



# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

**TUV**  
AUSTRIA

Για το Σύστημα Διαχείρισης  
σύμφωνα με το Πρότυπο  
OHSAS 18001 : 2007

Τεκμηριώθηκε και βεβαιώνεται μέσω των Διαδικασιών της TÜV AUSTRIA, ότι η

## **ΧΑΛΚΟΡ**

**Τομέας Σωλήνων Χαλκού της ΕΛΒΑΛΧΑΛΚΟΡ Α.Ε.**

Εργοστάσιο Σωλήνων: 62° χλμ Ε.Ο. Αθηνών – Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα Βοιωτίας, Ελλάδα  
Εργοστάσιο Χύτευσης: 60° χλμ Ε.Ο. Αθηνών – Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα Βοιωτίας, Ελλάδα  
Εργοστάσιο Παραγωγής Μιγμάτων: 59° χλμ Ε.Ο. Αθηνών – Λαμίας, 320 11 Οινόφυτα Βοιωτίας  
(εντός ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ), Ελλάδα  
Εργοστάσιο Παραγωγής προϊόντων έλασης κραμάτων χαλκού και ψευδαργύρου:  
Πειραιώς 252, 177 78, Ταύρος Αττικής, Ελλάδα

Εφαρμόζει ένα Σύστημα Διαχείρισης της Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία σε συμφωνία με το παραπάνω Πρότυπο για το ακόλουθο Πεδίο Εφαρμογής

ΣΧΕΔΙΑΣΗ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΧΑΛΚΟΥ ΚΑΙ ΚΡΑΜΑΤΩΝ ΧΑΛΚΟΥ, ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ ΚΑΙ ΚΡΑΜΑΤΩΝ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ, ΣΩΛΗΝΕΣ ΓΥΜΝΟΙ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΕΔΥΜΕΝΟΙ ΑΠΟ ΧΑΛΚΟ ΚΑΙ ΚΡΑΜΑΤΑ ΧΑΛΚΟΥ, ΕΠΙΠΕΔΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΛΑΣΗΣ ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΤΑΙΝΙΩΝ ΚΑΙ ΦΥΛΛΩΝ ΑΠΟ ΧΑΛΚΟ, ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟ, ΚΡΑΜΑΤΑ ΧΑΛΚΟΥ ΚΑΙ ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΥ, ΣΥΡΜΑ ΧΑΛΚΟΥ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥΣ ΑΓΩΓΟΥΣ, ΤΑΙΝΙΕΣ, ΦΥΛΛΑ ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΜΕΝΟ-ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΟ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ.

Τεχνικό πεδίο ΕΑ / Κατηγορία Επικινδυνότητας: 17 / Α, 14 / Β, 29 / Γ, 34 / Γ

Αριθ. Εγγραφής Πιστοποιητικού: **03013037**

Ισχύει έως: 2021-09-30\*

Αρχική πιστοποίηση: 2013-08-02

Μαρία Αγαπητού  
Διευθύντρια Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης και Προϊόντων

Οργανισμός Πιστοποίησης  
TUV AUSTRIA

Αθήνα, 2021-05-10

Η παρούσα Πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την Διαδικασία Επιθεώρησης και Πιστοποίησης της TÜV AUSTRIA και επιτηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

\* Η ισχύς του παρόντος πιστοποιητικού ανανεώνεται με την προϋπόθεση ότι θα έχει διεξαχθεί επιτυχώς η επιθεώρηση σύμφωνα με το Πρότυπο EN ISO 45001:2018, σύμφωνα με τον κανονισμό πιστοποίησης της TÜV AUSTRIA HELLAS.

TUV AUSTRIA HELLAS  
Λ. Μεσογείων 429  
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα  
[www.tuvaustriahellas.gr](http://www.tuvaustriahellas.gr)



CePRK417\_AB

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Certification decision