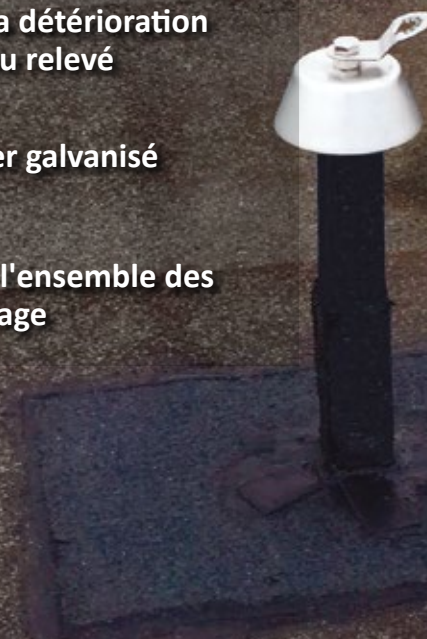


# PANK-ONE

Point d'ancrage sur potelet

## AVANTAGES

- PANK I fabriquée en acier inoxydable
- Colerette en aluminium évitant la détérioration de la pièce lors de la réalisation du relevé d'étanchéité
- Interface potelet standard en acier galvanisé
- Produit sur stock
- Possibilité de thermolaquage sur l'ensemble des pièces constituant le point d'ancrage



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Point d'ancrage homologué pour 1 utilisateur - Acier inoxydable
- Interface potelet de hauteurs standards : 300 / 400 / 500 / 600mm
- Colerette démontable aluminium
- Trous oblongs sur la platine d'embase permettant une pose facile



CONFORME À LA NORME :  EN 795 : 2012 Type A

## APPLICATIONS

Le dispositif **PANK-ONE** est conçu pour être installé sur tous types de toitures (terrasse, charpente métallique, etc.). Le potelet est équipé d'une colerette d'étanchéité démontable facilitant la réalisation du relevé d'étanchéité.

Le système **PANK-ONE** est prévu pour 1 personne, en conception standard.

Toitures : Terrasse béton, charpente métallique, bac acier support d'étanchéité, tuiles, charpente bois etc.

Chemin de pont roulant, racks, etc.

# CONFIGURATION

Le PANK-ONE peut se fixer sur :



LE BÉTON



LE BOIS



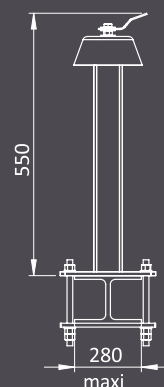
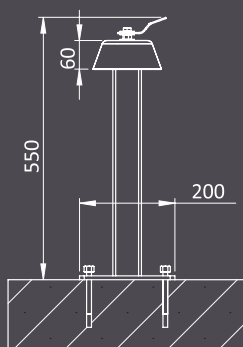
L'ACIER

## DIMENSIONS PANK-ONE FIXATION PAR SCÈLEMENT OU BRIDAGE

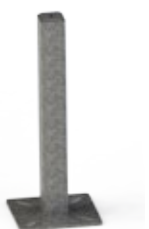


Plusieurs hauteurs disponibles :

- 300 mm
- 400 mm
- 500 mm
- 600 mm



## Composants & références



POT

POTELET ACIER



COL

COLLERETTE



PANK I

PLAQUETTE D'ANCRAGE



BRID

KIT BRIDAGE

COMPLÉTEZ VOS POINTS D'ANCRAGE AVEC NOS ÉQUIPEMENTS ADDITIONNELS



HARNAIS



LIAISONS ANTICHUTE



LIGNE DE VIE PROVISOIRE & ACCESSOIRES



SACS DE TRANSPORT



CASQUES