

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica.

Este certificado se emite a:

Fabricante: TALLERES MECANICOS GALICIA S.A.
Pol. Ind. Río do Pozo, Avda. Ceramistas 42-45
15573 Narón (A Coruña)

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:

Componentes estructurales de acero fabricados para su uso en edificación y construcción hasta EXC3

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 norma

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+ 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: 0094/CPR/MAD 20160117 SPA

Aprobación Inicial: 31 diciembre 2020

Certificado en vigor: 5 Abril 2022

Fecha de caducidad: 5 Abril 2025

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094



José Luis Hidalgo – Decision Maker

**ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN
EN FÁBRICA Nº: 0094/CPR/MAD/20160117 SPA**

Fabricante: TALLERES MECANICOS GALICIA S.A.
Pol. Ind. Río do Pozo, Avda. Ceramistas 4245
15573 Narón (A Coruña)

Planta (s) de producción	Pol. Ind. Río do Pozo, Avda. Ceramistas 4245 15573 Narón (A Coruña)	
Producto	Norma (s) de Producto	
Fabricación de componentes estructurales en Acero y Aluminio	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018 EN 1090-3:2019	
Rango de producción		
Corte en frío y caliente, conformado, perforado, protección contra la corrosión y soldadura		
Exclusiones		
Diseño y uniones atornilladas		
Grupos de materiales base (ISO/TR 15608):	Soldadura y procesos afines (ISO 4063)	
Grupo (s): 1 (Límite Elástico ≤ 355 N/mm ²), 8.1, 10.1, 23	111, 121, 131, 135, 136, 138 y 141	
Espesor: 3 a 80 mm - Grupo 1 3 a 11 - Grupo 8.1 y 10.1 1.5 a 20 mm - Grupo 23.1		
Método de marcado CE : 3a	Clase de ejecución	EXC3

Nº de Edición: 02

Fecha edición anexo: 5 Abril 2022

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

José Luis Hidalgo – Decision Maker