Bordereau de Soumission

Ligne de vie à câble sur joint debout

**Pos. XX.XXX : Ligne de vie à câble**

La ligne de vie à câble Securope est conforme à la norme EN795: 2012 Type C et à la spécification technique TS16415 : 2013. La ligne de vie est composée d’un câble ø8mm toronnage 7x7, d’ancres terminales et intermédiaires en acier inoxydable AISI316, d’un absorbeur d’énergie, d’un tendeur, de bagues de sertissages et d’une plaque signalétique. Les ancres intermédiaires sont surpassable, l’utilisateur n’a pas besoin de se déconnecter sur toute la longueur du système. Le système d’absorption d’énergie réduit l’effort transmis à max. 12kN aux ancres terminales et à max. 6kN pour les ancres intermédiaires. Les éléments de la ligne de vie sont indéformables en cas de chute. La distance entre deux ancrages est de maximum 12 mètres. La ligne de vie peut être utilisée par 2 à 4 personnes simultanément.

Marque : Fallprotec

Type :Securope

Mètres :

**Pos. XX.XXX : Interface de fixation joint debout**

Les toitures à joints debout sont constituées de panneaux se recouvrant bord à bord et fixés sur des pannes.

L’interface de fixation en acier inoxydable AISI304 se bride sur les joints debout via 4 pinces. Celles-ci ont une résistance élevée à l’arrachement et tolèrent la dilatation/contraction de la toiture en cas de variation de température. L’interface de fixation est indéformable en cas de chute.

Les systèmes de fixation par **perçage** de la couverture des bâtiments sont **proscrits.**

La prestation comprend les plans d’implantation, la fourniture, l’installation et la réception par un organisme de contrôle agrée ou une personne compétente autorisée par le fabricant du système.

Marque : Fallprotec

Type :Securope

Unités:

**Pos. XX.XXX : Equipement de protection individuelle (E.P.I.)**

L’installateur remet un casier pour ranger les E.P.I. Ce casier contient :

* 2 harnais conforme à EN361
* 2 longes équipées d’absorbeur d’énergie conforme à EN354 et EN355
* 4 mousquetons conformes à EN362
* 2 coulisseaux Securope conformes à EN795 : 2012 Type C

Marque : Fallprotec

Type : Prolight