



Характеристики продукта

1. две отдельные волокна как основной единицей, плоские Твин конфигурации
2. один кабель с независимыми высокая прочность кевлара пряжи член, из нержавеющей стали, которую бронированные гибкая трубка является необязательным для бронированных типа, увеличить сопротивление кабеля твист, чтобы предотвратить внешние повреждения
3. оболочка материал: LSZH, OFNP, PVC, PU

Применение продукта

Принят Крытый распределения, подходит для патч-корды и пигтейлы, подходит для оборудования связи служил, подходит для интенсивной места, может быть установлена удобно.

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

Наружная Диам.	Внутренний оболочка диаметром.	Вес	Мин. допустимый предел прочности на разрыв (Н)		Мин. Допускаемая нагрузка раздавить (N/100 мм)		Мин. Радиус изгиба (мм)	
			Короткие срок	Длинный срок	Короткие срок	Длинный срок	Короткие срок	Длинный срок
(мм)	(мм)	(кг\км)						
3.0x5.0	1.8	56	800	300	1000	500	20D	10D
3.2x5.6	2.0	68	800	300	1000	500	20D	10D
4.0x7.2	2.8	87	800	300	1000	500	20D	10D

(Бронированный тип)

Наружная Диам.	Внутренний оболочка диаметром.	Вес	Мин. допустимый предел прочности на разрыв (Н)		Мин. Допускаемая нагрузка раздавить (N/100 мм)		Min.Bending Радиус (мм)	
			Короткие срок	Длинный срок	Короткие срок	Длинный срок	Короткие срок	Длинный срок
(мм)	(мм)	(кг\км)						
3.0x5.0	2.0	34	1000	300	1000	500	20D	10D
4.0x7.0	2.8	42	1000	300	1000	500	20D	10D

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.