



FICHE TECHNIQUE

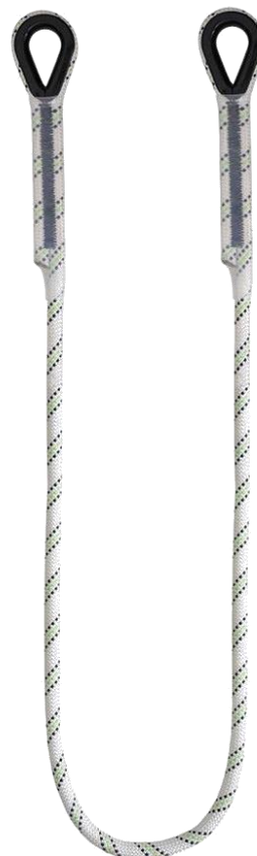
FA 40 500 15

Désignation :

Longe de retenue en corde tressée

- Longes en corde polyamide tressée diamètre 12 mm
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
- Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures
- Résistance à la rupture : 22 kN

Conformité : EN354 : 2002



Taille :

Lg : 1.5 m

Matière :

Longe : polyamide

HS code

56075090

Dimension carton/ UC

60x40x24 / 50

Poids unitaire

0,20 kg

AET: N° 2577 Issue 2 Extension 2

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



Maj. : 07/13

ZI les portes du Dauphiné

4 rue de l'Aigüe

69 780 St 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

