



# AN235200PR

## LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Protection antichute

Longe à absorbeur d'énergie diélectrique en sangle élastique, permettant une protection contre le risque électrique



### Avantages spécifiques



#### 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

· Design ergonomique facilitant les mouvements de l'utilisateur  
· Mousquetons automatiques pour un verrouillage sécurisé et un gain de temps

### Certifications et normes



CATÉGORIE III

EN355  
140 KG

### Applications

- Agriculture
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique
- Pétrole & gaz (extraction)

### Protège contre les risques



Chute



# AN235200PR

## LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Protection antichute

Longe à absorbeur d'énergie diélectrique en sangle élastique, permettant une protection contre le risque électrique

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Longe en sangle extensible
Composition du support principal	Polyester, Acier avec surmoulage plastique
Longueur (m)	2
Verrouillage	Système de verrouillage automatique
Avec connecteur	oui
Couleur	Noir-Rouge
Connecteur (côté utilisateur)	Small hook made of insulating material, opening 20mm
Terminaison	2 boucles cossées cousues
Connecteur (côté structure)	1 crochet à verrouillage automatique, acier, ouverture 55 mm, Grand crochet en matière isolante
Poids (kg)	1,2
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)
Longueur (ft)	6.5616
Test optionnel diélectrique	30 Kv