

Описание продукта



Волокон, 250um, расположены в свободном трубки изготовлены из высокомолекулярного пластика, расположен в самом центре. Трубка наполнена водостойкий наполнителем. Трубка обернут слоем PSP продольно, между PSP и свободном трубки воды блокирование материала применяется к держать кабель, компактный и водонепроницаемый. После PSP применяется вокруг трубки, эта часть кабеля, сопровождаемые мель провода как часть поддержки будут завершены с оболочкой PE рисунок 8 структура

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

Характеристики продукта

1. 2 ~ 24 волокна, желе заполнены сыпучих трубы
2. хорошие показатели механических и температуры
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 watertight
7. ПЭ оболочка защищает кабель от ультрафиолетового излучения

Применение продукта

Укладка режимы: воздушные

Принят к открытой распределения, подходит для воздушных протока и самонесущие метод Междугородной и локальной сети связи

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

info@himakecable.com)

Волокно количество ядер	Сталь Посланник (мм)	Нетто вес кабеля (Кг/км)	Мин, изгиб (мм)		напряжение (N)		Макс. раздавить силой загрузки (N/1000 мм)	
			Статическое состояние	Динамическое состояние	Макс.	Безопасное напряжение	Короткий срок	Длительный срок
2-12	7/3.0	135	10D	10'	3000	1000	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.