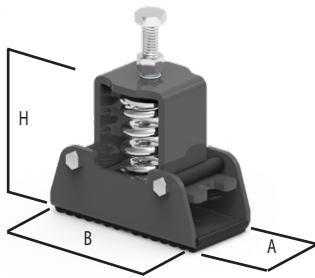


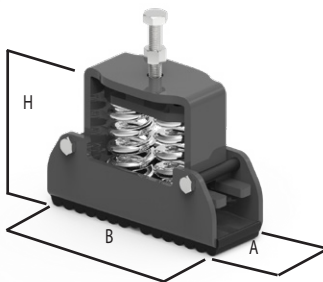
Vibro-SMR

ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΑ ΕΦΕΔΡΑΝΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΠΟΛΥΠΛΕΥΡΗΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ & ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΎΨΟΥΣ

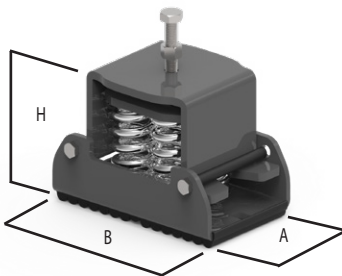
Vibro - SMR.1



Vibro - SMR.2



Vibro - SMR.4



Περιγραφή

Τα αντικραδασμικά Vibro-SMR είναι εφέδρανα ελατηρίου πολύπλευρης συγκράτησης με δυνατότητα ρύθμισης του ύψους τους, ειδικά σχεδιασμένα για να προσφέρουν διπλή υποχώρηση. Επιπλέον, έχει εγκατεστημένο ειδικό σύστημα προσαρμογής του ύψους του, έτσι ώστε να ευθυγραμμίζει το μηχάνημα μετά την εφαρμογή του.

Το κέλυφος του Vibro - SMR είναι κατασκευασμένο από χαλυβα και είναι προστατευμένο με ειδική πολυεστερική βαφή (θερμό γαλβάνισμα προαιρετικά). Ο πρωτοποριακός του σχεδιασμός έχει επιτύχει την ελαχιστοποίηση των ηλεκτροσυγκολλήσεων. Τα ελατήρια είναι ειδικής ποιότητας και καταγωγής και πληρούν τις σχετικές προδιαγραφές ISO EN 10270.

Εφαρμογές

Τα αντικραδασμικά ελατηρίου Vibro - SMR, λόγω του ευρηματικού τους σχεδιασμού τους μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αντιμετώπιση των κραδασμών χαμηλών συχνοτήτων (ταχύτητα περιστροφής ~400 στρ./λεπτό), προσφέροντας ταυτόχρονη οριζόντια και κατακόρυφη συγκράτηση και παράλληλη προστασία από σεισμούς ή ισχυρές ανεμοπιέσεις, μειώνοντας την μετάδοση κραδασμών στα υπόλοιπα μέρη στήριξης. Τυπικές εφαρμογές σε αεροσυμπιεστές, δίχρονες μηχανές εσωτερικής καύσης, ψύκτες, κλιματιστικές μονάδες, κτλ.

Πίνακας Επιλογής Vibro-SMR

ΤΥΠΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΛΑΤΗΡΙΩΝ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (AxBxHmm)	ΜΕΓΙΣΤΟ ΦΟΡΤΙΟ (daN)
Vibro-SMR 250.1	1	90-185-160	250
Vibro-SMR 500.1	1	90-185-160	500
Vibro-SMR 750.1	1	90-185-160	750
Vibro-SMR 500.2	2	95-260-170	500
Vibro-SMR 1000.2	2	95-260-170	1000
Vibro-SMR 1500.2	2	95-260-170	1500
Vibro-SMR 1000.4	4	195-290-180	1000
Vibro-SMR 2000.4	4	195-290-180	2000
Vibro-SMR 2500.5	5	195-290-180	2500
Vibro-SMR 3000.4	4	195-290-180	3000
Vibro-SMR 3750.5	5	195-290-180	3750

Επιπλέον φορτία κατόπιν παραγγελίας



Δυναμικά Χαρακτηριστικά

Υποχώρηση : 25 mm στο μέγιστο φορτίο
Ιδιοσυχνότητα : 3 Hz στο μέγιστο φορτίο



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