



AN245200PRR

LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Protection antichute

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



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

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

Applications

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

Certifications et normes

CE CATÉGORIE III

EN355
140 KG

Protège contre les risques



Chute



AN245200PRR

LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Protection antichute

Longe à absorbeur d'énergie double 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
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)	2 grands crochets en matière isolante, Hook made of insulating material, opening 55mm
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Poids (kg)	1,9
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
Test optionnel diélectrique	30 Kv