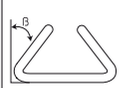
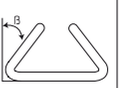
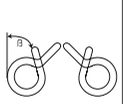
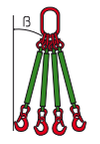
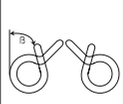
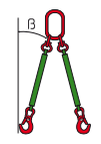
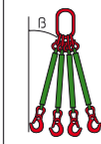


## TABLEAU DE CHARGE POUR ÉLINGUE EN FIBRE TEXTILE

		WWL (CMU) EN KG AVEC UNE SEULE ÉLINGUE RONDE, ÉLINGUE PLATE OU SYSTÈME DE LEVAGE À 1 BRIN						WWL (CMU) EN KG AVEC 2 ÉLINGUES RONDES, 2 ÉLINGUES PLATES OU SYSTÈME DE LEVAGE À 2 BRINS				WWL (CMU) EN KG SYSTÈME DE LEVAGE À 4 BRINS		
		Accrochage direct sur un seul brin	Accrochage par nœud coulant	Angle d'inclinaison $\beta$			Angle d'inclinaison $\beta$		Angle d'inclinaison $\beta$				Angle d'inclinaison $\beta$	
				MAXI 7°	7° à 45°	45° à 60°	7° à 45°	45° à 60°	Accrochage direct de 7° à 45°	Accrochage par étranglement de 7° à 45°	Accrochage direct de 45° à 60°	Accrochage par étranglement de 44° à 60°	Accrochage direct de 7° à 45°	Accrochage direct de 45° à 60°
Élingues rondes sans fin	▶													
Élingues plates	▶													
Élingues multibrins	▶													
Facteur de mode		1.0	0.8	2.0	1.4	1.0	0.7	0.5	1.4	1.12	1.0	0.8	2.1	1.5
1000 Kg	VIOLET	1000 Kg	800 Kg	2000 Kg	1400 Kg	1000 Kg	700 Kg	500 Kg	1400 Kg	1120 Kg	1000 Kg	800 Kg	2100 Kg	1500 Kg
2000 Kg	VERT	2000 Kg	1600 Kg	4000 Kg	2800 Kg	2000 Kg	1400 Kg	1000 Kg	2800 Kg	2240 Kg	2000 Kg	1600 Kg	4200 Kg	3000 Kg
3000 Kg	JAUNE	3000 Kg	2400 Kg	6000 Kg	4200 Kg	3000 Kg	2100 Kg	1500 Kg	4200 Kg	3360 Kg	3000 Kg	2400 Kg	6300 Kg	4500 Kg
4000 Kg	GRIS	4000 Kg	3200 Kg	8000 Kg	5600 Kg	4000 Kg	2800 Kg	2000 Kg	5600 Kg	4480 Kg	4000 Kg	3200 Kg	8400 Kg	6000 Kg
5000 Kg	ROUGE	5000 Kg	4000 Kg	10000 Kg	7000 Kg	5000 Kg	3500 Kg	2500 Kg	7000 Kg	5600 Kg	5000 Kg	4000 Kg	10500 Kg	7500 Kg
6000 Kg	MARRON	6000 Kg	4800 Kg	12000 Kg	8400 Kg	6000 Kg	4200 Kg	3000 Kg	8400 Kg	6720 Kg	6000 Kg	4800 Kg	12600 Kg	9000 Kg
8000 Kg	BLEU	8000 Kg	6400 Kg	16000 Kg	11200 Kg	8000 Kg	5600 Kg	4000 Kg	11200 Kg	8960 Kg	8000 Kg	6400 Kg	16800 Kg	12000 Kg
10 000 Kg	ORANGE	10000 Kg	8000 Kg	20000 Kg	14000 Kg	10000 Kg	7000 Kg	5000 Kg	14000 Kg	11200 Kg	10000 Kg	8000 Kg	21000 Kg	15000 Kg
20 000 Kg	ORANGE	20000 Kg	16000 Kg	40000 Kg	28000 Kg	20000 Kg	14000 Kg	10000 Kg	28000 Kg	22400 Kg	20000 Kg	16000 Kg	42000 Kg	3000 Kg
50 000 Kg	ORANGE	50000 Kg	40000 Kg	100000 Kg	70000 Kg	50000 Kg	35000 Kg	25000 Kg	70000 Kg	56000 Kg	50000 Kg	40000 Kg	*Avec une répartition uniforme du poids, une longueur de brin identique et un angle identique par brin, seul 3 brins doivent être supposés porteurs lors du levage, avec des élingues pour une suspension à 4 brins. Pour le cas où la répartition du poids, la longueur du brin et l'angle ne sont pas identiques, seuls 2 des 4 brins peuvent être supposés porteurs.	
100000 Kg	ORANGE	100000 Kg	80000 Kg	200000 Kg	140000 Kg	100000 Kg	70000 Kg	50000 Kg	140000 Kg	112000 Kg	100000 Kg	80000 Kg		