## Soportes Antivibratorios

# Acuflex VIBRA



## **GRG 05/4**

Cuando se requiere un aislamiento acústico, es fundamental evitar la transferencia de vibraciones por vía estructural. Para esto se utilizan los antivibratorios, cuyo desempeño está determinado por su deflexión al aplicarle una carga.

### **Dimensiones**

155 x 155 mm x H 90 mm

## Tornillo de fijación

W3/8 x 1 1/2"

## Carga admisible

160 / 240 / 320 Kg.



#### Resistencia Química

Consultar opcional apto contacto con aceites.

#### Durahilidad

Mantiene sus propiedades mecánicas a lo largo de los años, no necesita mantenimiento.

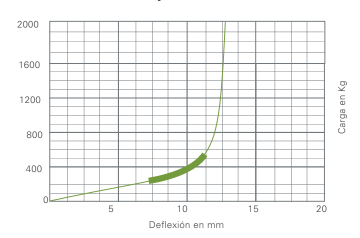
#### **Aplicaciónes**

Están especialmente diseñados para ser utilizados en pisos flotantes para aplicaciones como: Estudios de grabación, radio y TV, Salas de ensayo, Cines, Locales bailables, Aislamiento de maquinaria, Cabinas audiométricas.

## Tabla de cargas

			CODIGO
Resorte 1	4x40kg	160kg	GRG 05/4 160Kg
Resorte 2	4x60kg	240kg	GRG 05/4 240Kg
Resorte 3	4x80kg	320kg	GRG 05/4 320Kg

## Curva de deflexión típica





INGENIERÍA EN CONTROL DE RUIDOS Y VIBRACIONES www.acusticaintegral.com.ar