



Organismo Notificado Nº 0370



CERTIFICADO

Nr.

0370-CPR-1817

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.
MÉTODO 3A. RANGO DE EJECUCIÓN: EXC02

Fabricado por:

BEN FERREIRO, S.L.U.
LA CAMPIÑA, S/N
27192 LUGO

Y fabricado en la planta de producción:

BEN FERREIRO, S.L.U.
LA CAMPIÑA, S/N
27192 LUGO

Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de 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 se emite por primera vez en 8 de agosto de 2014 y su validez permanece mientras los requisitos de los métodos de ensayo y/o del 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.

Bellaterra, 8 de agosto de 2014

Applus⁺

LGAI Technological Center, S.A.

Jordi Brufau Redondo
Director General

Applus⁺

LGAI Technological Center, S.A.

Xàvier Ruiz Peña
Director, Product Conformity B.U.

