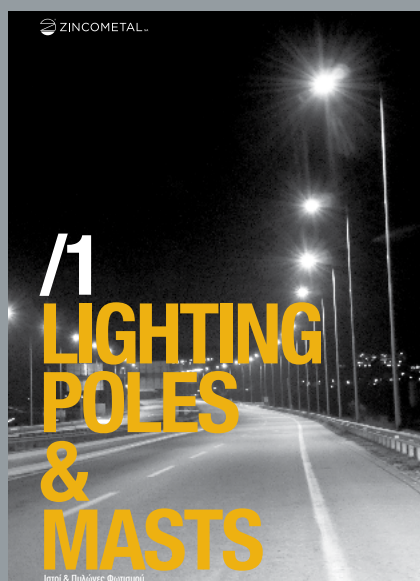


PRINTED CATALOGUE



WEBSITE LINK

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

PRODUCT NO:

DESCRIPTION:

IMAGE

Ιστοί για
Τραμ & Τρόλεϊ



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.

Ιστοί παροχής ρεύματος για Τραμ & Τρόλεϊ

Εικόνα 1

Χαλύβδινοι ιστοί παροχής ρεύματος, γαλβανισμένοι εν θερμώ, για Τράμ.



Εισαγωγή Το πιο σημαντικό θέμα για όλα τα κράτη του κόσμου τα επόμενα χρόνια για την αποφυγή του κυκλοφοριακού προβλήματος και την μόλυνση του περιβάλλοντος θα αποτελέσει η χρησιμοποίηση των μέσων μαζικής μεταφοράς. Για τον λόγο αυτό δημιουργούνται δομές οι οποίες θα μπορέσουν να ανταπεξέλθουν στις ανάγκες αυτές.

Σχεδιασμός Αρχικά, οι ιστοί του Τραμ και του Τρόλεϊ εμφανίζονται να έχουν μια απλή σχετικά δομή. Εν τούτοις, η απλότητα της δομής τους υπόκειται σε τρισδιάστατη καταπόνηση, που απαιτεί την ιδιαίτερη πείρα του σχεδιαστή για την σωστή ανάλυση των δυνάμεων αυτών ώστε να αποφευχθούν προβλήματα μετά. Ο σχεδιαστής πρέπει να λάβει υπόψη τα φορτία του αέρα, τις εντάσεις των γραμμών, τα σπασίσματα των καλωδίων στους κόμβους, τα φορτία χιονιού, πάγου ακόμη και τις δυνάμεις αντίκτυπου τα οποία συνθέτουν μια σχετικά δύσκαμπτη δομή.

Για τον λόγο αυτό, η πολυετής εμπειρία της ZINCOMETAL στο τομέα των Μεταλλικών Κατασκευών σε συνδυασμό με τις υψηλές παραγωγικές της δυνατότητες έχουν σαν αποτέλεσμα να προσφέρει μια ευρεία γκάμα κωνικών πολυγωνικών ιστών με ή χωρίς πλάκα έδρασης με πάχος ελάσματος έως 14mm!

Η εταιρεία ZINCOMETAL S.A. είναι βασικός προμηθευτής κολωνών/ιστών τα τελευταία έτη του ΟΣΥ Α.Ε. ΟΔΙΚΕΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (ΗΛΠΑΠ Αθηνών), Τραμ Αθηνών και Σόφιας-Βουλγαρία.

Εικόνα 2

Χαλύβδινοι ιστοί παροχής ρεύματος, γαλβανισμένοι εν θερμώ και βαμμένοι ηλεκτροστατικά με πούδρα πολυεστερικών χρωμάτων (duplex system), για Τρόλεϊ.



Υλικό Χάλυβας θερμής έλασης ποιότητας S275JR κατά EN 10025.

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

Κατασκευή Κωνικός πολυγωνικός ιστός με πάχος ελάσματος έως 14mm. Κόψιμο και διαμόρφωση σε κωνική πολυγωνική 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. 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