

Описание продукта:



Волокна, 250um, расположены в свободном трубки изготовлены из модуля пластика. Трубки заполнены с водостойкой наполнителем. Проволока стальная, иногда обшиваться с PE для кабеля с высоким содержанием волокна count, находит в центре core как член металлической прочности. Трубки (и наполнители) скручены вокруг члена прочности в компактный и круговой кабель core. Алюминий полиэтилен ламинат (APL) применяется вокруг Сердечник кабеля, который заполняется с соединением наполнения для защиты от попадания воды. Затем кабель комплектуется ПЭ оболочка.

Стандарт: Ярдов/Т 901-2001, IEC60794-1

## Характеристики продукта:

1. 2 ~ 228 волокна, желе заполнены, волокно содержит Центральный loose трубка
2. хорошие механические и температуры производительность
3. Высокая прочность loose трубка, которая гидролиза стойкие
4. специальная трубка, наполнитель критической защиты волокна
5. специально разработанная компактная конструкция хорошо предотвращения loose трубки от усадки
6. подавить сопротивление и гибкость
7. ПЭ оболочка защищает кабель от ультрафиолетового излучения

8. следующие меры принимаются для обеспечения водонепроницаемых кабеля

## Применение продукта:

Прокладка режимы: воздушные и Conduit

Коммуникации в сельских районах, местные магистральная линия, система кабельного телевидения и компьютерных сетей

Междугородной связи и LAN, даже места с требованием влаги доказательство и грызунов доказательство

## Параметр продукта: (более подробную информацию, пожалуйста, напишите нам:

[info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Волокно количество	Кабель диам. (мм)	Нетто вес кабеля (Кг/км)	Мин радиус (мм) изгиба		Допустимое напряжение (N)		Макс. раздавить силы нагрузки (N/1000 мм)	
			Статическое состояние	Динамическое состояние	Короткий срок	Длительный срок	Короткий срок	Длительный срок
2-30	9.8	95	10D	20D	1500	600	1000	300
32-36	10.3	115	10D	20D	1500	600	1000	300
38-60	10.7	115	10D	20D	1500	600	1000	300
62-72	11.3	140	10D	20D	1500	600	1000	300
74-96	12.9	175	10D	20D	1500	600	1000	300

## Преимущества продукта:

1. провод изготовлен из **Высококачественные оптические волокна**, имеет **Низкая дисперсия и затухание**, обеспечение очень хорошие возможности передачи сигнала и данных.





**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



## Fiber Optic Cable Production Process

- Fiber Testing
- Fiber Coloring based on Fiber Color Identification
- Fiber coating
- Fiber tubes stranding with center strength member
- Fiber cable jacketing outer sheath together with armored material
- Finished fiber optic cable reeled in fumigated wooden dru



# 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.

Как связаться с нами?



Положите ваш **детали запроса** в **поле ниже** и нажмите кнопку "**Контакт теперь**".