



## Description

- Kit clim pour suspension de cassette comprenant :
  - 4 trapèzes plus
  - 4 câbles de 2mm en 2ml
  - 4 crochets d'ancrage pour une fixation dans une dalle béton pleine ou alvéolée
  - 1 outil de pose

## Domaine d'application

- Suspension des cassettes de climatisation ou de rail permettant une réduction du temps de travail en hauteur



**Ouest Isol & Ventil**

SIEGE SOCIAL :

ZI de la Rangle

27460 ALIZAY

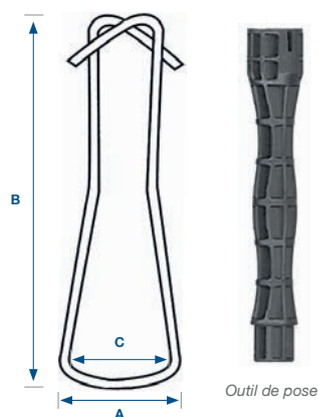
Tél.: 02 32 98 30 00

Fax: 02 35 23 04 85

## Caractéristiques techniques

### Crochets d'ancrage et outil de pose

- Inox A2
- Coefficient de sécurité 3:1
- Charge de travail jusqu'à 45 kg
- Perçage du support d'une longueur minimum de 30 mm
- S'applique dans une dalle béton ou de la brique pleine
- Essais de traction réalisés par le CSTB, rapport EEM 08 26010248 du 15 Janvier 2008, par analogie au guide d'agrément technique ATE ETAG 001 « chevilles métalliques pour béton »
- Testé dans un béton non fissuré type C20/25



| A (mm) | B (mm) | C (mm) |
|--------|--------|--------|
| 13     | 50     | 9      |

### Câbles

- Câble en acier galvanisé de diamètre 2 mm, coupé et soudé, d'une longueur de 2 mètres
- Embout boucle (FR)
- Coefficient de sécurité 3:1
- Charge de travail jusqu'à 45 kg

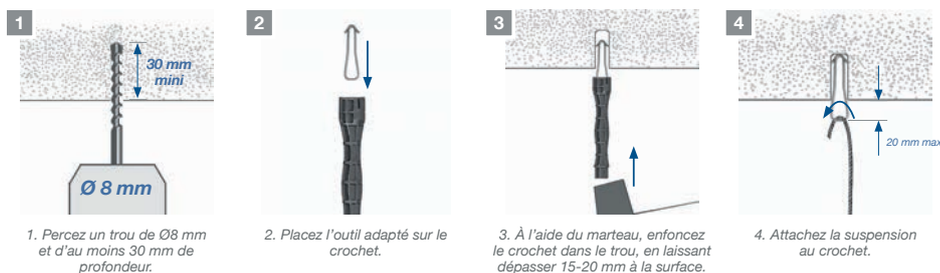
### Trapèzes Plus

- Trapèze en acier électrozingué avec écrou rail intégré
- Système de réglage intégré
- Molette de blocage
- Coefficient de sécurité 3:1
- Charge de travail jusqu'à 45 kg

## Mise en œuvre

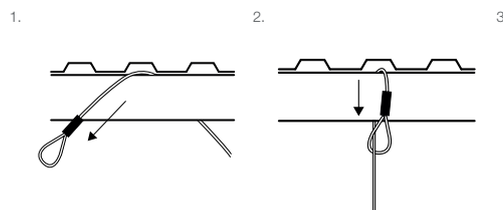
### Crochets d'ancrage

Attention : Il existe de nombreux types de bétons avec différentes propriétés d'ancrage. Avant toute installation, assurez-vous que le béton soit compatible avec ce type d'ancrage.

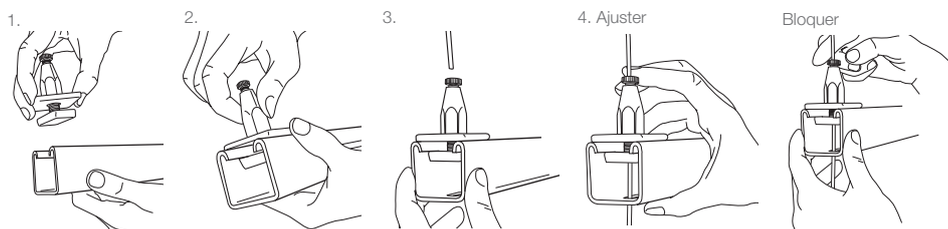


### Embout boucle (FR)

Attention : Il existe de nombreux types de bétons avec différentes propriétés d'ancrage. Avant toute installation, assurez-vous que le béton soit compatible avec ce type d'ancrage.



### Trapèze Plus



- 1) Retirez la charge
- 2) Tirez sur le brin mort
- 3) Écrou de déverrouillage

Laisser un minimum de 75 mm de câble sortir du galet.