

Vibrabsorber **6 AMC**



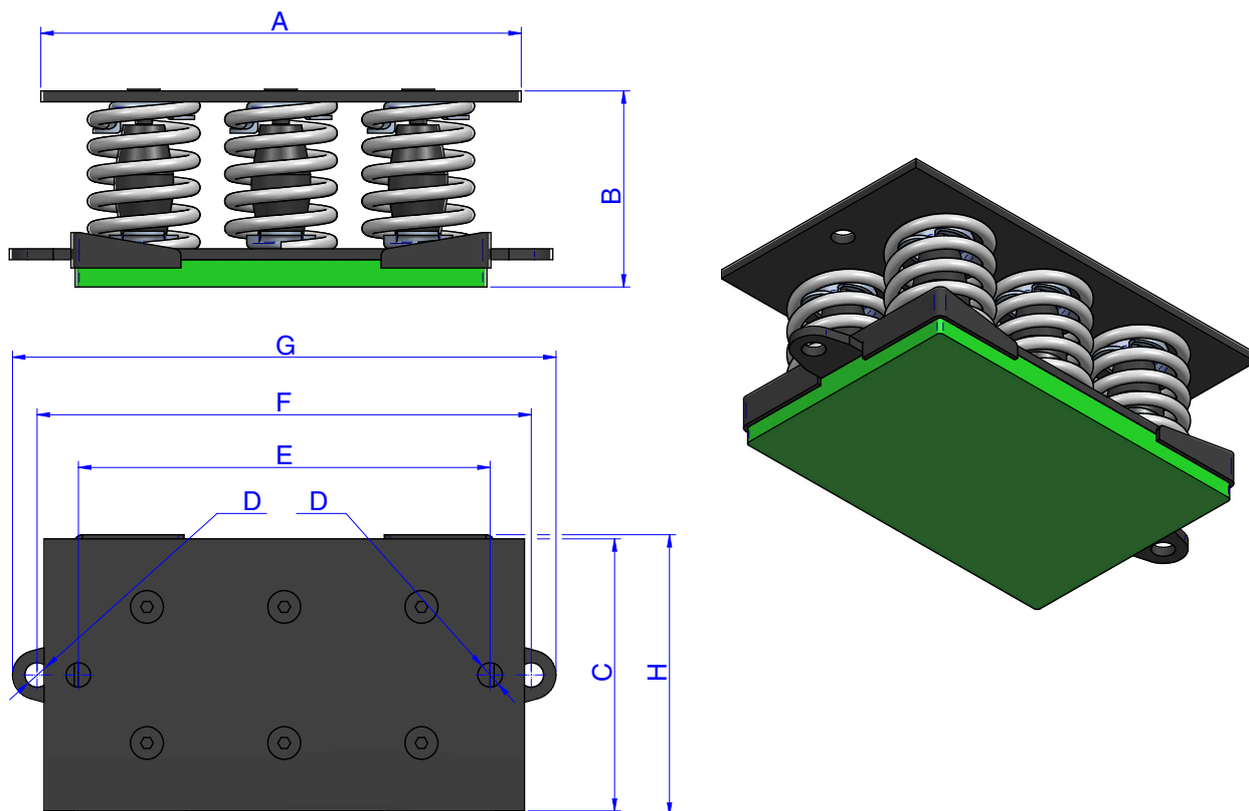
El soporte de muelle está indicado para toda maquinaria que por su diseño tenga elementos móviles o rotatorios, ya que esto produce un desequilibrio conocido como vibración.

La vibración producida por una máquina, acarrea diferentes problemas, como la reducción de la vida de la propia máquina o la transmisión de esa vibración a otras estructuras colindantes no aisladas. Es por ello importante instalar un soporte de muelle a la maquinaria.



Vibrabsorber 6 AMC

PLANOS

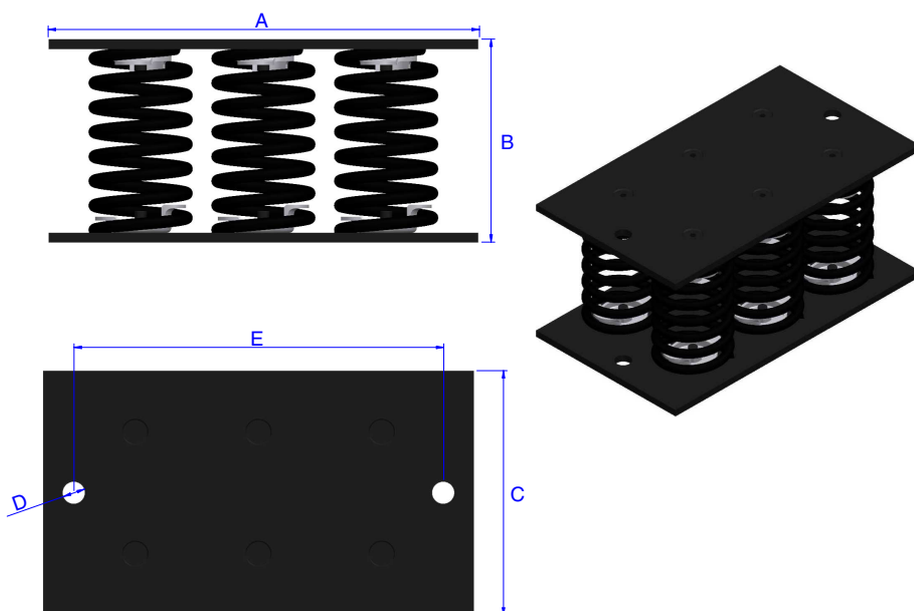


DIMENSIONES

| Tipo | A (mm.) | B (mm.) | Color muelle | C (mm.) | D (mm.) | E (mm.) | F (mm.) | G (mm.) | H (mm.) | Carga máx (kg.) | Peso (kg.) | Código |
|---------------------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------|---------------|--------|
| 6 AMC 900+Sylomer® | 280 | 136 | BLUE | 150 | 16 | 248 | 290 | 322 | 156 | 900 | 8,928 | 20871 |
| 6 AMC 1200+Sylomer® | 280 | 136 | WHITE | 150 | 16 | 248 | 290 | 322 | 156 | 1200 | 9,156 | 20872 |
| 6 AMC 1500+Sylomer® | 280 | 136 | BLACK | 150 | 16 | 248 | 290 | 322 | 156 | 1500 | 9,684 | 20873 |
| 6 AMC 2100+Sylomer® | 280 | 136 | CREAM | 150 | 16 | 248 | 290 | 322 | 156 | 2100 | 10,77 | 20874 |
| 6 AMC 3000+Sylomer® | 350 | 136 | LIGHT GREY | 200 | 18 | 300 | 360 | 396 | 206 | 3000 | 16,848 | 20875 |
| 6 AMC 4500+Sylomer® | 350 | 136 | GREEN | 200 | 18 | 300 | 360 | 396 | 206 | 4500 | 19,656 | 20876 |

Vibrabsorber 6 AMC

PLANOS



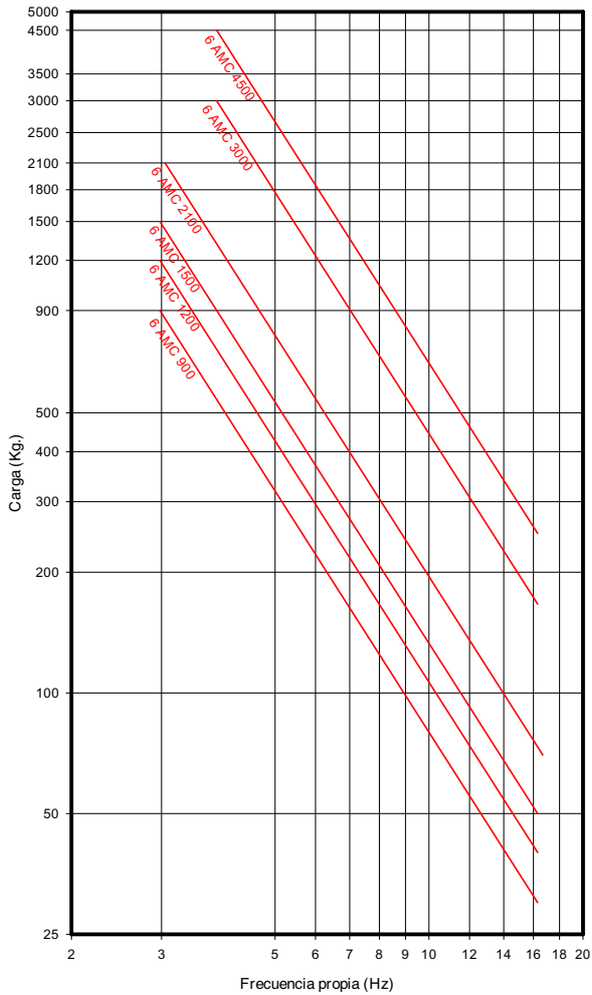
DIMENSIONES

| Tipo | A (mm.) | B (mm.) | Color muelle | C (mm.) | D (mm.) | E (mm.) | Carga máx (kg.) | Peso (kg.) | Código |
|-------------|---------|---------|--------------|---------|---------|---------|-----------------|------------|--------|
| 6 AMC 900 | 280 | 124 | BLUE | 150 | 16 | 251 | 900 | 8,928 | 20801 |
| 6 AMC 1.200 | 280 | 124 | WHITE | 150 | 16 | 251 | 1200 | 9,156 | 20811 |
| 6 AMC 1.500 | 280 | 124 | BLACK | 150 | 16 | 251 | 1500 | 9,684 | 20821 |
| 6 AMC 2.100 | 280 | 124 | CREAM | 150 | 16 | 251 | 2100 | 10,77 | 20831 |
| 6 AMC 3.000 | 350 | 124 | LIGHT GREY | 200 | 18 | 300 | 3000 | 16,848 | 20841 |
| 6 AMC 4.500 | 350 | 124 | GREEN | 200 | 18 | 300 | 4500 | 19,656 | 20851 |

Vibrabsorber 6 AMC

Propiedades elásticas

AMC FRECUENCIAS PROPIAS
MECANOCAUCHO® Tipo 6 AMC



AMC CARGA DEFORMACION
MECANOCAUCHO® Tipo 6 AMC

