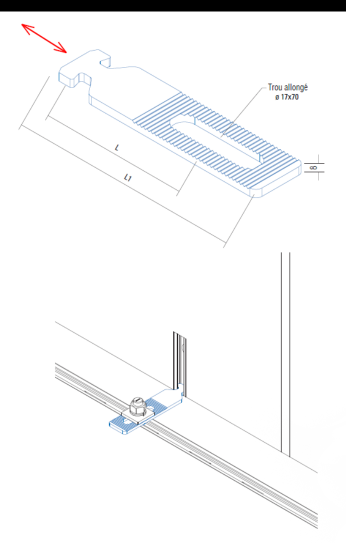
noxifer

global bulding solutions



Code	Description	L	Longeur totale (L1)
COFI120	Ancrage COFI longeur 120 mm	55 mm	120 mm
COFI168	Ancrage COFI longeur 168 mm	100 mm	168 mm
COFI210	Ancrage COFI longeur 210 mm	140 mm	210 mm
COFI243	Ancrage COFI longeur 243 mm	175 mm	243 mm

- 1. Peut être servi en différentes longueurs.
- 2. Pour longueurs L1 > 330 mm, veuillez consulter les charges

(1) Finition Zincage électrolytique
Charge utile 1000 Kg
Coefficient de sécurité global 4.7

1. Possibilité de fournir en différentes finitions.

Accessoire pour retenir les éléments préfabriqués en béton.

Montage avec profilés NOXI, vis FER TF16-40, rondelle FER AF6 / 16, rondelle Glower AG16 et écrou T16. Avec ce système, la régulation de l'assemblage est réalisée dans les 3 principaux axes.

Ancrage COFI

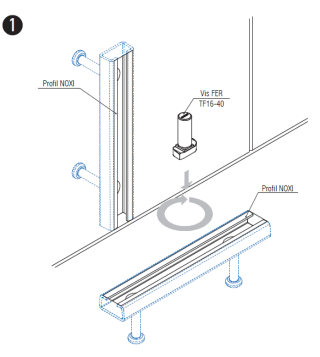


www.noxifer.com



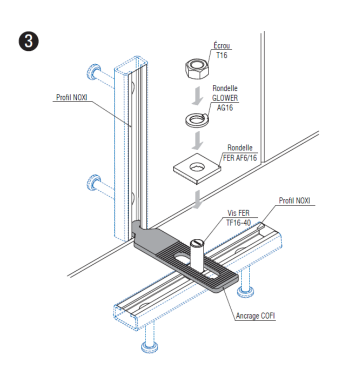
Ancrage COFI

INSTRUCTIONS DE MONTAGE



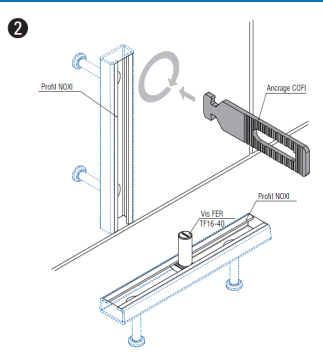
1.1.- Placer la vis dans le profil* et tourner à 90°.

* Le profil peut être: NOXI C, R ou S, selon les charges.



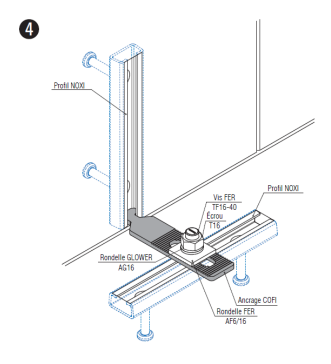
3.1.- Fixation du système avec la rondelle FER AF6 / 16, la rondelle Glower AG16 et l'écrou T16.

3.2.- La rondelle FER doit coïncider avec le rainurage COFI.



2.1.- Placer l'ancrage COFI dans le profil et tourner à 90°.

2.2.- Assembler la vis et l'ancrage COFI dans la rainure, laissant le côté rainuré vers le haut.



4.1.- Serrez l'écrou pour terminer l'assemblage. La rondelle Glower doit être complètement à plat.

4.2.- Contrôle final et d'assurer le serrage de l'écrou.

Avant de continuer la séquence de montage, assurez-vous d'avoir rigoureusement complété avec succès toutes ces étapes

