



Organismo Notificado Nº 0370

CERTIFICADO



No.

0370-CPR-1899

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

En cumplimiento con el Reglamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO. PARTE 1: REQUISITOS PARA LA EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD DE LOS COMPONENTES ESTRUCTURALES.

ESTRUCTURAS DE ACERO. MÉTODO 3a. RANGO DE EJECUCIÓN EXC03

Fabricado por:

FIVI 2000, S.L.

C/ DINAMARCA, 3-5
46240 CARLET (VALENCIA)

Y fabricado en la planta de producción:

FIVI 2000, S.L.

C/ DINAMARCA, 3-5
46240 CARLET (VALENCIA)

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones y las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 1090-1:2009+A1:2011

bajo el sistema 2+ se aplican y que **el control de producción en fábrica cumple todos los requisitos mencionados anteriormente.**

Este certificado fue emitido por primera vez en 31 de octubre de 2014 y su validez permanece mientras los requisitos de los métodos de ensayo y/o de control de producción en fábrica, incluidos en la norma armonizada, empleados para evaluar las prestaciones de las características declaradas no cambien; y no se modifique significativamente el producto y las condiciones de producción en fábrica. A fecha 19 de enero de 2018 se confirma éste y todas sus modificaciones anteriores.

Fecha de expiración del certificado: 31 de octubre de 2018

Bellaterra, 19 de enero de 2018

Applus⁺

LGAI Technological Center, S.A.

Jordi Brufau Redondo
Director General

p.c.

Applus⁺

LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Director, Product Conformity B.U.

