

MAK-JODO

Ligne de vie : Fixation sur couverture à joints debout

AVANTAGES

- Dispositif fabriqué en acier inox et aluminium
- Dispositif esthétique permettant l'intégration aisée sur toiture traditionnelle
- Possibilité de thermolaquage sur l'ensemble des pièces constituant la ligne de vie
- Boulonnerie spécifique en acier inoxydable fournie
- Outillage réduit pour faciliter la pose



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Entraxe maxi de 8ml entre plaques de fixations
- Plage de réglage de 405 à 625mm sur joints debout
- Ligne de vie homologuée pour 3 utilisateurs simultanés
- Interfaces aluminium / Acier Inox
- Tendeur / Absorbeur avec témoin de chute
- Sans sertissage / Outillage standard
- Sans percement de la toiture
- Adaptation des pinces de fixation sur toiture type Kalzip



CONFORME AUX ESSAIS :

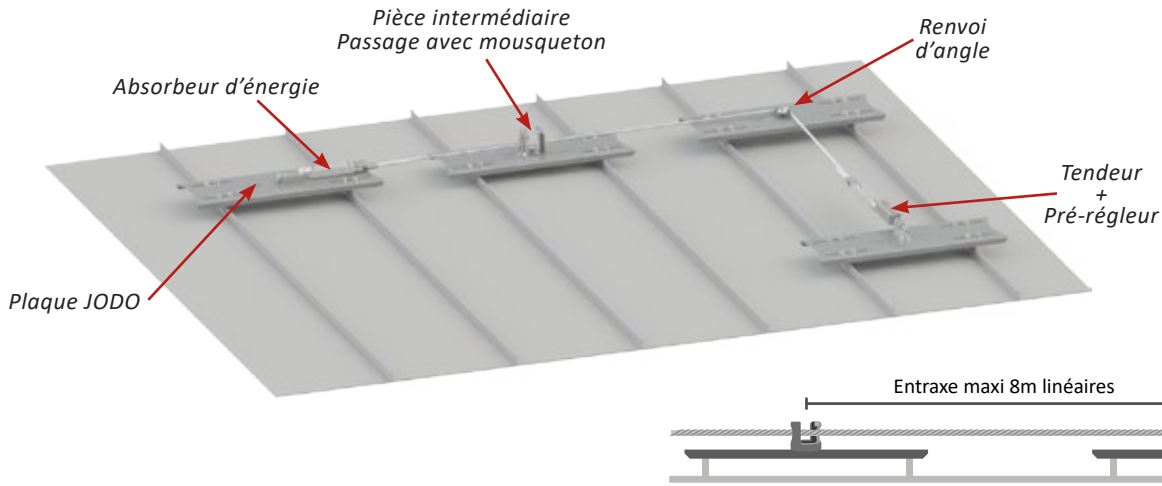


EN 795 : 2012 Type C

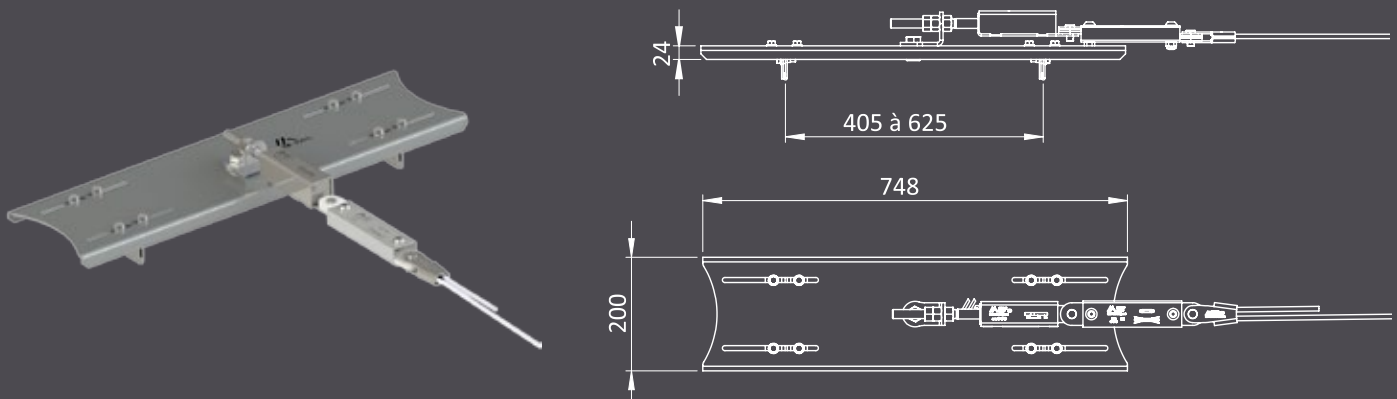
APPLICATIONS

Ligne de vie installée sur couverture à joints debout (zinc, acier, aluminium) reprise directement par pinces de fixations sans perçage de la toiture.









CONFIGURATION



DIMENSIONS MAK-JODO FIXATION SUR COUVERTURE À JOINTS DEBOUT



Composants & références

<p>JODO</p>  <p>PLAQUE JODO</p>	<p>DEP-2</p>  <p>PIÈCE DÉPART 90°</p>	<p>DEP-1</p>  <p>PIÈCE DÉPART PLAT</p>	<p>TEND</p>  <p>TENDEUR D'EXTRÉMITÉ</p>
<p>ABSO</p>  <p>ABSORBEUR D'ÉNERGIE</p>	<p>BOKO</p>  <p>BOITE À COIN INOX</p>	<p>PASS</p>  <p>PIÈCE INTERMÉDIAIRE</p>	<p>TURN-1</p>  <p>RENVOI D'ANGLE</p>

COMPLÉTEZ VOTRE LIGNE DE VIE AVEC NOS ÉQUIPEMENTS ADDITIONNELS

