

Vibrabsorber **4 AMC**



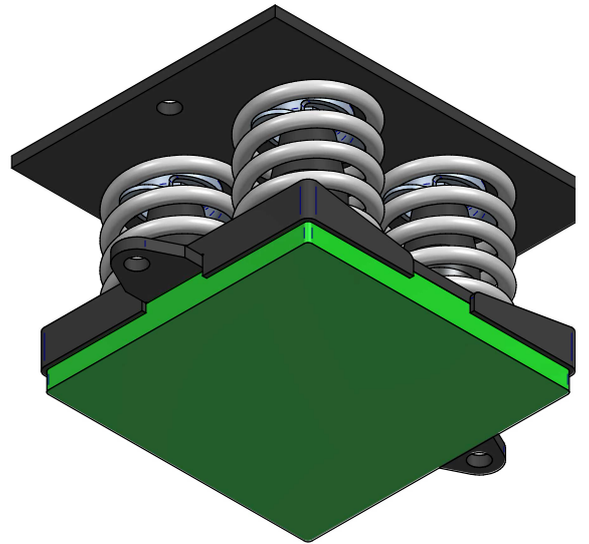
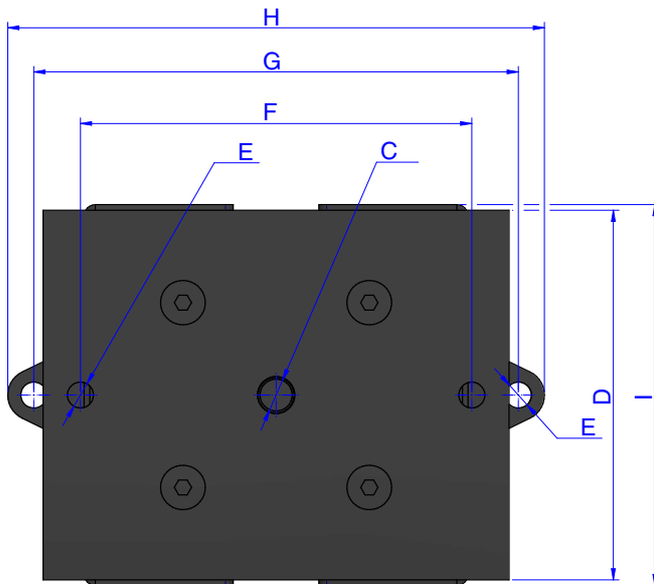
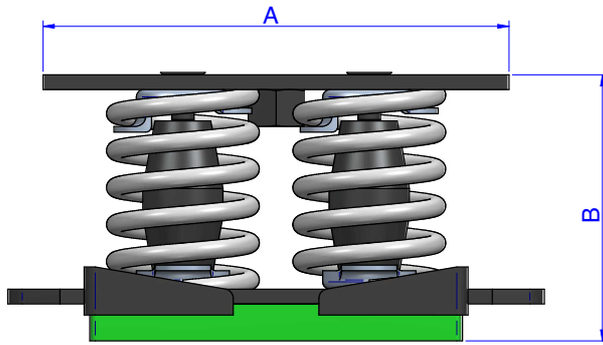
El soporte de muelle está indicado para toda maquinaria que por su diseño tenga elementos móviles o rotatorios, ya que esto produce un desequilibrio conocido como vibración.

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 4 AMC

PLANOS

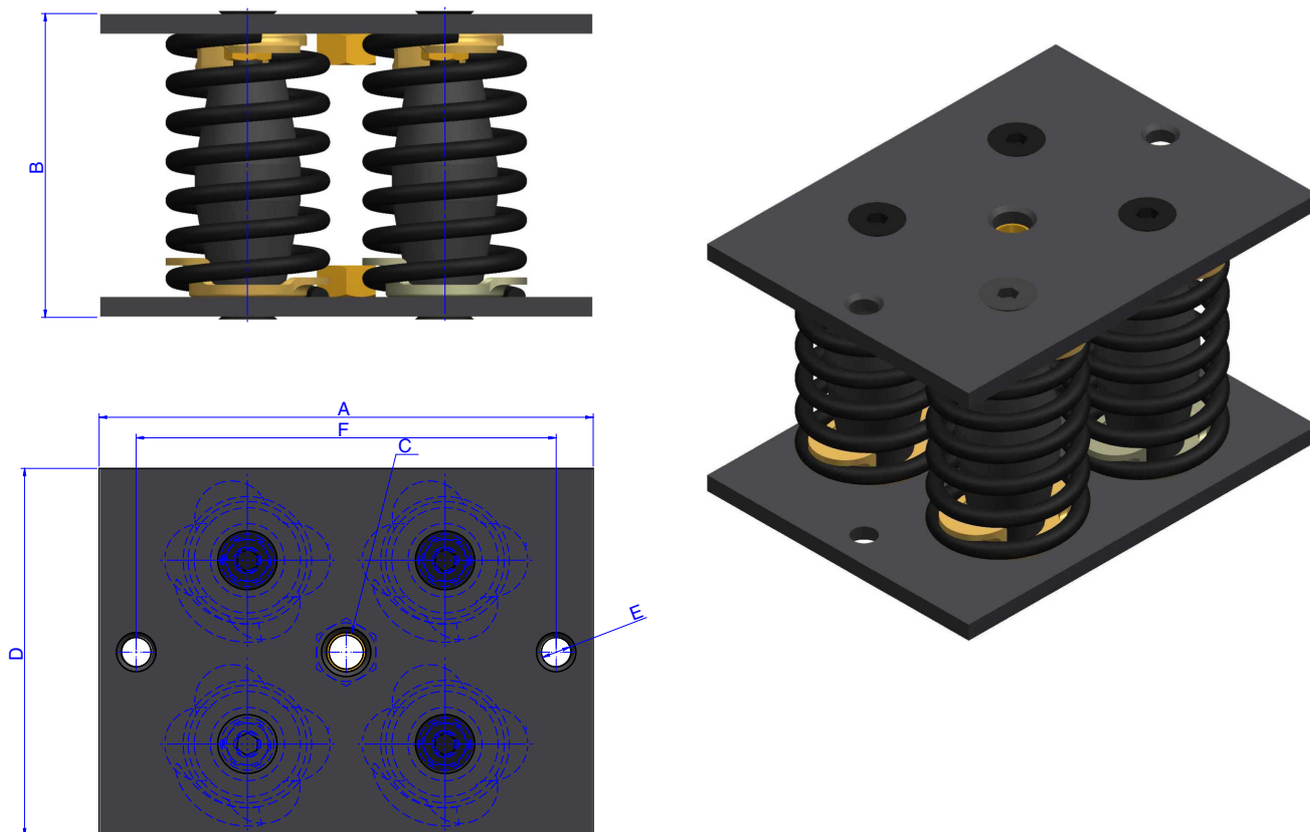


DIMENSIONES

| Tipo | A (mm.) | B (mm.) | Color muelle | C (mm.) | D (mm.) | E (mm.) | F (mm.) | G (mm.) | H (mm.) | I (mm.) | Carga máx (kg.) | Peso (kg.) | Código |
|---------------------|---------|---------|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|------------|--------|
| 4 AMC 600+Sylomer® | 200 | 136 | BLUE | M-16 | 150 | 12 | 170 | 190 | 214 | 156 | 600 | 6,412 | 20671 |
| 4 AMC 800+Sylomer® | 200 | 136 | WHITE | M-16 | 150 | 12 | 170 | 190 | 214 | 156 | 800 | 6,572 | 20672 |
| 4 AMC 1000+Sylomer® | 200 | 136 | BLACK | M-16 | 150 | 12 | 170 | 190 | 214 | 156 | 1000 | 6,7 | 20673 |
| 4 AMC 1400+Sylomer® | 200 | 136 | CREAM | M-16 | 150 | 12 | 170 | 190 | 214 | 156 | 1400 | 7,636 | 20674 |
| 4 AMC 2000+Sylomer® | 250 | 136 | LIGHT GREY | M-20 | 200 | 14 | 210 | 260 | 288 | 206 | 2000 | 12,1 | 20675 |
| 4 AMC 3000+Sylomer® | 250 | 136 | GREEN | M-20 | 200 | 14 | 210 | 260 | 288 | 206 | 3000 | 13,962 | 20676 |

Vibrabsorber 4 AMC

PLANOS



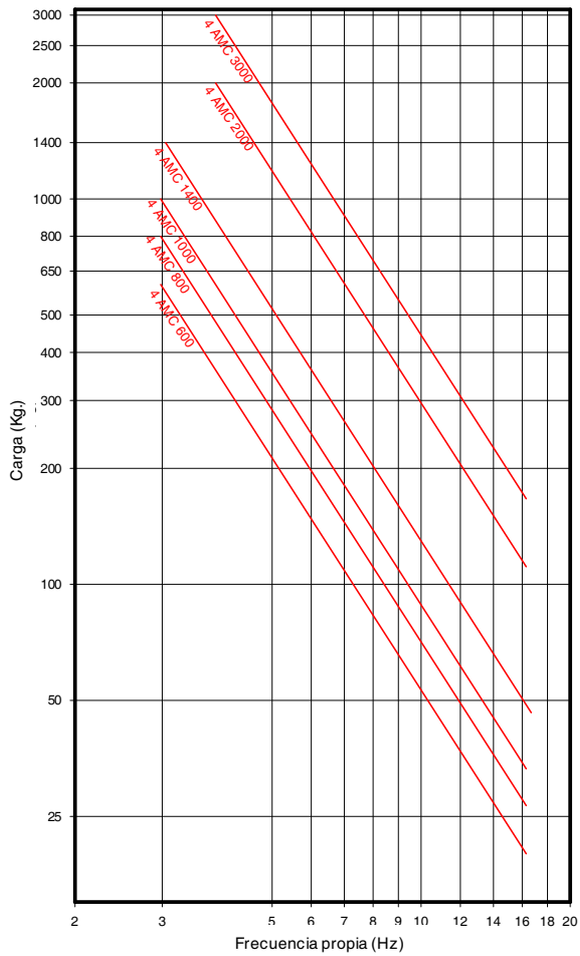
DIMENSIONES

| Tipo | A (mm.) | B (mm.) | Color muelle | C (mm.) | D (mm.) | E (mm.) | F (mm.) | Carga máx (kg.) | Peso (kg.) | Código |
|------------|---------|---------|--------------|---------|---------|---------|---------|-----------------|------------|--------|
| 4 AMC 600 | 200 | 124 | BLUE | M-16 | 150 | 12 | 170 | 600 | 6,412 | 20601 |
| 4 AMC 800 | 200 | 124 | WHITE | M-16 | 150 | 12 | 170 | 800 | 6,572 | 20611 |
| 4 AMC 1000 | 200 | 124 | BLACK | M-16 | 150 | 12 | 170 | 1000 | 6,7 | 20621 |
| 4 AMC 1400 | 200 | 124 | CREAM | M-16 | 150 | 12 | 170 | 1400 | 7,636 | 20631 |
| 4 AMC 2000 | 250 | 124 | LIGHT GREY | M-20 | 200 | 14 | 210 | 2000 | 12,1 | 20641 |
| 4 AMC 3000 | 250 | 124 | GREEN | M-20 | 200 | 14 | 210 | 3000 | 13,962 | 20651 |

Vibrabsorber 4 AMC

PROPIEDADES ELÁSTICAS

AMC FRECUENCIAS PROPIAS
MECANOCAUCHO® Tipo 4 AMC



AMC CARGA DEFORMACION
MECANOCAUCHO® Tipo 4 AMC

