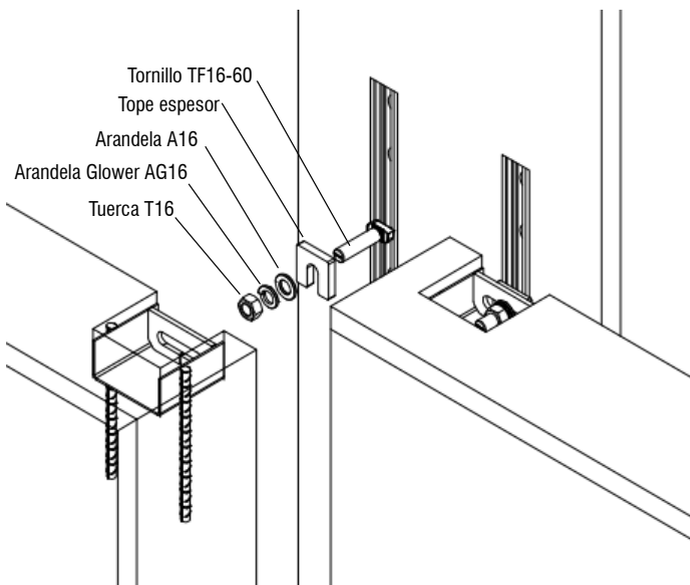
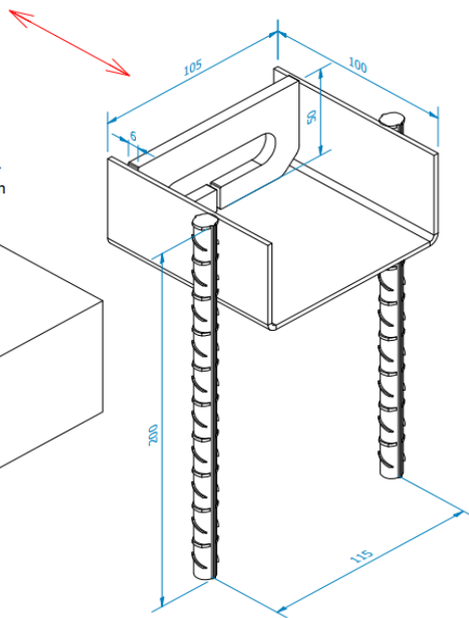


Pieza de poliestireno
expandido para evitar
el relleno de hormigón



Código **Descripción**

OCULFIX-LT Retención oculta para paneles

(1) **Acabado** Zincado electrolítico
Carga útil 1000 Kg
Hormigón \geq HA-35

1. Posibilidad de suministrar en diferentes acabados.

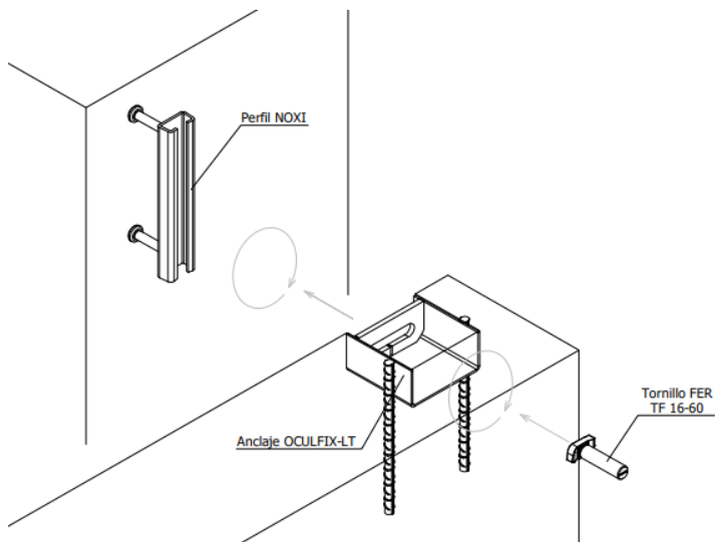
Accesorio oculto para retención de elementos de hormigón prefabricado horizontales. Montaje con tornillo FER TF16-60, perfil NOXI, arandela A16, arandela Glower AG16, tuerca T16 y topes de espesor de 3, 5, 10 y 15 mm. Con este sistema se consigue regulación de montaje en los 3 ejes principales.

OCULFIX-LT



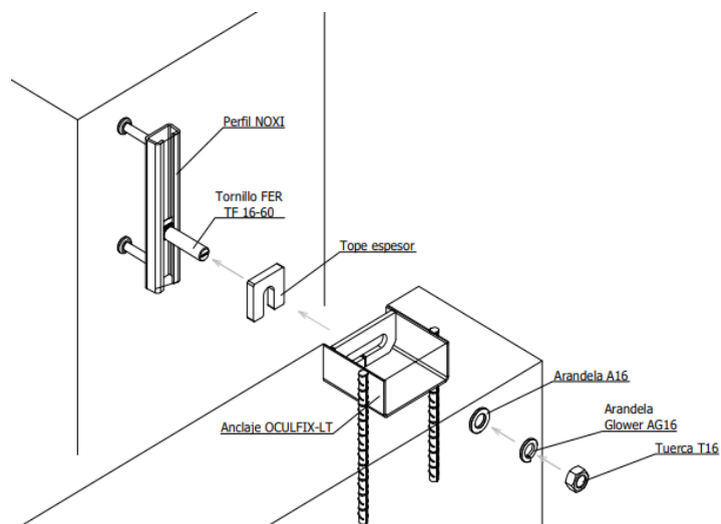
www.noxifer.com

1



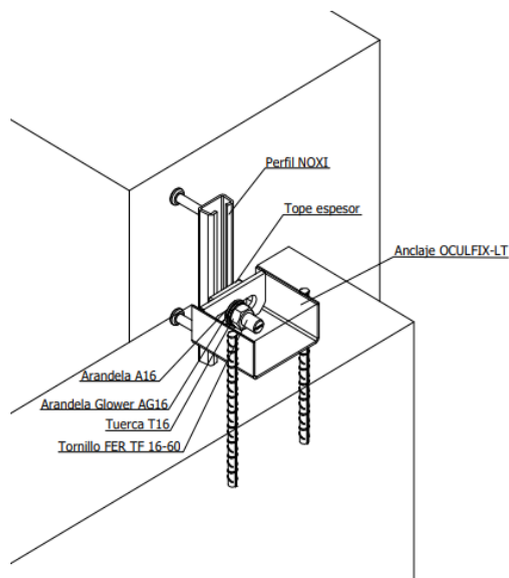
- 1.1.- Posicionar el elemento a retener respecto al elemento estructural.
 1.2.- Insertar el tornillo FER TF16-60 en el perfil NOXI a través del coliso.
 El perfil puede ser NOXI C o R; según cargas.

2



- 2.1.- Insertar tantos topes de espesor como sea necesario para evitar que el elemento a retener pueda moverse.
 2.2.- Insertar una arandela A16, una arandela Glower AG16 y una tuerca T16.

3



- 3.1.- Apretar la tuerca para finalizar el ensamblaje. Debe dejarse la arandela Glower completamente plana.
 3.2.- Comprobar que todos los elementos estén en la posición correcta.

Para proseguir la secuencia de montaje deberán superarse con éxito todos los pasos descritos.