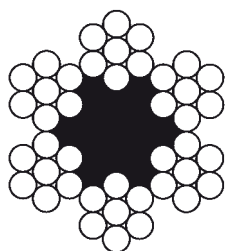




Réf : CA001



6 TORONS DE 7 FILS (6+1)

Désignation	Diamètre		Rupture		Poids kg/ml
	mm	Tol. %	kg	kN	
02	2	-0 ; +8	239	2,35	0,013
03	3	-0 ; +8	539	5,29	0,035
04	4	-0 ; +7	958	9,40	0,050
05	5	-0 ; +7	1 497	14,69	0,087
06	6	-0 ; +6	2 157	21,16	0,132

Câblage croisé droite préformé - **Acier galvanisé non graissé** - Âme textile - Classe de résistance 1 770 N/mm² - Norme EN 12385-4+A1 - *Usage général*

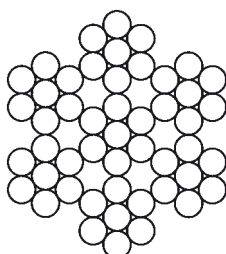
DISPONIBLE EN COQUE PLASTIQUE

- Un produit valorisé, idéal pour une présentation en linéaire.
- Conseils d'utilisation au dos.
- Meilleures conditions de stockage.
- Favorise l'acte d'achat.

Nous consulter.



Réf : CA002



7 TORONS DE 7 FILS (6+1)

Désignation	Diamètre		Rupture		Poids kg/ml
	mm	Tol. %	kg	kN	
1,5	1,5	-0 ; +8	161	-	-
02	2	-0 ; +8	287	2,54	0,015
2,5	2,5	-0 ; +8	450	-	-
03	3	-0 ; +8	645	5,72	0,034
04	4	-0 ; +7	1 150	10,17	0,063
05	5	-0 ; +7	1 795	15,89	0,096
06	6	-0 ; +6	2 590	22,88	0,138

Câblage croisé droite préformé - **Acier galvanisé non graissé** - Âme métallique - Classe de résistance 1 770 N/mm² - Norme EN 12385-4+A1 - *Usage général*

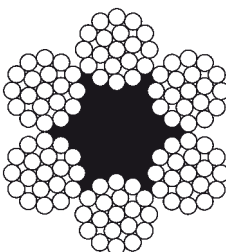
DISPONIBLE EN COQUE PLASTIQUE

- Un produit valorisé, idéal pour une présentation en linéaire.
- Conseils d'utilisation au dos.
- Meilleures conditions de stockage.
- Favorise l'acte d'achat.

Nous consulter.



Réf : CA003



6 TORONS DE 19 FILS (12+6+1)

Désignation	Diamètre		Rupture		Poids kg/ml
	mm	Tol. %	kg	kN	
03	3	-0 ; +8	500	4,90	0,031
04	4	-0 ; +7	890	8,70	0,055
05	5	-0 ; +7	1 390	13,60	0,087
06	6	-0 ; +6	2 000	19,60	0,125
07	7	-0 ; +6	2 850	27,90	0,170
08	8	-0 ; +5	3 812	37,40	0,221
09	9	-0 ; +5	4 821	47,30	0,280
10	10	-0 ; +5	5 953	58,40	0,346
11	11	-0 ; +5	7 206	70,70	0,498
12	12	-0 ; +5	8 572	84,10	0,498
13	13	-0 ; +5	10 061	98,70	0,585
14	14	-0 ; +5	11 671	114,50	0,746
16	16	-0 ; +5	15 239	149,50	0,886
18	18	-0 ; +5	19 286	189,20	1,120
20	20	-0 ; +5	23 812	233,60	1,380

Câblage croisé droite préformé - **Acier galvanisé non graissé** - Âme textile - Classe de résistance 1 770 N/mm² - Norme EN 12385-4+A1 (à partir du Ø 8 et au-delà) - *Usage général (plus souple que CA001)*

DISPONIBLE EN COQUE PLASTIQUE

- Un produit valorisé, idéal pour une présentation en linéaire.
- Conseils d'utilisation au dos.
- Meilleures conditions de stockage.
- Favorise l'acte d'achat.

Nous consulter.

