

## Certificado de conformidad del control de producción en fábrica.

Este certificado se emite a:

Fabricante: **TECMEC-TF 2014, S.L.**  
Avenida Pirelli nº 33  
Manresa (BARCELONA)

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 (mecanizado de componentes, excluido soldadura y diseño)**

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: 0094/CPR/MAD/20160147 SPA**

Aprobación Inicial: 31 diciembre 2020

Certificado en vigor: 30 abril 2023

Fecha de caducidad: 31 enero 2026

Certificado caducado el 31 de enero de 2023. Validez de la extensión del certificado hasta el 30 de abril de 2023. Auditoría de renovación realizada el 19 de abril de 2023.

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

José Luis Hidalgo – Decision 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.ª C.I.F. - A28591287 – Domicilio Social C/Princesa 29, 1.º. 28008 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/20160147 SPA

Fabricante: **TECMEC-TF 2014, S.L.**  
Avenida Pirelli nº 33  
Manresa (BARCELONA)

<b>Planta de producción</b>	Avda. Pirelli 33 08240 Manresa (BARCELONA)	
<b>Producto</b>	<b>Norma (s) de Producto</b>	
Fabricación de componentes estructurales de acero (Mecanización de componentes excluida soldadura)	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018	
<b>Rango de producción</b>		
Perforado, mecanización, corte en frío		
<b>Exclusiones</b>		
Diseño, soldadura y uniones atornilladas		
<b>Grupos de materiales base (ISO/TR 15608):</b>	<b>Soldadura y procesos afines (ISO 4063)</b>	
Grupo (s): 10	---	
Rango de dimensionas máximas: - 1.6 m x 1 m longitud (torneado) - diámetro 1 x 1 x 4 m (fresado).		
<b>Método de marcado CE: 3a</b>	<b>Clase de ejecución</b>	<b>EXC-3</b>

Nº de Edición: 02

Fecha edición anexo: 30 abril 2023

LRQA Inspection Iberia, S.A. Organismo Notificado 0094

José Luis Hidalgo – Decision Maker