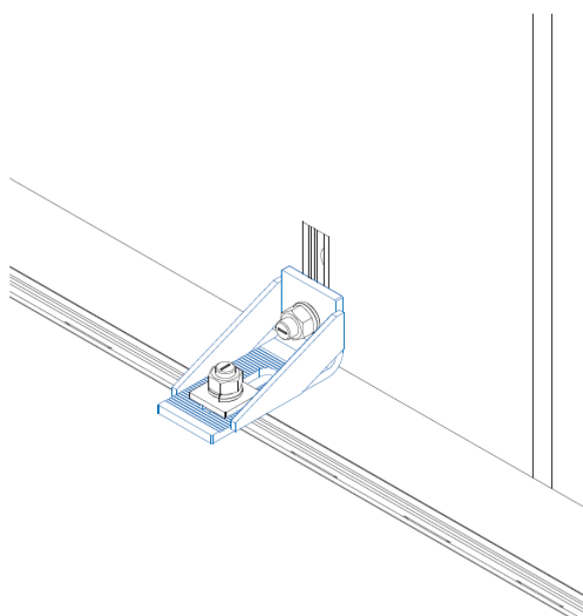
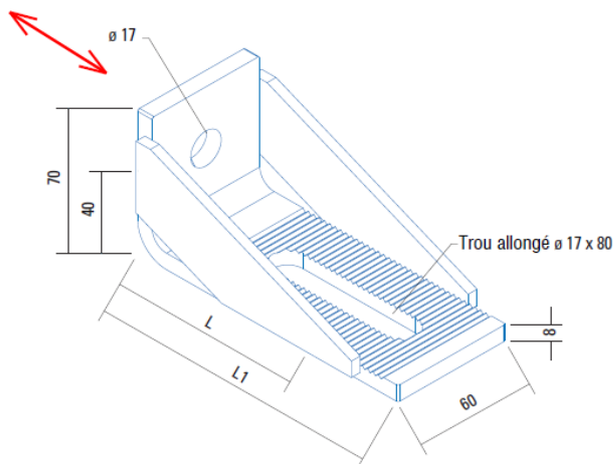


# noxifer®

global bulding solutions



Code	Description	L	Longueur totale (1)
UPA-C115	Ancrage UPA-C longueur 115 mm	70 mm	115 mm
UPA-C145	Ancrage UPA-C longueur 145 mm	85 mm	145 mm
UPA-C320	Ancrage UPA-C longueur 320 mm	255 mm	320 mm

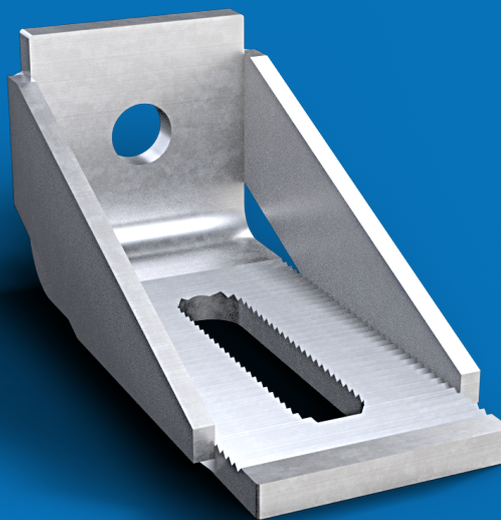
(\*) Peut être servi en différentes finitions.  
Pour longueurs L1 > 600 mm, veuillez consulter les charges.

(1) **Finition** zingage électrolytique  
**Charge utile** 1300 Kg

1. Peut être servi en différentes finitions

Accessoire pour retenir les éléments préfabriqués en béton. Montage avec profilés NOXI, vis FER TF16-40, rondelle FER AF8 / 16, rondelles Grower AG16, rondelle A16 et écrou T16. Avec ce système, la régulation de l'assemblage est réalisée dans les 3 principaux axes.

## Ancrage UPA-C

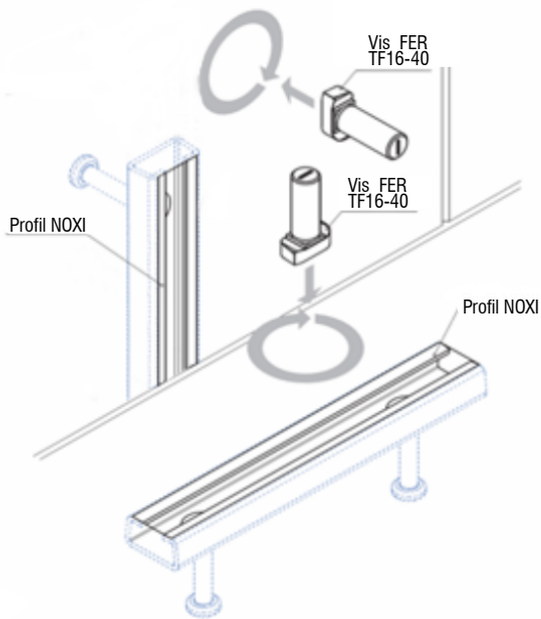


[www.noxifer.com](http://www.noxifer.com)



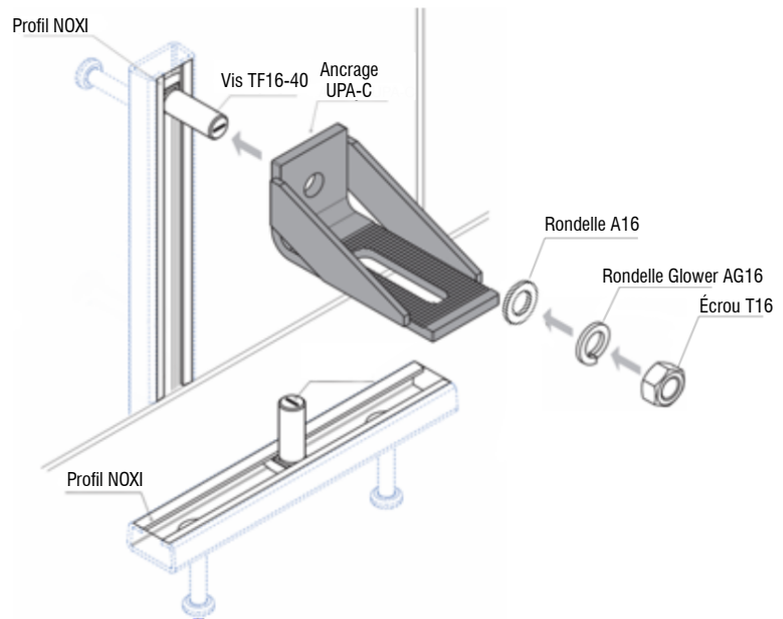
Ancrage UPA-C

1



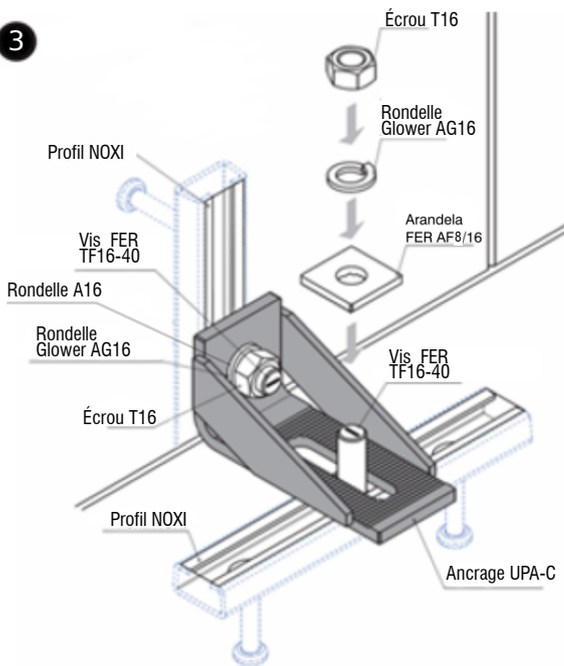
1.1.- Placer les vis dans les profils\* et tourner à 90°.  
\* Les profils peuvent être: NOXI C, R ou S, selon les charges.

2



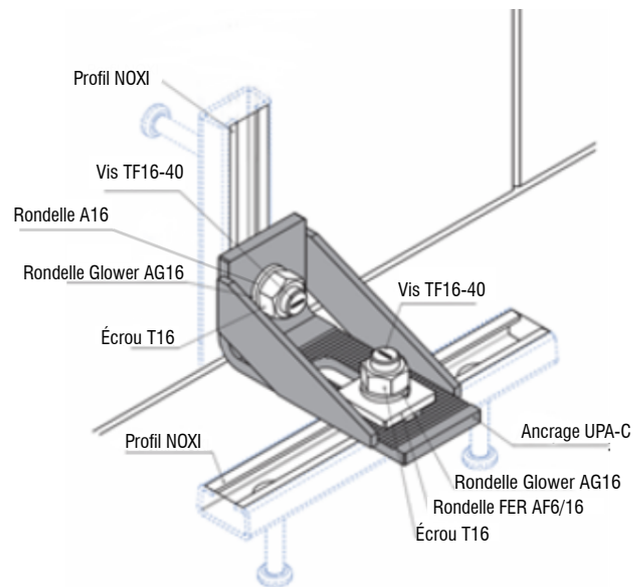
2.1.- Assemblage de la vis et de l'ancrage UPA-C dans le trou  $\varnothing 17$ , laissant le côté rainuré vers le haut.  
2.2.- Fixation par rondelle A16, rondelle Grower AG16 et écrou T16. La rondelle grower doit être complètement à plat.

3



3.1.- Assemblage de la vis et de l'ancrage UPA-C dans la rainure  $\varnothing 17$ .  
3.2.- Fixation par rondelle FER AF8 / 16, rondelle Grower AG16 et écrou T16.  
3.3.- La rondelle FER doit correspondre à la rainure du UPA-C.

4



4.1.- Serrez l'écrou pour terminer l'assemblage. La rondelle Grower doit être complètement à plat.  
4.2.-Contrôle final et assurance du serrage des écrous.

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