

Fiche produit

SafeU®TrolleyH est un chariot coulissant conçu pour des déplacements horizontaux. Il est compatible avec la ligne de vie rigide SafeU®Lifeline et les courbes SafeU®Curve montés en position horizontale.

SafeU®Trolley est entièrement fabriqué en acier inoxydable et ne nécessite aucun entretien. Il répond aux exigences de la norme EN 795D, norme européenne d'application pour les «Equipements de protection individuelle contre les chutes -Dispositifs d'ancrage».

Après avoir été introduit sur le rail de sécurité ligne de vie, l'utilisateur peut se connecter à l'oeillet supérieur par l'intermédiaire de ses EPI. L'usage d'un enrouleur avec amortisseur est conseillé limitant ainsi la hauteur de chute. Les déplacements peuvent alors s'effectuer en toute sécurité avec une grande liberté de mouvement.



Caractéristiques techniques

référence produit

RS 15 0230

Matériaux

inox A2

Normes

Répond à la norme EN 795 type D*
en association avec SafeU®Lifeline RS 15 0200

ou SafeU®Curve RS 15 0240

Marquage CE

réaction au feu classe A1

Dimensions

L 85 x l 85 x h 70 mm

Poids

800g

Conditionnement

1 pièce par paquet, poids total 0,9 kg
dimensions L 180 x l 140 x h 100 mm

Avantages

- **sûr** : conforme à la norme EN 795*
- **économique** : montage ultra simple et rapide
- **écologique** : 100% recyclable

*ce produit doit être monté suivant les notices de montage de RMB-BOX