

تتمركز في أنبوب فضفاضة مصنوعة من البلاستيك المعامل عالية. الأنابيب مملوءة بمجمع ملء مقاومة للماء. ،lumالألياف، 250 للكابل مع عدد الألياف عالية، يقع في وسط الأساسية كعضو في قوة معدنية. أنابيب PE أسلاك الفولاذ، مغمد في بعض الأحيان مع حول (APL) (والحشو) تقطعت بهم السبل حول عضو القوة إلى نواة كبل المدمجة والتعميم. ويطبق الألومنيوم البولي إثيلين مغلفة PSP رقيقة. بعد تطبيق PE جوهر كابل، الذي امتلأ المجمع الملء لحمايتها من دخول المياه. ثم تتناول الأساسية كابل مع غمد خارجي PE.

المعيار: YD/T 901-2001، IEC60794-1

خصائص المنتج

الألياف، جيلي شغل، وأنابيب الألياف الواردة فضفاضة 228 ~ 2-1 حسن الأداء الميكانيكية ودرجة الحرارة-2 حسن الأداء الميكانيكية ودرجة الحرارة-2 - 3 عالية القوة فضفاضة أنبوب هو مقاومة للتحلل 4-خاصة أنبوب ملء مجمع ضمان حماية الحيوية للألياف 5-خصيصا هيكل الاتفاق جيد في الحيلولة دون تقلص أنابيب فضفاضة 5-ضيصا هيكل الاتفاق جيد في الحيلولة دون تقلص أنابيب فضفاضة 7-PE الغلاف الخارجي يحمي كبل من الأشعة فوق البنفسجية 7-PE

طلب المنتج

وضع وسائط: جوي & الدفن مباشرة المعتمدة للتوزيع في الهواء الطلق، وحتى المكان مع اشتراط واقية من الرطوبة، ومقاومة للقوارض الاتصالات طويلة المسافة وشبكة المنطقة المحلية

info@himakecable.com): المعلمة المنتج (مزيد من التفاصيل يرجى مراسلتنا

الألياف	الكابل	الوزن الصافي	(دقيقة منحنية نصف قطرها (ملم		(N) التوتر المسموح بها		ماكس. سحق قوة التحميل	
العد	ضياء	الكابل					(مم N/1000)	
النوى	(مم)	(کجم/کم)	حالة ثابتة	دولة ديناميكية	الأجل القصير	طويل الأجل	الأجل القصير	طويل الأجل
2-24	13.3	210	د 12.5	ز 15	3000	1000	3000	1000
	بوصة			-				
26-36	13.6	220	د 12.5	ز 15	3000	1000	3000	1000
38-60	14.1	225	د 12.5	ز 15	3000	1000	3000	1000
62-72	14.6	255	د 12.5	ز 15	3000	1000	3000	1000
74-96	16.2	305	د 12.5	ز 15	3000	1000	3000	1000

مزايا المنتج

.موصل مصنوع من الألياف الضوئية عالية الجودة، فقد تشتت منخفضة والتوهين، ضمان قدرة نقل الإشارات وبيانات جيدة جداً-1



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.