Bordereau de Soumission

Ligne de vie à câble installé sur bac froid

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

La ligne de vie Securope à câble 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, 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 sur bac froid**

L’interface de fixation pour bac froid est en acier inoxydable AISI 304 et s’adapte sur des tôles en acier d’épaisseur minimale de 0,5 mm et dont l’ondulation varie de 210 à 333 mm. En cas de chute, la plaque support assure une distribution homogène de la force d’arrachement sur la toiture.

L’ensemble de fixation sur bac froid comprend, la plaque support, les vis auto-foreuses et un joint d’étanchéité.

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