



Kenmerken van het product

1. twee single vezel als basiseenheid, ronde twin configuratie
2. hoge sterkte aramidegarens zorgen spanning weerstand en lange termijn stabiele transmissie voor optische vezels.
3. kleine buitendiameter, lichtgewicht, vlamwerende, makkelijk te strippen, lage demping, fysiek zacht
4. directe splicing tussen strakke gebufferde kabels zonder de noodzaak van tie-in doos of FM, geschikt voor installatie, werking en handig voor onderhoud
5. buitenste schede materiaal: PVC, PU, LSZH, OFNP

Product toepassing

Indoor niveau leggen, verticale leggen binnen gebouwen, directe buiten aansluitkabel naar huis voor het verlagen van de kosten; Als pigtaills, roerende connectoren en patch snoeren voor communicatieapparatuur.

De parameter product (meer informatie kunt u mailen naar: info@himakecable.com)

Vezel Graaf	Buitenste Verwarmingselement (mm)	Nominale Gewicht (kg/km)	Max. Treksterkte (N)		Min. Buigstraal (mm)		Max. Crush weerstand (N/mm ²)
			Korte termijn	Lange termijn	Dynamische	Static	
2	3.0	7.6	80	40	20D	10D	500
2	5.0	19	160	80	20D	10D	500

Productvoordelen

1. de dirigent is gemaakt van topkwaliteit optische vezels, het heeft lage dispersie en demping, ervoor moet zorgen dat een zeer goed signaal en data transmissie.



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.