



FICHE TECHNIQUE FA 30 600 15

LONGE FOURCHE TRESSEE AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE



Longe fourche 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 tressée diam 12 mm
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
- Coutures protégées sous gaine transparente

Connecteurs : 2 connecteurs ouverture 55 mm, à fermeture et verrouillage automatique, 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

Matière des composants :

Longes : polyamide
Absorbeurs : polyester et polyamide
Connecteurs : acier

Taille :	CE	Poids :
1,5 m (connecteur compris)		1,82 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 / info@kratossafety.com

HS CODE
56090090
DIMENSIONS CARTON / UC
60 x 40 x 24 / 10
AET N°4333 I2 E1
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