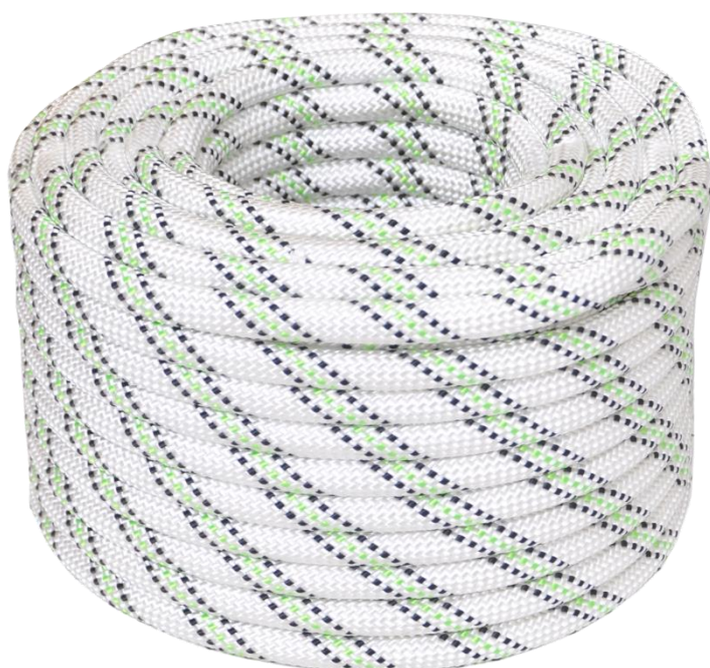




## FICHE TECHNIQUE FA 70 012 99

Corde semi-statique tressée, diamètre 12 mm



Mètre de corde semi-statique tressée, diam. 12 mm

- Corde polyamide tressée de diamètre 12 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** : 40,3 kN Max.
- **Résistance statique au nœud en 8** : 15 kN.
- **Rétractation à l'eau** : 1,9 %.
- **Glissement de la gaine** : 1,04 %.
- **Allongement** : 2,3 %.

### Matière :

Polyamide

<b>Longueur :</b>		<b>Poids / m :</b>
1 m - Existe de 1 m à 200 m		0,920 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](http://www.kratossafety.com) / [info@kratossafety.com](mailto:info@kratossafety.com)

### HS CODE

56090000

### DIMENSIONS CARTON / UC

40 x 40 x 24 cm / 1 rouleau de 200 m

AET N° 0082/1076/160/02/11/0090 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