

Interface lestée permettant de sécuriser une toiture plane sans intervention sur l'étanchéité

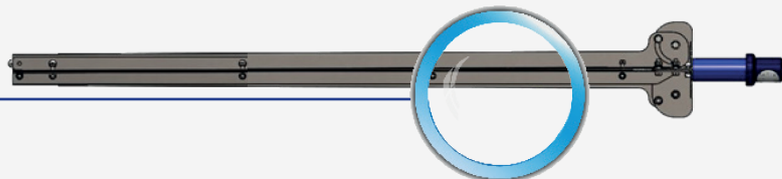
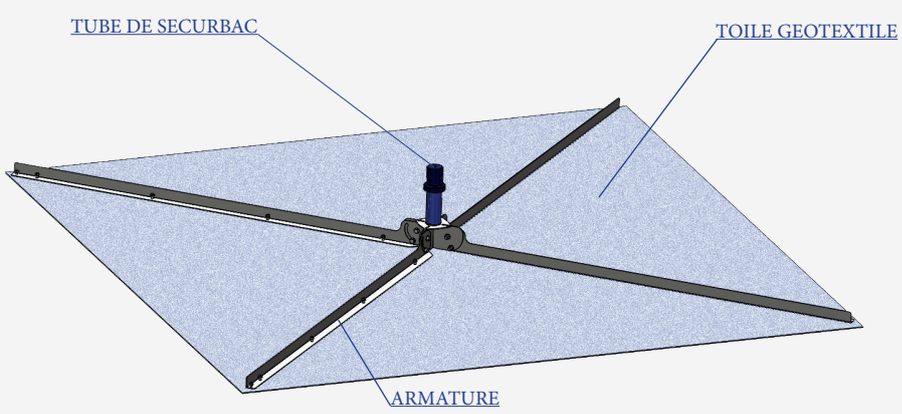


Utilisable avec :

- POINTS D'ANCRAGE
- LIGNE DE VIE STANDARD
- LIGNE DE VIE AUTOMATIQUE

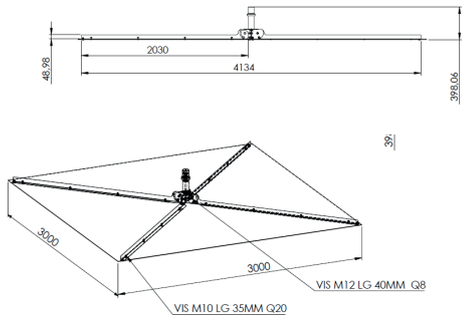
### AVANTAGES

- L'interface STV (Sur Toiture Végétalisée) est une solution permettant de sécuriser une toiture végétalisée sans percer l'étanchéité et donc sans créer de pont thermique. Cette interface pour ligne de vie SecurLine (3 personnes maximum) ou point d'ancrage S-One est simple à mettre en place et ne nécessite, grâce à sa grande surface, qu'une charge répartie de 80kg au m<sup>2</sup>. Les toitures végétalisées ont généralement une charge au m<sup>2</sup> 2 fois supérieure.
- Le système est composé d'une armature métallique en acier E24 traité par galvanisation à chaud et d'une toile de 9m<sup>2</sup> en géotextile. L'ensemble de la boulonnerie est en inox A2 M10 et M12.
- A positionner à une distance minimale supérieure à 3 mètres du risque de chute.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

-  Résistance au glissement sur béton incliné à 5°max. : 400 daN.
-  Utilisation en ligne de vie **MAX 3**
-  Utilisation en point d'ancrage **MAX 1**
-  Plaque en Acier S235
-  Poids : 35kg



### APPLICATIONS

- Ancrages individuels S-One et S-One XL
- Lignes de vie standard et automatique

Non utilisable avec une ligne de vie temporaire

