



## CABLES OPTIQUES FAST- PRECO ACOLAN OPTIQUE

- Câbles optiques préconnectorisés
- 6 à 24 Fo
- OM3 et OS2
- SC-SC

### AVANTAGES

- Large gamme gérée sur stock ou sur mesure
- Code couleur FOTAG
- Ouverte chaussette de tirage rapide et sans outil spécifique
- Adapté aux tiroirs de tête de câble du marché
- Installation simple et rapide

### APPLICATION

- Valable pour tout type d'application en intérieur
- Ne nécessite pas d'outil particulier
- Fibres 900 microns préconnectorisées aux extrémités et protégées par une chaussette de tirage
- Résistance traction jusqu'à 300 N

## CARACTÉRISTIQUES

### CONTENU DU PRODUIT

- 1 câble optique préconnectorisé équipé à chaque extrémité de presse-étoupe
- 1 gaine de protection et de tirage par extrémité préconnectorisée
- 2 écrous presse-étoupe
- 1 rapport de test stipulant les pertes réelles sur chaque fibre pour le lien complet

#### Câble avec gaine de protection et tirage



#### Câble une fois les gaines retirées par l'utilisateur



## GÉNÉRALES

Caractéristiques		VALEURS	
Gamme de température	Transport et stockage	- 20°C à + 70°C	
	Utilisation	-20C à + 60°C	
Tenue en traction maximale (N)		300 (environ 30 kg)	
Diamètre maxi de la protection		Câble jusqu'à 24 fibres optiques : 26 mm	
Diamètre de la gaine du câble		4 à 12 Fo : 4,5 mm 24 Fo : 5 mm	
Couleur code fibre		FOTAG IEEE 802.8	
Fibres optiques		Multimode 50/125 om3 Monomode 9/125 OS2 (ITU-T G.G652.D)	
Connecteurs		SC-SC	
Nombre de connecteurs		Jusqu'à 24 (par extrémité de câble)	
Classification CPR		Dca	
Résistance à l'écrasement du câble (N/10cm)		600	
Perte d'insertion		Typique (dB/km)	Maximum (dB/km)
G652D		0,36/0,22 @1310/1550nm	0,5/0,4 @1310/1550 nm
OM3		3,0/1,0 @850/1300 nm	3,5/1,5 @850/1300 nm
Rayon de courbure fibre minimum (mm)		OS2	OM3
		16	30

Couleur câble en fonction du type de fibre : OS2 : Jaune, OM3 : Bleu Aqua

# PRODUITS DE LA GAMME

	6 FO	Code EAN	12 FO	Code EAN	24 FO	Code EAN
PRECO OM3 SC-SC	IC1109-C50	3700223642281	IC1110-C50	3700223642465	IC1111-C50	3700223642632
	IC1109-T60	3700223642298	IC1110-T60	3700223642472	IC1111-T60	3700223642649
	IC1109-T70	3700223642304	IC1110-T70	3700223642489	IC1111-T70	3700223642656
	IC1109-T80	3700223642311	IC1110-T80	3700223642496	IC1111-T80	3700223642663
	IC1109-T90	3700223642328	IC1110-T90	3700223642502	IC1111-T90	3700223642670
	IC1109-T100	3700223642335	IC1110-T100	3700223642816	IC1111-T100	3700223642687
	IC1109-T120	3700223642342	IC1110-T120	3700223642519	IC1111-T120	3700223642694
	IC1109-T140	3700223642359	IC1110-T140	3700223642526	IC1111-T140	3700223642700
	IC1109-T160	3700223642366	IC1110-T160	3700223642533	IC1111-T160	3700223642717
	IC1109-T180	3700223642373	IC1110-T180	370022364254	IC1111-T180	3700223642724
	IC1109-T200	3700223642380	IC1110-T200	3700223642557	IC1111-T200	3700223642731
PRECO OS2 SC-SC	IC1112-C50	3700223642397	IC1113-C50	3700223642564	IC1114-C50	3700223642748
	IC1112-T75	3700223642403	IC1113-T75	3700223642571	IC1114-T75	3700223642755
	IC1112-T100	3700223642410	IC1113-T100	3700223642588	IC1114-T100	3700223642762
	IC1112-T125	3700223642427	IC1113-T125	3700223642595	IC1114-T125	3700223642779
	IC1112-T150	3700223642434	IC1113-T150	3700223642601	IC1114-T150	3700223642786
	IC1112-T175	3700223642441	IC1113-T175	3700223642618	IC1114-T175	3700223642793
	IC1112-T200	3700223642458	IC1113-T200	3700223642625	IC1114-T200	3700223642809

## CONDITIONNEMENT

Jusqu'à 50 mètres inclus	Couronne sous carton
50 mètres exclus à 100 mètres inclus	Touret Ø 240 mm
100 mètres exclus à 200 m inclus	Touret Ø 370 mm

Câbles fournis avec un emballage de protection à maintenir jusqu'à complète utilisation du produit

## NORMES ET STANDARDS

### COMPORTEMENT AU FEU

Dca

## PRÉCONISATIONS

### GUIDE D'INSTALLATION

[www.fiberuser.com/fast-preco-a](http://www.fiberuser.com/fast-preco-a)

- Identifiant/Login : acome
- Mot de passe/Password : 892456

### Guide ACOLAN® Optique

### RÈGLES DE STOCKAGE, TRANSPORT ET POSE DES CÂBLES POUR LES RÉSEAUX TERTIAIRES