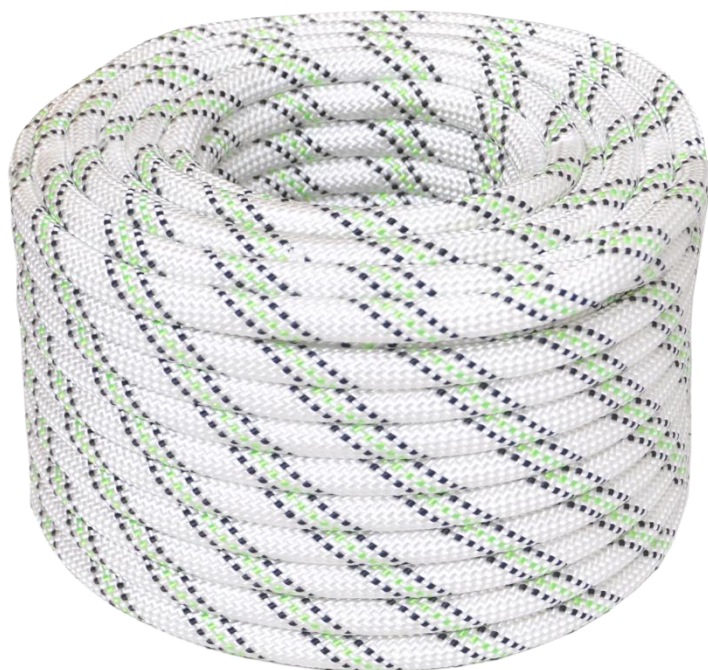




FICHE TECHNIQUE FA 70 010 99

Corde semi-statique tressée, diamètre 10,5 mm



Mètre de corde semi-statique tressée, diam. 10,5 mm

- Corde polyamide tressée de diamètre 10,5 mm.
- Fils d'usure de couleur afin de constater visuellement l'usure de la longe.
- Terminaisons libres.
- Une étiquette de ré-identification fournie par longueur de 50 m.
- **Résistance statique** : 30,3 kN Max.
- **Résistance statique au nœud en 8** : 15 kN.
- **Rétractation à l'eau** : 2,5 %.
- **Glissement de la gaine** : 0,30%.
- **Allongement** : 2,9%.

Matière :

Polyamide

Longueur :		Poids / m :
1 m - Existe de 1 m à 200 m		0,730 kg

KRATOS SAFETY

ZI les Portes du Dauphiné
4, rue de l'Aigue
69780 Saint Pierre de Chandieu – FRANCE

Tel : +33 (0)4 72 48 78 27

Fax : +33 (0)4 72 48 58 32

www.kratossafety.com / info@kratossafety.com

HS CODE
56090000
DIMENSIONS CARTON / UC
40 x 40 x 24 cm / 1 rouleau de 200 m
AET N° 0082/1079/160/02/11/0089 EXT N°01/06/11
APAVE SUDEUROPE SAS, N°0082, CS60193 13322 MARSEILLE CEDEX 16 (FRANCE)
ARTICLE 11 GB07/73551
SGS United Kingdom Ltd., N°0120 Unit 202B, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom