

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ

Αρ.: 0654-CPR-0258

Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό 305/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9ης Μαρτίου 2011 (Κανονισμός Δομικών Προϊόντων ή CPR), αυτό το πιστοποιητικό εφαρμόζεται στο δομικό προϊόν

- **CHRYSO OPTIMA 76**  
Πρόσθετο ενέματος για προεντεταμένους τένοντες  
Πρόσθετο ενέματος EN 934-4
- **CHRYSO OPTIMA 94**  
Πρόσθετο ενέματος για προεντεταμένους τένοντες  
Πρόσθετο ενέματος EN 934-4

που διατίθεται στην αγορά υπό την επωνυμία ή το εμπορικό σήμα του  
**NORDIA A.E.**  
Κηφισίας 364, 152 33 Χαλάνδρι – Αθήνα  
Ελλάδα

και παράγεται στη μονάδα παραγωγής

**NORDIA A.E.**  
1<sup>ο</sup> χλμ Επαρχιακής Οδού Μαρκοπούλου – Ωρωπού,  
190 14 Πολυδένδρι Αττικής / Ελλάδα.

Αυτό το πιστοποιητικό βεβαιώνει ότι όλες οι προβλέψεις σχετικά με την αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης που περιγράφονται στο Παράρτημα ZA του(-ων) προτύπου(-ων)

### EN 934-4: 2009

κάτω από το σύστημα 2+ εφαρμόζονται και

**ο έλεγχος παραγωγής στο εργοστάσιο αξιολογείται ώστε να είναι σε συμμόρφωση με τις εφαρμοζόμενες απαιτήσεις.**

Αυτό το πιστοποιητικό εκδόθηκε αρχικά στις 23.06.2016 και παραμένει σε ισχύ μέχρι τις 31.12.2020 υπό προϋπόθεση ότι το εναρμονισμένο πρότυπο, το δομικό προϊόν, οι μέθοδοι αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης (AVCP) ή/και οι όροι παραγωγής στη μονάδα δε μεταβάλλονται σημαντικά, και το πιστοποιητικό δεν έχει ανακληθεί ή αποσυρθεί από το φορέα πιστοποίησης του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο

Ημερομηνία: 03.09.2019  
1<sup>η</sup> τροποποίηση: 13.04.2018  
2<sup>η</sup> τροποποίηση: 21.06.2019



Πιστοποίηση Προϊόντος  
Αρ. Πιστ. 31

Απαγορεύεται η μερική αναπαραγωγή του παρόντος.  
Η εγκυρότητα του πιστοποιητικού δύναται να επιβεβαιωθεί μέσω επικοινωνίας στο e-mail [info@tuvhellas.gr](mailto:info@tuvhellas.gr)  
TUV HELLAS AE, Λεωφ. Μεσογείων 282, 155 62 Χολαργός Τηλ. ++30-210-6540195, fax ++30-210-6528025

