



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

EN360

RFU 10.060
CERTIFICATION HORIZONTALE
RFU 11.062
128 KG



Protège contre les risques



Chute



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

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Enrouleur sangle
Composition du support principal	ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrène), Polyester
Largeur de la sangle	25 mm
Longueur des ARA	6 m
Couleur	Noir
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet, acier, ouverture 21 mm
SIZE	6 m
Durée de vie à partir de la fabrication	10 ans
Poids	1,6 kg
Charge maximale pour une personne	128 kg
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
Longueur des ARA	236.2206 inch



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

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
AN13006C2	Noir	6 m	MEDBLOC AN13006C2	3295249264949	13295249264946	5	1	11.7 kg