

CERTIFICAT

Conformité du contrôle de production en usine

-CPR-FR-1090-A02Q-1

Selon le Règlement (UE) no 305/2011 du
Parlement européen et du Conseil du 09 mars 2011 (pour les produits de construction)
ce certificat s'applique au produit de construction suivant:

Produit de construction	Éléments structuraux et kits de construction pour structures en acier EXC2 selon la norme EN 1090-2
Utilisation	Pour des constructions structurales de tous types d'ouvrages
Méthode de marquage CE	ZA.3.2 et ZA.3.4 selon les normes EN 1090-1:2009+A1:2011
Fabricant	fabriqué par ou pour STEVENS PUNCHING 221 Zonebeekseweg 8900 IEPER BELGIQUE
Usine du fabricant <small>Site de production du fabricant</small>	STEVENS PUNCHING 221 Zonebeekseweg 8900 IEPER Belgique
Confirmation	Ce certificat atteste que toutes les règles concernant l'évaluation et le contrôle de la performance décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée EN 1090-1:2009+A1:2011 sont appliquées selon le système 2+ et que le contrôle de production en usine répond à toutes les exigences prescrites dedans.
Première date de délivrance	11.01.2024
Prochain audit de surveillance	10.01.2026
Durée de validité	Ce certificat reste valable tant que la méthode de contrôle mentionnée dans la norme harmonisée et/ou les exigences requises pour le contrôle de production en usine concernant l'évaluation de la performance des caractéristiques déclarées n'ont pas changé, et que le produit et les conditions de production des usines n'ont pas subi de changements importants.
Remarques	cf. au verso

Lieu/Date d'établissement Villepinte, France, 13.01.2025
Stéphane SENTENAC

SENTENAC
Directeur de l'organisme de
certification

Numéro du certificat: -CPR-FR-1090-A02Q-1

Remarques

L'organisme notifié - IS CERTIFICATION a effectué le contrôle initial du/des usine(s) et le contrôle de production en usine et procède à la surveillance permanente, à l'évaluation et à la confirmation du contrôle de production en usine.

- Production : Tolérances géométriques, Soudage, Coupage.

- Norme associée : EN 1090-2.

Dispositions générales

Les conditions requises par la norme harmonisée EN 1090-1:2009+A1:2011, point B. 4.1 au point B. 4.4. inclus sont applicables.

En particulier, les exigences requises selon la norme EN 1090-1:2009+A1:2011, point B. 4.3 à savoir, les déclarations que le fabricant doit remettre une fois par an à l'organisme notifié doivent être respectées.

Les conditions générales de vente de la société IS CERTIFICATION dans la dernière version respectivement en vigueur sont applicables.