



FICHE TECHNIQUE

FA 30 200 15

Désignation :

Longes fourche toronnées 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 toronnée diam 12 mm
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
- Epissures protégées sous gaine transparente

Connecteurs :

2 connecteurs à fermeture et verrouillage automatique, ouverture 55 mm, réf. FA5020755 et 1 connecteur ouverture 17 mm, à verrouillage à vis, réf. FA5010117

Conformité :

EN355 : 2002 et testées selon exigences du VG11 - 89/686/CEE



Taille :

Lg 1,5 m (Connecteurs compris)

Matières :

Longes : polyamide

Absorbeurs : polyester et polyamide

Connecteurs : acier

HS code

56090090

Dimension carton/ UC

50x34x25 / 10

Poids unitaire

1,98 kg

AET : N° 4300 Issue 2 Extension 1

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 : 04/12

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

