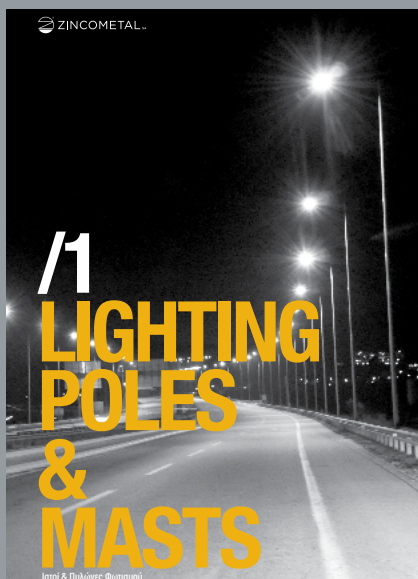


PRINTED CATALOGUE



WEBSITE LINK

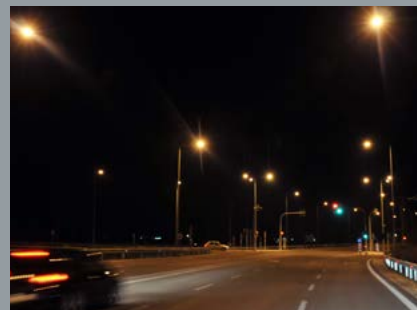
[/ προϊόντα / ιστοί & πυλώνες φωτισμού / ιστοί διαφόρων ειδών](#)

PRODUCT NO:

DESCRIPTION:

IMAGE

Ιστοί σηματοδότησης



Παρακαλούμε σημειώστε ότι η ZINCOMETAL S.A. βρίσκεται σε συνεχή ανάπτυξη και βελτίωση των προϊόντων της. Για τον λόγο αυτό, η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των προδιαγραφών χωρίς προηγούμενη κοινοποίηση ή δημόσια ανακοίνωση.

Σχετικώς με την αναφορά στα Διεθνή Πρότυπα Προδιαγραφών εννοείται ότι ισχύει η πιο πρόσφατη χρονολογία έκδοσής τους.

Μείνετε συντονισμένοι με την εταιρεία, για κάθε νέα σειρά προϊόντος, με την εγγραφή σας στο ZINCOMETAL Newsletter στην ιστοσελίδα μας www.zincometal.gr και στα Social Media.

1.3. Ιστοί Διαφόρων Ειδών Ιστοί Σηματοδότησης

Εικόνα 1

Χαλύβδινι ιστοί σηματοδότησης κωνικής εξαγωνικής διατομής με βραχίονα, γαλβανισμένοι εν θερμώ και βαμμένοι ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (duplex system).



Εικόνα 2

Χαλύβδινι ιστοί σηματοδότησης πεζών σταθερής κυκλικής διατομής, γαλβανισμένοι εν θερμώ και βαμμένοι ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (duplex system).

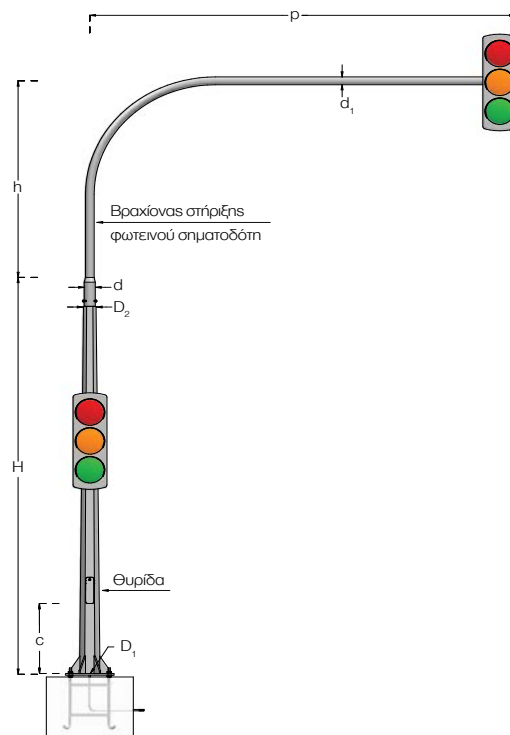


Ιστοί Σηματοδότησης

Κωνικοί εξαγωνικοί με βραχίονα

Πρότυπο σχέδιο

Ενδεικτικό σχέδιο



Υλικό Χάλυβας θερμής έλασης ποιότητας S235JR κατά EN 10025.

Προστασία Γαλβάνισμα εν θερμώ βάσει Διεθνούς Προτύπου EN ISO 1461 και βαμμένο ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (Duplex System).

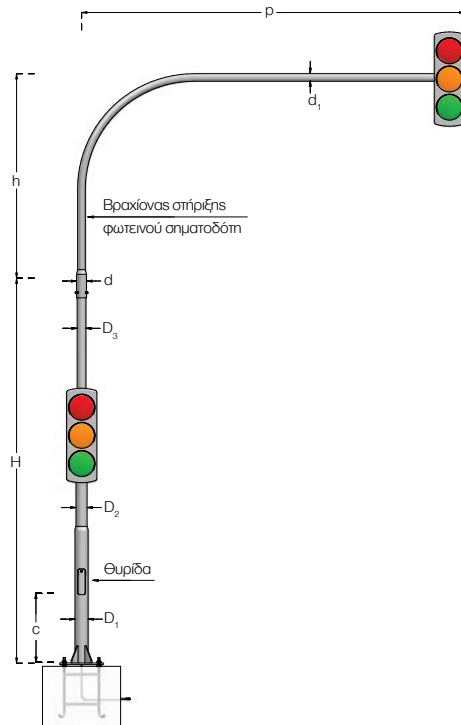
Κατασκευή Κόψιμο και διαμόρφωση σε κωνική εξαγωνική διατομή από μονοκόμματα (μοναδιαία) τεμάχια έως 12.00m σε ειδικά μηχανήματα κατασκευής ιστών. Η συγκόλληση του ιστού γίνεται κατά μήκος με μία μόνο διαμήκη ραφή σε αυτόματα μηχανήματα συγκόλλησης MIG. Στην βάση του ιστού προσαρμόζεται (μέσω συγκόλλησης) πλάκα έδρασης η οποία ενισχύεται με τέσσερα (4) τρίγωνα ενίσχυσης. Συνοδεύεται με βραχίονα κωνικής κυκλικής ή σταθερής κυκλικής διατομής. Κατασκευή σύμφωνα με τα Εθνικά και Ευρωπαϊκά Πρότυπα.

Πιστοποιητικά Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο εγκεκριμένο κοινοποιημένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/B/17-08-2007 και EN 40).

Ιστοί Σηματοδότησης Τηλεσκοπικοί με βραχίονα

Πρότυπο σχέδιο

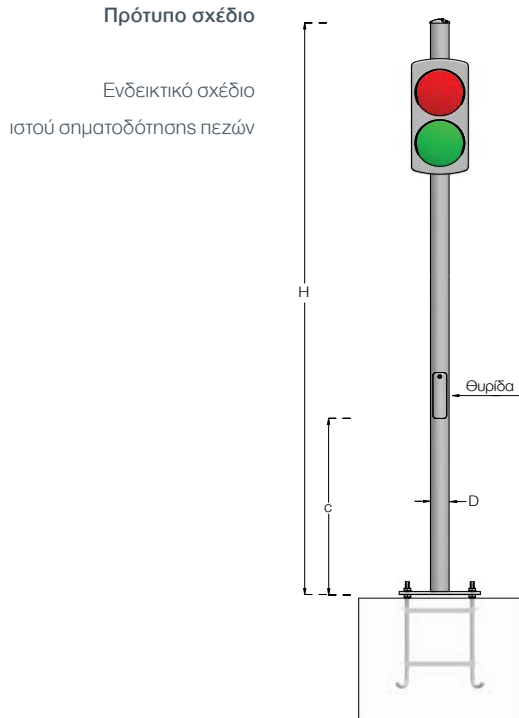
Ενδεικτικό σχέδιο



- Υλικό** Χαλυβδοσωλήνας από χάλυβα θερμής έλασης ποιότητας S235JR κατά EN 10025 κατασκευασμένος κατά EN 10219.
- Προστασία** Γαλβάνισμα εν θερμώ βάσει Διεθνούς Προτύπου EN ISO 1461 και βαμμένο ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (Duplex System).
- Κατασκευή** Το κυρίως σώμα του ιστού κατασκευάζεται από δύο (2) τεμάχια χαλυβδοσωλήνα τα οποία για θέματα αντοχής καθώς και για ένα όμορφο αισθητικό αποτέλεσμα συγκολλούνται με περιφερειακή συγκόλληση στα σημεία ενώσεως των σωληνώσεων σε αυτόματα συγκολλητικά μηχανήματα, αφού πρώτα με συμπίεση τα “χείλη” τους μορφοποιούνται στις επιθυμητές διαμέτρους με ακτίνα καμπυλότητας $R = D/2$. Στην βάση του ιστού προσαρμόζεται (μέσω συγκόλλησης) πλάκα έδρασης η οποία ενισχύεται με τρίγωνα ενίσχυσης. Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πριόνι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστό (IP54 και IK10). Ασφαλίζει μέσω ανοξειδωτου κοχλία τριγωνικής διατομής και διαθέτει κλειδί ασφαλείας τύπου ZINCOMETAL με τριγωνική υποδοχή για εύκολη και ασφαλή χρήση. Συνοδεύεται με βραχίονα κωνικής κυκλικής ή σταθερής κυκλικής διατομής. Κατασκευή σύμφωνα με τα Εθνικά και Ευρωπαϊκά Πρότυπα.
- Πιστοποιητικά** Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο εγκεκριμένο κοινοποιημένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/B/17-08-2007 και EN 40).

Ιστοί Σηματοδότησης

Κυκλικό με πλάκα έδρασης



Υλικό Χαλυβδοσωλήνας από χάλυβα θερμής έλασης ποιότητας S235JR κατά EN 10025 κατασκευασμένος κατά EN 10219.

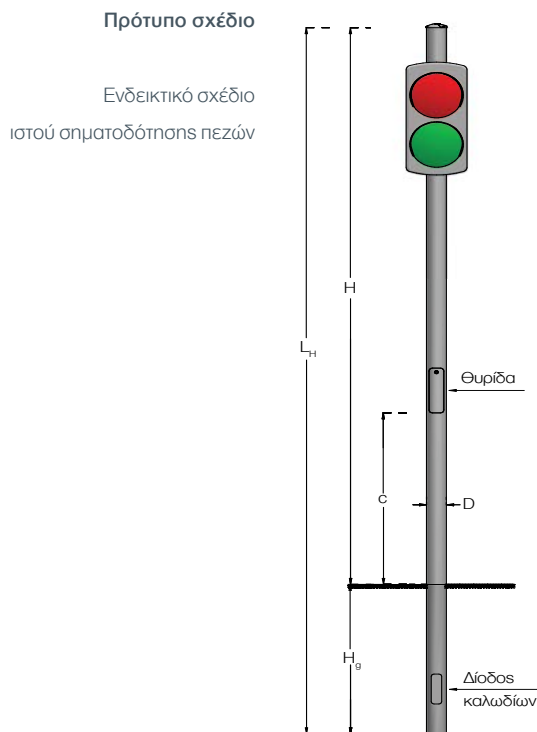
Προστασία Γαλβάνισμα εν θερμώ βάσει Διεθνούς Προτύπου EN ISO 1461 και βαμμένο ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (Duplex System).

Κατασκευή Κατασκευάζεται από ένα τεμάχιο χαλυβδοσωλήνα σταθερής κυκλικής διατομής. Στην βάση του ιστού προσαρμόζεται (μέσω συγκόλλησης) πλάκα έδρασης η οποία κατά περίπτωση ενισχύεται ή όχι με τρίγωνα ενίσχυσης. Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πριόνι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστού (IP54 και IK10). Ασφαλίζει μέσω ανοξείδωτου κοχλία τριγωνικής διατομής και διαθέτει κλειδί ασφαλείας τύπου ZINCOMETAL με τριγωνική υποδοχή για εύκολη και ασφαλή χρήση. Κατασκευή σύμφωνα με τα Εθνικά και Ευρωπαϊκά Πρότυπα.

Πιστοποιητικά Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο εγκεκριμένο κοινοποιημένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/B/17-08-2007 και EN 40).

Ιστοί Σηματοδότησης

Κυκλική χωρίς πλάκα έδρασης



Υλικό	Χαλυδосωλήνας από χάλυβα θερμής έλασης ποιότητας S235JR κατά EN 10025 κατασκευασμένος κατά EN 10219.
Προστασία	Γαλβάνισμα εν θερμώ βάσει Διεθνούς Προτύπου EN ISO 1461 και βαμμένο ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (Duplex System).
Κατασκευή	Κατασκευάζεται από ένα τεμάχιο χαλυδосωλήνα σταθερής κυκλικής διατομής. Θυρίδα από το ίδιο σώμα του ιστού, κομμένη με ειδικό πρίονι, όπου εφαρμόζει απόλυτα και δεν εξέχει (κατά την κλειστή θέση) από τον ιστό (IP54 και IK10). Ασφαλίζει μέσω ανοξείδωτου κοχλία τριγωνικής διατομής και διαθέτει κλειδί ασφαλείας τύπου ZINCOMETAL με τριγωνική υποδοχή για εύκολη και ασφαλή χρήση. Φέρει οπή για την διέλευση των καλωδίων. Κατασκευή σύμφωνα με τα Εθνικά και Ευρωπαϊκά Πρότυπα.
Πιστοποιητικά	Πιστοποίηση CE από ανεξάρτητο εγκεκριμένο κοινοποιημένο Ευρωπαϊκό Φορέα (ΦΕΚ 1557/B/17-08-2007 και EN 40).

Copyright © 2014 - All rights reserved ZINCOMETAL S.A.
Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του συνόλου ή μέρος του εγγράφου χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο δεν αποτελούν μέρος προσφοράς ή σύμβασης, θεωρούνται ακριβείς και αξιόπιστες και ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση. Ο εκδότης δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τις συνέπειες της χρήσης του παρόντος. Η δημοσίευση του εγγράφου αυτού δεν παρέχει ούτε υπονοεί την παροχή οποιασδήποτε άδειας εκμετάλλευσης διπλώματος ευρεσιτεχνίας ή άλλων βιομηχανικών δικαιωμάτων ή δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.



www.zincometal.gr

Δ. 10ο χλμ. Κιλκίς-Πολυκάστρου
61100 Κιλκίς, τ.θ. 21
AD. 10th km. Kilkis - Polikastro
P.C. 61100 Kilkis, Greece

T. +30 23410 75651-3
+30 23410 71581
F. +30 23410 71734

E. info@zincometal.gr
WEB. www.zincometal.gr

zin
lux
lighting

hellenic griglia