



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES055437**

En virtud del Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se ha verificado que los productos

COMPONENTES PARA ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO

| | |
|---------------------------|---|
| Norma: | EN 1090-1:2009+A1:2011 - Componentes estructurales de acero y aluminio. Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los elementos estructurales |
| Clase de ejecución | EXC1, EXC2, EXC3 |

Fabricado/s por la empresa: **LASER EBRO S.L.**
Con domicilio Social: **POLÍGONO INDUSTRIAL, PARCELA 71.
31570 SAN ADRIAN (NAVARRA)**

En la/s planta/s de fabricación: **1.- POLÍGONO INDUSTRIAL, PARCELA 71
31570 SAN ADRIAN (NAVARRA)**

Están sometidos por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification, ha realizado la inspección inicial del control de producción de la fábrica y realiza periódicamente la vigilancia y evaluación permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la/s norma/s armonizada/s EN indicada/s.

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la/s norma/s armonizada/s indicadas/s, las condiciones de fabricación de la planta, y el sistema de control de producción de la fábrica no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: **17 de Abril de 2014**
Fecha de actualización: **29 de Marzo de 2017**
Fecha de caducidad: **16 de Abril de 2020**



Mónica Botas
Directora de certificación



CONFORMITY CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificate N°: **1035-CPR-ES055437**

In compliance of the Regulation No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products, it has been stated that the product:

STRUCTURAL COMPONENTS OF STEEL AND ALUMINIUM

| | |
|--------------------------|---|
| Standard: | EN 1090-1:2009+A1:2011 Execution of Steel structures and aluminium structures. Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components |
| Type of execution | EXC1, EXC2, EXC3 |

Manufactured by: **LASE EBRO, S.L.**
POLÍGONO INDUSTRIAL, PARCELA 71.
31570 SAN ADRIAN (NAVARRA). SPAIN

In de factory: **1.- POLÍGONO INDUSTRIAL, PARCELA 71.**
31570 SAN ADRIAN (NAVARRA). SPAIN

They are submitted by the manufacturer to the initial type testing of the product and a factory production control, and that the notified body Bureau Veritas Certification, has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control established in the harmonized standard concerned

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in the Annex ZA of the harmonize standard concerned

This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised standard concerned or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.

Initial date of issue: **April, 17th, 2014**

Date of update: **March, 29th, 2017**

Expiration date: **April, 16th, 2020**



Mónica Botas
Certification Manager