

Wibroizolator Seria / Range 300



Charakterystyka:

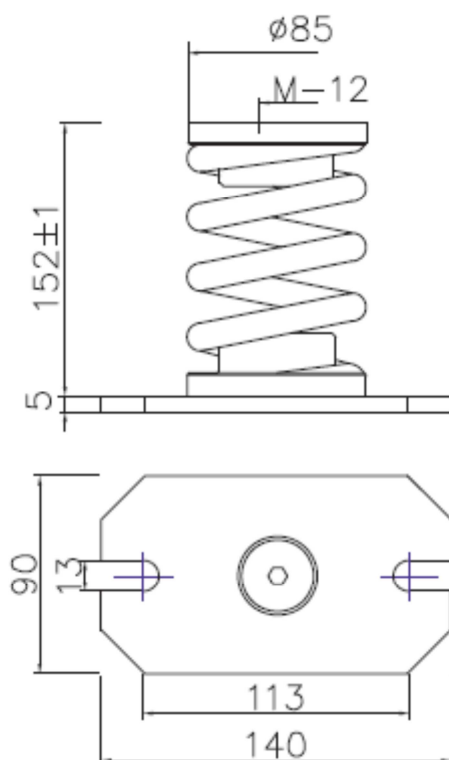
- Pionowa częstotliwość rezonansu: 3 – 4 Hz.
- Maksymalna dopuszczalna tolerancja produkcyjna: +/- 1mm.
- Maksymalna granica plastyczności: przyrost o 1 g w pionie i 0,5 g w poziomie.

Zastosowanie:

- Wibroizolacja maszyn o obrotach >400 obr./min.
- Kompresory, silniki, pompy, szafy elektryczne, wentylatory, klimatyzacje, urządzenia laboratoryjne.

Uwagi:

- Dane zawarte w katalogu mają wyłącznie charakter informacyjny.
- Wibroizolator podlega modyfikacji.



Wibroizolator	Wielkość obciążenia (kg)			
	Model	Minimum $\delta = 15 \text{ mm}$	Rekomendowana $\delta = 20 \text{ mm}$	Maksimum
A-301		210	280	350
A-302		270	360	450
A-303		330	440	550
A-304		390	520	650
A-305		537	700	875

Producent:  **Tecnolástica**
AISLAMIENTO ACÚSTICO Y VIBRATORIO

Linia produktów: **Metafase**

web:
www.ekrany-akustyczne.com
www.energoeko.pl

adres:
ENERGOEKO
30-383 Kraków
ul. Skośna 12

kontakt:
tel./fax: +48 12 262 24 00
mobile: +48 880 778 778
mobile: +48 502 598 834

e-mail:
biuro@energoeko.pl
office@energoeko.pl

