

**Μετάφραση**

[λογότυπος]

**Ex****(1) ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΕΚ**

(2) Συσκευές και συστήματα προστασίας που προορίζονται για χρήση σε

Εκρήξιμες Ατμόσφαιρες, **Οδηγία 94/9/ΕΚ**

(3) **Αριθμός Πιστοποιητικού**

**TÜV 11 ATEX 394767**

(4) για την συσκευή:

Αισθητήρας Στάθμης Πλήρωσης CPT ...

(5) του κατασκευαστή:

Coptron Soc. Coop.

(6) Διεύθυνση:

Via Industria 6  
23017 Morbegno  
Italy

Αριθμός παραγγελίας:

8000394767

Ημερομηνία έκδοσης:

26-05-2011

(7) Η εν λόγω συσκευή ή τα παρόντα συστήματα προστασίας καθώς και οιαδήποτε αποδεκτή απόκλιση αυτών καθορίζονται στον πίνακα του παρόντος πιστοποιητικού και στα αναφερόμενα σε αυτόν έγγραφα.

(8) Η Υπηρεσία Πιστοποίησης TÜV NORD CERT GmbH, με Αριθμό Κοινοποιημένου Οργανισμού 0044 δυνάμει του Άρθρου 9 της Οδηγίας του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Μαρτίου 1994 (Οδηγία 94/9/ΕΚ), πιστοποιεί ότι η παρούσα συσκευή ή τα εν λόγω συστήματα 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 II της Οδηγίας. Ο έλεγχος και τα αποτελέσματα των δοκιμών καταγράφονται στην υπ' αριθμόν 11 203 394767 εμπιστευτική αναφορά.

(9) Η συμμόρφωση προς τις Ουσιώδεις Απαιτήσεις Ασφάλειας και Υγείας έχει εξασφαλισθεί με τη συμμόρφωση προς τα κάτωθι:

**EN 60079-0:2009**

**EN 60079-11:2007**

**EN 60079-26:2007**

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

(11) Το εν λόγω πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΚ αφορά μόνο τον σχεδιασμό, τον έλεγχο και τις δοκιμές της συγκεκριμένης συσκευής συμφώνως προς την Οδηγία 94/9/ΕΚ. Περαιτέρω απαιτήσεις της Οδηγίας θα εφαρμόζονται τόσο για την διαδικασία της κατασκευής όσο και την προμήθεια της εν λόγω συσκευής. Οι απαιτήσεις αυτές δεν καλύπτονται από το παρόν πιστοποιητικό.

(12) Η σήμανση της συσκευής ή των συστημάτων προστασίας θα πρέπει να περιλαμβάνει τα κάτωθι:



**II 1 G Ex ia IIC T4 Ga bzw. II 1/2 G Ex ia IIC T6 Ga/Gb**

TÜV NORD CERT GmbH, [διεύθυνση] Langemarckstraße 20, 45141 Essen, φορέας διαπιστευμένος από την Κεντρική Διεύθυνση των Χωρών για την Τεχνολογία Ασφαλείας (ZLS), Αρ. Μητρώου 0044, νόμιμος διάδοχος της TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG με Αρ. Μητρώου 0032.

Ο Επικεφαλής του Οργανισμού Πιστοποίησης  
[υπογραφή]

Schwedt

Γραφείο Ανόβερου, [διεύθυνση] Am TÜV 1, 30519 Hannover, Τηλ. +49 (0) 511 986 1455,  
Τηλεομοιοτυπία (Φαξ) +49 (0) 511 986 1590

Το παρόν πιστοποιητικό, συμπεριλαμβανομένου του πίνακα, δύνανται να αναπαραχθεί αποκλειστικά και μόνο άνευ ουδεμίας τροποποίησης.

Αποσπάσματα ή αλλαγές θα υπόκεινται στην άδεια της TÜV NORD CERT GmbH.