

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ**

Για το Σύστημα 2+
CERTIFICATE of CONFORMITY
OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL
For System 2+

ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 305/2011
ACCORDING TO REGULATION (EU) No 305/2011

Αριθμός Πιστοποιητικού : 0437-CPR-0044/20
Certificate No :

Αριθμός Κοινοποίησης του Οργανισμού Πιστοποίησης : 0437
Notification No of the Certification Body:

Ημερομηνία Έκδοσης: 05.06.2020
Date of Issue:

Αριθμός Έκθεσης : 18119R/1/20
Test Report No:

Όνομα και Διεύθυνση Κατασκευαστή:
Name and Address of the Manufacturing Plant:

ΕΥΡΕΝΙΑΔΗΣ ΑΒΡΑΑΜ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ
TK 50100 14^ο ΧΛΜ Κοζάνης- Λάρισας, Κοζάνη
**EURENIADIS ABRAHAM & CO GENERAL
PARTENERSHIP**
14klm Kozani- Larissa National Road, Kozani

Περιγραφή προϊόντος:
Product Description:

Χαλύβδινα συγκολλητά δομικά στοιχεία έως EXC2
(PPCS-method 3a) - αφορά μόνο κατασκευή
Steel welded structural components up to EXC2
(PPCS-method 3a) - only manufacturing included

Εργοστάσιο Παραγωγής:
Factory of Production:

TK 50100 14^ο ΧΛΜ Κοζάνης- Λάρισας, Κοζάνη
P.O. 50100 , 14klm Kozani- Larissa National Road, Kozani

Επιβεβαιώνουμε ότι το προϊόν που αναφέρεται ανωτέρω υποβλήθηκε από τον κατασκευαστή στην δοκιμή τύπου και σε έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο.

Η ΕΒΕΤΑΜ ΑΕ έχει εκτελέσει την αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο και διενεργεί συνεχή επιτήρηση, αξιολόγηση και έγκριση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο.

Το παρόν πιστοποιητικό βεβαιώνει ότι έχουν εφαρμοστεί όλες οι προβλεπόμενες ενέργειες για την επιβεβαίωση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο, οι οποίες περιγράφονται στο Παράρτημα ΖΑ του προτύπου EN:1090-1:2009+A1:2011.

Το παρόν πιστοποιητικό ισχύει με την προϋπόθεση ότι δεν αλλάζουν σημαντικά οι συνθήκες παραγωγής του εργοστασίου ή ο ίδιος ο ΕΠΕ όπως αυτά προβλέπονται στην εναρμονισμένη προδιαγραφή και το αργότερο μέχρι 05.06.2023.

This is to certify that the above-mentioned product is submitted by the manufacturer to type testing and factory production control.

MIRTEC S.A. has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of conformity of the factory production control as described in the Annex ZA of the standard EN:1090-1:2009+A1:2011 were applied.

This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonized technical specification in reference or the manufacturing conditions or the FPC itself are not modified and no longer than 05.06.2023.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: Κατάλογος τμημάτων τεχνικής τεκμηρίωσης (απ. σελίδων) 2
ANNEX: List of relevant parts of technical documentation (no of pages) 2



Για την ΕΒΕΤΑΜ Α.Ε.
For MIRTEC S.A.

Κ. Διαμαντή
Προϊσταμένη Τομέα Δομικών Προϊόντων
Μηχ/γος Μηχ/κός, PhD, IWE



Για το Τμήμα Αξιολόγησης
For the Evaluation Dpt.

Ευ. Χαμπούρης
Διπλ. Μηχ/γος Μηχ/κός
IWE/EWE

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ / ANNEX

Το παράρτημα είναι μέρος του Πιστοποιητικού Συμμόρφωσης Προϊόντος Αρ. 0437-CPR-0044/20 σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011.

This Annex is part of the Certificate of product Conformity No 0437-CPR-0044/20 according to regulation (EU) No 305/2011.

Περιγραφή προϊόντος / <i>Product description</i>	Χαλύβδινα συγκολλητά δομικά στοιχεία <i>Steel welded structural components</i>
Εφαρμοζόμενο πρότυπο / <i>Applied standard</i>	EN 1090-1:2009 + A1:2011, EN 1090-2:2018,
Μέθοδος δήλωσης/ <i>Declaration method</i>	Method 3a, ZA3.4 acc. to EN1090-1
Χρησιμοποιούμενα υλικά <i>/Constituent products</i>	Material Group 1.1, 1.2
Κατεργασίες / <i>Preparation</i>	Κοπή, Διάτρηση, Συναρμολόγηση, Επιφανειακή Προστασία / <i>Cutting, Holing, Cut outs, Assembly, Surface Treatment</i> Συγκόλληση / <i>Welding – MAG (135)</i>
Χαρακτηριστικά προϊόντος/ <i>Performance characteristics</i>	Tolerances on geometrical data: EN 1090-2 Weldability: Material Group 1.1, 1.2 Fracture toughness: JR Reaction to fire: Material Classified: Class A1 Release of cadmium: NPD Emission of radioactivity: NPD Durability: Surface preparation and treatment according to EN 1090-2, painting acc. to EN ISO 12944 series. Structural Characteristics: Design: NPD Manufacturing: Purchaser Provided Component Specification (PPCS) and EN 1090-2:2018 Execution Class: up to EXC2
Σημειώσεις / <i>Notes</i>	Το σύστημα ΕΠΕ περιλαμβάνει μόνο κατασκευή, δεν περιλαμβάνει διαδικασία σχεδιασμού. / <i>FPC includes only manufacturing works, it does not include design process.</i>

Για το Τμήμα Αξιολόγησης
For the Evaluation Dpt.

Εν. Χαμπούρη
Διπλ. Μηχ/γος-Μηχ/κός
IWE/EWE

Ημερομηνία/Date: 05.06.2020



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΩΝ
WELDING CERTIFICATE
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ EN 1090-1, Πίνακα Β.1
IN COMPLIANCE WITH EN 1090-1:2011, Table B.1

0437-CPR-WC-0044/20

Όνομα και Διεύθυνση Κατασκευαστή: <i>Name and Address of the Manufacturer:</i>	ΕΥΡΕΝΙΑΔΗΣ ΑΒΡΑΑΜ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ 14 ^ο ΧΛΜ ΚΟΖΑΝΗΣ- ΛΑΡΙΣΑΣ, ΚΟΖΑΝΗ Τ.Κ 50100,
Εργοστάσιο Παραγωγής: <i>Factory of Production:</i>	14 ^ο ΧΛΜ ΚΟΖΑΝΗΣ- ΛΑΡΙΣΑΣ, ΚΟΖΑΝΗ Τ.Κ 50100
Πρότυπο / Standard	EN ISO 15614-1:2017+A1:2019
Κατηγορία / Execution Class	έως EXC2
Μέθοδοι Συγκόλλησης / Welding Processes	acc. to ΕΛΟΤ EN ISO 4063 135 – MAG welding with solid wire electrode
Υλικά / Parent Materials	Groups acc. to CEN ISO/TR 15608: 1.1, 1.2
Υπεύθυνοι συντονιστές συγκολλήσεων / Responsible Welding supervisors	Βόμβας Ε. Παρασκευάς P. Vomvas GR/IWE/00164

Το παρόν πιστοποιητικό αποτελεί παράρτημα του πιστοποιητικού συμμόρφωσης του ελέγχου παραγωγής στο εργοστάσιο (ΕΠΕ) με αριθμό 0437-CPR-0044/20.

Το παρόν πιστοποιητικό ισχύει μόνο σε συνδυασμό με το ανωτέρω πιστοποιητικό ΕΠΕ στα πλαίσια του κανονισμού δομικών προϊόντων.

This Welding Certificate is an annex to the Certificate of Conformity of the Factory Production Control (FPC) No 0437-CPR-0044/20.

This Welding Certificate is only valid in conjunction with the aforementioned FPC certificate in the scope of the Construction Products Regulation.

Για το Τμήμα Αξιολόγησης
For the Evaluation Dpt.


Ευ. Χαμπανίσης
Διπλ. Μηχ/γος Μηχ/κός
IWE/EWE



Ημερομηνία/Date: 05.06.2020