

SUSPENSIONES DE CAUCHO

● PRESENTACIÓN Y UTILIZACIÓN

Amortiguador acústico de caucho adaptado a perfiles de 47 y 60 mm. Provisto de dispositivo de seguridad (carga de rotura 300 kg), que evita el descuelgue fortuito del techo

Suspensiones recomendadas para:

- Suelos flotantes de altas prestaciones para salas de máquinas.
- Suelos flotantes de altas prestaciones para locales de actividad con elevados niveles de emisión en bajas frecuencias (discotecas, salas de fiesta...).

● CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	4360/47 V	4360/60 A
Carga máxima (Kg)	30	50
Frecuencia de resonancia (Hz)	10,75	10,9
Perfilería	47	60
Presentación	Caja	Caja
Unidades/Caja	100	80

Almacenamiento: El material debe resguardarse de la intemperie y en posición vertical.

● INSTALACIÓN

- Roscar las varillas en los tacos de fijación.
- Introducir los aisladores a través de las varillas.
- Roscar las cazoletas que servirán de soporte y nivelación.
- Desplazar el amortiguador hacia la cazoleta niveladora, asegurando que su asentamiento sea perfecto.
- Encajar los aisladores en el perfil y deslizar los dispositivos de seguridad quedando ambos elementos acoplados.



INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS

La información suministrada corresponde a datos obtenidos en nuestros propios laboratorios y/o laboratorios externos acreditados. Este producto mantendrá estas características como promedio. ChovA S.A. se reserva el derecho de modificar o anular algún parámetro sin previo aviso. La garantía de ChovA S.A. se limita a la calidad del producto. En cuanto a la puesta en obra, en la cual no participamos, se deberán seguir minuciosamente las instrucciones de instalación del producto. Los valores de aislamiento acústico podrían ser diferentes a los que aquí se muestran debido a una incorrecta ejecución de obra. Esta ficha técnica quedará anulada por revisiones posteriores y, en caso de duda, soliciten la última revisión.

Asfaltos ChovA S.A.U
Ctra. Tavernes - Liria km 4,3
46760 tavernes de la Valldigna
València, España