





ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 1) TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES, BOUCLE SIMPLE

100 % polyester

Coefficient d'utilisation 1:7 - Conforme à la norme EN 1492-1

Les élingues plates sont fabriquées à base d'une fibre 100 % polyester. Le polyester permet une plus grande résistance à toute forme de frottements et d'abrasion, ainsi qu'une bonne résistance aux UV et aux produits chimiques.









	Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
	Largeur (mm)	25	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
	Épaisseur (mm)	5,1	6	6,1	6,5	7	7	7	7,5	7,5	8	8
	Poids 1 ^{er} m (g)	180	280	430	520	650	750	1100	1500	1900	2800	3700
	Poids m/l (g)	150	200	300	400	450	550	800	1000	1200	1700	2250
	1 m	B25/1/1	B30/1/1	B50/1/1	B60/1/1	B75/1/1	B90/1/1	B120/1/1	-	-	-	-
щ.	2 m	B25/1/2	B30/1/2	B50/1/2	B60/1/2	B75/1/2	B90/1/2	B120/1/2	B150/1/2	B180/1/2	B240/1/2	B300/1/2
	3 m	B25/1/3	B30/1/3	B50/1/3	B60/1/3	B75/1/3	B90/1/3	B120/1/3	B150/1/3	B180/1/3	B240/1/3	B300/1/3
RÉFÉRENCE	4 m	B25/1/4	B30/1/4	B50/1/4	B60/1/4	B75/1/4	B90/1/4	B120/1/4	B150/1/4	B180/1/4	B240/1/4	B300/1/4
~	5 m	B25/1/5	B30/1/5	B50/1/5	B60/1/5	B75/1/5	B90/1/5	B120/1/5	B150/1/5	B180/1/5	B240/1/5	B300/1/5
	Le m +	B25/1/	B30/1/	B50/1/	B60/1/	B75/1/	B90/1/	B120/1/	B150/1/	B180/1/	B240/1/	B300/1/



FOURREAU DE PROTECTION PVC

Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE 10
CIVIO (LOTTILE)	0,5	ı	1,0	ے	2,0	J	4	ິນ	0	0	10
1 brin	_	PVC/055	PVC/070	PVC/080	PVC/100	PVC/110	PVC/170	PVC/170	PVC/230	PVC/300	PVC/300

ENDUCTION ET FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE

	Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
щ	Enduction 1 face	B25/1/Ig/EP1	B30/1/Ig/EP1	B50/1/lg/EP1	B60/1/lg/EP1	B75/1/lg/EP1	B90/1/lg/EP1	B120/1/lg/EP1	B150/1/lg/EP1	B180/1/lg/EP1	B240/1/lg/EP1	B300/1/lg/EP1
	Enduction 2 faces	B25/1/Ig/EP2	B30/1/lg/EP2	B50/1/lg/EP2	B60/1/lg/EP2	B75/1/lg/EP2	B90/1/lg/EP2	B120/1/lg/EP2	B150/1/lg/EP2	B180/1/lg/EP2	B240/1/lg/EP2	B300/1/lg/EP2
Ë	Fourreau 1 face	-	B30/1/lg/FP1	B50/1/lg/FP1	B60/1/lg/FP1	B75/1/lg/FP1	B90/1/lg/FP1	B120/1/lg/FP1	B150/1/lg/FP1	B180/1/lg/FP1	B240/1/lg/FP1	B300/1/lg/FP1
~	Fourreau 2 faces	-	B30/1/lg/FP2	B50/1/lg/FP2	B60/1/lg/FP2	B75/1/lg/FP2	B90/1/lg/FP2	B120/1/lg/FP2	B150/1/lg/FP2	B180/1/lg/FP2	B240/1/lg/FP2	B300/1/lg/FP2

🔇 Pas de livraison en 24/48 heures pour les enductions.







ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 2) TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES, BOUCLE REPLIÉE

Fabrication de 0,5 à 10 tonnes, de 0,5 à 30 mètres et plus

Coefficient d'utilisation 1:7 - Conforme à la norme EN 1492-1

SAVOIR-FAIRE: Notre outil de production nous permet de vous proposer une fabrication sur mesure au centimètre près, et ce, en parfaite conformité avec la norme EN 1492-1.

Nous pouvons appairer vos élingues. Notre banc d'essais classé, vous permet de proposer à votre clientèle, une mise sous charge constante ou charge d'épreuve des élingues (certificat d'essais délivré).

: INFO PRODUIT : Idéale pour une fixation sur crochet.

Nouveau:

Sangle spéciale Levage bardage



	Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
	Largeur (mm)	25	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
	Épaisseur (mm)	5,1	6	6,1	6,5	7	7	7	7,5	7,5	8	8
	Poids 1er m (g)	180	280	430	520	650	750	1100	1500	1900	2800	3700
	Poids m/l (g)	150	200	300	400	450	550	800	1000	1200	1700	2250
	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
ж	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
ä	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
RÉFÉRENCE	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	B300/2/5
	Le m +	B25/2/	B30/2/	B50/2/	B60/2/	B75/2/	B90/2/	B120/2/	B150/2/	B180/2/	B240/2/	B300/2/

Longueur utile

Supérieur à 10 tonnes, voir élingue sangle plate - 4 bandes porteuses, page 46.

FOURREAU DE PROTECTION PVC

Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
1 brin		PVC/035	PVC/070	PVC/080	PVC/100	PVC/110	PVC/170	PVC/170	PVC/230	PVC/300	PVC/300

ENDUCTION ET FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE

	Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC		GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
ж	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
蓝	Fourreau 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
=	Fourreau 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

X Pas de livraison en 24/48 heures pour les enductions.

Se LE SAVIEZ-VOUS ? La longueur minimale des boucles est imposée par la norme EN 1492-1 : 3 fois la largeur de la sangle pour les largeurs allant jusqu'à 150 mm ; 2,5 fois la largeur de la sangle pour les largeurs supérieures à 150 mm. Ces longueurs ont été définies pour respecter un angle alpha d'ouverture des boucles compris entre 10° et 20° lors de l'utilisation des sangles.

En effet, un angle d'ouverture de la boucle trop important, ouvrira la sangle. Inversement, un angle trop faible créera une tension de flexion au niveau de l'axe de levage.









ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 4)

TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES

Fabrication de 0,5 à 10 tonnes, de 0,8 à 30 mètres

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



	Couleur de l'élingue	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
	Largeur (mm)	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
	Épaisseur (mm)	6	6,1	6,5	7	7	7	7,5	7,5	8	8
	Poids 1er m (g)	650	950	1 450	1 900	2 700	3 750	6 300	7 800	13 300	17 500
	Poids m/l (g)	200	300	400	450	550	800	1 000	1 200	1700	2 250
	1 m	B30/4/1	B50/4/1	B60/4/1	B75/4/1	B90/4/1	B120/4/1	B150/4/1	B180/4/1	B240/4/1	B300/4/1
ж	2 m	B30/4/2	B50/4/2	B60/4/2	B75/4/2	B90/4/2	B120/4/2	B150/4/2	B180/4/2	B240/4/2	B300/4/2
	3 m	B30/4/3	B50/4/3	B60/4/3	B75/4/3	B90/4/3	B120/4/3	B150/4/3	B180/4/3	B240/4/3	B300/4/3
RÉFÉRENCE	4 m	B30/4/4	B50/4/4	B60/4/4	B75/4/4	B90/4/4	B120/4/4	B150/4/4	B180/4/4	B240/4/4	B300/4/4
~	5 m	B30/4/5	B50/4/5	B60/4/5	B75/4/5	B90/4/5	B120/4/5	B150/4/5	B180/4/5	B240/4/5	B300/4/5
	Le m +	B30/4/	B50/4/	B60/4/	B75/4/	B90/4/	B120/4/	B150/4/	B180/4/	B240/4/	B300/4/

FOURREAU DE PROTECTION PVC



Couleur de l'élingue	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC		GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
1 brin	PVC/055	PVC/070	PVC/080	PVC/100	PVC/110	PVC/170	PVC/170	PVC/230	PVC/300	PVC/300

ENDUCTION ET FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE

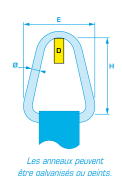
	Couleur de l'élingue	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
ж	Enduction 1 face	B30/4/Ig/EP1	B50/4/Ig/EP1	B60/4/1g/EP1	B75/4/Ig/EP1	B90/4/lg/EP1	B120/4/1g/EP1	B150/4/1g/EP1	B180/4/1g/EP1	B240/4/1g/EP1	B300/4/lg/EP1
	Enduction 2 faces	B30/4/Ig/EP2	B50/4/lg/EP2	B60/4/1g/EP2	B75/4/Ig/EP2	B90/4/lg/EP2	B120/4/1g/EP2	B150/4/1g/EP2	B180/4/1g/EP2	B240/4/1g/EP2	B300/4/lg/EP2
No.		•	B50/4/lg/FP1	B60/4/1g/FP1	B75/4/lg/FP1	B90/4/lg/FP1	B120/4/1g/FP1	B150/4/1g/FP1	B180/4/1g/FP1	B240/4/1g/FP1	B300/4/lg/FP1
~	Fourreau 2 faces	B30/4/lg/FP2	B50/4/lg/FP2	B60/4/1g/FP2	B75/4/lg/FP2	B90/4/lg/FP2	B120/4/1g/FP2	B150/4/1g/FP2	B180/4/1g/FP2	B240/4/1g/FP2	B300/4/lg/FP2

Pas de livraison en 24/48 heures pour les enductions.

DIMENSIONS BOUCLE MÂLE POUR SANGLES PLATES CATÉGORIES 4 ET 5

RÉFÉRENCE	D12M	D14M	D16M	D18M	D20M	D23M	D26M	D28M	D32M	D35M
CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
Ø maxi du fil (mm)	12	14	16	18	20	23	25	28	32	35
Largeur sangle (mm)	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
D passage crochet (mm)	30	40	82	32	40	45	55	55	60	75
E (mm)	72	86	104	127	144	180	220	260	340	400
H (mm)	64	80	100	98	119	132	185	180	202	250

CONSEIL: Pour une utilisation en nœud coulant, utilisez la catégorie 5 ou 7.













ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 5)

TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES

Fabrication de 1 à 10 tonnes, de 1 à 30 mètres

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



	Couleur de l'élingue	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
	Largeur (mm)	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
	Épaisseur (mm)	6	6,1	6,5	7	7	7	7,5	7,5	8	8
	Poids 1 ^{er} m (g)	850	1 300	1 900	2 600	3 600	5 100	8 750	10 000	17 000	23 500
	Poids m/l (g)	200	300	400	450	550	800	1 000	1 200	1 700	2 250
	1 m	B30/5/1	B50/5/1	B60/5/1	B75/5/1	B90/5/1	B120/5/1	B150/5/1	-	-	-
ж	2 m	B30/5/2	B50/5/2	B60/5/2	B75/5/2	B90/5/2	B120/5/2	B150/5/2	B180/5/2	B240/5/2	B300/5/2
RÉFÉRENCE	3 m	B30/5/3	B50/5/3	B60/5/3	B75/5/3	B90/5/3	B120/5/3	B150/5/3	B180/5/3	B240/5/3	B300/5/3
냺	4 m	B30/5/4	B50/5/4	B60/5/4	B75/5/4	B90/5/4	B120/5/4	B150/5/4	B180/5/4	B240/5/4	B300/5/4
=	5 m	B30/5/5	B50/5/5	B60/5/5	B75/5/5	B90/5/5	B120/5/5	B150/5/5	B180/5/5	B240/5/5	B300/5/5
	Le m +	B30/5/	B50/5/	B60/5/	B75/5/	B90/5/	B120/5/	B150/5/	B180/5/	B240/5/	B300/5/

FOURREAU DE PROTECTION PVC



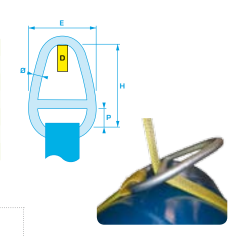
FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE

Couleur de l'élingue	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
Fourreau 1 face	FP1/30	FP1/50	FP1/60	FP1/75	FP1/90	FP1/120	FP1/150	FP1/180	FP1/240	FP1/300
Fourreau 2 faces	FP2/30	FP2/50	FP2/60	FP2/75	FP2/90	FP2/120	FP2/150	FP2/180	FP2/240	FP2/300

DIMENSIONS BOUCLE FEMELLE POUR SANGLES PLATES CATÉGORIE 5

RÉFÉRENCE	D12F	D14F	D16F	D18F	D20F	D23F	D26F	D28F	D32F	D35F
CMU (tonne)	1 T	1,5 T	2 T	2,5 T	3 T	4 T	5 T	6 T	8 T	10 T
Ø maxi du fil (mm)	12	14	16	18	20	23	26	28	32	35
D passge crochet (mm)	35	33	40	45	50	55	65	65	70	75
E (mm)	104	124	147	178	203	245	290	345	435	495
P (mm)	25	36	46	52	56	57	82	81	91	100
H (mm)	103	139	161	181	205	215	300	285	340	385

INFO : La boucle mâle coulissant parfaitement dans la boucle femelle permet de soulever une charge sans vriller ou plier la sangle. Les anneaux peuvent être galvanisés ou peints.



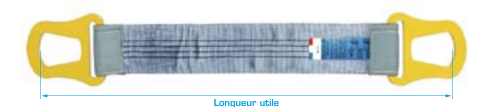


ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 6)

TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES

Fabrication de 4 à 10 tonnes, de 1 à 30 mètres

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



Couleur de l'élingue	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
Largeur (mm)	120	150	180	240	300
Épaisseur (mm)	7	7,5	7,5	8	8
Poids 1er m (g)	6 100	7 850	11 400	22 800	28 750
Poids m/l (g)	800	1 000	1 200	1 700	2 250
1 m	B120/6/1	B150/6/1	-	-	-
2 m	B120/6/2	B150/6/2	B180/6/2	B240/6/2	B300/6/2
3 m 4 m	B120/6/3	B150/6/3	B180/6/3	B240/6/3	B300/6/3
4 m	B120/6/4	B150/6/4	B180/6/4	B240/6/4	B300/6/4
5 m	B120/6/5	B150/6/5	B180/6/5	B240/6/5	B300/6/5
Le m +	B120/6/	B150/6/	B180/6/	B240/6/	B300/6/

FOURREAU DE PROTECTION PVC



Couleur de l'élingue	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
1 brin	PVC/170	PVC/170	PVC/230	PVC/300	PVC/300

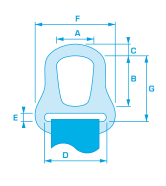
ENDUCTION ET FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE



Couleur de l'élingue	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
Enduction 1 face	B120/6/lg/EP1	B150/6/lg/EP1	B180/6/lg/EP1	B240/6/lg/EP1	B300/6/lg/EP1
Enduction 2 faces	B120/6/lg/EP2	B150/6/lg/EP2	B180/6/lg/EP2	B240/6/lg/EP2	B300/6/lg/EP2
Fourreau 1 face	B120/6/lg/FP1	B150/6/lg/FP1	B180/6/lg/FP1	B240/6/lg/FP1	B300/6/lg/FP1
Fourreau 2 faces	B120/6/lg/FP2	B150/6/lg/FP2	B180/6/lg/FP2	B240/6/lg/FP2	B300/6/lg/FP2

DIMENSIONS BOUCLE MÂLE POUR SANGLES PLATES CATÉGORIES 6 ET 7

RÉFÉRENCE	PMS 01	PMS 03	PMS 05	PMS 07	PMS 09
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
A (mm)	85	85	105	114	107
B (mm)	110	110	120	145	141
C (mm)	29	27	30	44	48
D (mm)	137	158	198	252	305
E (mm)	18	20	20	20	25
F (mm)	178	198	258	328	390
G (mm)	148	155	170	210	212







ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 7)

TYPE B, 2 BANDES PORTEUSES

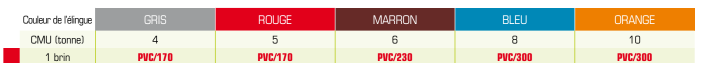
Fabrication de 4 à 10 tonnes, de 1 à 30 mètres

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



Couleur de l'élingue	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
Largeur (mm)	120	150	180	240	300
Épaisseur (mm)	7	7,5	7,5	8	8
Poids 1er m (g)	7 400	9 000	13 200	24 400	30 750
Poids m/l (g)	800	1 000	1 200	1 700	2 250
1 m	B120/7/1	B150/7/1	-	-	-
2 m	B120/7/2	B150/7/2	B180/7/2	B240/7/2	B300/7/2
3 m	B120/7/3	B150/7/3	B180/7/3	B240/7/3	B300/7/3
3 m 4 m	B120/7/4	B150/7/4	B180/7/4	B240/7/4	B300/7/4
5 m	B120/7/5	B150/7/5	B180/7/5	B240/7/5	B300/7/5
Le m +	B120/7/	B150/7/	B180/7/	B240/7/	B300/7/

FOURREAU DE PROTECTION PVC



FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE

	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
Fourreau 1 face	FP1/120	FP1/150	FP1/180	FP1/240	FP1/300
Fourreau 2 faces	FP2/120	FP2/150	FP2/180	FP2/240	FP2/300

DIMENSIONS BOUCLE FEMELLE POUR SANGLES PLATES CATÉGORIES 7

RÉFÉRENCE	PMS 02	PMS 04	PMS 06	PMS 08	PMS 10
CMU (tonne)	4	5	6	8	10
A (mm)	88	83	105	128	115
B (mm)	112	110	125	128	115
C (mm)	21	27	34	44	45
D (mm)	133	158	198	348	305
E (mm)	18	18	20	20	25
F (mm)	233	248	318	416	478
G (mm)	144	216	245	287	290

F A B G

8º IMPORTANT : Avant chaque utilisation, vérifiez l'état de votre élingue. Protégez vos élingues en cas d'arêtes vives. Votre sécurité dépend de la bonne utilisation du produit.







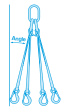




ÉLINGUE SANGLE PLATE MULTI-BRINS

Crochet(s) à verrouillage automatique ou à linguet

Coefficient d'utilisation 1:4 (la sangle gardant un coefficient de 1:7) - Conforme à la norme EN 1492-1





ÉLINGUE SANGLE PLATE 1 BRIN

	Référence	CMU en tonne		Poids du m+ en g
À verrouillage automatique	BMB11 CVO	1	1 050	240
Touil omati	BMB12 CVO	2	1 910	440
Àve	BMB13 CVO	3	3 230	715
늄	BMB11 COL	1	860	240
linguet	BMB12 COL	2	1 530	440
Æ	BMB13 COL	3	2 470	715



ÉLINGUE SANGLE PLATE 2 BRINS

	Référence	CMU selon l'angle de 0° à 6° en tonne	CMU selon l'angle de 7° à 45°en tonne	CMU selon l'angle de 46° à 60° en tonne	Poids total Ig 1 m de l'élingue en g	Poids du m+ en g
lage que	BMB21 CVO	2	1,4	1	1 770	480
À verrouillage automatique	BMB22 CVO	4	2,8	2	3 260	880
À ve aut	BMB23 CVO	6	4,2	3	5 645	1 520
# #	BMB21 COL	2	1,4	1	1 390	480
linguet	BMB22 COL	4	2,8	2	2 500	880
~	BMB23 COL	6	4,2	3	4 125	1 520



ÉLINGUE SANGLE PLATE 3 BRINS

	Référence	CMU selon l'angle de 0° à 6° en tonne	CMU selon l'angle de 7° à 45°en tonne	CMU selon l'angle de 46° à 60° en tonne	Poids total Ig 1 m de l'élingue en g	Poids du m+ en g
À verrouillage automatique	BMB31 CVO	3	2,1	1,5	3 395	720
rrouil	BMB32 CVO	6	4,2	3	6 890	1 320
Àve	BMB33 CVO	9	6,3	4,5	10 085	2 145
Ħ	BMB31 COL	3	2,1	1,5	2 825	720
linguet	BMB32 COL	6	4,2	3	5 750	1 320
~	BMB33 COL	9	6,3	4,5	7 805	2145



ÉLINGUE SANGLE PLATE 4 BRINS

	Référence	CMU selon l'angle de 0° à 6° en tonne	CMU selon l'angle de 7° à 45°en tonne	CMU selon l'angle de 46° à 60° en tonne	Poids total Ig 1 m de l'élingue en g	Poids du m+ en g
lage que	BMB41 CVO	3	2,1	1,5	4 115	960
rrouillage omatique	BMB42 CVO	6	4,2	3	8 240	1 760
À ve aut	BMB43 CVO	9	6,3	4,5	12 500	2 860
et	BMB41 COL	3	2,1	1,5	3 355	960
linguet	BMB42 COL	6	4,2	3	6 720	1 760
×	BMB43 COL	9	6,3	4,5	9 460	2 860

CONSEIL: Sécurisez vos fixations par des accessoires indémontables.













ÉLINGUE MULTI-BRINS MIXTE

Coefficient d'utilisation 1:4



Réf : ECHT201

ÉLINGUE 2 BRINS - CHAÎNE/TEXTILE

CROCHETS À LINGUET



Désignation	Largeur de la sangle mm		CMU en kg $0^{\circ} < \beta \le 45^{\circ}$ $0^{\circ} < \alpha \le 90^{\circ}$ Facteur 1,4	CMU en kg 46°<β≤60° 91°<α≤120° Facteur 1	Dimensions maille A x B x Ø d mm	Passage crochets mm	Poids des 2 m kg	Poids du m+ kg
06	30	6	1 600	1 000	120 x 70 x 16	28	3,51	1,02
07	50	7	2 120	1 500	135 x 75 x 18	29	5,28	1,40
08	60	8	2 800	2 000	150 x 90 x 20	29	6,10	1,80
10	90	10	4 250	3 000	150 x 90 x 22	31	10,32	2,88

Réf : ECHT202

ÉLINGUE 2 BRINS - CHAÎNE/TEXTILE

CROCHETS À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



Désignation	Largeur de la sangle mm	Ø chaîne mm	CMU en kg 0°<β≤45° 0°<α≤90° Facteur 1,4	CMU en kg 46°<β≤60° 91°<α≤120° Facteur 1	Dimensions maille A x B x Ø d mm	Passage crochets mm	Poids des 2 m kg	Poids du m+ kg
06	30	6	1 600	1 000	120 x 70 x 16	32	3,89	1,02
07	50	7	2 120	1 500	135 x 75 x 18	44	6,04	1,40
08	60	8	2 800	2 000	150 x 90 x 20	44	6,86	1,80
10	90	10	4 250	3 000	150 x 90 x 22	49	11,84	2,88

Réf: ETCH201

ÉLINGUE 2 BRINS - TEXTILE/CHAÎNE

CROCHETS À LINGUET



Désignation	Largeur de la sangle mm	Ø chaîne mm	CMU en kg 0°<β≤45° 0°<α≤90° Facteur 1,4	46°<β≤60° 91°<α≤120°	Dimensions maille A x B x Ø d mm	Passage crochets mm	Poids des 2 m kg	Poids du m+ kg
06	30	6	1 600	1 000	120 x 70 x 16	28	3,51	1,02
07	50	7	2 120	1 500	135 x 75 x 18	29	5,28	1,40
08	60	8	2 800	2 000	150 x 90 x 20	29	6,10	1,80
10	90	10	4 250	3 000	150 x 90 x 22	31	10,32	2,88

Réf : ETCH202

ÉLINGUE BRINS - TEXTILE/CHAÎNE

CROCHETS À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



Désignation	Largeur de la sangle mm		CMU en kg $0^{\circ} < \beta \le 45^{\circ}$ $0^{\circ} < \alpha \le 90^{\circ}$ Facteur 1,4		Dimensions maille A x B x Ø d mm	Passage crochets mm	Poids des 2 m kg	Poids du m+ kg
06	30	6	1 600	1 000	120 x 70 x 16	32	3,89	1,02
07	50	7	2 120	1 500	135 x 75 x 18	44	6,04	1,40
08	60	8	2 800	2 000	150 x 90 x 20	44	6,86	1,80
10	90	10	4 250	3 000	150 x 90 x 22	49	11,84	2,88







ÉLINGUE SANGLE JUXTAPOSÉE

Fabrication de 1 à 10 tonnes, de 1 à 30 mètres

Coefficient d'utilisation 1:7 - Conforme à la norme EN 1492-1 (jusqu'à la largeur de 450 mm)

*** INFO PRODUIT :** L'élingue juxtaposée permet une plus grande surface de contact avec des charges très longues.



	281	LILAS	OLIVE	VERT	BLANC		GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
	CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
	Largeur (mm)	60	100	120	150	180	240	300	360	480	600
	Épaisseur maxi (mm)	6	6,1	6,5	7	7	7	7,5	7,5	8	8
	Poids 1 ^{er} m (kg)	0,35	0,54	0,65	0,81	0,94	1,40	1,90	2,40	3,50	4,65
	Poids m/l (kg)	0,26	0,39	0,52	0,59	0,72	1,05	1,30	1,56	2,20	2,95
	1 m	BD60/2/1	BD100/2/1	BD120/2/1	-	-	-	-	-	-	-
RÉFÉRENCE	2 m	BD60/2/2	BD100/2/2	BD120/2/2	BD150/2/2	BD180/2/2	BD240/2/2	BD300/2/2	-	-	-
噐	3 m	BD60/2/3	BD100/2/3	BD120/2/3	BD150/2/3	BD180/2/3	BD240/2/3	BD300/2/3	BD360/2/3	BD480/2/3	BD600/2/3
뜵	4 m	BD60/2/4	BD100/2/4	BD120/2/4	BD150/2/4	BD180/2/4	BD240/2/4	BD300/2/4	BD360/2/4	BD480/2/4	BD600/2/4
	Le m +	BD60/2/	BD100/2/	BD120/2/	BD150/2/	BD180/2/	BD240/2/	BD300/2/	BD360/2/	BD480/2/	BD600/2/



FOURREAUX DE PROTECTION PVC



	Désignation PVC PVC HAUTE PERFORMANCE		Largeur	Épaisseur	Poids/m	Élingue	Élingue	Sangle plate
			à plat en mm	en mm	linéaire en kg	sur 1 brin en tonne	sur 2 brins en tonne	largeur en mm
(0)	035	◎ 035D	35	2	0,25	-	-	30
(9)	055	፩ 055D	50	2	0,30	1	1	30
(4)	🧃 070 🔠 070D		70	2	0,32	2	2	50/60
1	🧝 080 🚳 080D		80	2	0,38	3	3	-
(4)	100	3 100D	100	2	0,45	4/5	4/5	75
1	110	3 110D	110	2	0,55	6/8	6/8	90
(4)	170	🥶 170D	170	3	1,00	10/12/15/20/25	10/12/15	120/150
(4)	230	230D	230	3	1,60	30/40/50/60	20/25	180
(4)	🥶 320 🗃 320D		320	3	1,80	70/80/90/100	30/40	240/300
(4)	3 460 3 460D		460	3	3,2	-	50/60/70	-
(9)	600	600D	600	3	3,6	-	80/90/100	-









SANGLE PLATE - GRANDE CAPACITÉ JUSQU'À 20 T (Catégorie 2)

TYPE C, 4 BANDES PORTEUSES - BOUCLE REPLIÉE RENFORCÉE

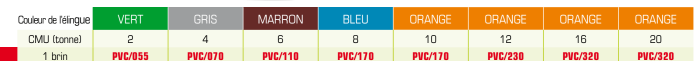
Fabrication de 2 à 20 tonnes, de 3 à 30 mètres

Coefficient d'utilisation 1:7 - Conforme à la norme EN 1492-1 - 100 % polyester



Boucle repliée	e renforcée	VERT	GRIS	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
CMU	(tonne)	2	4	6	8	10	12	16	20
Large	ur (mm)	30	60	90	120	150	180	240	300
Épaisse	eur (mm)	12	13	14	14	15	14	15	15
Poids	3 m (kg)	1,10	2,20	3,30	4,80	5,50	7,50	10,00	13,50
Poids	m/l (kg)	0,40	0,80	1,10	1,60	2,00	2,40	3,40	4,50
3	3 m	C30/2/3	C60/2/3	C90/2/3	C120/2/3	C150/2/3	C180/2/3	C240/2/3	C300/2/3
5 4	ł m	C30/2/4	C60/2/4	C90/2/4	C120/2/4	C150/2/4	C180/2/4	C240/2/4	C300/2/4
A SEFERENCE 5	i m	C30/2/5	C60/2/5	C90/2/5	C120/2/5	C150/2/5	C180/2/5	C240/2/5	C300/2/5
# 6	3 m	C30/2/6	C60/2/6	C90/2/6	C120/2/6	C150/2/6	C180/2/6	C240/2/6	C300/2/6
7	' m	C30/2/7	C60/2/7	C90/2/7	C120/2/7	C150/2/7	C180/2/7	C240/2/7	C300/2/7

FOURREAU DE PROTECTION PVC



ENDUCTION ET FOURREAU DE PROTECTION POLYURÉTHANE

Couleur de l'élingue	VERT	GRIS	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
Fourreau 2 faces	C30/2/lg/FP2	C60/2/lg/FP2	C90/2/lg/FP2	C120/2/lg/FP2	C150/2/lg/FP2	C180/2/lg/FP2	C240/2/Ig/FP2	C300/2/lg/FP2
Enduction 2 faces	C30/2/lg/EP2	C60/2/lg/EP2	C90/2/lg/EP2	C120/2/lg/EP2	C150/2/lg/EP2	C180/2/lg/EP2	C240/2/lg/EP2	C300/2/lg/EP2

Enduction et fourreau de protection polyuréthane 1 face possible, nous consulter. 📈 Pas de livraison en 24/48 heures pour les enductions.







ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 4)

TYPE C, 4 BANDES PORTEUSES - 2 ANNEAUX MÂLES FIL ROND

Fabrication de 2 à 20 tonnes, de 3 à 30 mètres

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



	器. 🥌	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
	3 m	C30/4/3	C60/4/3	C90/4/3	C120/4/3	C150/4/3	C180/4/3	C240/4/3	C300/4/3
ä	4 m	C30/4/4	C60/4/4	C90/4/4	C120/4/4	C150/4/4	C180/4/4	C240/4/4	C300/4/4
FÉRENGE	5 m	C30/4/5	C60/4/5	C90/4/5	C120/4/5	C150/4/5	C180/4/5	C240/4/5	C300/4/5
RÉF	6 m	C30/4/6	C60/4/6	C90/4/6	C120/4/6	C150/4/6	C180/4/6	C240/4/6	C300/4/6
	7 m	C30/4/7	C60/4/7	C90/4/7	C120/4/7	C150/4/7	C180/4/7	C240/4/7	C300/4/7

Enduction et fourreau de protection polyuréthane 1 face possibles, nous consulter.

ÉLINGUE SANGLE PLATE (Catégorie 6)

TYPE C, 4 BANDES PORTEUSES - 2 ANNEAUX MÂLES OXYCOUPÉS

Fabrication de 2 à 20 tonnes, de 3 à 30 mètres

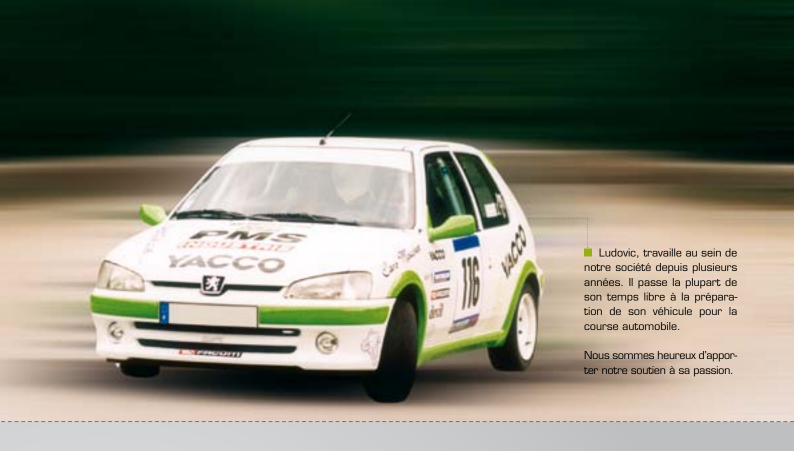
Coefficient d'utilisation de l'ensemble 1:4 (la sangle gardant un coefficient de 1:7) - Conforme à la norme EN 1492-1 - 100 % polyester



	W	VERT	GRIS	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
CN	1U (tonne)	2	4	6	8	10	12	16	20
Lar	geur (mm)	30	60	90	120	150	180	240	300
Épai	sseur (mm)	12	13	14	14	15	14	15	15
Poid	ds 3 m (kg)	2,20	5,50	10,20	17,00	24,30	32,00	47,00	62,50
Poi	ds m/l (kg)	0,40	0,80	1,10	1,60	2,00	2,40	3,40	4,50
	3 m	C30/6/3	C60/6/3	C90/6/3	C120/6/3	C150/6/3	C180/6/3	C240/6/3	C300/6/3
뿔	4 m	C30/6/4	C60/6/4	C90/6/4	C120/6/4	C150/6/4	C180/6/4	C240/6/4	C300/6/4
RÉFÉRENCE	5 m	C30/6/5	C60/6/5	C90/6/5	C120/6/5	C150/6/5	C180/6/5	C240/6/5	C300/6/5
遊	6 m	C30/6/6	C60/6/6	C90/6/6	C120/6/6	C150/6/6	C180/6/6	C240/6/6	C300/6/6
	7 m	C30/6/7	C60/6/7	C90/6/7	C120/6/7	C150/6/7	C180/6/7	C240/6/7	C300/6/7

Enduction et fourreau de protection polyuréthane 1 face possible, nous consulter.





Concepteurs : Patrick Desforêt Joaquim Ribeiro Christophe Bailly

Photos : Le Photographe - Jean-Pierre Desforêt Tél. : 03 81 59 96 80

Remerciements:

Un salut amical à Aurélien Marandet pour sa disponibilité.

Nous remercions sincèrement les fournisseurs ainsi que les personnes de PMS Industrie qui ont bien voulu apporter leur concours nécessaire à la bonne réalisation de ce catalogue. Nous remercions chaleureusement le Service Pré-presse : Alexandra Pauly, Christophe Chaussin ainsi que tous les services de la société : EMPREINTE Imprimeur à Besançon (Tél. : 03 81 58 43 43) pour leur participation et leurs compétences tout au long de l'élaboration de cet ouvrage.

Nous avons apporté le plus grand soin à l'élaboration de ce catalogue. Toutefois, si vous constatiez une erreur, merci de bien vouloir nous en excuser et nous le signaler.

Spécifications techniques: les caractéristiques (dimensions, poids...) mentionnées dans cet ouvrage ne sont données qu'à titre indicatif. Nous nous réservons la possibilité d'apporter sans préavis toutes modifications que nous jugerons nécessaires, sans toutefois que les caratéristiques essentielles ne s'en trouvent affectées.

Indications et photos non contractuelles - Toutes les photos et textes de ce catalogue sont la propriété de PMS Industrie.

Reproduction interdite - ©

Achevé d'imprimer 06/2006.