



Характеристики продукта

1. Высокая прочность кевлара пряжи член
2. более жесткие буферизации дизайн
3. раунд строительства, мягкий, легко раздеться
4. 2 ~ 48 ядер
5. оболочка материал: LSZH, OFNP, PVC, PU

Применение продукта

Принят к крытый распределения, подходит для подключения к полу, подходит для оборудования связи.

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

Кабель ядро	Наружная Диам.	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
02	3.0	15	600	200	1000	200	20D	10D
04	4.0	22	600	200	1000	200	20D	10D
06	4.0	23	600	200	1000	200	20D	10D
08	5.0	27	600	200	1000	200	20D	10D
10	5.0	30	600	200	1000	200	20D	10D
12	6.0	35	600	200	1000	200	20D	10D
24	8.3	46	600	200	1000	200	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.