



Longe en sangle avec absorbeur d'énergie

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

Connecteur : 1 mousqueton d'échafaudage aluminium à fermeture et verrouillage automatique double action, ouverture 60 mm, réf. FA5020860 et 1 mousqueton aluminium à verrouillage à vis, ouverture 22 mm, réf. FA5010322

Conformité : EN355 : 2002, EN1149-1 : 2006 (Résistivité de surface) et Directive Atex 94/9/CE, EN13463-1 (2001) et EN136463-5 (2006)

Matière des composants :

Longe : polyester aux propriétés antistatiques
 Absorbeur : polyamide et polyester aux propriétés antistatiques
 Connecteur : aluminium

Taille :		Poids :
2 m (connecteur compris)		0.95 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

80 x 40 x 24 / 10

AET N°4301 I6 E2

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