

### Características del producto

- 1. tamaño pequeño, suave y flexible, para uso intensiveplace
- 2. excelente desempeño mecánico y ambiental
- 3. acero inoxidable armadura tubo flexible, aumentar la resistencia de la torcedura del cable, para evitar daños externos y evitar la mordedura de rata (de tipo blindado)
- 4. exterior de la envoltura material: PVC, LSZH, OFNP, PU

### Aplicación de productos

Adoptado para la distribución interior, conveniente para latiguillos y pigtails, conveniente para el equipo de comunicación sirvió, conveniente para el montaje de MTRJ

Parámetro del producto (más detalles por favor escríbanos: info@himakecable.com)

Diámetro	Firmemente diámetro del almacenador intermediario				Min. Carga admisible de aplastar (N / 100m)		Min. Radio de curvatura (mm)	
(mm)	(mm)		Corto plazo	l argo plazo	Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo	Largo plazo
<u> </u>	` '						<u> </u>	<u> </u>
	0.6	2. 80GHz			500	100	20D	10D
1.8	0.6	3.00	150	80	500	100	20D	10D
2.0	0,9	4.25	150	80	500	100	20D	10D
2.4	0,9	5.00	150	80	500	100	20D	10D
2.8	0,9	6.60	150	80	500	100	20D	10D
3.0	0,9	7.00	150	80	500	100	20D	10D

### (Tipo blindado)

Exterior	Firmemente	Peso	Min. resistencia a la		Min. Carga admisible de		Min. Radio de curvatura	
Diámetro diámetro del			tracción admisible (N)		aplastar (N / 100m)		(mm)	
	almacenador							
	intermediario							
(mm)	(mm)	(kg/km)	Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo	Largo plazo
2.0	0.60	15	1000	300	1000	500	20D	10D
2.4	0.60	16	1000	300	1000	500	20D	10D
2.8	0.60	18	1000	300	1000	500	20D	10D
3.0	0.60	18	1000	300	1000	500	20D	10D

## Ventajas del producto

1. el conductor se hace de fibras ópticas de alta calidad, cuenta con baja dispersión y atenuación, asegurando una muy buena capacidad de transmisión de señal y datos.



#### 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.