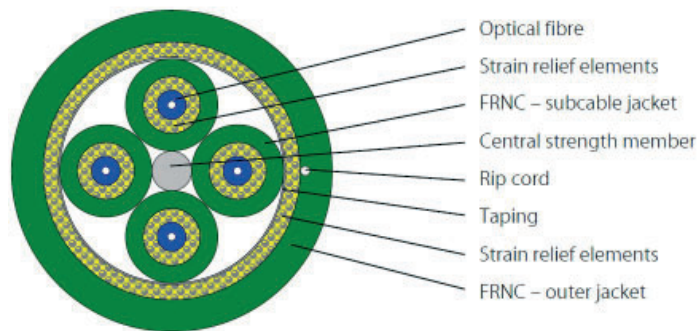


**OCMC****2 ... 4 fibres**  
**2 ... 4 fibers**

- Pour installation permanente sur des navires et des installations
- Certifié DNV GL
- Gaine zéro halogène, ignifugée
- Câble 100 % diélectrique, léger et flexible
- Intégrité total du system durant 90 min
- For permanent installation on vessels and offshore facilities
- DNV GL approval
- Halogen free and flame retardant
- Metal-free, lightweight, and flexible cable
- Total system integrity for 90 min



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	10.1	mm
Masse linéique	Weight	85	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)	100	daN
Résistance à la compression	Crush resistance	10	daN/cm
Température de stockage	Storage temperature	-25...+80	°C
Température d'utilisation	Operating temperature	-20...+80	°C
Inflammabilité	Non-flammability	IEC 60332-1-2 & IEC 60332-3-22 Cat.A	
Densité de fumée	Smoke density	IEC 61034	
Zéro halogène	Halogen-free	IEC 60754-2	



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](http://www.scaime.com)  
 Téléchargez tous nos documents sur notre site internet - Download all our documents on our website