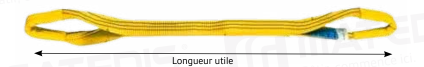


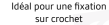
ÉLINGUE SANGLE PLATE - TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES

BOUCLES REPLIÉES REFORCÉES (CATÉGORIE 2)

SAVOIR-FAIRE: Nous proposons aussi une fabrication sur mesure au centimètre près, ce grâce à la norme EN 1492-1+A1.



- + Protection standard des boucles repliées : renfort textile
- + D'autres matières disponibles en option, nous consulter
- + Idéal pour une fixation sur crochet









Désignation	Couleur élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU	0.5 T	1 T	1.5 T	2 T	2.5 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
	Référence	ELISAN05N	ELISAN10N	ELISAN15N	ELISAN20N	ELISAN25N	ELISAN30N	ELISAN40N	ELISAN50N	ELISAN60N	ELISAN80N	ELISAN100N
	Largeur	25 mm	30 mm	50 mm	60 mm	75 mm	90 mm	120 mm	150 mm	180 mm	240 mm	300 mm
	Épaisseur	5.1 mm	6 mm	6.1 mm	6.5 mm	7 mm	7 mm	7 mm	7.5 mm	7.5 mm	8 mm	8 mm
,	Poids 1er m	180g	280 g	430 g	520 g	650 g	750 g	1100 g	1500 g	1900 g	2800 g	3700 g
Élingue sangle plate	Poids m/l	150 g	200 g	300 g	400 g	450 g	550 g	800 g	1000 g	1200 g	1700 g	2250 g
surigic place	1 m	B25/2/1	B30/2/1	B50/2/1	B60/2/1	B75/2/1	B90/2/1	B120/2/1	B150/2/1	B180/2/1	B240/2/1	B300/2/1
	2 m	B25/2/2	B30/2/2	B50/2/2	B60/2/2	B75/2/2	B90/2/2	B120/2/2	B150/2/2	B180/2/2	B240/2/2	B300/2/2
	3 m	B25/2/3	B30/2/3	B50/2/3	B60/2/3	B75/2/3	B90/2/3	B120/2/3	B150/2/3	B180/2/3	B240/2/3	B300/2/3
	4 m	B25/2/4	B30/2/4	B50/2/4	B60/2/4	B75/2/4	B90/2/4	B120/2/4	B150/2/4	B180/2/4	B240/2/4	B300/2/4
	5 m	B25/2/5	B30/2/5	B50/2/5	B60/2/5	B75/2/5	B90/2/5	B120/2/5	B150/2/5	B180/2/5	B240/2/5	B300/2/

SUR-MESURE: Autres longueurs sur consultation possible.



Le saviez vous ?

Selon la norme EN 1492-1, la longueur minimale des boucles doit être équivalente à 3 fois la largeur de la sangle pour les largeurs allant jusqu'à 150 mm, et à 2,5 fois cette largeur pour les sangles dépassant 150 mm. Ces dimensions garantissent un angle d'ouverture des boucles (alpha) compris entre 10° et 20° lors de l'utilisation. Un angle d'ouverture de la boucle trop grand risque d'ouvrir la sangle, tandis qu'un angle trop réduit entraînera une tension de flexion au niveau de l'axe de levage.





FOURREAU DE PROTECTION PVC (EN OPTION)

Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU	0.5 T	1 T	1.5 T	2 T	2.5 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
1 Brin	-	PVC/035	PVC/070	PVC/080	PVC/100	PVC/110	PVC/170	PVC/170	PVC/235	PVC/315	PVC/315

ENDUCTION ET FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE (CONSULTATION - SUR-MESURE)

Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU	0.5 T	1 T	1.5 T	2 T	2.5 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
Enduction 1 face	B25/2/LG/EP1	B30/2/LG/EP1	B50/2/LG/EP1	B60/2/LG/EP1	B75/2/LG/EP1	B90/2/LG/EP1	B120/2/LG/EP1	B150/2/LG/EP1	B180/2/LG/EP1	B240/2/LG/P1	B300/2/LG/EP1
Enduction 2 faces	B25/2/LG/EP2	B30/2/LG/EP2	B50/2/LG/EP2	B60/2/LG/EP2	B75/2/LG/EP2	B90/2/LG/EP2	B120/2/LG/EP2	B150/2/LG/EP2	B180/2/LG/EP2	B240/2/LG/EP2	B300/2/LG/EP2
Foureau 1 face	-	B30/2/LG/FP1	B50/2/LG/FP1	B60/2/LG/FP1	B75/2/LG/FP1	B90/2/LG/FP1	B120/2/LG/FP1	B150/2/LG/FP1	B180/2/LG/FP1	B240/2/LG/FP1	B300/2/LG/FP1
Foureau 2 faces	-	B30/2/LG/FP2	B50/2/LG/FP2	B60/2/LG/FP2	B75/2/LG/FP2	B90/2/LG/FP2	B120/2/LG/FP2	B150/2/LG/FP2	B180/2/LG/FP2	B240/2/LG/FP2	B300/2/LG/FP2

IMPORTANT: Avant chaque utilisation, verifiez l'état de votre élingue. Protégez vos élingues en cas d'arêtes vives. Votre sécurité dépend de la bonne utilisation du produit



ÉLINGUE RONDE - LEVAGE STANDARD





L'élingue ronde levage standard est conçue pour le levage sécurisé de charges. Flexible, résistante et légère, elle s'adapte à divers environnements industriels et garantit une manutention efficace. Fabrication possible sur-mesure au centimètre près.

- + Fourreau simple ou renforcé traité anti-abrasion
- Excellent maintien et protection

Conforme NF EN 1492-2+A1

Désignation

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
Référence	ELIRONC1N	ELIRONC2N	ELIRONC3N	ELIRONC4N	ELIRONC5N	ELIRONC6N	ELIRONC8N	ELIRONC10N
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
Ø 1 brin	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm	45 mm	50 mm
Épaisseur gaine	0.75 mm	0.75 mm	0.80 mm	0.80 mm	0.70 mm	0.70 mm	0.70 mm	1.5 mm
Poids m/utile	270 g	445 g	560 g	760 g	940 g	1 170 g	1 535 g	2.3 g
1 m	ER 11	ER 21	ER 31	ER 4 1	ER 5 1	ER 6 1	ER 8 1	ER 10 1
1.5 m	ER 11,5	ER 21,5	ER 31,5	ER 4 1,5	ER 5 1,5	ER 6 1,5	ER 8 1,5	ER 10 1,5
2 m	ER 12	ER 2 2	ER 3 2	ER 4 2	ER 5 2	ER 6 2	ER 8 2	ER 10 2
2.5 m	ER 12,5	ER 2 2,5	ER 3 2,5	ER 4 2,5	ER 5 2,5	ER 6 2,5	ER 8 2,5	ER 10 2,5
3 m	ER 13	ER 2 3	ER 3 3	ER 4 3	ER 5 3	ER 6 3	ER 8 3	ER 10 3
3.5 m	ER 13,5	ER 2 3,5	ER 3 3,5	ER 4 3,5	ER 5 3,5	ER 6 3,5	ER 8 3,5	ER/10 3,5
4 m	ER 1 4	ER 2 4	ER 3 4	ER 4 4	ER 5 4	ER 6 4	ER 8 4	ER 10 4
5 m	ER 15	ER 2 5	ER 3 5	ER 4 5	ER 5 5	ER 6 5	ER 8 5	ER 10 5
lem+	FR 1	FR 2	FR 3	FR 4	FR 5	FR 6	FR 8	FR 10

Élinque ronde - levage standard

FOURDEALL DE DOOT	FECTION DVC (NI DVC HALITI	F DEDECORATARICE	٠,

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
PVC 1 brin	PVC1/055	PVC1/070	PVC1/080	PVC1/100	PVC1/100	PVC1/110	PVC1/110	PVC1/170
PVC 2 brins	PVC2/055	PVC2/070	PVC2/080	PVC2/100	PVC2/100	PVC2/110	PVC2/110	PVC2/170

FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE (CONSULTATION - SUR-MESURE)

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
2 brins 1 face	FP1/50	FP1/75	FP1/90	FP1/120	FP1/120	FP1/150	FP1/180	FP1/180
2 brins 2 faces	FP2/50	FP2/75	FP2/90	FP2/120	FP2/120	FP2/150	FP2/180	FP2/180





Pratique, crochet de 1 à 10t, spécialement conçu pour une mise en place très simple sur une élingue. IMPORTANT : Avant chaque utilisation, verifiez l'état de votre élingue. Protégez vos élingues en cas d'arêtes vives. Votre sécurité dépend de la bonne utilisation du produit



ÉLINGUE RONDE DOUBLE GAINE COUTURE MILIEU

Ce ICI.

Longueur utile
ence

L'élingue ronde à double gaine avec couture côté, offre une protection renforcée et une durabilité accrue. Idéale pour le levage de charges sensibles, elle allie souplesse et robustesse pour un usage industriel efficace.

- + Couture milieu apporte une meilleure capacité des fibres
- + Plus solidaires entres elles
- + L'effort qu'elles supportent est uniformément réparti sur chacune d'elles
- + Adaptée, recommandée levages charpente métallique
- + Approprié aux levages difficiles
- + Fabrication sur mesure au centimètre près sur demande.
- + Possibilité d'appairer vos élingues sur consultation

Conforme NF EN 1492-2+A1

Fabrication France

Élingue ronde double

gaine couture milieu

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
Référence	ELIRONC1N	ELIRONC2N	ELIRONC3N	ELIRONC4N	ELIRONC5N	ELIRONC6N	ELIRONC8N	ELIRONC10N
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
Ø 1 brin	20 mm	25 mm	30 mm	37 mm	40 mm	43 mm	45 mm	48 mm
Poids m/utile	370 g	500 g	700 g	950 g	1 200 g	1 300 g	1700 g	1 900 g
1 m	ECM 11	ECM 2 1	ECM 31	ECM 41	ECM 5 1	ECM 6 1	ECM 81	ECM 10 1
1.5 m	ECM 11,5	ECM 2 1,5	ECM 3 1,5	ECM 4 1,5	ECM 5 1,5	ECM 6 1,5	ECM 8 1,5	ECM 10 1,5
2 m	ECM 1 2	ECM 2 2	ECM 3 2	ECM 4 2	ECM 5 2	ECM 6 2	ECM 8 2	ECM 10 2
2.5 m	ECM 12,5	ECM 2 2,5	ECM 3 2,5	ECM 4 2,5	ECM 5 2,5	ECM 6 2,5	ECM 8 2,5	ECM 10 2,5
3 m	ECM 13	ECM 2 3	ECM 3 3	ECM 4 3	ECM 5 3	ECM 6 3	ECM 8 3	ECM 10 3
3.5 m	ECM 13,5	ECM 2 3,5	ECM 3 3,5	ECM 4 3,5	ECM 5 3,5	ECM 6 3,5	ECM 8 3,5	ECM 10 3,5
4 m	ECM 1 4	ECM 2 4	ECM 3 4	ECM 4 4	ECM 5 4	ECM 6 4	ECM 8 4	ECM 10 4
5 m	ECM 15	ECM 2 5	ECM 3 5	ECM 4 5	ECM 5 5	ECM 6 5	ECM 8 5	ECM 10 5
Le m +	ECM 1	ECM 2	ECM 3	ECM 4	ECM 5	ECM 6	ECM 8	ECM 10

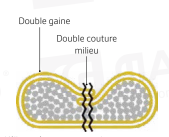
FOURREAU DE PROTECTION PVC OU PVC HAUTE PERFORMANCE (EN OPTION)

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
PVC 1 brin	PVC1/055	PVC1/070	PVC1/080	PVC1/100	PVC1/100	PVC1/110	PVC1/110	PVC1/170
PVC 2 brins	PVC2/055	PVC2/070	PVC2/080	PVC2/100	PVC2/100	PVC2/110	PVC2/110	PVC2/170

FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE (CONSULTATION - SUR-MESURE)

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
2 brins 1 face	FP1/50	FP1/75	FP1/90	FP1/120	FP1/120	FP1/150	FP1/180	FP1/180
2 brins 2 faces	FP2/50	FP2/75	FP2/90	FP2/120	FP2/120	FP2/150	FP2/180	FP2/180

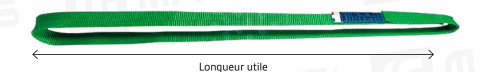
IMPORTANT: Avant chaque utilisation, verifiez l'état de votre élingue. Protégez vos élingues en cas d'arêtes vives. Votre sécurité dépend de la bonne utilisation du produit



L'élingue à couture centrale est une conception spécifique qui combine une gaine doublée, une double couture au centre et des fils compactés à l'intérieur. Cette technique est approuvée par les professionnels de la charpente métallique.



ÉLINGUE SANGLE PLATE - TYPE D, SANS FIN



L'élingue sangle plate type D sans fin est conçue pour le levage sécurisé de charges. Sa conception simplifiée assure légèreté, souplesse et efficacité, idéale pour divers environnements industriels. Fabrication sur mesure au centimètre près grâce à la norme EN 1492-1+A1. Nous pouvons appairer vos élingues. Nous consiter.

CONFIGURATION EN SIMPLE BANDE

e l'élingue	BLANC										
	DEAITE		OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
Référence	ELIPLAC5N	ELIPLAC10N	ELIPLAC25N	ELIPLAC20N	ELIPLAC25N	ELIPLAC30N	ELIPLAC40N	ELIPLAC50N	ELIPLAC60N	ELIPLAC80N	ELIPLAC100N
CMU	0.5 T	1 T	1.5 T	2 T	2.5 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
Largeur	25 mm	30 mm	50 mm	60 mm	75 mm	90 mm	120 mm	150 mm	180 mm	240 mm	300 mm
Épaisseur	2.6 mm	3 mm	3.3 mm	3.3 mm	3.5 mm	3.5 mm	3.5 mm	3.8 mm	3.5 mm	4 mm	4 mm
Poids m/utile	150g	200 g	300 g	400 g	450 g	550 g	800 g	1000 g	1200 g	1700 g	2250 g
Longueur mini	0.5 m	0.5 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
1 m	D 25 1	D 30 1	D 50 1	D 60 1	D 75 1	D 90 1	D 120 1	D 150 1	D 180 1	D 240 1	D 300 1
1.5 m	D 25 1,5	D 30 1,5	D 50 1,5	D 60 1,5	D 75 1,5	D 90 1,5	D 120 1,5	D 150 1,5	D 180 1,5	D 240 1,5	D 300 1,5
2 m	D 25 2	D 30 2	D 50 2	D 60 2	D 75 2	D 90 2	D 120 2	D 150 2	D 180 2	D 240 2	D 300 2
3 m	D 25 3	D 30 3	D 50 3	D 60 3	D 75 3	D 90 3	D 120 3	D 150 3	D 180 3	D 240 3	D 300 3
Le m +	D 25	D 30	D 50	D 60	D 75	D 90	D 120	D 150	D 180	D 240	D 300
	CMU Largeur Épaisseur Poids m/utile Longueur mini 1 m 1.5 m 2 m 3 m	CMU 0.5 T Largeur 25 mm Épaisseur 2.6 mm Poids m/utile 150g Longueur mini 0.5 m 1 m D 25 1 1.5 m D 25 1,5 2 m D 25 3	CMU 0.5 T 1 T Largeur 25 mm 30 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm Poids m/utile 150g 200 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m D 25 1 D 30 1 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 3 m D 25 3 D 30 3	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m D 25 1 D 30 1 D 50 1 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 D 50 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 D 50 2 3 m D 25 3 D 30 3 D 50 3	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.3 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g 400 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m 1 m D 25 1 D 30 1 D 50 1 D 60 1 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 D 50 1,5 D 60 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 D 50 2 D 60 2 3 m D 25 3 D 30 3 D 50 3 D 60 3	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T 2.5 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm 75 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.3 mm 3.5 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g 400 g 450 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m 1 m 1 m D 25 1 D 30 1 D 50 1 D 60 1 D 75 1 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 D 50 1,5 D 60 1,5 D 75 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 D 50 2 D 60 2 D 75 2 3 m D 25 3 D 30 3 D 50 3 D 60 3 D 75 3	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T 2.5 T 3 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm 75 mm 90 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.5 mm 3.5 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g 400 g 450 g 550 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m D 25 1 D 30 1 D 50 1 D 60 1 D 75 1 D 90 1 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 D 50 1,5 D 60 1,5 D 75 1,5 D 90 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 D 50 2 D 60 2 D 75 2 D 90 2 3 m D 25 3 D 30 3 D 50 3 D 60 3 D 75 3 D 90 3	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T 2.5 T 3 T 4 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm 75 mm 90 mm 120 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.5 mm 90 g 800 g 80	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T 2.5 T 3 T 4 T 5 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm 75 mm 90 mm 120 mm 150 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.3 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.8 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g 400 g 450 g 550 g 800 g 1000 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m D 25 1 D 301 D 501 D 601 D 75 1 D 90 1 D 120 1 D 150 1 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 D 50 1,5 D 60 1,5 D 75 1,5 D 90 1,5 D 120 1,5 D 150 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 D 50 2 D 60 2 D 75 2 D 90 2 D 120 2 D 150 2 3 m D 25 3 D 30 3 D 50 3 D 60 3 D 75 3 D 90	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T 2.5 T 3 T 4 T 5 T 6 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm 75 mm 90 mm 120 mm 150 mm 180 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.3 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.8 mm 3.5 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g 400 g 450 g 550 g 800 g 1000 g 1200 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m D 25 1 D 301 D 501 D 601 D 751 D 901 D 1201 D 1501 D 1801 1.5 m D 25 1,5 D 30 1,5 D 50 1,5 D 60 1,5 D 75 1,5 D 90 1,5 D 120 1,5 D 150 1,5 D 180 1,5 2 m D 25 2 D 30 2 D 50 2 D 60 2 D 75 2 D 90 2 D 120 2 D 150 2 D 180 3 <	CMU 0.5 T 1 T 1.5 T 2 T 2.5 T 3 T 4 T 5 T 6 T 8 T Largeur 25 mm 30 mm 50 mm 60 mm 75 mm 90 mm 120 mm 150 mm 180 mm 240 mm Épaisseur 2.6 mm 3 mm 3.3 mm 3.3 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.5 mm 3.8 mm 3.5 mm 4 mm Poids m/utile 150g 200 g 300 g 400 g 450 g 550 g 800 g 1000 g 1200 g 1700 g Longueur mini 0.5 m 0.5 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m D 25 1 D 301 D 501 D 601 D 751 D 901 D 1201 D 1501 D 1801 D 2401 1.5 m D 25 1,5 D 301,5 D 501,5 D 601,5 D 75 1,5 D 901,5 D 1201,5 D 1501,5 D 1801,5 D 2401,5 2 m D 25 2 D 302 D 502 D 602

CONFIGURATION EN DOUBLES BANDES

								_			
Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
Référence	ELIPLA2C1N	ELIPLA2C2N	ELIPLA2C3N	ELIPLA2C4N	ELIPLA2C5N	ELIPLA2C6N	ELIPLA2C8N	ELIPLA2C10N	ELIPLA2C12N	ELIPLA2C16N	ELIPLA2C20N
CMU	1 T	2 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T	12 T	16 T	20 T
Largeur	25 mm	30 mm	50 mm	60 mm	75 mm	90 mm	120 mm	150 mm	180 mm	240 mm	300 mm
Épaisseur	5.2 mm	6 mm	6.6 mm	6.6 mm	7 mm	7 mm	7 mm	7.6 mm	7 mm	8 mm	8 mm
Poids m/utile	300 g	400 g	550 g	800 g	900 g	1100 g	1600 g	2000 g	2400 g	3400 g	4500 g
Longueur mini	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1.20 m	1.20 m	2 m	2 m	2 m
Référence	DDE 25 Lg	DDE 30 Lg	DDE 50 Lg	DDE 60 Lg	DDE 75 Lg	DDE 90 Lg	DDE 120 Lg	DDE 150 Lg	DDE 180 Lg	DDE 240 Lg	DDE 300 Lg

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

IMPORTANT: Avant chaque utilisation, verifiez l'état de votre élingue. Protégez vos élingues en cas d'arêtes vives. Votre sécurité dépend de sa bonne utilisation.

FOURREAU DE PROTECTION PVC (EN OPTION)

Les fourreaux de protection en PVC protègent les élingues et cordages contre l'abrasion et les coupures. Robustes et durables, ils prolongent la durée de vie des équipements dans des environnements exigeants.



Protégez vos équipements de levage contre l'abrasion et les arêtes vives avec nos fourreaux de protection. Compatibles avec tous types d'élinques.

Fabrication France

PVC	Référence PVC haute performance	Largeur à plat	Épaisseur	Poids/m linéaire	Élingue sur 1 brin	Élingue sur 2 brins	Sangle plate largeur
050	050-D	50 mm	2 mm	0.28 kg	1 T	1 T	30 mm
070	070-D	70 mm	2 mm	0.32 kg	2 T	2 T	50 mm
080	080-D	80 mm	2 mm	0.38 kg	3 T	3 T	60 mm
100	100-D	100 mm	2 mm	0.45 kg	4/5 T	4/5 T	75 mm
110	110-D	110 mm	2 mm	0.55 kg	6/8 T	6/8 T	90 mm
170	170-D	170 mm	3 mm	1.00 kg	10/12/15/20/25 T	10/12/15 T	120/150 mm
235	235-D	230 mm	3 mm	1.60 kg	30/40/50/60 T	20/25 T	180 mm
315	320-D	320 mm	3 mm	2.10 kg	70/80/90/100 T	30/40 T	240/300 mm
460	460-D	460 mm	3 mm	3.2 kg	-	50/60/70 T	-
600	600-D	600 m	3 mm	3.6 kg	-	80/90/100 T	-