

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Organismo Notificado Nº 0370

No. **0370-CPR-2779**

En cumplimiento con el Reglamento (UE) No. 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO. COMPONENTES ESTRUCTURALES.
COMPONENTES Y ESTRUCTURAS METÁLICAS DE ACERO. MÉTODO 3a. RANGO DE EJECUCIÓN: EXC4

Puesto en el mercado por:

OXICORTE GODED, S.L.

C/ LA MOLA, 1-5
08213 POLINYA (BARCELONA) ESPAÑA

Y fabricado en la planta de producción:

C/ LA MOLA, 6
08213 POLINYA (BARCELONA) ESPAÑA

Este certificado indica que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 1090-1:2009+A1:2011

bajo el sistema 2+ y que el control de producción de la fábrica se evalúa conforme a los requisitos aplicables.

Este certificado fue emitido por primera vez el 21 de julio de 2017 y su validez permanece mientras no se modifiquen significativamente la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos de EVCP ni las condiciones de fabricación en la planta, a menos que sean suspendidos o retirados por el organismo de certificación de productos notificado. A fecha 10 de junio de 2022 se confirma y modifica.

Fecha de expiración: 21/07/2023

Bellaterra, 10 de junio de 2022

 LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Managing Director, Product Conformity B.U.



Puede comprobarse la validez de este certificado en nuestra página web: www.appluslaboratories.com/certified_products

El fabricante, después de completar el procedimiento de evaluación de la conformidad y la declaración de prestaciones, puede colocar el marcado CE bajo su responsabilidad

