

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS)
Organismo Notificado Nr. 0370

No.

0370-CPR-1836

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.
ESTRUCTURAS Y COMPONENTES METÁLICOS DE ACERO Y ALUMINIO. MÉTODO 3a. EXC3 PARA ACERO // EXC2 PARA ALUMINIO

Puesto en el mercado por:

DUOMO NEWTECH 2023 S.L.

POL. IND. EL LLANO AV. DEL PROGRESO 7
45360 VILLARUBIA DE SANTIAGO (TOLEDO)

Y fabricado en la planta de producción:

POL. IND. EL LLANO - AVDA. DEL PROGRESO, 7
45360 VILLARUBIA DE SANTIAGO (TOLEDO)

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 26 de septiembre de 2014 y su validez permanece mientras no se modifique 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 6 de octubre de 2023 se modifica.

Fecha de expiración: 26 de septiembre 2024

Bellaterra, 6 de octubre de 2023




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