

# TWISTA ZC

Point d'ancrage : Sur zinc à tasseaux

## AVANTAGES

- Installation sans intervention en sous face de toiture
- Idéal pour les installations sur toiture existante et en fin de chantier
- En cas de sollicitation lors d'une chute, changement de la partie haute uniquement



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ensemble en acier inoxydable
- Platine basse s'intégrant à l'esthétique du bâtiment
- Système d'ancrage avec témoin de chute
- Facilité de pose
- Fixation par 4 chevilles à bascule
- Joint EPDM sous platine permettant de préserver l'étanchéité de la toiture

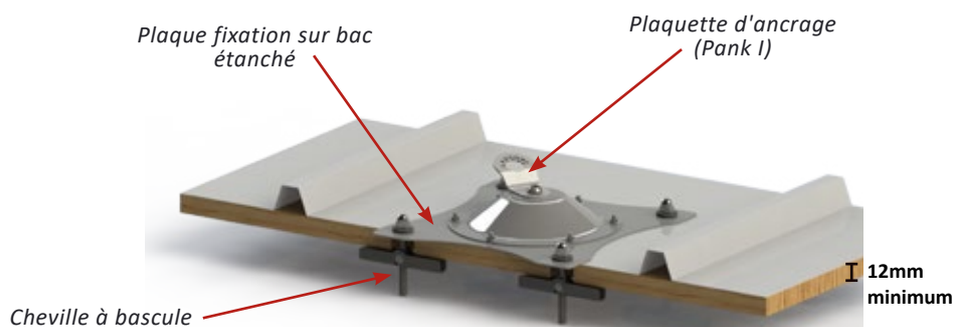


CONFORME AUX ESSAIS :  EN 795 : 2012 Type A

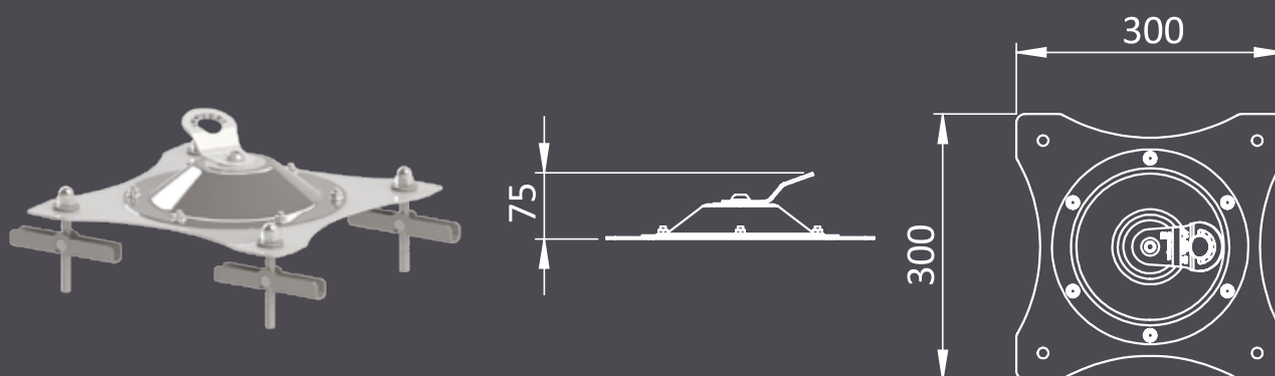
## APPLICATIONS

Fixation sur couverture zinc à tasseaux, voliges d'épaisseur 12mm minimum.

# CONFIGURATION



## DIMENSIONS TWISTA ZC FIXATION SUR DALLE BÉTON



## Composants & références

**MAK-TWIST**



POINT D'ANCRAGE TWISTA

**PL-STA-DEF**



PLAQUE FIXATION SUR ZINC À TASSEAUX

**FIX-BASK-200**



CHEVILLE À BASCULE

**JOINT**



JOINT ÉTANCHE

**PANK I**



PLAQUETTE D'ANCRAGE

COMPLÉTEZ VOS POINTS D'ANCRAGE AVEC NOS ÉQUIPEMENTS ADDITIONNELS



HARNAIS



LIAISONS ANTICHUTE



LIGNE DE VIE PROVISOIRE & ACCESSOIRES



SACS DE TRANSPORT



CASQUES