

01

Systemes de Sécurité en Hauteur  
Anti-chute horizontale

## Interface de fixation pour toiture joints debout

Type de fixation



- Pour 4 utilisateurs
- Absorption d'énergie et de la dilatation
- Sans perçage
- Large gamme de pinces pour joints debout
- Composants en aluminium et acier inoxydable
- Egalement pour toitures en cuivre
- Compatible avec Securope, Securail et Securail Pro

Conforme à  
EN 795:2012 Type C  
CEN/TS 16415:2013

Pour applications de type :



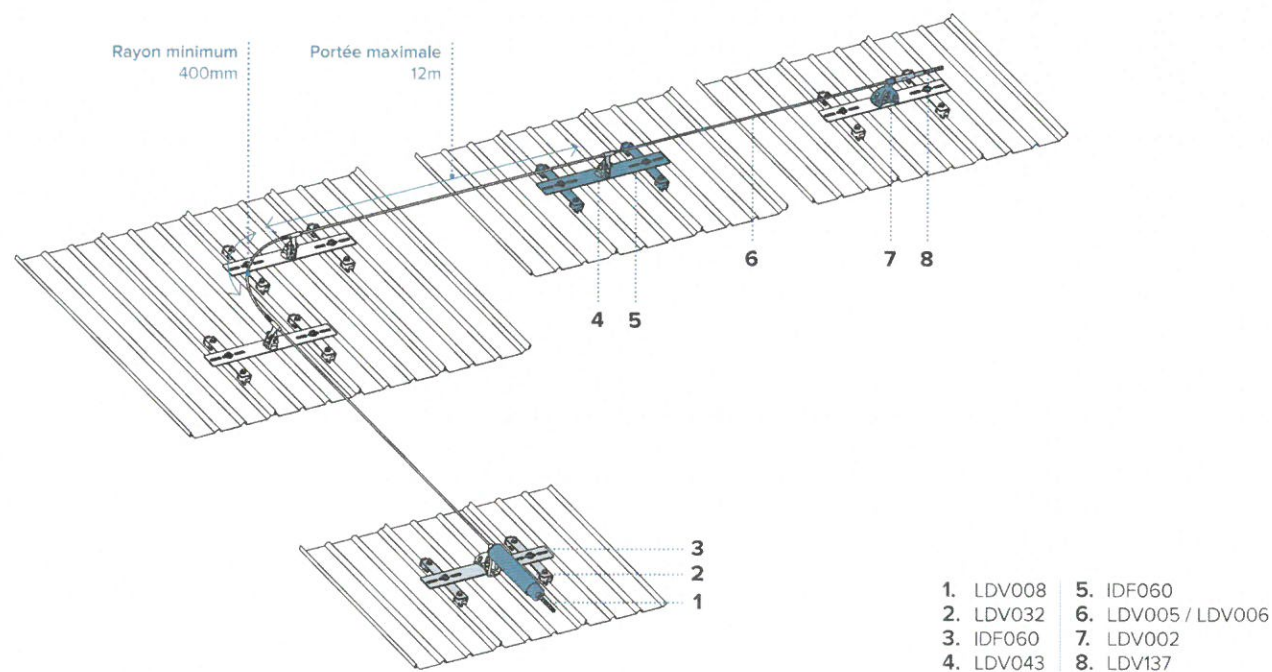


→ L'interface de fixation pour toiture à joints debout est pincée sur le joint debout sans perforation de la toiture. Les pinces combinent une forte résistance à l'arrachement et au cisaillement.

Combiné avec la ligne de vie SecuRope NEO, ce système absorbe entièrement la dilatation et la contraction de la toiture à joints debout.

Facile à installer sur des nouvelles constructions ou des bâtiments existants.

## Ligne de vie SecuRope NEO sur toiture joints debout



## Pinces de fixation

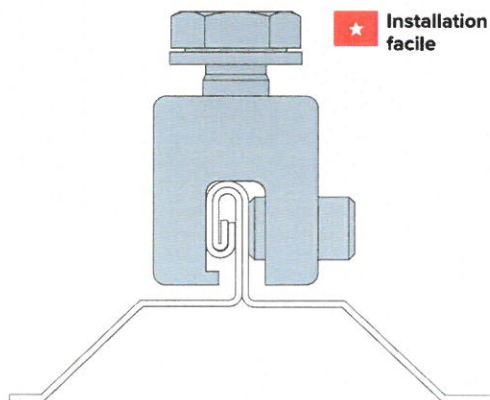
Fallprotec fournit divers types de pinces adaptées aux toitures correspondantes :

**IDF042 S5-E** pince pour toiture joints debout avec double pli

**IDF045 S5-Z** pince pour toiture joints debout en forme de bulbe

**IDF043 S5-S** pince pour toiture joints debout avec double pli

**IDF041 Copper S5-B** pince pour toiture joints debout avec double pli



## Ancre NEO sur interface de fixation

L'interface permet une répartition homogène des forces d'arrachement exercées sur la toiture.

LDV043 (NEO)  
IDF060

