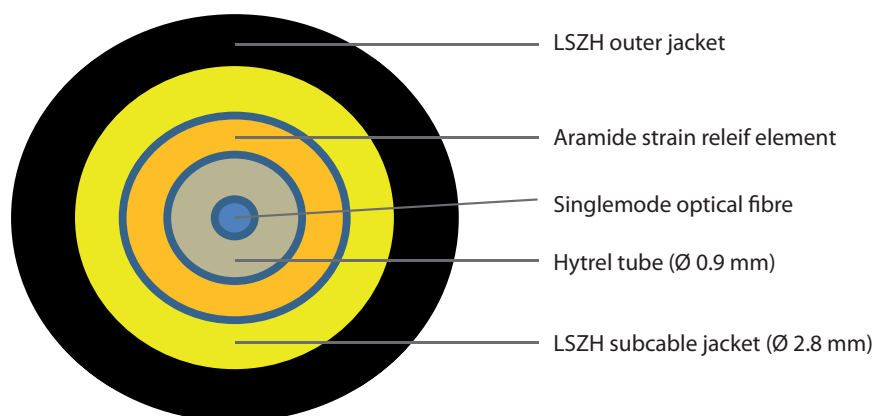


O CIA**1 singlemode fiber**

- Pour applications industrielles
 - Résistance à l'immersion
 - Gaine zéro halogène, ignifugée
 - 100 % diélectrique
- For industrial applications
 - Resistance to immersion
 - Zero halogen sheath, fireproof
 - 100 % dielectric



Toutes dimensions en mm. Dimensions et spécifications non contractuelles.
All dimensions in mm. Dimensions and specifications do not constitute any liability whatsoever.

Caractéristiques - Specifications

Diamètre extérieur	Outer diameter	4.5	mm
Masse linéique	Weight	20	Kg/km
Rayon de courbure dynamique minimal	Min. dynamic bending radius	150	mm
Rayon de courbure statique minimal	Min. static bending radius	100	mm
Résistance à la traction Maxi lors de la pose	Tensile load (installation)	60	daN
Résistance à la traction Maxi permanent	Tensile load (operationnal)	30	daN
Résistance à la compression	Crush resistance	20	daN/cm
Température d'utilisation stockage	Storage temperature	-40...+70	°C
Température d'installation	Installation temperature	-5...+70	°C
Gaine zéro halogène ignifugée	Low smoke zero halogen, flame retardant	IEC 60332-1-2 & IEC 60332-3C	



Siège Social - Headquarter : Technosite Altéa - 294, Rue Georges Charpak - F.74100 JUVIGNY
 SCAIME SAS - 294, RUE GEORGES CHARPAK - CS 50501 - 74105 ANNEMASSE CEDEX
 Tél. : +33 (0)4 50 87 78 64 - Fax : +33 (0)4 50 87 78 46 - info@scaime.com - www.scaime.com
 Téléchargez tous nos documents sur notre site internet - Download all our documents on our website