



FICHE TECHNIQUE FA 30 900 20

LONGE EN SANGLE ELASTIQUE AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE



Longe en sangle élastique avec absorbeur d'énergie

- Absorbeur d'énergie en sangle à tissage central et à déformation progressive afin d'avoir un impact en cas de chute inférieur à 6kN
- Longe en sangle élastique polyester largeur 44 mm

Connecteurs : 1 mousqueton aluminium à verrouillage à vis ouverture 22 mm, Réf. FA 50 105 22 et 1 mousqueton aluminium d'échafaudage à fermeture et verrouillage automatique double action, ouverture 60 mm

Conformité : EN355 : 2002

Matière des composants :

Longe : polyester
Absorbeur : polyester et polyamide
Connecteurs : aluminium

Taille :		Poids :
Lg sous tension : 2 m Lg au repos : 1.4 m		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°6174 11 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