



光纤 Fiber

光纤带 Fiber ribbon

芳纶 Aramid yarn

护套 Jacket



www.himakecable.com
info@himakecable.com

Características del producto

1. adopte la cinta de la fibra óptica como el centro, miembro de la fuerza de unidad aramida hilado alrededor de
2. flexible, fácil de pelar, radio de curvatura pequeño
3. 2 ~ 12 corazones
4. exterior de la envoltura material: PVC, LSZH, OFNP

Aplicación de productos

Adoptada para la distribución interior. Conveniente para latiguillos y pigtails, solicitud de interconexión entre equipos.

Parámetro del producto (más detalles por favor, envíenos un correo: info@himakecable.com)

Cable núcleo	Exterior Diámetro	Peso	Min. resistencia a la tracción admisible (N)		Min. Carga admisible de aplastar (N V 100mm)		Min. Radio de curvatura (mm)	
			Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo	Largo plazo	Corto plazo	Largo plazo
02	3.5x2.5	13	500	100	500	100	20D	10D
04	3.5x2.5	13	500	100	500	100	20D	10D
06	4.2x2.5	15	500	100	500	100	20D	10D
08	4.5x2.2	15	500	100	500	100	20D	10D
12	4.8x2.2	17	500	100	500	100	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.