

1. **ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΕΚ**
2. **Συσκευές ή Συστήματα Προστασίας που προορίζονται για χρήση σε Εκρήξιμες Ατμόσφαιρες Οδηγία 94/9/ΕΚ**

3. Αριθμός Πιστοποιητικού Εξέτασης Τύπου ΕΚ: ITS14ATEX58016X Έκδοση 3
4. Συσκευή ή Σύστημα Προστασίας: ANΤΛΙΑ ΥΓΡΟΥ ΚΑΥΣΙΜΟΥ HELIX 1000
5. Κατασκευαστής: Wayne Fuelling Systems Sweden AB
6. Διεύθυνση: Hanogatan 10, SE-211 24, Malmo, Sweden

7. Η εν λόγω συσκευή ή το παρόν σύστημα προστασίας καθώς και οιαδήποτε αποδεκτή απόκλιση αυτών καθορίζονται στον πίνακα του παρόντος πιστοποιητικού και στα αναφερόμενα σε αυτόν έγγραφα.

8. Η Υπηρεσία Δοκιμών & Πιστοποίησης Intertek Testing & Certification Limited, με Αριθμό Κοινοποιημένου Οργανισμού 0359 δυνάμει του Άρθρου 9 της Οδηγίας 94/9/ΕΚ της 23ης Μαρτίου 1994, πιστοποιεί ότι η παρούσα συσκευή ή το εν λόγω σύστημα προστασίας συμμορφώνονται με τις Ουσιώδεις Απαιτήσεις Ασφάλειας και Υγείας αναφορικά με τον σχεδιασμό και την κατασκευή συσκευών και συστημάτων προστασίας που προορίζονται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες, συμφώνως προς τα όσα ορίζονται στο Παράρτημα ΙΙ της Οδηγίας.

9. Ο έλεγχος και τα αποτελέσματα των δοκιμών καταγράφονται στις υπ' αριθμόν 101366655 (Απρίλιος 2014) και G101885090 (Δεκέμβριος 2014) εμπιστευτικές αναφορές της Intertek. Η συμμόρφωση προς τις Ουσιώδεις Απαιτήσεις Ασφάλειας και Υγείας, εξαιρουμένων των αναγραφόμενων στον Πίνακα του παρόντος πιστοποιητικού υπό στοιχείο 18 απαιτήσεων, έχει εξασφαλισθεί με τη συμμόρφωση προς τα πρότυπα EN 13617-1:2012, EN 14678-1:2013 και, ενδεικτικά, EN 1127-1:2011.

10. Στην περίπτωση κατά την οποία η ένδειξη «X» τίθεται μετά τον αριθμό του πιστοποιητικού, υποδηλώνεται ότι η συσκευή ή το σύστημα προστασίας υπόκειται στις καθοριζόμενες στον πίνακα του παρόντος πιστοποιητικού ειδικές συνθήκες για ασφαλή χρήση.

11. Το εν λόγω πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΚ αφορά μόνο τον σχεδιασμό και την κατασκευή της συγκεκριμένης συσκευής ή του συστήματος προστασίας σύμφωνα με την Οδηγία 94/9/ΕΚ. Περαιτέρω απαιτήσεις της παρούσας Οδηγίας θα εφαρμόζονται τόσο για την διαδικασία κατασκευής όσο και για την προμήθεια της εν λόγω συσκευής ή του παρόντος συστήματος ασφαλείας. Οι απαιτήσεις αυτές δεν καλύπτονται από το παρόν πιστοποιητικό.

12. Η σήμανση της συσκευής ή του συστήματος προστασίας θα περιλαμβάνει τα κάτωθι:



II 2 G

[υπογραφή]

A T Austin

Υπεύθυνος Πιστοποίησης

Ημερομηνία: 19 Δεκεμβρίου 2014

Intertek Testing & Certification Limited
 [διεύθυνση] Intertek House, Cleeve Road, Leatherhead, Surrey, KT22 7SB
 Τηλ.: + 44 (0)1372 370900 Τηλεομοιοτυπία (Φαξ): +44 (0)1372 370977
<http://www.intertek.com>

Αριθμός Μητρώου 3272281 Καταστατική Έδρα: [διεύθυνση] Academy Place, 1-9 Brook Street, Brentwood, Essex, CM14 5NQ.

Το παρόν πιστοποιητικό καθώς και οι πίνακες αυτού δύνανται να αναπαραχθούν αποκλειστικά και μόνο εν όλω κι άνευ ουδεμίας τροποποίησης και υπόκεινται στους Όρους και στις Προϋποθέσεις Δοκιμών & Πιστοποίησης της Intertek προκειμένου για την Χορήγηση Πιστοποίησης.