

CARACTERISTICAS

La serie M-15 / 125 esta compuesta de antivibradores de muelle metálicos. La principal ventaja es la gran deflexión y la baja frecuencia natural que nos ofrece lo que nos permite aislar todo tipo de maquinaria con régimen de trabajo de baja frecuencia o ciclo bajo.

Se puede aislar todo tipo de equipos desde los 15 Kg hasta los 125 Kg.

Composición de los elementos:
Resortes de acero al carbono granallado, con un tratamiento de cincado seguido de hidrogenado con una doble protección.
Todo este proceso asegura una vida prácticamente ilimitada del muelle.

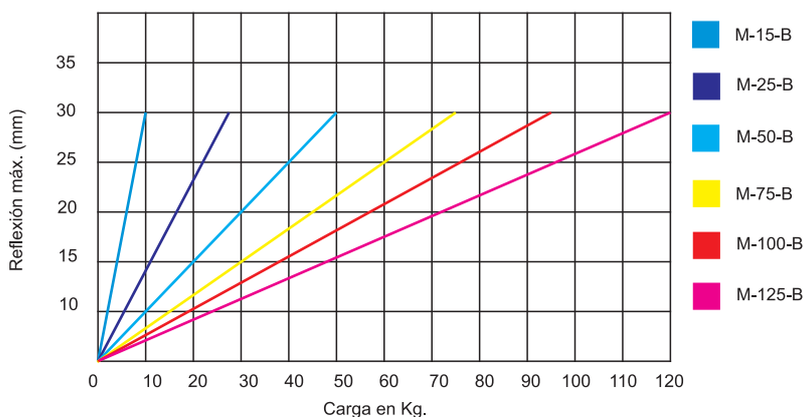
Aplicaciones:
Cajas de ventilación.
Climatizadores.
Compresores.
Unidades de frío.
Bancadas de inercia.
Humidificadores.
Moto-Bombas.



CARACTERISTICAS

Modelo	Largo	Ancho	Alto	Constante Elástica	Carga MAX.	Rosca	Carga Recomendada
M-15-B	85 mm	55 mm	80 mm		10 Kg	M8	8 Kg
M-25-B	85 mm	55 mm	80 mm	0.83	25 Kg	M8	20 Kg
M-50-B	85 mm	55 mm	80 mm	1.56	50 Kg	M8	42 Kg
M-75-B	85 mm	55 mm	80 mm	2.5	75 Kg	M8	65 Kg
M-100-B	85 mm	55 mm	80 mm	3.33	100 Kg	M8	88 Kg
M-125-B	85 mm	55 mm	80 mm		125 Kg	M8	118 Kg

GRAFICAS



ESQUEMA

