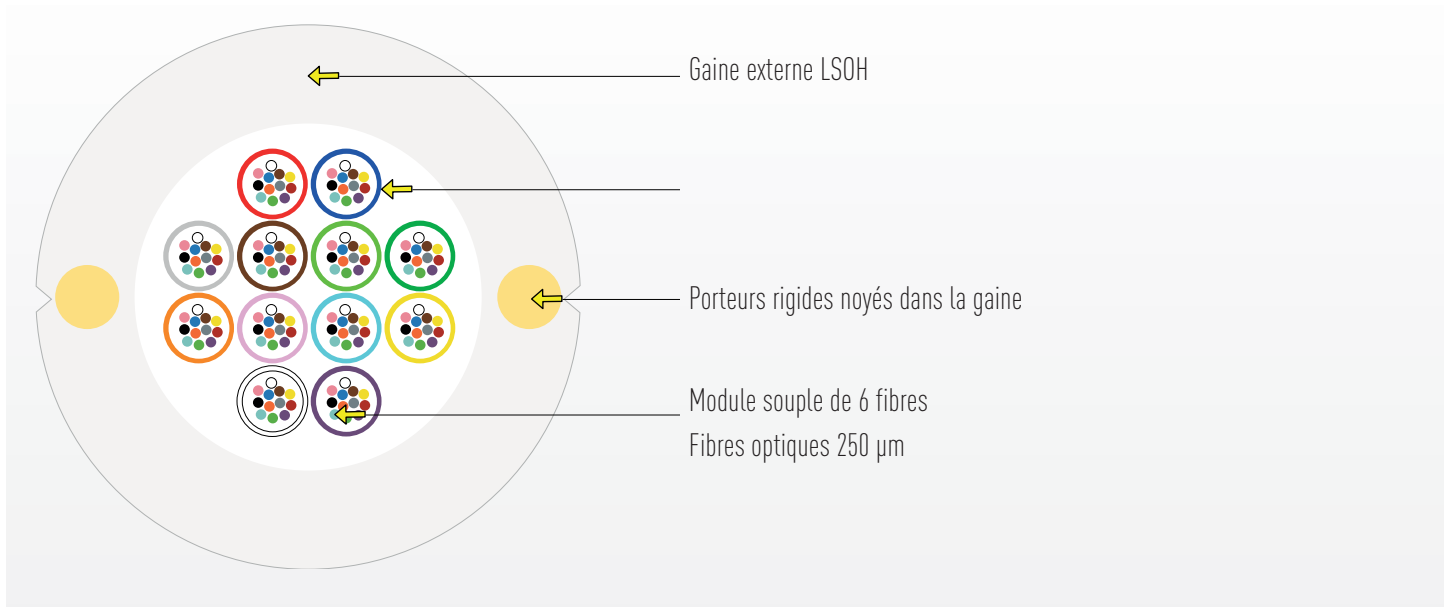


CABLE OPTIQUE DE COLONNE À MICRO-MODULES DÉCHIRABLES, 6FO/TUBE



DESCRIPTION

- Câble optique diélectrique structure libre à micro-modules
- Micro-modules à peau déchirable
- Modularité : 6 fibres par module
- Monomode G657A2
- Jusqu'à 144 fibres
- Renforts rigides FRP noyés dans la gaine
- Câble à accessibilité simplifiée (ouverture facile à l'étage)
- Gaine LSOH, couleur blanche
- Euroclasse feu : Dca, s2, d0, a1
- Performances mécaniques et environnementales conformément à IEC 60794-1
- Code couleur des fibres selon France Telecom (autres code couleurs sur demande)
- Conditionnement : touret 2000 m (autres longueurs sur demande)

| Nombre de fibre | Nombre de module | ∅ câble (mm) | Poids (kg/km) | Tension max. (N) |
|-----------------|------------------|--------------|---------------|------------------|
| 12 | 2x 6F | 8.7 | 70 | 400 |
| 24 | 4x 6F | 8.7 | 70 | 400 |
| 36 | 6x 6F | 10.5 | 90 | 400 |
| 48 | 8x 6F | 10.5 | 90 | 400 |
| 72 | 12x 6F | 10.5 | 90 | 400 |
| 96 | 16x 6F | 12.0 | 112 | 600 |
| 144 | 24x 6F | 13.0 | 130 | 600 |

PERFORMANCES DU CÂBLE

| | | 12 À 144 FIBRES | MÉTHODE |
|--|----------------|--------------------|-------------------|
| Température | Fonctionnement | -10 °C à +60 °C | IEC 60794-1-22-F1 |
| | Stockage | -40 °C à +70 °C | |
| | Installation | -5 °C à +60 °C | |
| Ecrasement (N) | | 1000 N/dm | IEC 60794-1-2-E3 |
| Test de résistance humidité / moisissure | | Conforme | |
| Rayon de courbure statique minimum (mm) | | 15x diamètre câble | IEC 60794-1-2-E11 |
| Rayon de courbure dynamique minimum (mm) | | 20x diamètre câble | IEC 60794-1-2-E11 |

Code couleur des fibres

| Numéro de fibre | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------|-------|------|------|-------|--------|-------|
| Couleur de fibre | Rouge | Bleu | Vert | Jaune | Violet | Blanc |

Code couleur des modules (jusqu'à 24 modules)

| Numéro de module | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------|-----------|----------|----------|-----------|------------|-----------|------------|----------|------------|----------------|---------------|----------|
| Couleur de module | Rouge | Bleu | Vert | Jaune | Violet | Blanc | Orange | Gris | Marron | Vert clair | Turquoise | Rose |
| Numéro de module | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Couleur de module | Rouge | Bleu | Vert | Jaune | Violet | Blanc | Orange | Gris | Marron | Vert clair | Turquoise | Rose |

| Référence | Description |
|------------------|---|
| GGM F12R6G6A2ST | Câble colonne 12FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |
| GGM F24R6G6A2ST | Câble colonne 24FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |
| GGM F36R6G6A2ST | Câble colonne 36FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |
| GGM F48R6G6A2ST | Câble colonne 48FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |
| GGM F72R6G6A2ST | Câble colonne 72FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |
| GGM F96R6G6A2ST | Câble colonne 96FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |
| GGM F144R6G6A2ST | Câble colonne 144FO Riser Modulo 6F G657A2 LSOH |