

KIT PLAQUES DE FIXATION BAC ACIER RÉF. : 0733404

UTILISATION (CF. NOTICE TECHNIQUE NT001) :

Le kit permet la fixation sur bardage bac acier épaisseur 63/100^{ème}. La fixation se fait par vis autoforeuses DBS2 spécialement étudiées pour ce type d'installation. Les rondelles cheminées permettent une reprise d'étanchéité simple et rapide. Afin de garantir l'installation, il est conseillé d'utiliser le limiteur de couple de serrage ALSOLU réf. 0700090.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

PLAQUE DE FIXATION BAC ACIER

- MATÉRIAU : ACIER GALVANISÉ + THERMOLAQUAGE GRIS.
- ÉPAISSEUR : 3 MM.
- RÉF : 03376.

VIS DBS2

- MATÉRIAU : ACIER INOXYDABLE.
- RÉF : 0790001.

RONDELLE CHEMINÉE

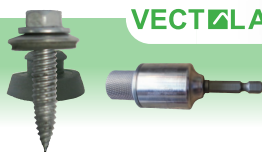
- MATERIAU : CAOUTCHOUC.
- RÉF : 0790002.

COMPOSITION DU KIT :

- 2 PLAQUES BAC ACIER.
- 2 X 8 VIS VIS DRILLNOX DBS2 A2 Ø6 X 25
- RONDELLE VULCA INOX Ø14.
- 2 X 8 RONDELLES CHEMINÉES.
- 2 X VIS TH INOX 12 X 35.
- 2 X ECROU FREIN M12.
- 4 X RONDELLE INOX M12.

AVANTAGE :

LA VIS AUTOFOREUSE DBS2
UNE SOLUTION EFFICACE
ET RAPIDE



VECTLADDER®



Contrairement à une vis autoforeuse standard ou la matière du perçage est évacuée en copeaux ... La rondelle étanche de la vis DBS2 (rondelle cheminé) permet une étanchéité propre, rapide et garantie. Pour ne jamais dépasser ce couple de foirage, nous préconisons l'utilisation du **limiteur de couple**. Ce mode opératoire complètement maîtrisé permet d'obtenir l'assurance **une installation sûre et pérenne**.

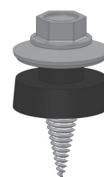
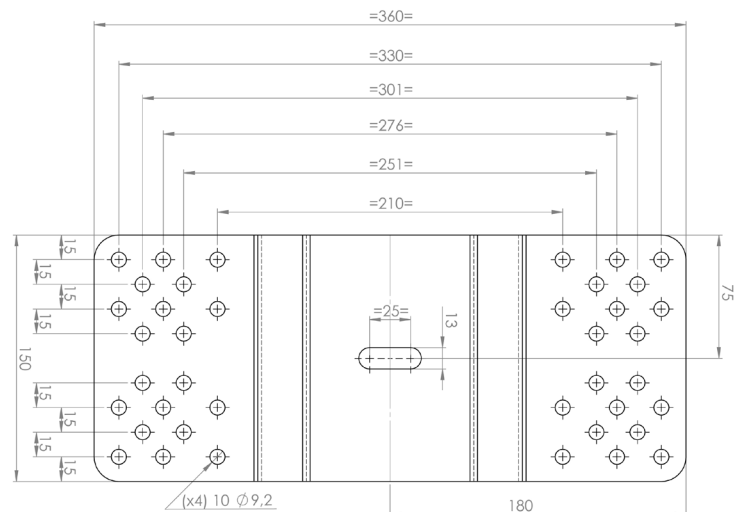
RECOMMANDATION :

L'installation du kit plaques de fixation bac acier doit être réalisée par un personnel qualifié et formé. Le support bac acier doit être installé conformément au DTU 4035 et normes en vigueur. En aucun cas nous ne pouvons garantir la bonne résistance du support et la bonne installation du système. L'épaisseur minimum du bac acier support doit être de 63/100^{ème} minimum.

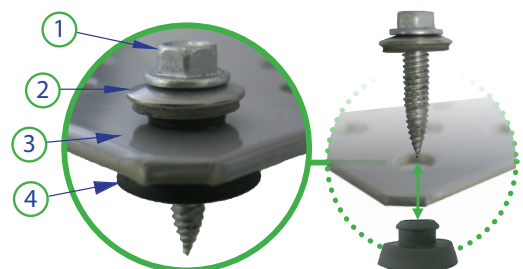


DÉTAIL DU PRODUIT :

La plaque de fixation bac acier s'adapte sur les supports de dimensions suivantes :



	VALEUR PK EN CISAILEMENT (En DaN)	VALEUR PK À L'ARRACHEMENT (En DaN)	CHARGE DE RUINE À L'ARRACHEMENT PLATINE AVEC 8 VIS DBS2 (En DaN)
TÔLE MATIÈRE S320 ÉPAISSEUR 0,63 MM	209	142	737
TÔLE MATIÈRE S320 ÉPAISSEUR 0,75 MM	277	188	949



- 1: VIS DRILLNOX DBS2 A2 Ø6 X 25, RONDELLE VULCA INOX Ø14
- 2: RONDELLE ÉTANCHE. 3: PLAQUE BAC ACIER.
- 4: RONDELLE CHEMINÉE ÉTANCHE.