



FICHE TECHNIQUE

FA 30 503 15

Désignation :

Longe tressée avec absorbeur d'énergie

- Absorbeur d'énergie en sangle largeur 44 mm afin d'avoir un impact en cas de chute inférieur à 6kN
- Longes en corde polyamide tressée diam 12 mm
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
- Coutures protégées sous gaine transparente

Connecteurs :

1 mousqueton double action à fermeture et verrouillage automatique ouverture 17 mm, réf. FA5020217 et 1 mousqueton d'échafaudage à fermeture et verrouillage automatique double action, ouverture 55 mm, réf. FA5020755

Conformité :

EN355 : 2002



Taille :

Lg : 1,5 m (connecteur compris)

Matières :

Longe : polyamide

Absorbeur : polyester et polyamide

Connecteurs : acier

HS code

56090090

Dimension carton/ UC

60x40x24 / 25

Poids unitaire

1,16 kg

AET: N° 4334 Issue 2 Extension 5

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'Aigue

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

