



Votre sécurité, c'est NOTRE métier



CBH Sécurité



Tél: 02 32 94 90 10 | Fax: 02 32 94 90 19 - contact@cbhs.fr - www.cbhs.fr

FICHE TECHNIQUE

REF LONG40315

Désignation :

Longe fourche 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 :

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

Conformité :

EN355 : 2002 et testées selon exigences du VG11 - 89/686/CEE
EN1149-1 : 2006 (Résistivité de surface) et Directive Atex 94/9/CE,
EN13463-1 (2001) et EN136463-5 (2006)

Taille :

Lg : 1,5 m (connecteur compris)

Matières :

Longe : polyester aux propriétés antistatiques

Absorbeur : polyamide et polyester aux propriétés antistatiques

Connecteur et bouclerie : aluminium



HS code

56090090

Dimension carton/ UC

xx /

Poids unitaire

1.47 Kg

AET: N° Issue Extension

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