



Protection antichute

# SPIRAL AN218S200ADD

## LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Longe à absorbeur d'énergie double de 2 mètres, compacte, munie d'un système breveté, garantissant une grande liberté de mouvement pour des déplacements courts



### 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



#### Durabilité

- Gaine thermorétractable permettant de prolonger la durée de vie des longes

### Certifications et normes



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

### Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Automobile
- Énergies
- Stockage

### Protège contre les risques



Chute



Protection antichute

# SPIRAL AN218S200ADD

## LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Longe à absorbeur d'énergie double de 2 mètres, compacte, munie d'un système breveté, garantissant une grande liberté de mouvement pour des déplacements courts

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Longe absorbeur d'énergie en corde tressée avec gaine thermoformable
Composition du support principal	Acier, Polyamide, Polyester
Longueur (m)	2
Diamètre de corde (mm)	10,5
Avec connecteur	oui
Couleur	Blanc-Noir
Connecteur (côté utilisateur)	Crochet à verrouillage automatique, acier, ouverture 19 mm
Avantage supplémentaire	Leading edge
Terminaison	2 boucles cossées cousues
Connecteur (côté structure)	2 crochets à verrouillage automatique, acier, ouverture 55 mm
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Poids (kg)	1,97
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