



緊套光纖 Tight buffer fiber

芳綸 Aramid yarn

PVC護套 PVC Jacket



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

## Características de produto

1. tamanho pequeno, macio e flexível, para uso intensivo
2. excelente desempenho mecânico e ambiental
3. aço inox blindada tubo flexível, aumentar a resistência de torção do cabo, para evitar danos externos e evitar a mordida de rato (para tipo blindado)
4. material exterior da bainha: PVC, PU LSZH, OFNP

## Aplicação do produto

Adotado para distribuição interna, apropriada para os cabos de remendo e rabo de cavalo, apropriado para o equipamento de comunicação serviu, adequado para a montagem de MTRJ

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

Exterior Dia. (mm)	Apertado buffer de diâmetro. (mm)	Peso (kg/km)	Min. resistência à tração permissível (N)		Min. Carga de esmagar admissível (N / 100m)		Min. Raio de curvatura (mm)	
			Curta termo	Longas termo	Curta termo	Longas termo	Curta termo	Longas termo
1.6	0.6	2,80	150	80	500	100	20D	10-D
1.8	0.6	3.00	150	80	500	100	20D	10-D
2.0	0.9	4,25	150	80	500	100	20D	10-D
2.4	0.9	5,00	150	80	500	100	20D	10-D
2.8	0.9	6.60	150	80	500	100	20D	10-D
3.0	0.9	7,00	150	80	500	100	20D	10-D

(Tipo blindado)

Exterior Dia. (mm)	Apertado buffer de diâmetro. (mm)	Peso (kg/km)	Min. resistência à tração permissível (N)		Min. Carga de esmagar admissível (N / 100m)		Min. Raio de curvatura (mm)	
			Curta termo	Longas termo	Curta termo	Longas termo	Curta termo	Longas termo
2.0	0.60	15	1000	300	1000	500	20D	10-D
2.4	0.60	16	1000	300	1000	500	20D	10-D
2.8	0.60	18	1000	300	1000	500	20D	10-D
3.0	0.60	18	1000	300	1000	500	20D	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.