



ÉLINGUE SANGLE PLATE - TYPE C, 4 BANDES PORTEUSES

2 ANNEAUX MÂLES FIL ROND (Catégorie 4)

Fabrication de 2 à 40* tonnes, de 3 à 50 mètres et plus

Coefficient d'utilisation de l'ensemble 1:4 (la sangle gardant un coefficient de 1:7) - Conforme à la norme EN 1492-1+A1 - 100 % polyester



- Fabrication sur mesure au centimètre près, et ce, en parfaite conformité avec la norme EN 1492-1+A1.
- Nous pouvons appairer vos élingues. Nous consulter.



Selon quantitatif pour les produits standards.



Longueur utile

	VERT	GRIS	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
CMU (tonne)	2	4	6	8	10	12	16	20
Largeur (mm)	30	60	90	120	150	180	240	300
Épaisseur (mm)	12	13	14	14	15	14	15	15
Poids 3 m (kg)	2,00	4,50	9,20	14,80	20,30	28,00	36,00	48,00
Poids m/l (kg)	0,40	0,80	1,10	1,60	2,00	2,40	3,40	4,50
RÉFÉRENCE								
3 m	C 30 4 3	C 60 4 3	C 90 4 3	C 120 4/3	C 150 4 3	C 180 4 3	C 240 4 3	C 300 4 3
4 m	C 30 4 4	C 60 4 4	C 90 4 4	C 120 4 4	C 150 4 4	C 180 4 4	C 240 4 4	C 300 4 4
5 m	C 30 4 5	C 60 4 5	C 90 4 5	C 120 4 5	C 150 4 5	C 180 4 5	C 240 4 5	C 300 4 5
6 m	C 30 4 6	C 60 4 6	C 90 4 6	C 120 4 6	C 150 4 6	C 180 4 6	C 240 4 6	C 300 4 6
7 m	C 30 4 7	C 60 4 7	C 90 4 7	C 120 4 7	C 150 4 7	C 180 4 7	C 240 4 7	C 300 4 7

*Selon la norme. 40 tonnes, nous consulter.

Les valeurs telles que les poids sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la méthode de fabrication et nos sources d'approvisionnements de matières premières.

2 ANNEAUX MÂLES OXYCOUPÉS (Catégorie 6)

Fabrication de 2 à 20* tonnes, de 3 à 50 mètres et plus

Coefficient d'utilisation de l'ensemble 1:4 (la sangle gardant un coefficient de 1:7) - Conforme à la norme EN 1492-1+A1 - 100 % polyester



- Fabrication sur mesure au centimètre près, et ce, en parfaite conformité avec la norme EN 1492-1+A1.
- Nous pouvons appairer vos élingues. Nous consulter.



Longueur utile

	VERT	GRIS	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
CMU (tonne)	2	4	6	8	10	12	16	20
Largeur (mm)	30	60	90	120	150	180	240	300
Épaisseur (mm)	12	13	14	14	15	14	15	15
Poids 3 m (kg)	2,20	5,50	10,20	17,00	24,30	32,00	47,00	62,50
Poids m/l (kg)	0,40	0,80	1,10	1,60	2,00	2,40	3,40	4,50
RÉFÉRENCE								
3 m	C 30 6 3	C 60 6 3	C 90 6 3	C 120 6 3	C 150 6 3	C 180 6 3	C 240 6 3	C 300 6 3
4 m	C 30 6 4	C 60 6 4	C 90 6 4	C 120 6 4	C 150 6 4	C 180 6 4	C 240 6 4	C 300 6 4
5 m	C 30 6 5	C 60 6 5	C 90 6 5	C 120 6 5	C 150 6 5	C 180 6 5	C 240 6 5	C 300 6 5
6 m	C 30 6 6	C 60 6 6	C 90 6 6	C 120 6 6	C 150 6 6	C 180 6 6	C 240 6 6	C 300 6 6
7 m	C 30 6 7	C 60 6 7	C 90 6 7	C 120 6 7	C 150 6 7	C 180 6 7	C 240 6 7	C 300 6 7

*20 tonnes, nous consulter.

Les valeurs telles que les poids sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la méthode de fabrication et nos sources d'approvisionnements de matières premières.