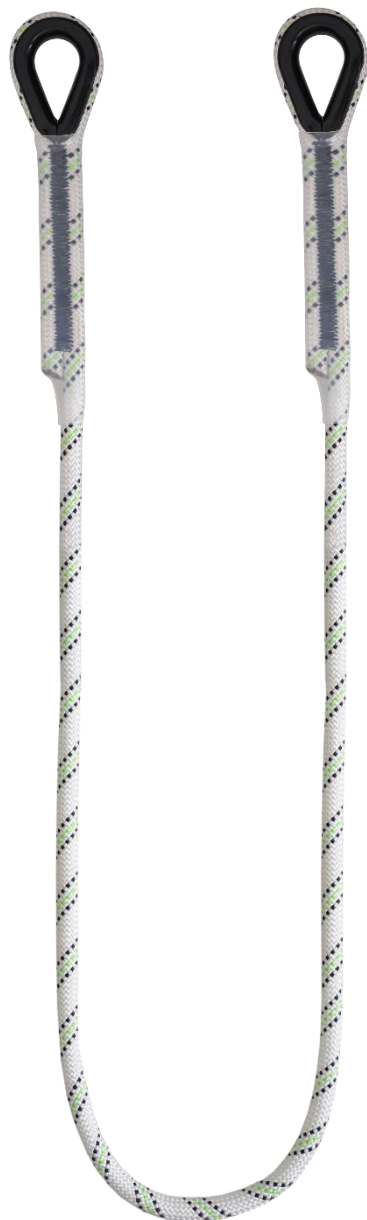




## FICHE TECHNIQUE FA 40 500 15

Longe de retenue en corde tressée, lg. 1,50 m



- Longe en corde polyamide tressée diamètre 11 mm.
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion.
- Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures.
- Connecteurs : sans.
- **Résistance à la rupture : 22 kN.**

**Conformité :** EN354:2010

### Matière des composants :

**Longe :** Polyamide

Longueur :	<b>CE</b>	Poids :
1,50 m		0,20 kg

### **KRATOS SAFETY**

689 Chemin du Buclay  
38540 Heyrieux – 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

56075090

### DIMENSIONS CARTON / UC

60 x 40 x 24 cm / 50

### AET N°2577 I2 E2

Satra Technology Centre, N°0321  
Wyndham Way, Telford Way, Kettering  
Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

### ARTICLE 11 GB07/73551

SGS United Kingdom Ltd., N°0120  
Unit 202B, Worle Parkway,  
Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom