

### CONSTRUCCIÓN Y APLICACIONES

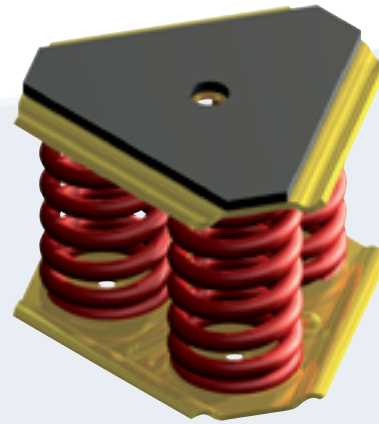
La Serie 3MK 450 / 1350 esta compuesta de antivibradores de muelle metálicos, la principal ventaja es la gran deflexión y la baja frecuencia natural que nos ofrece, lo que nos permite aislar todo tipo de maquinaria con régimen de trabajo de baja frecuencia o ciclo bajo. Se puede aislar todo tipo de equipos desde los 200 Kgs.

#### Composición de los elementos:

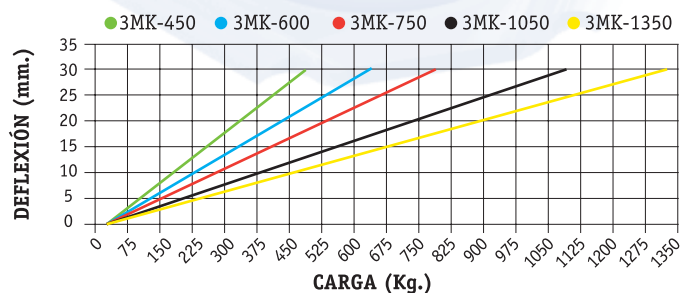
- Resorte de acero al carbono (0,022), granallado, con un tratamiento de cincado seguido de hidrogenado con una doble protección y un bicromatado recubierto de poliéster, todo este proceso asegura una vida prácticamente ilimitada del muelle.
- Espirales bicromatadas de alta resistencia fijadas a las bases (las inferiores remachadas, las superiores atornilladas) que hacen que el muelle este sujeto perfectamente a la base de manera que impida cualquier movimiento del muelle.
- Bases triangulares reforzadas y antideslizantes con tuerca de fijación de métrica 16 en la superior que ofrece una máxima seguridad facilitando su manejo y su fijación.

#### Aplicaciones:

- Bomba de calor aire / agua
- Prensas de husillo
- Estructuras flotantes
- Enfriadoras por aire / agua
- Cámaras anecoicas
- Bancadas
- Limitadores de balanceo / desplazamiento (actuadores) Etc.



Modelo	Constante Elástica Kg/mm	Carga Mínima Kgs.	Carga Recomendada Kgs.	Carga Máxima Kgs.	Color
3MK-450	15	200	390	450	●
3MK-600	20	450	520	600	●
3MK-750	25	600	710	750	●
3MK-1050	35	750	950	1050	●
3MK-1350	45	1050	1290	1350	●



Departamento de Asesoramiento Técnico Vibrastop:

El Departamento de Asesoramiento Técnico del grupo de empresas Vibrastop, atesora una amplia experiencia en la resolución de problemas de vibraciones y ruidos. Si tiene dudas, le asesoramos sobre el modelo o solución más conveniente para sus necesidades.

#### ESPECIFICACIONES

**3MK 450**  
SERIE CARGA en Kg.