



Protection antichute

# MICROBLOC AN106PF

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en sangle, pour une utilisation verticale et horizontale en nacelle, et pour des déplacements courts



## Avantages spécifiques



### Confort

- Double émerillon assurant un suivi optimal de l'utilisateur



### 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



### Facilité d'utilisation

- Système NFC garantissant la traçabilité



### Visibilité

- Témoin visuel antichute, permettant une vérification instantanée du bon fonctionnement du produit

## Applications

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

## Certifications et normes



CATÉGORIE III

EN360  
RFU 10.060  
CERTIFICATION HORIZONTALE  
RFU 11.062  
140 KG  
RFU 11.085  
F2

## Protège contre les risques



Chute



enjoy safety.



Protection antichute

# MICROBLOC AN106PF

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en sangle, pour une utilisation verticale et horizontale en nacelle, et pour des déplacements courts

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Enrouleur sangle
Composition du support principal	Polyamide, Polyester
Longueur max. (m)	1,8
Longueur de l'ARA (m)	1,8
Longueur de l'ARA (inch)	70.8662
Facteur de chute	F2
Éléments inclus	Absorbeur d'énergie
Couleur	Noir
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Poids (kg)	1,26
Charge maximale pour une personne (kg)	140
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, 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
Utilisation de l'enrouleur	Horizontale, Verticale