

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

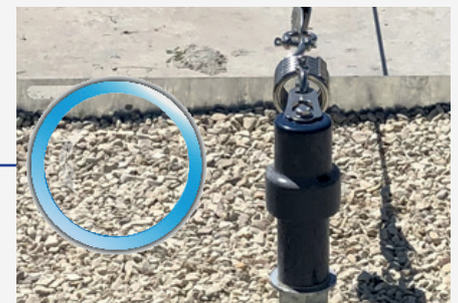
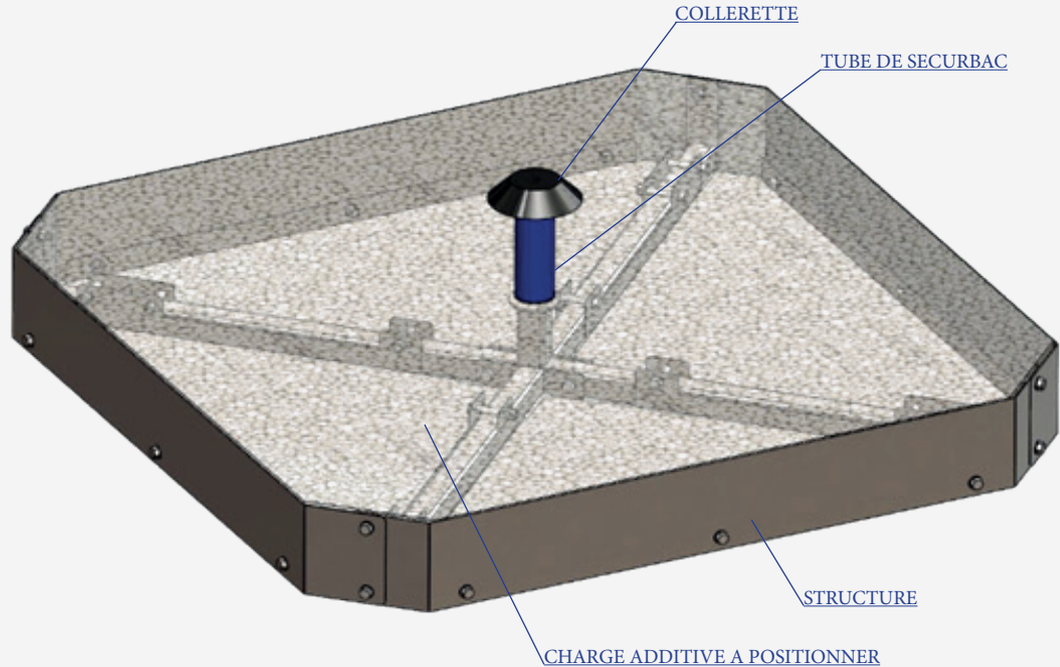


Utilisable avec :

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

## AVANTAGES

- L'interface lestée est une solution permettant de sécuriser une toiture plane sans en percer l'étanchéité. Cette interface pour ligne de vie SecurLine ou point d'ancrage S-One nécessite d'apporter dans le bac une charge additive de 455kg soit 13x35kg (en version point d'ancrage) et 665kg soit 19x35kg (en version angle et extrémité de ligne de vie).
- Non invasive, elle évite la création de ponts thermique et est rapide à mettre en place.
- Une fois démonté, l'ensemble est transportable et réutilisable à volonté.
- A positionner à une distance minimale supérieure à 3 mètres du bord de chute.
- SecurLine recommande d'utiliser des sacs de cailloux de 35kg car la capacité du bac a été conçue pour ce type de lest.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Résistance au glissement sur béton incliné à 5° max. : 300 daN.



Utilisation en ligne de vie



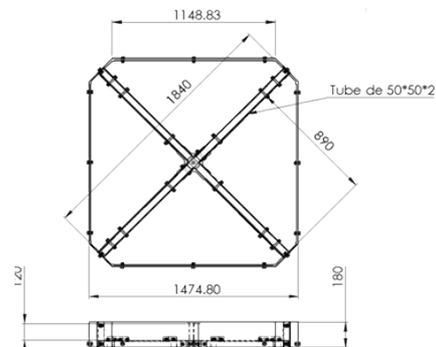
Plaque en Acier S235



Utilisation en point d'ancrage



Poids : 66kg



## APPLICATIONS

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

Non utilisable avec une ligne de vie temporaire

