

Описание продукта



Волокон, 250um, расположены в свободном трубки изготовлены из высокомолекулярного пластика. Трубы заполнены с водостойкой наполнителем. Волокно усиленные пластиковые (RFP) находят в центре ядра как член неметаллических прочность. Трубы (и наполнителей) скручены вокруг члена сила в компактный и круговой ядро. После того, как сердечник кабеля заполняется с заполнения комплекс для защиты от попадания воды, кабель комплектуется ПЭ оболочки.

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

Характеристики продукта

1. 2 ~ 228 волокон, желе заполнены, волокна содержатся свободные трубка
2. хорошие механические и экологические показатели
3. Высокая прочность свободно трубка, которая устойчива гидролиза

4. специальная трубка, наполнитель критической защиты волокна
5. подавить сопротивление и гибкость.
6. неметаллические укреплению, предоставляя отличные анти электромагнетизма. Анти грома и антистатические выступления.
7. хороший кабель водонепроницаемыми.
8. хранения/Рабочая температура:-40 °C до + 70 °C

Применение продукта

Укладка режимы: воздушные

Подходит для дальних Телеком, доступ в район высокого напряжения или доступа к телекоммуникационной сети, особенно для системы передачи мощности. Много областей Гром и высокие электромагнитные помехи

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

info@himakecable.com)

Волокно количество	Кабель O.D. (мм)	Нетто вес кабеля (Кг/км)	Мин, изгиб (мм)		Допустимое напряжение (N)		Макс. раздавить силой загрузки (N/1000 мм)	
			Статическое состояние	Динамическое состояние	Короткий срок	Длительный срок	Короткий срок	Длительный срок
2-36	10.4	90	10D	20D	1500	600	1000	300
38-60	11.2	105	10D	20D	1500	600	1000	300
62-72	11.7	115	10D	20D	1500	600	1000	300
74-96	13.4	150	10D	20D	1500	600	1000	300
98-120	15,0	190	10D	20D	1500	600	1000	300
122-144	16,6	230	10D	20D	1500	600	1000	300

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.