#### Описание продукта



Волокон, 250um, расположены в свободном трубки изготовлены из высокомодульного пластика. Трубы заполнены с водостойкой наполнителем. Стальной проволоки находит в центре ядра как член металлический силой. Трубы (и наполнителей) скручены вокруг члена сила в компактный и круговой ядро. Трубки упаковываются с слоем PSP продольно, между PSP и сыпучих трубы, вода блокировки материал применяется держать кабель, компактный и водонепроницаемый. После PSP применяется вокруг трубы, эта часть кабеля, сопровождаемые мель провода как часть поддержки завершены с оболочкой PE структура рисунок 8.

Стандарт: Ярдов/Т 1155-2001, IEC60794-1

### Характеристики продукта

- 2. хорошие механические и экологические показатели
- 3. Высокая прочность свободно трубка, которая устойчива гидролиза
- 4. специальная трубка, наполнитель критической защиты волокна
- 5. нержавеющая сталь или оцинкованная сталь посланник Провода самонесущие члена сделать отличную производительность анти тянуть и легкой установки.
- 6. хороший кабель водонепроницаемыми.
- 7. хранения/Рабочая температура:-40 °C до + 70 °C

## Применение продукта

Укладка режимы: антенна и каналом Принят к открытый распределения Междугородной и локальной сети связи

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

info@himakecable.com)

Волокно количество			Мин, изгиб (мм)		·		Макс. раздавить силой загрузки (N/1000 мм)	
Ядер	(мм)	(Кг/км)	Статическое	Динамическое	Макс.	Безопасное	Короткий	Длительный
			состояние	состояние		напряжение	срок	срок
2-24	7/3.0	190	10D	20D	4950	2500	2000 года	1000
26-36	7/3.0	200	10D	20D	4950	2500	2000 года	1000
38-60	7/3.0	235	10D	20D	4950	2500	2000 года	1000
2-24	7/3.6	200	10D	20D	7100	3500	2000 года	1000

## Преимущества продукта

1. провод изготовлен из высококачественных оптических волокон, низкая дисперсия и затухания, обеспечивая очень хорошая способность передачи сигналов 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

## 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.