

Описание продукта



Волокон, 250um, расположены в свободном трубки изготовлены из высокомолекулярного 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. PSP продольно применяется над жилы кабеля, который наполнен наполнения комплекс для защиты от попадания воды. Кабель комплектуется ПЭ оболочке.
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: антенна и каналом
 Принят к открытой распределения
 Междугородной и локальной сети связи

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

info@himakecable.com)

Волокно количество	Кабель диам. (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
2-30	9.8	115	10D	10'	1500	600	1000	300
32-36	10.6	140	10D	10'	1500	600	1000	300
38-60	11.0	140	10D	10'	1500	600	1000	300
62-72	11.6	165	10D	10'	1500	600	1000	300
74-96	13.2	205	10D	10'	1500	600	1000	300