



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

Applications

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

Certifications et normes



EN355

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	Sangle élastique, boucles cossées
Composition du support principal	Plastique, Polyester
Avec connecteur	oui
Couleur	Noir-Rouge
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet en matière isolante
SIZE	1,40 ► 2 m
Terminaison	2 boucles cossées cousues
Connecteur (côté structure)	Grand crochet en matière isolante
Durée de vie à partir de la fabrication	10 ans
Poids	1,2 kg
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)



Protection antichute

AN235200PR

LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

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

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
AN235200PR	Noir-Rouge	1,40 2 m	AN235200PR	3295249202309	13295249202306	5	1	7.2 kg