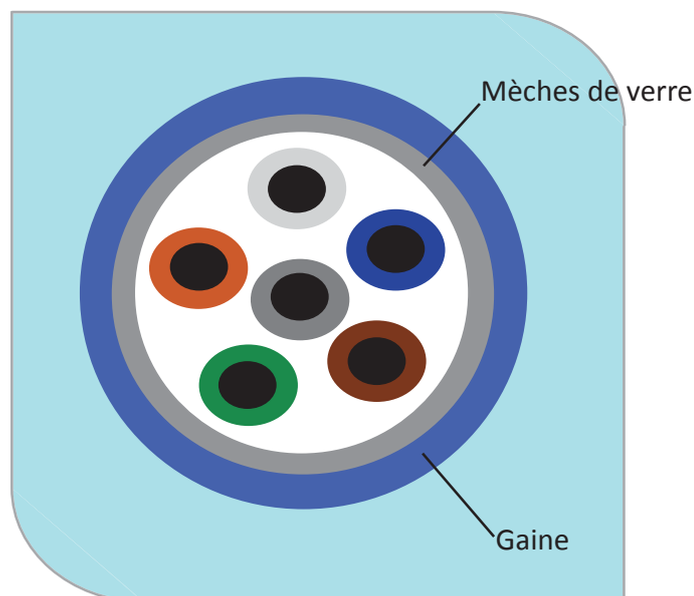




CÂBLE OPTIQUE 6 FIBRES 50/125 OM2 INT EXT



CÂBLAGE OPTIQUE

Marquage : CCBFI00604 Decelan 6FO 50/125 OM2 Semaine/Année Marquage métrique DC

DESCRIPTION

Câble optique multivoie, à usage intérieur et extérieur, à structure serrée de 6 fibres, 50/125 gainées 900 μ m.

Sans composants métallique et composé d'une gaine extérieure LSOH.

Conditionnement : touret de 500 mètres

CARACTÉRISTIQUES

- Nombre de fibres : 6
- Diamètre extérieur (mm) : 5.5
- Couleur standard : Bleu RAL 5015
- Poids du câble (Kg/Km) : 30
- Rayon de courbure : 20 x D
- Résistance à l'écrasement (DaN/10cm) : 300
- Résistance à la torsion : 125 x D
- Température d'installation (°C) : -10 à +50
- Température d'utilisation (°C) : -10 à +50
- Température de stockage (°C) : +20 à +70

- Normes : NF C 32 070-C2, CEI 332-1, CEI 332-3C, EN 50290-2-27: 2002

