

## Elingue en sangle plate type B7

### Informations du produit



### Elingue textile

**Généralité :** Elingue en sangle plate à boucles métalliques, type B catégorie 7, à 2 bandes porteuses. Elingue flexible constituée d'une seule longueur de sangle cousue. Extrémités composées d'une boucle mâle en acier oxycoupé, et d'une boucle femelle en acier oxycoupé, catégorie 7.

**Étiquette :** PVC bleu haute résistance cousue, mentionnant le symbole du fabricant, la charge maximale d'utilisation (CMU), la longueur, le logo CE, le numéro de traçabilité et les instructions d'utilisation.

**Plage de température d'utilisation :** -40°C à +100°C

**Recommandation d'utilisation :** Protéger l'élingue des arêtes vives et des risques de frottement / abrasion. Utiliser alors des protections type gaine polyester, fourreau PVC ou polyuréthane (gaine ou revêtement).

Ne jamais dépasser la CMU indiquée sur l'étiquette. Ne jamais laisser la charge suspendue sans surveillance.

**Stockage :** L'élingue doit être stockée dans un endroit propre, sec et bien aéré, à température normale d'utilisation, à l'abri de la lumière du soleil et des contacts avec des produits chimiques.

Ne jamais sécher une élingue à l'aide d'une source de chaleur.

**Matériau:** 100 % polyester multi filament haute ténacité.

**Marquage:** Selon la norme

**Norme:** EN 1492-1

Réf.	Longueur effective m	CMU tonne(s)	Largeur sangle mm	Epaisseur mm	Couleur	Poids (kg)
341100400100180	1	4	120	7	Gris	7,4
341100400150180	1,5	4	120	7	Gris	8,6
341100400200180	2	4	120	7	Gris	9
341100400250180	2,5	4	120	7	Gris	9,4
341100400300180	3	4	120	7	Gris	9,8

341100400400180	4	4	120	7	Gris	10,6
341100400500180	5	4	120	7	Gris	11,4
341100400600180	6	4	120	7	Gris	12,2
341100400700180	7	4	120	7	Gris	13
341100400800180	8	4	120	7	Gris	13,8
341100400900180	9	4	120	7	Gris	14,6
341100401000180	10	4	120	7	Gris	15,4
341100500100180	1	5	150	7,5	Rouge	9
341100500150180	1,5	5	150	7,5	Rouge	10,5
341100500200180	2	5	150	7,5	Rouge	11
341100500250180	2,5	5	150	7,5	Rouge	11,5
341100500300180	3	5	150	7,5	Rouge	12
341100500400180	4	5	150	7,5	Rouge	13
341100500500180	5	5	150	7,5	Rouge	14
341100500600180	6	5	150	7,5	Rouge	15
341100500700180	7	5	150	7,5	Rouge	16
341100500800180	8	5	150	7,5	Rouge	17
341100500900180	9	5	150	7,5	Rouge	18
341100501000180	10	5	150	7,5	Rouge	19
341100600100180	1	6	180	7,5	Marron	13,2
341100600150180	1,5	6	180	7,5	Marron	15
341100600200180	2	6	180	7,5	Marron	15,6

341100600250180	2,5	6	180	7,5	Marron	16,2
341100600300180	3	6	180	7,5	Marron	16,8
341100600400180	4	6	180	7,5	Marron	18
341100600500180	5	6	180	7,5	Marron	19,2
341100600600180	6	6	180	7,5	Marron	20,4
341100600700180	7	6	180	7,5	Marron	21,6
341100600800180	8	6	180	7,5	Marron	22,8
341100600900180	9	6	180	7,5	Marron	24
341100601000180	10	6	180	7,5	Marron	25,2
341100800100180	1	8	240	8	Bleu	24,4
341100800150180	1,5	8	240	8	Bleu	26,95
341100800200180	2	8	240	8	Bleu	27,8
341100800250180	2,5	8	240	8	Bleu	28,65
341100800300180	3	8	240	8	Bleu	29,5
341100800400180	4	8	240	8	Bleu	31,2
341100800500180	5	8	240	8	Bleu	32,9
341100800600180	6	8	240	8	Bleu	34,6
341100800700180	7	8	240	8	Bleu	36,3
341100800800180	8	8	240	8	Bleu	38
341100800900180	9	8	240	8	Bleu	39,7
341100801000180	10	8	240	8	Bleu	41,4
341101000100180	1	10	300	8	Orange	30,75
341101000150180	1,5	10	300	8	Orange	34,12

341101000200180	2	10	300	8	Orange	35,25
341101000250180	2,5	10	300	8	Orange	36,38
341101000300180	3	10	300	8	Orange	37,5
341101000400180	4	10	300	8	Orange	39,75
341101000500180	5	10	300	8	Orange	42
341101000600180	6	10	300	8	Orange	44,25
341101000700180	7	10	300	8	Orange	46,5
341101000800180	8	10	300	8	Orange	48,75
341101000900180	9	10	300	8	Orange	51
341101001000180	10	10	300	8	Orange	53,25

## Données techniques

<b>Boucle mâle pour élingue plate Catégorie 7</b>					
CMU (tonnes)	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
<b>Boucle femelle pour élingue plate Catégorie 7</b>					
CMU (tonnes)	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

## Dimensions

