



Protection antichute

# MEDBLOC AN13006C2

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en sangle pour une utilisation verticale et horizontale, pour des déplacements jusqu'à 6 mètres



### Avantages spécifiques



#### Hygiène

· Possibilité de lavage des harnais et textile avec du savon neutre



#### Facilité d'utilisation

· Système NFC garantissant la traçabilité



#### Visibilité

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

### Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Automobile
- Pétrole & gaz (extraction)
- Énergies
- Stockage

### Certifications et normes



CATÉGORIE III

EN360

RFU 10.060  
CERTIFICATION HORIZONTALE  
RFU 11.062  
128 KG



UL-AR EN360

AR 1983

### Protège contre les risques



Chute



# MEDBLOC AN13006C2

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Protection antichute

Enrouleur à rappel automatique en sangle pour une utilisation verticale et horizontale, pour des déplacements jusqu'à 6 mètres

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Enrouleur sangle
Composition du support principal	ABS, Polyester
Longueur max. (m)	6
Largeur de la sangle (mm)	25
Longueur de l'ARA (m)	6
Longueur de l'ARA (inch)	236.2206
Couleur	Noir
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet, acier, ouverture 21 mm
Avantage supplémentaire	Indicateur de chute
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Poids (kg)	1,6
Charge maximale pour une personne (kg)	128
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné, Grand déplacement horizontal sur plan horizontal, Grand déplacement horizontal sur plan vertical
Utilisation de l'enrouleur	Horizontale, Verticale