE εσωτερική θήκη. Μετά από πολύκλινα νήματα αραμιδίου στρώμα εφαρμόζεται πάνω από την εσωτερική θήκη ως μέλος της δύναμης, το καλώδιο ολοκληρώνεται με PE ή στο εξωτερικό θηκάρι (Anti-παρακολούθησης).

Πρότυπο: IEEE 1222-2004, IEC60794-1

## Χαρακτηριστικών του προϊόντος

1. 2 ~ 144 ίνες, γεμάτη ζελέ, χαλαρό σωλήνα φυτικές ίνες που περιέχονται
2. μπορεί να εγκατασταθεί χωρίς διακοπή τη δύναμη
3. η εξαιρετική απόδοση. Η μέγιστη επαγωγικό στο το λειτουργικό σημείο του AT θήκη μπορεί να φτάσει 25KV
4. μικρής διαμέτρου και ελαφρύς, ζωής μπορεί να φτάσει 1500 μέτρα, μειώνοντας το φορτίο που προκαλούνται από πάγου και ανέμου και το φορτίο σε πύργους και backdrops.
5. εκτατή δύναμη μπορεί να φτάσει έως 90KN, μη μεταλλική δομή, καλή μόνωση απόδοση, κεραυνούς, τα νήματα αραμιδίου ισότητα κάνει ένα καλό άγχος απόδοσης στέλεχος.
6. καλή εκτέλεση της αντι-πυροβόλων όπλων και αντι-διαβρώσει, κατάλληλο για ένα φρικτό καιρό, καλό ultra ιώδες ανθεκτικών ακτινοβολίας και θερμοκρασίας ανθεκτικό ιδιότητες.
7. αποθήκευσης/λειτουργούσα θερμοκρασία:-40 °C έως + 70°C, η διάρκεια ζωής του σχεδιασμού είναι πάνω από 30 χρόνια

## Εφαρμογή του προϊόντος

Για τον καθορισμό τρόπων: εναέρια αυτοσυντήρηση  
 Κατάλληλο για μεγάλες αποστάσεις επικοινωνία και LAN, κατάλληλο για το δίκτυο σε υψηλής ηλεκτρομαγνητικής παρεμβολής μέρη

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

Φυτικές ίνες καταμέτρηση	Καλώδιο O.D. (mm)	Span (μ)	Λειτουργική μονάδα (N/mm <sup>2</sup> )	Linea επέκταση Συντελεστής (1/k)	Καλώδιο βάρος (Kg/km)	Ασφάλεια εκτελεί στέλεχος (N)
Καιρικές συνθήκες: ταχύτητα ανέμου 35m/s και 0mm πάχος του πάγου						
24	15.5	800	$2.86 \times 10^2$	$0.02 \times 10^2$	200	29680
Καιρικές συνθήκες: 10m/s ταχύτητα ανέμου και πάχος πάγου 5 χιλιοστών						
24	14.5	800	$2.33 \times 10^2$	$0,11 \times 10^2$	185	19600

## Πλεονεκτήματα προϊόντος

1. ο αγωγός είναι κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας οπτικών ινών, έχει χαμηλή διασπορά και εξασθέρνησης, 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.