

FICHE TECHNIQUE

1 SEKURANT® VARIO LINE



Généralément

Art.Nr: SL-500

Numéro classe E: 40-02-01-90

Normes: ABZ,CEN/TS 16415:
2013,EN 795:2012/C,
UNI 11578:2015

Poids net: 0.00 kg

Poids brut: 0.00 kg

FICHE TECHNIQUE

1 SEKURANT® VARIO LINE

Le SEKURANT® VARIO LINE est un système de ligne de vie franchissable de 6 mm destiné à l'ancrage des équipements de protection individuelle contre les chutes. En cas de chute, une déformation contrôlée permet de réduire au minimum les forces transmises au système et à l'utilisateur. Il est principalement utilisé sur les grandes toitures plates, dans les installations de production, les stations d'épuration, les silos ou dans le secteur logistique. Peu importe que la structure porteuse soit en bois, en béton ou en acier. Tous les composants sont en acier inoxydable et donc résistants à la corrosion. Les ponts thermiques sont réduits au minimum grâce au support isolé SEKURANT® VARIO. Le système SEKURANT® VARIO LINE dispose d'une autorisation de l'Institut allemand de la technique du bâtiment (abZ) Z-14.9-811 et est également testé et certifié selon les normes EN 795:2012 TYPE C, CEN/TS 16415:2013 et UNI 11578:2015.

CARACTÉRISTIQUES

Type de substrat de montage:	Acier
Montage:	Vis machine
Surface de montage épaisse:	8 mm
Couleur:	Argent
Système horizontal:	Système à câble horizontal
Max. Nombre de personnes:	3
Température maximale:	80 °C
Température minimale:	-20 °C
Technique d'accès sur corde:	Non

DIMENSIONS

Longueur de corde:	200.00 m
Hauteur maximale:	6 mm
Hauteur minimale:	6 mm

MATÉRIAU

Matériau:	Acier inoxydable
-----------	------------------