

Détails sur le produit

1306013

Sangle tubulaire sans fin en polyester (PES) REMA type S5.

L'élingue tubulaire sans fin standard pour une utilisation industrielle.

Caractéristiques

Conforme à la norme EN 1492-2.- Agrée VGS jusqu'à 10t (conforme art.280 du RGPT en Belgique).
Ligne de tonnage, chaque ligne = 1 tonne (jusqu'à 10 tonnes).- Impression de la CMU sur toute la sangle.
Résistance à l'usure grâce aux filaments à l'intérieur de la gaine.

Livraison standard:

Emballée sous film plastique, Certificat de conformité et mode d'emploi REMA inclus.

No.articel	1306013
EAN	8717365006111
Type	S5-PE-5M
CMU(kg)	4000
Longueur utile(m)	5
Longueur circonférence(m)	10
CMU 45 degrés(kg)	5600
CMU 60 degrés(kg)	4000
CMU sans fin(kg)	3200
CMU en U(kg)	8000

Détails sur le produit

1306013

Sangle tubulaire sans fin en polyester (PES) REMA type S5.



S5-PE					
	W.L.L (kg)	W.L.L (kg)	W.L.L (kg)	W.L.L (kg)	W.L.L (kg)
1.000 kg	1.000	800	2.000	1.400	1.000
2.000 kg	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
3.000 kg	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
4.000 kg	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
5.000 kg	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
6.000 kg	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
8.000 kg	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
10.000 kg	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000