



CORDONS ARMÉS ACIER HEMERA

- Gamme de cordon optique armé acier
- Préconnectorisée SC, FC et LC
- Polissage UPC ou APC
- Fibre G657A2

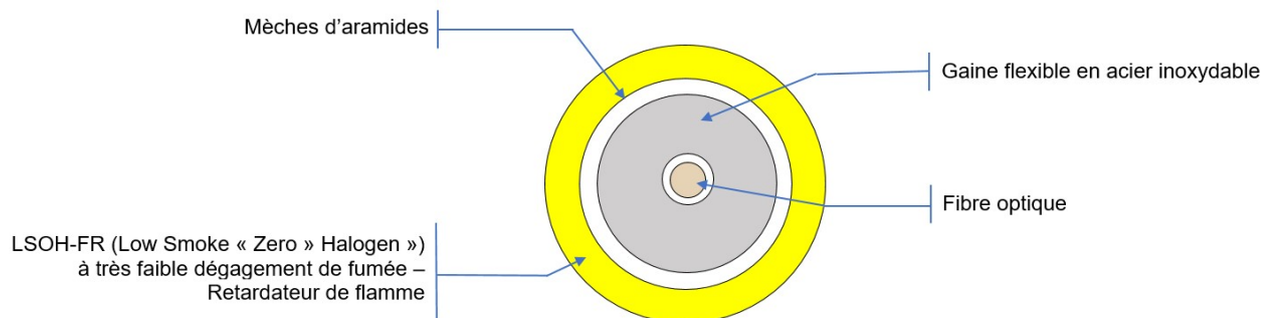
AVANTAGES

- Robustesse
- Grande tenue à la traction
- Résistance à l'écrasement
- Anti-rongeur

APPLICATION

- Les cordons optiques armés sont destinés à des applications en environnements sévères grâce à leur protection inox
- Ils sont particulièrement adaptés aux passages en faux-plafond, en faux-plancher ou encore dans les gaines techniques

CARACTÉRISTIQUES



GÉNÉRALES

| CARACTÉRISTIQUES | VALEURS | |
|-------------------------------------|--|-------|
| Diamètre du câble (mm) | 3 | |
| Longueur du câble (m) | 1, 2 ,3 ,4 ,5 , 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45 et 50 m | |
| Type de gaine | LSZH | |
| Classification CPR | Dca | Cca |
| Couleur de gaine | Jaune | Blanc |
| Nombre de fibre | 1 | |
| Type de fibre | UIT-T G.657.A2 | |
| Fiches | SC, FC ou LC | |
| Polissage | UPC ou APC | |
| Perte d'insertion (dB) | Typ. 0,2 max. 0,3 | |
| Return loss (dB) | >50 | |
| Température d'utilisation (°C) | - 40 / + 75 | |
| Température de stockage (°C) | - 40 / + 80 | |
| Résistance à la traction (N) | 200 | |
| Résistance à l'écrasement (N/100mm) | 3000 | |

PRODUITS DE LA GAMME

| Tenue au feu | Dca | | | Cca |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| couleur de gaine | Jaune | | | Blanc |
| Connectique | 1xG657A2 LC/UPC - LC/UPC | 1xG657A2 SC/APC - SC/APC | 1xG657A2 SC/APC - Câble nu* | 1xG657A2 SC/APC - SC/APC |
| 1m | - | - | - | IC6081-C1 |
| 2m | - | - | - | IC6081-C2 |
| 3m | - | - | - | IC6081-C3 |
| 4m | - | - | - | IC6081-C4 |
| 5m | IC6007-C5 | IC6021-C5 | IC6079-C5 | IC6081-C5 |
| 10m | IC6007-C10 | IC6021-C10 | IC6079-C10 | IC6081-C10 |
| 15m | IC6007-C15 | IC6021-C15 | IC6079-C15 | IC6081-C15 |
| 20m | IC6007-C20 | IC6021-C20 | IC6079-C20 | IC6081-C20 |
| 25m | IC6007-C25 | IC6021-C25 | IC6079-C25 | IC6081-C25 |
| 30m | IC6007-C30 | IC6021-C30 | IC6079-C30 | IC6081-C30 |
| 35m | IC6007-C35 | IC6021-C35 | IC6079-C35 | IC6081-C35 |
| 40m | IC6007-C40 | IC6021-C40 | IC6079-C40 | IC6081-C40 |
| 45m | IC6007-C45 | IC6021-C45 | IC6079-C45 | IC6081-C45 |
| 50m | IC6007-C50 | IC6021-C50 | IC6079-C50 | IC6081-C50 |

* nécessite un outil spécifique d'ouverture pour accéder à la fibre sur l'extrémité non connectée: IC6080