# AMORTIGUADOR MUELLE SUELO CUÁDRUPLE GRANDE



#### DESCRIPCIÓN GENERAL

La serie AMS CUÁDRUPLE consta de 4 muelles metálico que le permite absorber con comodidad las vibraciones de baja frecuencia. Esto hace que sea perfecto para cualquier máquina que no sobrepase las 1200 rpm.

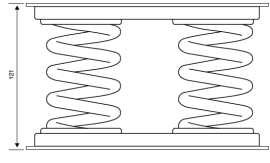
Los muelles están recubiertos de una resina epoxy-polyester que posibilita su instalación tanto en interior como en exterior.

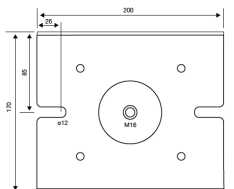
Su rigidez lateral es el doble que la de los aisladores AM y AM2.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- ◆ Aisladores de baja frecuencia muy indicados para instalaciones HVAC.
- ◆ Los tornillos niveladores M16 se pueden suministrar por separado para nivelar.
- ◆ Codificado por colores para facilitar la identificación.

	AM4 GRANDE					
	600	700	800	900	1000	
Min. carga/kg (12 mm)	247	273	299	335	372	
Max. carga/kg (35 mm)	600	700	800	900	1000	





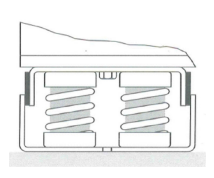
#### COMPORTAMIENTO DINÁMICO

Todos los modelos de muelle amortiguador han sido probados en los laboratorios europeos de acústica para cumplir con las regulaciones estándar de antivibración de la UE. Ver resultados de comportamientos dinámicos Exp. n° 06/32006786.

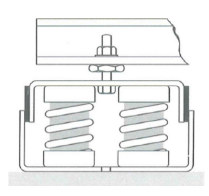
## ESPECIFICACIÓN DE MONTAJE

		1	2	3	4
AM4 GRANDE	600	AM 150 C	AM 150 C	AM 150 C	AM 150 C
	700	AM 150 C	AM 150 C	AM 200 C	AM 200 C
	800	AM 200 C	AM 200 C	AM 200 C	AM 200 C
	900	AM 200 C	AM 200 C	AM 250 C	AM 250 C
	1000	AM 250 C	AM 250 C	AM 250 C	AM 250 C

### MONTAJE

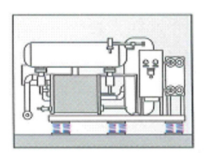


MONTAJE DIRECTO

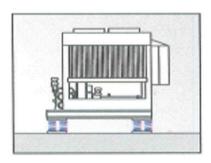


MONTAJE ELEVADO

## <u>APLICACIÓN</u>



Enfriadoras



Tratamiento de aire