

Τεχνικό Φυλλάδιο

Product data Sheet
Viscoren TC - 47 Orange
2026 Pg.1/1



Πληροφορίες Προϊόντος

Όνομασία Προϊόντος

Viscoren TC - 47 Orange

Κατηγορία Εφαρμογής

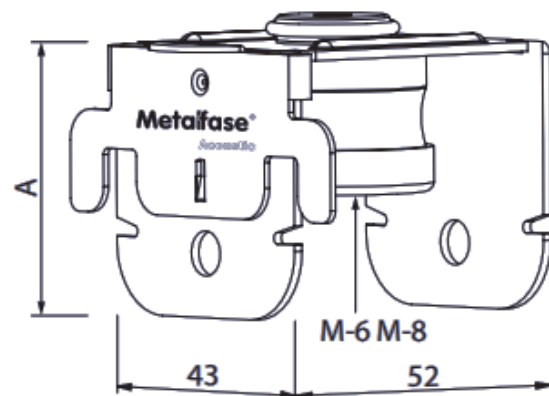
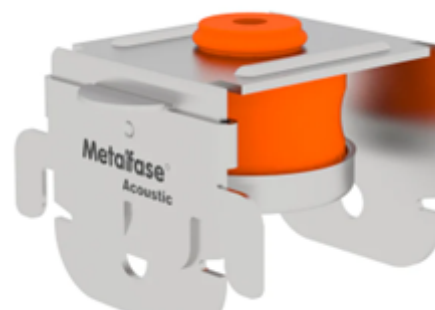
Ηχομόνωση Οροφής - Αντιδονητική Προστασία Οροφής

Η Viscoren TC-47 ORANGE είναι αντικραδασμική ανάρτηση ειδικά σχεδιασμένη για την κατασκευή Ειδικών Ηχομονωτικών / Αντιδονητικών Οροφών.

Η επιλογή της αποσκοπεί στη μείωση της μετάδοσης δονήσεων, αξιοποιώντας το ειδικό ελαστομερές **Viscoren** σε ειδικά διαμορφωμένη μεταλλική βάση βαρέως τύπου η οποία εφαρμόζει / κουμπώνει στον μεταλλικό σκελετό (κανάλια) οροφής της ξηράς δόμησης.

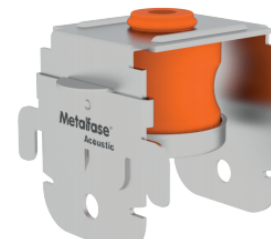
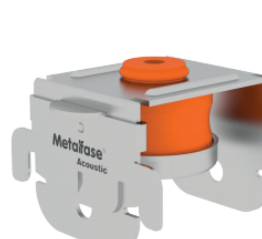
Διατίθεται σε εκδόσεις **TC - 47 H1** και **TC - 47 H2**, με **ικανότητα φόρτισης 25-60 kg ανά στήριγμα** και χαρακτηριστικές **συχνότητες/ιδιοσυχνότητες λειτουργίας στην περιοχή των 13-17 Hz**.

Για σωστή επιλογή προτείνεται να ληφθούν υπόψη: **φορτίο ανά στήριγμα, διεγείρουσα συχνότητα και αριθμός στηριγμάτων.**



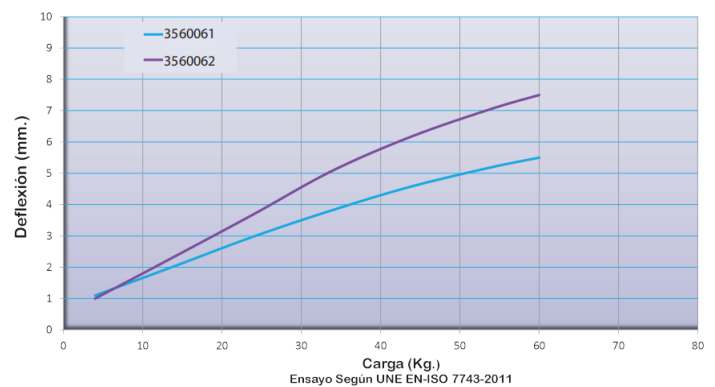
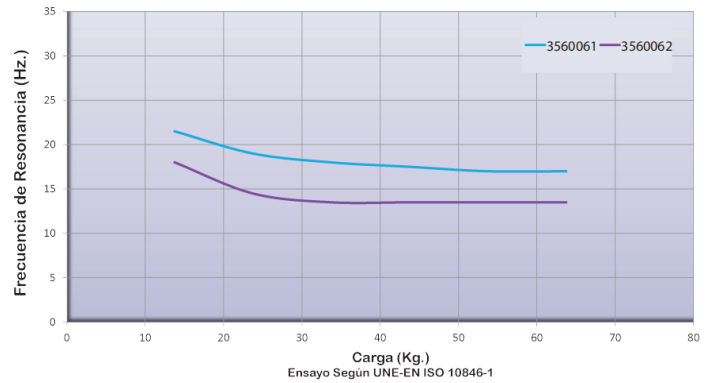
TC- 47 H1 = 42mm

TC- 47 H2 = 56 mm

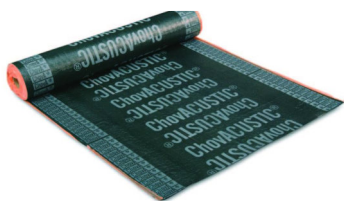


Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Αντικραδασμική ανάρτηση για Ηχομονωτικές οροφές
- Εύρος συχνοτήτων λειτουργίας: 13-17 Hz
- Φόρτιση ανά στήριγμα: 25-60 kg
- Ιδιοσυχνότητα
 - Omega H1: 17-19 Hz
 - Omega H2: 13-15 Hz
- Μεταλλικά μέρη: χάλυβας ψυχρής σφράγισης υψηλών επιδόσεων
- Φινίρισμα: Γαλβανισμένο ή ιριδίζον φινίρισμα ψευδαργύρου (Cr+3) με επιπλέον προστατευτική σφράγιση.
- Ελαστομερές: Viscoren
- Σκληρότητα: 45 ±5 (ISO 7619-1:11)
- Πυκνότητα: 1,1 g/cm³ (ISO 2781:88)



Προτεινόμενα συμπληρωματικά υλικά



VISCOLAM 35-65-100



ISOLMER