

Certificat de Conformité du Contrôle de la Production en Usine

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS), Organisme Notifié N° 0370, délivre ce certificat d'application à:

DEMANDEUR

Mis sur le marché par

Brau, S.A.

Ctra. N-II Km. 448 25181 Soses (Lleida)

Fabriqué dans l'usine

Ctra. N-II Km. 448 25181 Soses (Lleida)

PRODUIT

Ejecución de estructuras de acero y aluminio. Componentes estructurales

Structures métalliques en acier. Método 3a. Rango de ejecución: Exc02

RÉGLEMENTATION APPLICABLE

Règlement Produits de Construction (RPC)

Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA de la norme

EN 1090-1:2009+A1:2011

Sous le système 2+ sont appliquées et que le contrôle de la production de l'usine est évalué conforme aux exigences applicables.

Nº 0370-CPR-1610

Date d'émission: 31/10/2025

Date de première émission: 18/10/2013 Date de modification: 31/10/2025 Date d'expiration: 18/10/2026

La validité de ce certificat est maintenue tant que la norme harmonisée, le produit de construction, les méthodes EVCP et les conditions de fabrication de l'usine ne sont pas modifiées de manière significative, sauf en cas de suspension ou de retrait par l'organisme de certification du produit notifié.

Ce document n'est pas valide sans son annexe technique, dont le numéro coïncide avec celui du certificat.



Xavier Ruiz Peña Directeur Général Conformity Assessment



LGAI Technological Center S.A. (APPLUS) Organisme Notifié N° 0370

Campus UAB. Ronda de la Font del Carme s/n 08193 Bellaterra, Barcelona (Spagne)







LGAI Technological Center S.A. (APPLUS) Campus UAB. Ronda de la Font del Carme s/n 08193 Bellaterra, Barcelona (Spagne) Annexe technique Ed. 1 31/10/2025

0370-CPR-1610

Annexe technique

EN 1090-2:2018+A1:2024

Exécution des structures en acier et des structures en aluminium - Partie 2: Exigences techniques pour les structures en acier

EN 1090-4:2018

Exécution des structures en acier et des structures en aluminium - Partie 4 : Exigences techniques pour éléments et structures en acier formés à froid pour applications en toiture, plafond, paroi verticale et plancher