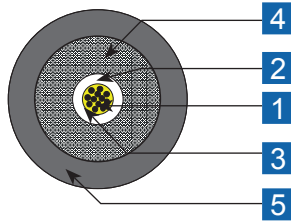


Les câbles optiques central loose tube



- 1 Fibre optique : 4 à 24 fibres optiques 250µm multimodes, mono-modes (code couleurs FOTAG).
- 2 Tube : Polyester PBT.
- 3 Étanchéité : Gel de remplissage.
- 4 Renforts : Protection renforcée contre les rongeurs à base de fibres de verre (avec produit hydrobloquant) IPA = 3 / 5.
- 5 Gaine finale : PEHD noire.

LES CENTRAL LOOSE TUBE-RENFORCES PEHD

Références	Gaine	Nombres fibres	Modes	Code remise
85686	PEHD	4	OS1/2 9/125	A410
85688	PEHD	4	OM2 50/125	A410
85689	PEHD	4	OM3 50/125	A410
85690	PEHD	4	OM4 50/125	A410
85691	PEHD	6	OS1/2 9/125	A410
85693	PEHD	6	OM2 50/125	A410
85694	PEHD	6	OM3 50/125	A410
85695	PEHD	6	OM4 50/125	A410
85696	PEHD	8	OS1/2 9/125	A410
85698	PEHD	8	OM2 50/125	A410
85699	PEHD	8	OM3 50/125	A410
85700	PEHD	8	OM4 50/125	A410
85701	PEHD	12	OS1/2 9/125	A410
85703	PEHD	12	OM2 50/125	A410
85704	PEHD	12	OM3 50/125	A410
85705	PEHD	12	OM4 50/125	A410
85706	PEHD	24	OS1/2 9/125	A410
85708	PEHD	24	OM2 50/125	A410
85709	PEHD	24	OM3 50/125	A410
85710	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	-20 / +60°C
Tension admissible (N)	4500
Résistance à l'écrasement (N / CM)	400
Rayon de courbure mini (mm)	60
Épaisseur nominale de la gaine	1.5mm
Diamètre nominal du câble	10mm
Poids nominal du câble (kg / km)	90



Réf.85686.
Réf.85688.
Réf.85689.
Réf.85690.



Réf.85691.
Réf.85693.
Réf.85694.
Réf.85695.



Réf.85696.
Réf.85698.
Réf.85699.
Réf.85700.



Réf.85701.
Réf.85703.
Réf.85704.
Réf.85705.



Réf.85706.
Réf.85708.
Réf.85709.
Réf.85710.