



## CÂBLE DE TIRAGE PLOMB FILS PLATS

Référence **CC**

### Utilisation

CÂBLE GRAISSÉ, À UTILISER EXCLUSIVEMENT DANS LES OPÉRATIONS DE TIRAGE DONT IL EST UN COMPOSANT ESSENTIEL. CE MODÈLE EST LE PLUS ROBUSTE DE LA GAMME ET PERMETTRA D'INTERVENIR SUR LES MONTAGES LES PLUS RÉSISTANTS

Norme	EN 12385-4+A1
Matière	ACIER
Type d'âme	ÂME MÉTALLIQUE
Sens de câblage	CROISÉ DROIT
Finition	GRAISSÉ

- Par défaut, les câbles de tirage plomb seront composés de la sorte : un embout à sertir sur une extrémité pour venir se loger et entraîner le tire-PE, et un appointé soudé sur la seconde terminaison.

- 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...



Référence	Rupture (kg)	Ø câble (mm)	*Longueur standard (m)
CC6-L*	4200	6	
CC8-L*	7100	8	6 8 10
CC9-L*	8900	9	12 15 17
CC10-L*	10600	10	20
CC12-L*	12500	12	

L\* : longueur à définir selon les coupes habituelles proposées ci-dessus, ou sur-mesure : la coupe du câble s'effectue dans nos ateliers.



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)