

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCION EN FABRICA

1239/CPR/0826101

En virtud del Reglamento (UE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 09 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se certifica que el

Producto de construcción: **Componentes de estructuras de acero EN 1090-2.**  
Clase de ejecución: **EXC3**  
Método de declaración: **Método 2**  
Suministrado y Fabricado por: **METALOX DE CARTAGENA, S.L.**  
**Cl. Séneca, 29**  
**30392 CARTAGENA (Murcia)**

Se somete por el fabricante a un control de producción en fábrica y que el organismo notificado TECNALIA R&I CERTIFICACION S.L. ha llevado a cabo la inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica y realiza el seguimiento periódico, la evaluación y aprobación del control de producción en fábrica.

Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación de la conformidad descritas en el Anexo ZA de la norma

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

y que el producto cumple con los requisitos mínimos exigidos.

Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: SISTEMA 2+



**Fecha de entrada de vigor:** 18/09/2020  
**Fecha de actualización:** 18/09/2020  
**Válido hasta:** 21/11/2021  
**Nº serie:** 082610100-E



Carlos Nazabal Alsua  
Director Gerente

Este documento faculta al fabricante para fijar el marcado CE.

La presente certificación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retiradas por TECNALIA R&I CERTIFICACION.

El estado de vigencia puede confirmarse mediante consulta en [www.tecnaliacertificacion.com](http://www.tecnaliacertificacion.com)