



FICHE TECHNIQUE FA 30 800 15

LONGES FOURCHE EN SANGLE ELASTIQUE AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE



Longes fourche en sangle élastique avec absorbeur d'énergie

- Absorbeur d'énergie en sangle largeur 35 mm afin d'avoir un impact en cas de chute inférieur à 6kN
- Longes en sangle élastique polyester 44 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

Taille : Lg sous tension : 1,5 m (Connecteurs compris) Lg au repos :1 m (Connecteurs compris)	CE	Poids : 1,58 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

Matière des composants :

Longes : polyamide

Absorbeurs : polyester et polyamide

Connecteurs : acier

HS CODE
56090090
DIMENSIONS CARTON / UC
80 x 40 x 24 / 10
AET N°4345 11 E5
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