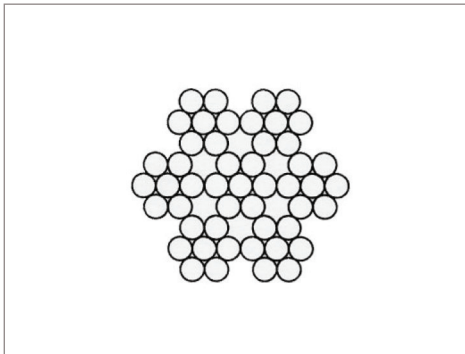
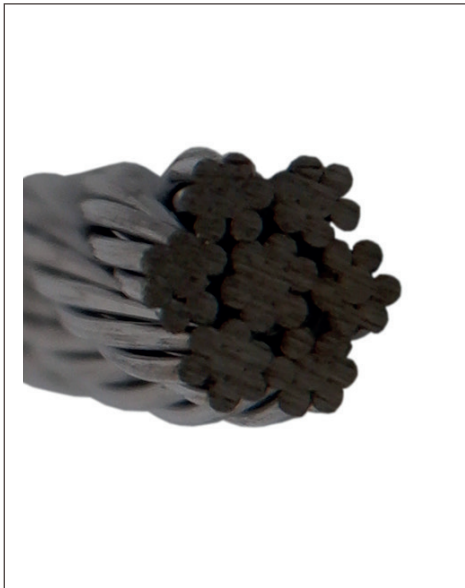




## CÂBLE INOXYDABLE 7 TORONS 7 TORONS DE 7 FILS



Référence	<b>CI077</b>
Utilisation	Dans le secteur maritime et dans des applications d'ingénierie en général commel es lignes de vie et des câbles de direction. Résiste également aux environnements industriels et marins.
Norme	EN 10088-1
Matière	Acier inox AISI 316
Type d'âme	Âme métallique
Sens de câblage	Croisé droit
Finition	Sec

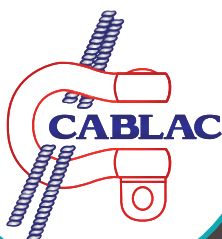
### CARACTÉRISTIQUES

Référence	Ø câble (mm)	Rupture* (kg) 1570N/mm <sup>2</sup>	Poids (kg/m)
CI077/1/L*	1	60	0.004
CI077/1.5/L*	1,5	130	0.009
CI077/2/L*	2	240	0.016
CI077/2.5/L*	2,5	380	0.026
CI077/3/L*	3	540	0.035
CI077/4/L*	4	900	0.063
CI077/5/L*	5	1400	0.098
CI077/6/L*	6	2200	0.142
CI077/8/L*	8	3610	0.025

RUPTURE\* : Charge Maximale d'Utilisation selon la nuance de câble indiquée  
L\* : longueur utile à définir selon vos besoins

- Tous nos câbles sont livrés avec un certificat de conformité «CE»
  - En fonction des arrivages, certaines données peuvent légèrement varier.
- N'hésitez pas à nous consulter pour connaître la rupture exacte de nos produits en stock, le poids...
- Par défaut, le sens du câblage sera indiqué à droite mais peut sur demande être revu. Il en est de même pour la nuance, la finition...

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.



**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)