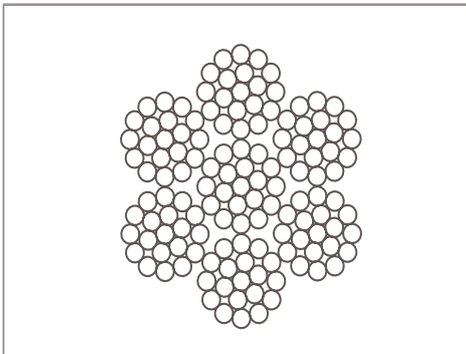




## CÂBLE INOXYDABLE 7 TORONS 7 TORONS DE 19 FILS



|                 |  |
|-----------------|--|
| Référence       | <b>CI719</b>   |
| Utilisation     | Peut servir pour équiper ponts et palans, ou encore servir pour actionner les portes et portails automatiques. 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)<br>1570N/mm <sup>2</sup> | Poids (kg/m) |
|-------------|--------------|--|--------------|
| CI719/3/L*  | 3            | 500                                    | 0.033        |
| CI719/4/L*  | 4            | 890                                    | 0.059        |
| CI719/5/L*  | 5            | 1390                                   | 0.093        |
| CI719/6/L*  | 6            | 2000                                   | 0.134        |
| CI719/7/L*  | 7            | 2730                                   | 0.182        |
| CI719/8/L*  | 8            | 3560                                   | 0.238        |
| CI719/10/L* | 10           | 5560                                   | 0.372        |
| CI719/12/L* | 12           | 8000                                   | 0.535        |
| CI719/14/L* | 14           | 10900                                  | 0.728        |
| CI719/16/L* | 16           | 14550                                  | 0.974        |

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)