

Descrição do produto



As fibras, 250um, são posicionadas em um tubo solto central feito de um plástico de alto módulo. O tubo é preenchido com um composto de enchimento resistente à água, localiza-se no centro do núcleo, uma camada de material de bloqueio de água é aplicada em torno do núcleo do cabo para evitar a entrada de água. Depois que os fios de aço de resistência é aplicada ao redor do tubo solto, o cabo é completado com uma bainha exterior de PE.

Padrão: YD/T 769-2003, IEC60794-1

Características de produto

1. 2 ~ 24 fibras, tubos soltos cheios de geleia
2. bom desempenho mecânico e temperatura
3. tubo solto de alta resistência que é resistente à hidrólise
4. especial tubo enchimento composto assegurar uma proteção crítica de fibra

5. boa propriedade de antibala
6. antipuxe performance e fácil instalação
7. armazenamento/operacional temperatura:-40 °C a + 70 °C.

Aplicação do produto

Imposição de modos: antena de auto-suporte
 Adequado para a comunicação de longa distância e LAN

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

Fiber contagem	Cabo O.D. (mm)	Peso líquido do cabo (Kg/km)	(Mm) de raio de curvatura mínimo		Tensão admissível (N)		Max. esmagar a força de carregamento (N / 1000mm)	
			Estado de estática	Estado dinâmico	Curto prazo	Longo prazo	Curto prazo	Longo prazo
2-6	8,9	116	10-D	20D	1500	600	1000	300
6-12	10.9	132	10-D	20D	1500	600	1000	300

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.