

NOUVEAU



PLAQUE DE FIXATION BARDAGE

Plaque de fixation en inox permettant l'ancrage de vos échelles à crinoline aluminium, acier et inox sur une surface bac acier par l'extérieur du bâtiment

MADE IN NORMANDIE

LES + PRODUIT

FIXATION SANS DÉCOUPE



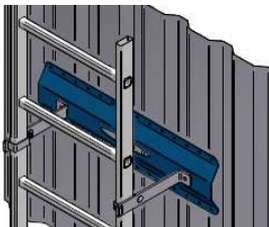
Fixation de la plaque par l'extérieur du bardage pour éviter les coupes et préserver l'étanchéité

MATÉRIAUX COMPATIBLES



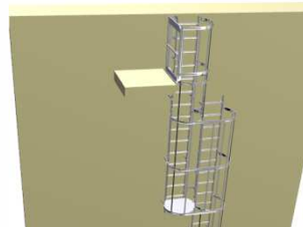
Plaque en inox 304 compatible avec les fixations de nos échelles aluminium, acier ou inox 304

MONTAGE RAPIDE



Une plaque à fixer par paire de pattes tous les 2000mm max à l'aide de rivets « pop »

CONFIGURATIONS ADAPTABLES



Fixation possible de toutes nos configurations : Sorties de face, latérales, changement de volée...

MISE EN ŒUVRE

1 Fixation des pattes

- Positionner les pattes de fixation standard (paire) sur la plaque à l'aide des 2 boulons M10 (fourniture Anoxa)



2 Fixation de la plaque



- Positionner la plaque sur le bardage à l'aide des 10 rivets « pop » inox (fourniture Anoxa). Utiliser une riveteuse pneumatique.
- Répartir librement les rivets sur la plaque en fonction de l'entraxe des ondes du bardage

NORMES & PRÉCAUTIONS

- Nos plaques de fixation sont conformes aux tests de résistance des normes **NF E85-016** et **NF EN ISO 14122-4**
- Il est de la responsabilité du poseur de s'assurer que le **bardage a bien été fixé dans les règles de l'art**. Le support bardage sur lequel est fixée l'échelle doit avoir une **épaisseur minimum de 63/100ème** > Anoxa décline toute responsabilité en cas de problème lié au support de fixation

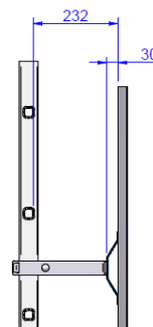


Visionnez la vidéo du test de résistance sur www.anoxa.fr

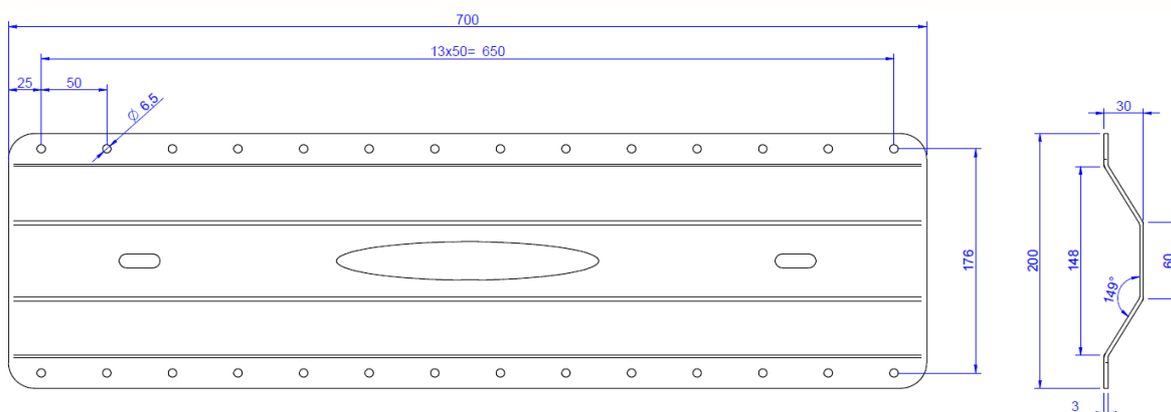
POSITIONNEMENT



- La distance **entre l'échelle et la surface** bac acier sur laquelle la plaque de fixation vient se fixer est de **232mm**
- Une fixation (plaque + paire de patte) doit être positionnée **tous les 2000mm maximum le long de l'échelle**



DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Codes articles

- Inox 304L ref CRO01105
- Acier galvanisé ref CRO2105

Composants principaux

- Plaque inox dimension 700x200x3mm
- 10 rivets inox diam 6mm pour fixation sur bardage
- 2 boulons M10 pour fixation des pattes
- 2 bandes d'étanchéité adhésives

Normes

Conforme aux tests de résistance des normes NF E85-016 et NF EN ISO 14122-4

Fixations

- Fixation des pattes à visser (paire) sur la plaque
- Fixation de la plaque sur bardage de 63/100^{ème} min

Poids

3,5 kg (plaque seule)



Retrouvez les plaques de fixation bardage échelle à crinoline sur **www.anoxa.fr**