



光纤 Fiber

光纤带 Fiber ribbon

芳纶 Aramid yarn

护套 Jacket



www.himakecable.com
info@himakecable.com

Características de produto

1. Adote a fibra óptica da fita como o centro, membro da força fio aramida unidade em torno de
2. flexível, fácil de descascar, raio de curvatura pequeno
3. 2 ~ 12 núcleos
4. material exterior da bainha: PVC, LSZH, OFNP

Aplicação do produto

Adotado para distribuição interna. Apropriado para os cabos de remendo e pigtails, aplicando para a interconexão entre equipamentos.

Parâmetro de produto (mais detalhes envie um email: info@himakecable.com)

Cabo núcleo	Exterior Dia. contagem (mm)	Peso (kg/km)	Min. resistência à tração permissível (N)		Min. Carga de esmagar admissível (N / 100mm)		Min. Raio de curvatura (mm)	
			Curta termo	Longas termo	Curta termo	Longas termo	Curta termo	Longas termo
02	3.5x2.5	13	500	100	500	100	30%	10-D
04	3.5x2.5	13	500	100	500	100	30%	10-D
06	4.2x2.5	15	500	100	500	100	30%	10-D
08	4.5x2.2	15	500	100	500	100	30%	10-D
12	4.8x2.2	17	500	100	500	100	30%	10-D

Vantagens do produto

1. o condutor é feito de fibras ópticas de alta qualidade, tem baixa dispersão e atenuação, garantindo uma capacidade de transmissão de dados e sinal muito bom.



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.