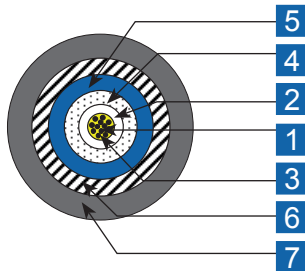


## Les câbles optiques central loose tube



- 1** Fibre optique : 4 à 24 fibres optiques 250µm multimodes, monomodes (code couleurs FOTAG).
- 2** Tube : Polyester PBT.
- 3** Étanchéité : Gel de remplissage.
- 4** Renforts : Mèches de verre et d'aramide avec produit hydrobloquant.
- 5** Gaine intermédiaire : Zéro halogène, bleue.
- 6** Armure : Acier copolymère annelé IPA = 4 / 5.
- 7** Gaine finale : PEHD noire.

### LES CENTRAL LOOSE TUBE-RENFORCES ARME ACIER PEHD

Références	Gaine	Nombres fibres	Modes	Code remise
85716	PEHD	4	OS1/2 9/125	A410
85718	PEHD	4	OM2 50/125	A410
85719	PEHD	4	OM3 50/125	A410
85720	PEHD	4	OM4 50/125	A410
85721	PEHD	6	OS1/2 9/125	A410
85723	PEHD	6	OM2 50/125	A410
85724	PEHD	6	OM3 50/125	A410
85725	PEHD	6	OM4 50/125	A410
85726	PEHD	8	OS1/2 9/125	A410
85728	PEHD	8	OM2 50/125	A410
85729	PEHD	8	OM3 50/125	A410
85730	PEHD	8	OM4 50/125	A410
85731	PEHD	12	OS1/2 9/125	A410
85733	PEHD	12	OM2 50/125	A410
85734	PEHD	12	OM3 50/125	A410
85735	PEHD	12	OM4 50/125	A410
85736	PEHD	24	OS1/2 9/125	A410
85738	PEHD	24	OM2 50/125	A410
85739	PEHD	24	OM3 50/125	A410
85740	PEHD	24	OM4 50/125	A410

Nombre de fibres	De 4 à 24
T° de transport & stock	-40 / +70°C
T° d'installation	-5 / +50°C
T° de fonctionnement	-40 / +70°C
Tension admissible (N)	1200
Résistance à l'écrasement (N / CM)	500
Rayon de courbure mini (mm)	150
Épaisseur nominale de la gaine	1mm
Diamètre nominal du câble	10.5mm
Poids nominal du câble (kg / km)	125



Réf.85716.  
Réf.85718.  
Réf.85719.  
Réf.85720.



Réf.85721.  
Réf.85723.  
Réf.85724.  
Réf.85725.



Réf.85726.  
Réf.85728.  
Réf.85729.  
Réf.85730.



Réf.85731.  
Réf.85733.  
Réf.85734.  
Réf.85735.



Réf.85736.  
Réf.85738.  
Réf.85739.  
Réf.85740.