



# PROTECTOR TETRA AN15006T

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique à câble pour des déplacements jusqu'à 6 mètres

Protection antichute



### Avantages spécifiques



#### Performance

· Certification au-dessus de la charge nominale maximale 100kg : produit certifié à 150kg



#### Facilité d'utilisation

· Mousquetons automatiques pour un verrouillage sécurisé et un gain de temps  
· Poignée de portage qui facilite le transport  
· Système NFC garantissant la traçabilité



#### Durabilité

· Carter ABS résistant aux chocs



#### Visibilité

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

### Certifications et normes

**CE** CATÉGORIE III

**EN360**

RFU 11.062  
150 KG

### Applications

- Bâtiment
- Maintenance
- Industrie chimique
- Pétrochimie
- Stockage

### Protège contre les risques



Chute



# PROTECTOR TETRA AN15006T

## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique à câble pour des déplacements jusqu'à 6 mètres

Protection antichute

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Enrouleur câble
Composition du support principal	ABS, Acier galvanisé
Longueur max. (m)	6
Longueur de l'ARA (m)	6
Longueur de l'ARA (inch)	236.2206
Diamètre de câble (mm)	4
Éléments inclus	Absorbeur d'énergie
Couleur	Orange
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet, acier, ouverture 21 mm
Avantage supplémentaire	Indicateur de chute
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	20
Poids (kg)	5,6
Charge maximale pour une personne (kg)	150
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné
Système de blocage	Système de blocage à inertie
Utilisation de l'enrouleur	Verticale