

### ELINGUE RONDE TEXTILE sans-fin norme EN-1492-2 RÉF. 4428

Coefficient de sécurité 1/7

Bague de marquage indiquant la charge d'utilisation  
Angle supérieur à 60° INTERDIT

**Norme EN1492-2**

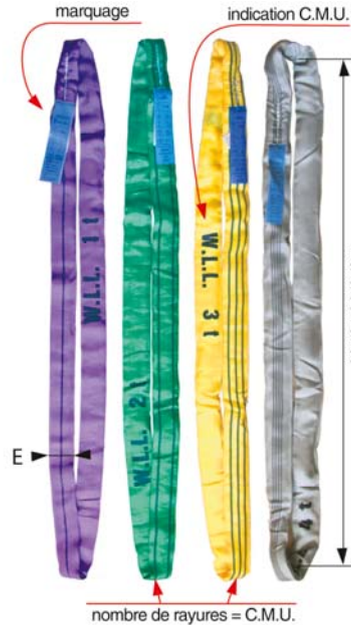
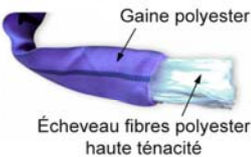


#### Qualité STANDARD Disponible en gaine simple ou double

- Fibres et gaine en POLYESTER
- Résiste aux graisses, à la saleté, et à l'eau salée
- Résistance aux ultra-violets élevée

#### Qualité « TECHLON » (SUPRATEC) Disponible en gaine simple uniquement

- La nouvelle génération d'élingues issues d'une technique de pointe, mariage parfait entre le POLYESTER et le TEFLON
- Le tissage est en écailles de poisson
- L'élingue est protégée des agressions de l'huile et de la boue
- L'élingue est imperméable et plus résistante aux coupures
- La durée de vie de l'élingue est augmentée
- Température mini-maxi : -40 / +100°C



CODES STANDARD	CODES SUPRATEC	CODES DOUBLE GAINÉ	FACTEURS D'ÉLINGAGE selon le mode d'élingage	C.M.U. avec 1 seule élingue ronde (en KG)						C.M.U. avec 2 élingues rondes				largeur E (mm)	
				simple direct verticale	nœud coulant	angle d'inclinaison				angle d'inclinaison					
						0° à 7°	7° à 45°	45° à 60°	7° à 45°	45° à 60°	7° à 45°	7° à 45°	45° à 60°		45° à 60°
M	MT	DTM	CMU 1T	1000	800	2000	1400	1000	700	500	1400	1120	1000	800	38
N	NT	DTN	CMU 2T	2000	1600	4000	2800	2000	1400	1000	2800	2240	2000	1600	42
P	PT	DTP	CMU 3T	3000	2400	6000	4200	3000	2100	1500	4200	3360	3000	2400	50
Q	QT	DTQ	CMU 4T	4000	3200	8000	4500	4000	2800	2000	5600	4480	4000	3200	60
R	RT	DTR	CMU 5T	5000	4000	10000	7000	5000	3500	2500	7000	5600	5000	4000	60
RA	RAT	DTRA	CMU 6T	6000	4800	12000	8400	6000	4200	3000	8400	6720	6000	4800	70
S	ST	DTS	CMU 8T	8000	6400	16000	11200	8000	5600	4000	11200	8960	8000	6400	80
T	TT	DTT	CMU 10T	10000	8000	20000	14000	10000	7000	5000	14000	11200	10000	8000	100
-	U	-	CMU 12T	12000	9600	24000	16800	12000	8400	6000	16800	13440	12000	9600	110
-	V	-	CMU 15T	15000	12000	30000	21000	15000	10500	7500	21000	16800	15000	12000	110
-	W	-	CMU 20T	20000	16000	40000	28000	20000	14000	10000	28000	22400	20000	16000	132
-	X	-	CMU 25T	25000	20000	50000	35000	25000	17500	12500	35000	27500	25000	20000	
-	Y	-	CMU 30T	30000	24000	60000	42000	30000	21000	15000	42000	33000	30000	24000	
-	Z	-	CMU 35T	35000	28000	70000	49000	35000	24500	17500	49000	38500	35000	28000	
-	ZA	-	CMU 40T	40000	32000	80000	56000	40000	28000	20000	56000	44000	40000	32000	
-	ZB	-	CMU 45T	45000	36000	90000	63000	45000	31500	22500	63000	49500	45000	36000	
-	ZC	-	CMU 50T	50000	40000	100000	70000	50000	35000	25000	70000	55000	50000	40000	
-	ZD	-	CMU 60T	60000	48000	120000	84000	60000	42000	30000	84000	66000	60000	48000	
-	ZE	-	CMU 65T	65000	52000	130000	91000	65000	45500	32500	91000	71500	65000	52000	
-	ZG	-	CMU 70T	70000	56000	140000	98000	70000	49000	35000	98000	77000	70000	56000	
-	ZK	-	CMU 80T	80000	64000	160000	112000	80000	56000	40000	112000	88000	80000	64000	
-	ZL	-	CMU 90T	90000	72000	180000	126000	90000	63000	45000	126000	99000	90000	72000	
-	ZP	-	CMU 100T	100000	80000	200000	140000	100000	70000	50000	140000	110000	100000	80000	

Exemples de références : - 3 tonnes STANDARD en 2 m = 4428P20  
- 5 tonnes SUPRATEC en 5 m = 4428RT50

Codes SUPRATEC : CMU jusqu'à 200 tonnes