

# ÉLINGUE SANGLE PLATE - TYPE D, SANS FIN

### Fabrication de 0,5 à 20 tonnes, de 0,5 à 100 mètres et plus

Coefficient d'utilisation 1:7 - Conforme à la norme EN 1492-1+A1



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.



## **CONFIGURATION EN SIMPLE BANDE**

Loi	na	ue	ur	uti	le
	.9	au	a.	aoi	_

		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
	Largeur (mm)	25	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
	Épaisseur (mm)	2,6	3	3,3	3,3	3,5	3,5	3,5	3,8	3,5	4	4
	Poids m/utile (g)	150	200	300	400	450	550	800	1 000	1 200	1 700	2 250
	Longueur mini (m)	0,5	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	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
별	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
噩	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
RÉFÉRENCE	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

#### **CONFIGURATION EN DOUBLES BANDES**

	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ORANGE
CMU (tonne)	1	2	3	4	5	6	8	10	12	16	20
Largeur (mm)	25	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
Épaisseur (mm)	5,2	6	6,6	6,6	7	7	7	7,6	7	8	8
Poids m/utile (g)	300	400	500	800	900	1 100	1 600	2000	2400	3400	4500
Longueur mini (m)	1	1	1	1	1	1	1,20	1,20	2	2	2
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	<b>DDE 180 Lg</b>	DDE 240 Lg	DDE 300 Lg

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.

# FOURREAUX DE PROTECTION PVC







Protégez vos équipements de levage de l'abrasion et des arêtes vives. Nos fourreaux de protection peuvent se positionner sur tous types d'élingues. Pour en savoir plus sur la mise en place des fourreaux, rendez-vous p.89.

				HAUTE PE	RFORMANCE	
Désig PVC	nation PVC HAUTE PERFORMANCE	Largeur à plat (mm)	Épaisseur (mm)	Poids/m Iinéaire (kg)	Élingue sur 1 brin (tonne)	Élingue sur 2 brir (tonne)

PVC	PVC HAUTE PERFORMANCE	à plat (mm)	Epaisseur (mm)	linéaire (kg)	sur 1 brin (tonne)	sur 2 brins (tonne)	largeur (mm)
055	055-D	50	2	0,28	1	1	30
070	070-D	70	2	0,32	2	2	50
080	080-D	80	2	0,38	3	3	60
100	100-D	100	2	0,45	4/5	4/5	75
110	110-D	110	2	0,55	6/8	6/8	90
170	170-D	170	3	1,00	10/12/15/20/25	10/12/15	120/150
235	235-D	230	3	1,60	30/40/50/60	20/25	180
315	320-D	320	3	2,10	70/80/90/100	30/40	240/300
460	460-D	460	3	3,2	-	50/60/70	-
600	EUU-D	600	J	3.6	_	8U/0U/1UU	

Nous avons plusieurs sources d'approvisionnements, les cotes sont données à titre indicatif.