



Élingue ronde, double gaine RSD

En polyester (PES), selon EN 1492-2 avec gaine de protection double sans couture et étiquette d'identification.

Caractéristiques

- A double gaine de protection, induction PU stabilisée thermiquement.
- Code de couleur de la gaine de protection.
- CMU imprimée.
- Filets d'identification de la CMU, 1 filet par tonne (valable uniquement jusqu'à 10 t).
- Manipulation facile grâce à son poids faible.
- Pas de risques de blessures des mains.
- Pas de marquage des surfaces de la charge.
- Extrêmement flexible et adaptable à toutes les formes.
- Résistante aux UV, pas de vieillissement et stabilité des fibres dans le temps.
- Résistante à la chaleur jusqu'à +100 °C.
- Tissage imperméable à l'humidité évitant les dommages dus au gel (jusqu'à environ -40 °C).

INFORMATION

Autres CMU et longueurs sont disponibles sur demande.

Données techniques modèle RSD

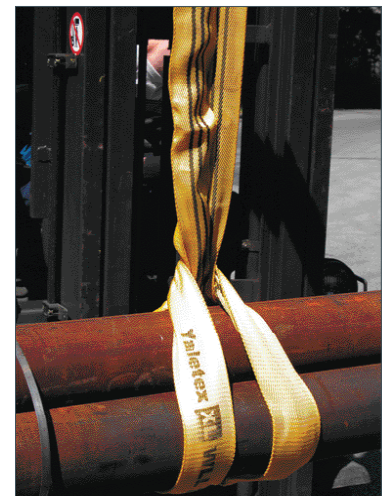
Modèle	Code couleur EN 1492	CMU Simple Direct	CMU Simple U Angle Jusqu'à 7°	CMU Simple U Angle 7°- 45°	CMU Simple U Angle 45°- 60°	CMU Simple Nœud	Largeur Approx. en charge	Epaisseur Approx. en charge	Longueur mini. pour fabrications spéciales
		kg	kg	kg	kg	kg	mm	mm	mm
RSD-01000	violet	1000	2000	1400	1000	800	52	5	500
RSD-02000	vert	2000	4000	2800	2000	1600	57	6	500
RSD-03000	jaune	3000	6000	4200	3000	2400	71	9	500
RSD-04000	gris	4000	8000	5600	4000	3200	76	9	1000

Élingue ronde XL RSX

En polyester (PES), selon EN 1492-2 avec gaine de protection très épaisse et étiquette d'identification.

Caractéristiques

- Tissage optimisé, induit PU stabilisé thermiquement.
- Code de couleur de la gaine de protection.
- CMU imprimée.
- Filets d'identification de la CMU, 1 filet par tonne (valable uniquement jusqu'à 10 t).
- Manipulation facile grâce à son poids faible.
- Pas de risques de blessures des mains.
- Ne marque pas les surfaces de la charge.
- Extrêmement flexible et adaptable à toutes les formes.
- Résistante aux UV, pas de vieillissement et stabilité des fibres dans le temps.
- Résistante à la chaleur jusqu'à +100 °C.
- Tissage imperméable à l'humidité évitant les dommages dus au gel (jusqu'à environ -40 °C).



INFORMATION

Autres CMU (jusqu'à 100 t) et longueurs sont disponibles sur demande.

Données techniques modèle RSX

Modèle	Code couleur EN 1492	CMU Simple Direct	CMU Simple U Angle Jusqu'à 7°	CMU Simple U Angle 7° - 45°	CMU Simple U Angle 45° - 60°	CMU Simple Nœud	Largeur Approx. en charge	Épaisseur Approx. en charge	Longueur mini. pour fabrications spéciales
		kg	kg	kg	kg	kg	mm	mm	mm
RSX-01000	violet	1000	2000	1400	1000	800	52	10	500
RSX-02000	green	2000	4000	2800	2000	1600	57	10	500
RSX-03000	yellow	3000	6000	4200	3000	2400	71	15	500
RSX-04000	grey	4000	8000	5600	4000	3200	76	15	1000
RSX-05000	red	5000	10000	7000	5000	4000	86	20	1000
RSX-06000	brown	6000	12000	8400	6000	4800	96	20	2000
RSX-08000	blue	8000	16000	11200	8000	6400	112	25	2000
RSX-10000	orange	10000	20000	14000	10000	8000	130	30	2000



Élingue ronde à simple gaine RSE

En polyester (PES), selon EN 1492-2 avec gaine de protection épaisse et étiquette d'identification.

Caractéristiques

- Tissage optimisé, induit PU stabilisé thermiquement.
- Code de couleur de la gaine de protection.
- CMU imprimée.
- Filets d'identification de la CMU, 1 filet par tonne (valable uniquement jusqu'à 10 t).
- Manipulation facile grâce à son poids faible.
- Pas de risques de blessures des mains.
- Ne marque pas les surfaces de la charge.
- Extrêmement flexible et adaptable à toutes les formes.
- Résistante aux UV, pas de vieillissement et stabilité des fibres dans le temps.
- Résistante à la chaleur jusqu'à +100 °C.
- Tissage imperméable à l'humidité évitant les dommages dus au gel (jusqu'à environ -40 °C).

INFORMATION

Autres longueurs sur demande.

Données techniques modèle RSE

Modèle	Code couleur EN 1492	CMU Simple Direct	CMU Simple U Angle Jusqu'à 7°	CMU Simple U Angle 7°- 45°	CMU Simple U Angle 45°- 60°	CMU Simple Nœud	Largeur Approx. en charge	Epaisseur Approx. en charge	Longueur mini. pour fabrications spéciales
		kg	kg	kg	kg	kg	mm	mm	mm
RSE-01000	violet	1000	2000	1400	1000	800	50	10	500
RSE-02000	vert	2000	4000	2800	2000	1600	55	10	500
RSE-03000	jaune	3000	6000	4200	3000	2400	60	15	500
RSE-04000	gris	4000	8000	5600	4000	3200	75	15	1000
RSE-05000	rouge	5000	10000	7000	5000	4000	85	20	1000
RSE-06000	marron	6000	12000	8400	6000	4800	90	20	2000
RSE-08000	bleu	8000	16000	11200	8000	6400	100	25	2000
RSE-10000	orange	10000	20000	14000	10000	8000	120	30	2000

**20 RSE - élingues rondes,
EN 1492-2**

de CMU et longueurs différentes.

Par sac, contenu :

- 2xRSE 01000, CMU 1000 kg, 0.5 m
- 4xRSE 01000, CMU 1000 kg, 1.0 m
- 2xRSE 01000, CMU 1000 kg, 1.5 m
- 4xRSE 01000, CMU 1000 kg, 2.0 m
- 2xRSE 02000, CMU 2000 kg, 1.0 m
- 2xRSE 02000, CMU 2000 kg, 2.0 m
- 2xRSE 02000, CMU 2000 kg, 3.0 m
- 2xRSE 03000, CMU 3000 kg, 2.0 m











Code EAN: 4025092360555

Quantité minimale : 3 sacs



Sac compris

Elingues rondes multibrins Tableau de capacité

	1 brin		2 brins				3 et 4 brins	
	directe	cerclée	directe angle β 0°-45°	cerclée	directe angle β 45°-60°	cerclée	directe angle β 0°-45°	45°-60°
								
Coefficient	1.0	0.8	1.4	1.1	1.0	0.8	2.1	1.5
1000 kg	1000	800	1400	1100	1000	800	2100	1500
2000 kg	2000	1600	2800	2200	2000	1600	4200	3000
3000 kg	3000	2400	4200	3300	3000	2400	6300	4500
5000 kg	5000	4000	7000	5500	5000	4000	10500	7500
8000 kg	8000	6400	11200	8800	8000	6400	16800	12000