

Описание продукта

海迈电缆
Himake Cable



光纤油膏Fiber gel
松套管Loose tube
UV光纤UV fiber
缆芯填充物Cable core filling
中心加强件Central strength member
扎纱及填充物Binding yarn and filling
聚乙烯内护套 PE inner sheath
阻水层Waterblocking layer
铠装层Armor
铝塑复合带Aluminum-plastic laminated tape
聚乙烯外护套 PE outer sheath

www.himakecable.com
info@himakecable.com

CCC CE SAA UL CB R&HS

Волокон, 250um, расположены в свободном трубки изготовлены из высокомодульного пластика. Трубы заполнены с водостойкой наполнителем. Стальной проволоки, иногда обшивается с PE для кабеля с высоким содержанием волокна граф, находит в центре ядра как член металлический силой. Трубы (и наполнителей) скручены вокруг члена сила в ядро компактной и круговой кабеля. Алюминия полиэтилен ламинированный (APL) применяется вокруг жилы кабеля, который наполнен наполнения комплекс для защиты от попадания воды. Затем ядро кабеля покрыта тонкая внутренняя оболочка PE. После PSP продольно применяется через внутренний чехол, кабель комплектуется ПЭ оболочка.

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

Характеристики продукта

1. 2 ~ 228 волокон, желе заполнены, волокна содержатся свободные трубы

2. хорошие показатели механических и температуры
3. Высокая прочность свободно трубка, которая устойчива гидролиза
4. специальная трубка, наполнитель критической защиты волокна
5. специально разработанные Компактная структура хорошо на предотвращение сыпучих трубы от усадки
6. подавить сопротивление и гибкость
7. ПЭ оболочка защищает кабель от ультрафиолетового излучения
8. хороший кабель водонепроницаемыми.

Применение продукта

Укладка режимы: воздушные и прямого захоронения
 Принят открытый распределения, даже место с требованием влагостойкие и грызунов
 доказательство
 Междугородной и локальной сети связи

Параметр продукта (более подробную информацию, пожалуйста, напишите нам:
info@himakecable.com)

Волокно количество	Кабель диам.	Нетто вес кабеля	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
ядер	(мм)	(Кг/км)						
2-24	13.3	210	12.5 D	25D	3000	1000	3000	1000
26-36	13.6	220	12.5 D	25D	3000	1000	3000	1000
38-60	14.1	12V	12.5 D	25D	3000	1000	3000	1000
62-72	14,6	255	12.5 D	25D	3000	1000	3000	1000
74-96	16.2	305	12.5 D	25D	3000	1000	3000	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.