

Δελτίο Στοιχείων Προϊόντος

Όνομα & Διεύθυνση Κατασκευαστή

ΑΝΔΡΕΑΣ ΜΠΟΥΡΝΑΖΟΣ (VIOFLEX)
Κατασκευή & Εμπορία Ηλεκτρολογικού Υλικού
Ακροπόλεως 1, Ηλιούπολη Αττικής, 16346, ΕΛΛΑΔΑ

Περιγραφή Προϊόντος :

Τα περιλαίμια είναι φτιαγμένα από χαλυβα Fe60 που στη συνέχεια γαλβανίζεται εν θερμώ. Συγκροτούνται από ένα διαμορφωμένο στήριγμα, το οποίο έχει ένα κοχλιωτό περικόχλιο και μια ταινία σε σχήμα ημισελήνου με δύο βίδες στερέωσης που ασφαλίζουν τον αγωγό στη θέση του. Οι μονάδες βάσης είναι διαθέσιμες με μια υποδοχή 6x10mm, οι άκρες χωρίς ραβδώσεις σημαίνουν ότι μπορούν να εγκατασταθούν χωρίς να γρατσουνιστεί ο αγωγός. Το σύστημα χωρίς βίδες σημαίνει ότι μπορούν να εγκατασταθούν και ο αγωγός να εισαχθεί στη θέση του χωρίς τη χρήση εργαλείων, μειώνοντας δραστικά τον απαιτούμενο χρόνο συναρμολόγησης. Οι βίδες και τα βύσματα πρέπει να παραγγελθούν ξεχωριστά.



Χαρακτηριστικά Προϊόντος :

Υλικό παραγωγής :	Μέταλλο γαλβανισμένο εν θερμώ
Ονομαστικές εσωτερικές διαμέτροι:	Ø (mm) : 16 έως 63
Στιλβωμένη επιφάνεια:	ΝΑΙ
Διάδοση Φλόγας :	Όχι
Αντοχή στη γήρανση :	Ναι. Ανθεκτικό στην ηλιακή υπεριώδη ακτινοβολία
Αντοχή στη θερμοκρασία :	Ελάχιστη: Κατηγορία 4 του EN61386.01: -25°C Μέγιστη: Κατηγορία 6 του EN61386.01: +250°C