

# Vibro-EM.3

ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (Τύπος 3)

## Περιγραφή

Το Vibro EM.3 είναι προϊόν εξειδικευμένης έρευνας και παράγεται από άριστης ποιότητας ελαστομερή με προσθήκη ειδικών ουσιών για τη βελτίωση των ιδιοτήτων αυτού.

Όλα τα μεταλλικά μέρη αυτού καλύπτονται με λάστιχο και έτσι προστατεύονται αποτελεσματικά από την οξείδωση. Η πάνω και κάτω βάση του διαθέτουν ειδικά μελετημένες ραβδώσεις για αύξηση της τριβής (μείωση της επιφανειακής ολίσθησης). Στο πάνω μέρος έχει βίδα με σπείρωμα M-12 για να δεχθεί το περικόχλιο σύσφιξης. Η κάτω βάση του φέρει δύο οπές Φ8 mm για περαστές βίδες ή στριφώνια M.-8.

## Εφαρμογές

Οι ελαστικές αντικραδασμικές βάσεις Vibro EM.3 μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως βάσεις: Αεροσυμπιεστών, Ανεμιστήρων, Εξαεριστήρων, Κλιματιστικών μηχανημάτων, Ηλεκτρογεννητριών, Αντλιών, Κοπτικών μηχανημάτων, Ανελκυστήρων, Τυπογραφικών μηχανημάτων, και γενικά όπου απαιτείται συγκράτηση - πρόσδεση του κάτω μέρους του αντικραδασμικού με την βάση έδρασης.

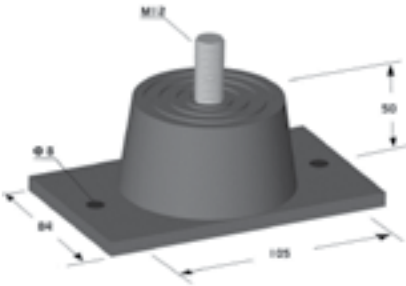
## Πίνακας Επιλογής Vibro-EM.3

ΤΥΠΟΣ (Χρώμα)	ΜΕΓΙΣΤΗ ΦΟΡΤΙΣΗ (Κρ*)
Vibro-EM.3 (Μπλε)	200
Vibro-EM.3 (Λευκό)	350
Vibro-EM.3 (Πορτοκαλί)	500

\*1 κρ = 10 N

## Δυναμικά Χαρακτηριστικά

Υποχώρηση: 3 mm στη μέγιστη φόρτιση  
Ιδιοσυχνότητα: 10 Hz στη μέγιστη φόρτιση



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