

Certificado de conformidad del control de producción en fábrica.

Este certificado se emite a:

Fabricante: VEROT, S.A.
Polígono Industrial Tabaza II, parcela 30
33438 - Logrezaña – Carreño – 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:

Componentes estructurales de acero fabricados para su uso en edificación y construcción hasta EXC 3

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/20150091 SPA

Aprobación Inicial: 23 diciembre 2020

Certificado en vigor: 13 Mayo 2022

Fecha de caducidad: 13 Mayo 2025

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

Juan Antonio Pozo – Decision Maker LRQA

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

Fabricante: VEROT, S.A.
Polígono Industrial Tabaza II, parcela 30
33438 - Logrezaña – Carreño – ASTURIAS

Planta (s) de producción	Polígono Industrial Tabaza II, parcela 30 33438 - Logrezaña – Carreño – ASTURIAS	
Proceso de soldeo subcontratado a: INDUSTRIAS DE CONFORMADO, S.L. (ICON)	Calle Peña Salón, nº 58 Polígono industrial de Silvota 33192 Llanera – Asturias	
Producto		
Componentes estructurales de acero fabricados para su uso en edificación y construcción.	Norma (s) de Producto	
Rango de producción	EN 1090-1:2009 +A1:2011 EN 1090-2:2018	
Corte en frío y caliente, conformado, perforación, protección contra la corrosión y soldeo.		
Exclusiones		
Diseño y uniones atornilladas		
Grupos de materiales base (ISO/TR 15608):		
Grupo (s): Grupos: 1 (Hasta límite elástico 500), 2, 3, 8 & 10	Soldadura y procesos afines (ISO 4063)	
Espesor: Hasta 30 mm	141, 135 & 136	
Método de marcado CE : 3a	Clase de ejecución	EXC-3

Nº de Edición: 03

Fecha edición anexo: 13 Mayo 2022

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

Juan Antonio Pozo – Decision Maker LRQA