

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica.

Este certificado se emite a:

Fabricante: **DANIMA INGENIERÍA AMBIENTAL, S.A.**
Parque Empresarial Principado de Asturias Parcela 12
33417 Avilés (Asturias)

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:

Fabricación de componentes estructurales en acero

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 la (s) norma (s)

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

bajo el sistema 2+ se aplican y se considera que el control de producción en fábrica cumple con los requisitos aplicables.

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/20160142 SPA (*)**

Aprobación Inicial: 31 Diciembre 2020

Certificado en vigor: 31 Diciembre 2020

Fecha de caducidad: 20 Marzo 2023

LRE número de Organismo Notificado 0094



Juan Antonio Pozo, Decision Maker

(*) Este certificado transfiere el certificado N° 0038/CPR/MAD/ 20160142 SPA emitido por LRV Ltd (UK Nobo 0038) emitido el 19 Marzo 2020 el cual queda ahora bajo la responsabilidad del Organismo Europeo de notificación N° 0094 (LRE).

ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA N°: 0094/CPR/MAD/20160142 SPA

Fabricante: DANIMA INGENIERÍA AMBIENTAL, S.A.
Parque Empresarial Principado de Asturias Parcela 12
33417 Avilés (Asturias)

Planta (s) de producción	Parque Empresarial principado de Asturias Parcela 12, 33417 Avilés (Asturias)	
Producto	Norma (s) de Producto	
Fabricación de componentes estructurales de acero	EN 1090-1:2009 + A1:2011 EN 1090-2:2018	
Rango de Producción		
Protección contra la corrosión y soldeo		
Exclusiones		
Diseño y uniones atornilladas		
Grupos de materiales base (ISO/TR 15608):	Soldadura y procesos afines (ISO 4063)	
Grupo (s): 1 (Límite Elástico \leq 355 N/mm ²)	135	
Espesor: hasta 30 mm		
Método de marcado CE : 3ª	Clase de ejecución	EXC-3

Nº de Edición: 1

Fecha edición anexo: 31 Diciembre 2020

LRE número de Organismo Notificado 0094

Juan Antonio Pozo, Decision Maker