



Tight Buffer Fiber

Aramid Yarn

Subunit Jacket

Jacket

FRP Strength Member



[www.himakecable.com](http://www.himakecable.com)  
[info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com)

## Caratteristiche del prodotto

1. design unico cavo Multi
2. unico cavo con resistenza indipendente membro
3. 2 ~ 24 core
4. membro di forza centrale Non-metallo

## Applicazione del prodotto

Adottato per coperta piana e verticale posa, posa in opera di soffitto, superficie di posa, ecc. Adatto a cavi di zona e le trecce.

**Parametro del prodotto** (maggiori dettagli si prega di contattarci via email:

Cin grado Core	Esterno Dia. (mm)	Peso (kg/km)	Min. resistenza alla trazione ammisibile (N)		Min. Carico ammesso di schiacciamento (N/100mm)		Min. Raggio di curvatura (mm)	
			Breve termine	Lungo termine	Breve termine	Lungo termine	Breve termine	Lungo termine
02	7.0	45	1500	500	1000	300	20D	10D
04	7.0	47	1500	500	1000	300	20D	10D
06	8.3	64	1500	500	1000	300	20D	10D
08	9.5	88	1500	500	1000	300	20D	10D
12	11.5	105	1500	500	1000	300	20D	10D
24	13,5	142	1500	500	1000	300	20D	10D

## Vantaggi del prodotto

1. il conduttore è fatto di fibre ottiche di alta qualità, ha bassa dispersione e attenuazione, garantendo una molto buona capacità di trasmissione di segnali e dati.



**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.