



VIB - 151

VIB - 152



Frecuencia propia: 4,5 a 6 Hz

DESCRIPCIÓN

Amortiguador de baja frecuencia que puede trabajar en compresión y en tracción y es capaz de soportar esfuerzos laterales importantes.

- Carcasa y base en acero
- Muelle en acero
- Eje en aleación ligera
- Cojín en hilo de acero inox. 18/8
- Protección: pintura
- Peso aproximado:
 - VIB-151: 0,7 Kg
 - VIB-152: 1,6 Kg

APLICACIONES

- Aislamiento directo de materiales embarcados a bordo de buques, materiales rodantes, ferroviarios, transporte por carretera, maquinaria de obras públicas (motores, bombas, ventiladores, grupos electrógenos, etc)
- Aislamiento de cualquier tipo de máquina giratoria que necesite una fijación al suelo (máquinas que giran a partir de 600 rpm).

