



# AN245200ADD

## LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Protection antichute

Longe à absorbeur d'énergie double en sangle élastique, légère, apportant une grande liberté de mouvement



### Avantages spécifiques



#### Confort

· Longe en sangle élastique facilitant les déplacements et la mise en sécurité



#### Hygiène

· Possibilité de lavage des harnais et textile avec du savon neutre



#### Performance

· Certification au-dessus de la charge nominale maximale 100kg : produit certifié à 140kg  
· Sangle ayant une meilleure résistance à l'abrasion et certifiée sur arêtes vives



#### Facilité d'utilisation

· Mousquetons automatiques pour un verrouillage sécurisé et un gain de temps  
· Système NFC garantissant la traçabilité

### Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Industrie chimique
- Automobile
- Pétrole & gaz (extraction)
- Industrie minière

### Certifications et normes



**EN355**  
CERTIFICATION HORIZONTALE - 140 KG  
RFU 11.062  
140 KG

### Protège contre les risques



Chute



# AN245200ADD

## LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Protection antichute

Longe à absorbeur d'énergie double en sangle élastique, légère, apportant une grande liberté de mouvement

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Longe en sangle extensible
Composition du support principal	Acier, Polyester
Longueur (m)	2
Avec connecteur	oui
Couleur	Noir-Orange
Connecteur (côté utilisateur)	Crochet à verrouillage automatique, acier, ouverture 19 mm
Terminaison	2 boucles manchonnées cossées
Connecteur (côté structure)	2 crochets à verrouillage automatique, acier, ouverture 55 mm
Poids (kg)	1,67
Situations de travail antichute	Déplacement sur ligne de vie, Petit déplacement vertical ou sur plan incliné (- de 3 m), Petit déplacement horizontal (- de 3 m), Grand déplacement avec possibilité d'accrochage et décrochage répétitif
Longueur (ft)	6.5616