

Vibro-WB

ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΣΤΗΡΙΞΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ

Περιγραφή

Οι αντικραδασμικές στηρίξεις τοίχων Vibro-WB χρησιμοποιούνται για την στήριξη δομικών στοιχείων με πλωτούς τοίχους οι οποίοι είναι εδρασμένοι αντικραδασμικά ή ακουμπούν σε πλωτό δάπεδο/οροφή. Η χρήση τους συνιστάται σε τοίχους με αρκετά μεγάλο ύψος. Επίσης αποτρέπει την δημιουργία ηχογέφυρας μεταξύ δύο τοίχων.

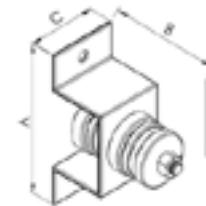
Το Vibro-WB αποτρέπει επίσης την έντονη μετακίνηση κατά τις σεισμικές διεγέρσεις. Είναι χρήσιμο όταν κατασκευάζεται ένας δεύτερος τοίχος για την αύξηση της ηχομονωτικής ικανότητας όπου οι συνδέσει μεταξύ των δύο τοίχων δημιουργούν ηχογέφυρες.

Vibro-WB αποτελείται από μεταλλικό περίβλημα κατάλληλα ενισχυμένο και διαμορφωμένο. Φέρει επίσης δύο ειδικές αντικραδασμικές στηρίξεις Vibro-mini (υψηλής ποιότητας ελαστομερές) οι οποίες τοποθετούνται για την απορρόφηση θετικών και αρνητικών οριζόντιων μετατοπίσεων. Η περαστή βίδα δεν έρχεται σε επαφή με το μεταλλικό κάλυμμα και έτσι αποφεύγονται οι ηχογέφυρες

Οι στηρίξεις τοίχων δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για κατακόρυφη στήριξη.

Χαρακτηριστικά

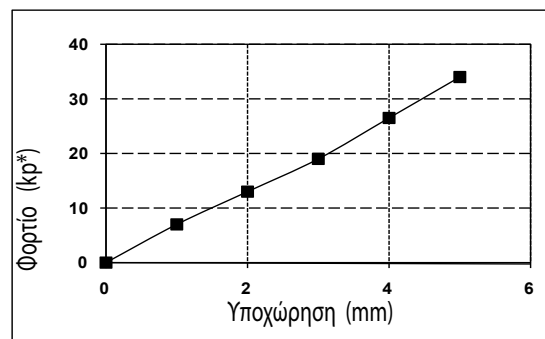
Ιδιοσυχνότητα (στο μέγιστο φορτίο) : 10 Hz
Διαστάσεις : A = 110, B = 70, C = 50 mm



Πίνακας Επιλογής Vibro-WB

ΤΥΠΟΣ (Χρώμα)	ΥΠΟΧΩΡΗΣΗ ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΦΟΡΤΙΟ (κρ*)
Vibro-WB.25 (Μαύρο)	25
Vibro-WB.50 (Λευκό)	50

*1 κρ = 10 N



Σχεδιασμός & παραγωγή σύμφωνα με Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001.2008 & Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης ISO 14001.2004