

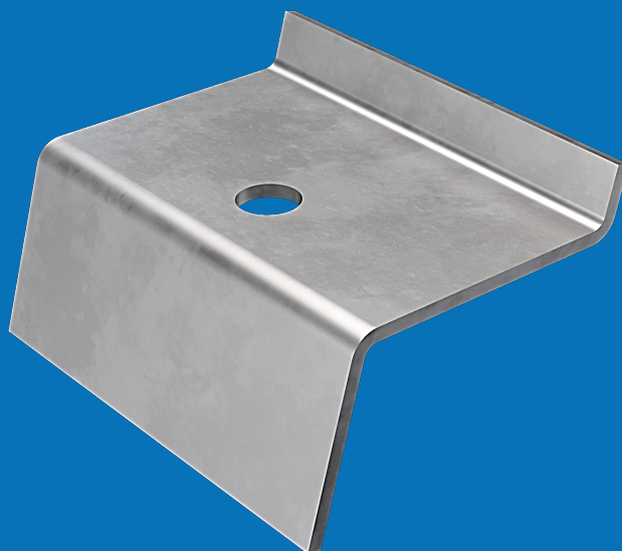
Código	Descripción
C100	Retención de viguetas

(1) Acabado	Galvanizado Sendzimir
Carga útil	120 Kg

1. Posibilidad de suministrar en diferentes acabados.

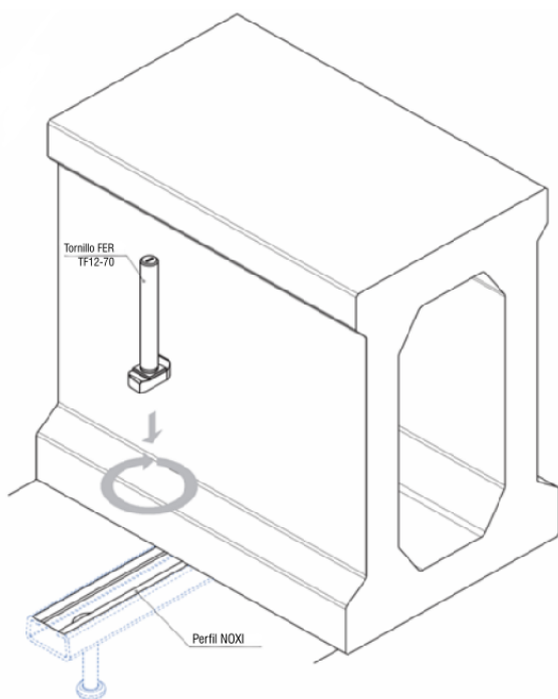
Accesorio para la retención de viguetas de hormigón en su extremo. Montaje con perfil NOXI, tornillo FER TF12-70, arandela A12, arandela Glower A12 y tuerca T12. Con este sistema se consigue regulación de montaje en 2 de los 3 ejes principales.

# C100



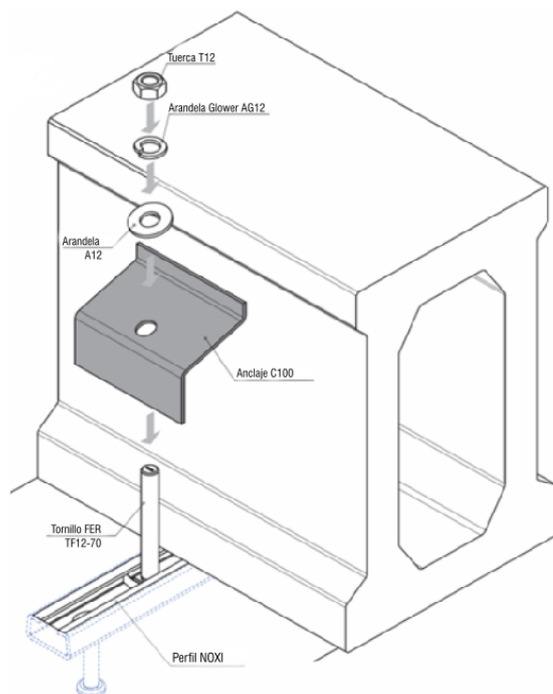
[www.noxifer.com](http://www.noxifer.com)





1.1.- Colocación del tornillo FER en el perfil\* y giro de 90°.

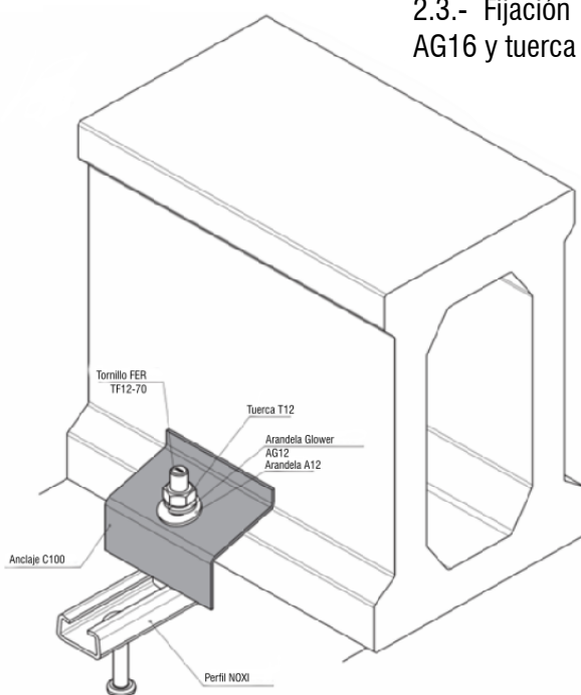
\*El perfil puede ser: NOXI C, R o S.



2.1.- Ensamblaje del tornillo y el anclaje a través del agujero  $\varnothing 13$ , quedando el ala más corta del anclaje en contacto con la vigueta.

2.2.- El tornillo debe quedar tocando a la vigueta.

2.3.- Fijación mediante arandela A16, arandela Glower AG16 y tuerca T16.



3.1.- Apretar la tuerca para finalizar el ensamblaje. Debe dejarse la arandela Glower completamente plana.

3.2.- Comprobación final y aseguramiento del apriete de la tuerca.

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