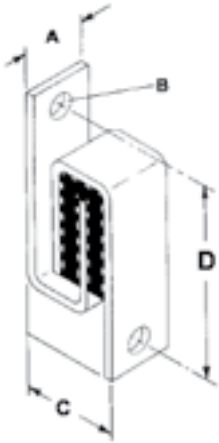


# Vibro-SC

## ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΣΤΗΡΙΞΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ

### Περιγραφή

Το Vibro-SC αποτελείται από μεταλλικό περίβλημα κατάλληλα ενισχυμένο και διαμορφωμένο. Φέρει επίσης ειδική αντικραδασμική στήριξη με ελαστομερές υψηλής ποιότητας Vibro-Strip το οποίο τοποθετείται για την απορρόφηση θετικών και αρνητικών οριζόντιων μετατοπίσεων. Προτείνεται για εφαρμογές που απαιτείται οριζόντια αντικραδασμική προστασία, αλλά συγχρόνως υπάρχουν κατασκευαστικοί περιορισμοί λόγω της έλλειψης διαθέσιμου χώρου. Λόγω του μικρού πάχους του (40mm) μπορεί να χρησιμοποιηθεί και στις πιο απαιτητικές εφαρμογές.



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

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

### Πίνακας Επιλογής Vibro-SC

ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ A x B x C x D (mm)	ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΟΝΙΚΗ ΦΟΡΤΙΣΗ (kp*)
Vibro-SC.1	25 - 8 - 40 - 70	30
Vibro-SC.2	50 - 8 - 40 - 70	60

\*1 kp = 10 N



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