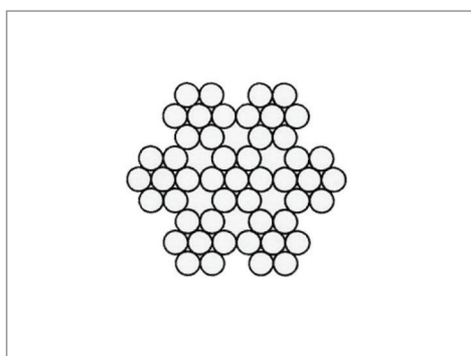




CÂBLE GALVANISÉ 7 TORONS 7 TORONS DE 7 FILS



Référence	CA077
Utilisation	Aussi appelé câble semi-flexible, il est utilisé pour le haubannage, les déplacements des chariots de grue...
Norme	EN 12385-4+A1
Matière	Acier
Type d'âme	Âme métallique
Sens de câblage	Croisé droit
Finition	Sec

CARACTÉRISTIQUES

Référence	Ø câble (mm)	Rupture* (kg) 1770N/mm ²	Rupture* (kg) 1960N/mm ²	Poids (kg/m)
CA077/1/L*	1	-	70	0.004
CA077/2/L*	2	250	280	0.015
CA077/3/L*	3	580	580	0.035
CA077/4/L*	4	1030	1130	0.061
CA077/5/L*	5	1610	1760	0.138

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...



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
Email : commercial@cablac.fr

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.