

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Este certificado se emite a:

Fabricante: **METALURGICA DEL DEZA, S.A. (METALDEZA)**
Polígono Industrial de Botos N°11 y 28
Lalín (Pontevedra) , Spain

En cumplimiento con el Reglamento *305/2011/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de Marzo de 2011* (el Reglamento de Productos de la Construcción o RPC), este certificado aplica al producto de la construcción:

Dimensionamiento Estructural y Fabricación de estructuras metálicas y puentes

Este certificado atestigua que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de prestaciones y las prestaciones descritas en el anexo ZA de las normas

EN 1090-1:2009 + A1:2011 Ejecución de estructuras de acero y aluminio – Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los componentes estructurales

Bajo el sistema 2+ son aplicadas y que el producto cumple con todos los requisitos especificados anteriormente expuestos.

El anexo adjunto, de la misma fecha, detalla la ubicación de fabricación, la norma de producto armonizada y los parámetros del producto, y forma parte de este certificado.

Este certificado permanecerá válido siempre y cuando los requisitos de control de producción en fábrica y/o los métodos de prueba incluidos en la norma armonizada, usados para evaluar las prestaciones de las características declaradas, no cambien, y el producto, y las condiciones de fabricación en la planta no sean modificadas significativamente.

Certificado No: **0038/CPR/MAD/20130039**

Aprobación original: 21 Octubre 2014

Certificado en vigor: 30 Octubre 2017

Fecha de caducidad: 20 Octubre 2020

LRV Número de Organismo Notificado 0038



Teresa Souto en nombre de Lloyd's Register Verification

ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA N°: 0038/CPR/MAD/20130039

Fabricante: METALURGICA DEL DEZA, S.A. (METALDEZA)
Polígono Industrial de Botos N°11 y 28
Lalín (Pontevedra) , Spain

Alcance	Norma de Producto
Diseño y fabricación de estructuras metálicas y puentes EXC- 4	EN1090-1:2009 + A1:2011 EN1090-2:2008 + A1:2011
Grupos de materiales base (ISO/TR 15608)	Soldadura y procesos afines (ISO 4063)
Grupos: 1.1, 1.2 (ReH \leq 355Mpa) Material: Acero al Carbono Espesor: 3 a 50 mm	121, 135, 136, 138
Responsable coordinador de soldadura	Cualificación
RODRIGO LÓPEZ	Por experiencia

Método de marcado CE: 3a y 3b

N° de Edición: 03
Fecha de Edición: 30 Octubre 2017

LRV Número de Organismo Notificado 0038

Lloyd's Register Verification Limited  Lloyd's Register

Madric
LRV002:1.2016



Teresa Souto en nombre de Lloyd's Register Verification