

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica.

Este certificado se emite a:

Fabricante: **ESTRUCTURAS METÁLICAS METASOL, S.L.**
Avenida Fuentes Claras s/n
47620 – VILLANUBLA (Valladolid) - España

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 EXC2

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 20160145 SPA

Aprobación Inicial: 31 de diciembre de 2020

Certificado en vigor: 28 de marzo de 2026

Fecha de caducidad: 27 de marzo de 2029

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094


Fernando Álvarez – Decisión-Maker



LRQA Inspection Iberia, S.A., es una empresa inscrita en el R. M. de Madrid, al Tomo 5218 general, 4358, de la Sec. 3.ª del Libro de Sociedades, folio 133; hoja n.º 41397, inscripción, 1.º C.I.F. - A28591287 – Domicilio Social C/José Abascal nº 56, 2º. 28003 Madrid. Una subsidiaria del Grupo LRQA Group Limited.

LRQA Group Limited, sus filiales y subsidiarias y sus respectivos funcionarios, empleados o agentes son, individual y colectivamente, referidos en esta cláusula como "LRQA". LRQA no asume ninguna responsabilidad y no será responsable ante ninguna persona por cualquier pérdida, daño o gasto causado por la confianza en la información o el asesoramiento de este documento o de cualquier forma que se haya proporcionado, a menos que dicha persona haya firmado un contrato con la entidad LRQA correspondiente para la prestación de esta información o asesoramiento y, en ese caso, cualquier responsabilidad estará sujeta exclusivamente a los términos y condiciones establecidos en dicho contrato.

**ANEXO CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN
FÁBRICA Nº: 0094/CPR/MAD/20160145 SPA**


Fabricante: **ESTRUCTURAS METÁLICAS METASOL, S.L.**
Avenida Fuentes Claras s/n
47620 – VILLANUBLA (Valladolid) - España

Planta (s) de producción	Avenida Fuentes Claras s/n 47620 – VILLANUBLA (Valladolid)	
Producto	Norma (s) de Producto	
Componente estructural de acero	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018+A1:2024	
Rango de producción		
Corte térmico, soldeo		
Exclusiones		
Diseño, uniones atornilladas, protección superficial		
Grupos de materiales base (ISO/TR 15608):	Soldadura y procesos afines (ISO 4063)	
Grupo (s): 1.1, 1.2 (límite elástico ≤355 N/mm ²) y 8.1	135	
Espesor: Hasta 20 mm		
Método de marcado CE : 3a	Clase de ejecución	EXC2

Nº de Edición: 04

Fecha edición anexo: 28 de marzo de 2026

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094



 Fernando Álvarez – Decisión Maker

