

# NUEVA GAMA DE ANTIVIBRANTES A PARED Y TECHO DVI y DVG



Las vibraciones y ruidos producidos por maquinaria, equipos eléctricos, servidores informáticos, aire acondicionado y compresores de cualquier instalación industrial es un problema habitual, que se puede minimizar utilizando los componentes de aislamiento adecuados.

ELESA+GANTER, compañía internacional fabricante de componentes industriales, ofrece una completa línea de antivibrantes para todo tipo de sectores, que ahora amplía con una nueva gama de antivibrantes especiales para maquinaria y equipamiento, que no estén anclados al suelo.

Los nuevos **DVI y DVG** de ELESA+GANTER, permiten ajustar el equipo o instalación, a la **pared o techo**, absorbiendo las vibraciones que existan e impidiendo que se transmitan.

Estos nuevos componentes estándar son la solución perfecta en instalaciones y equipos de aire acondicionado, para evitar transmisión de vibraciones y ruidos del equipo a las paredes y techos donde está anclado.

Fabricados en **acero cincado** con terminación **pulido brillante**, son sumamente estéticos y resistentes, manteniendo su funcionalidad intacta en temperaturas extremas entre **+80 °C y -40 °C**.

Especialmente recomendados como *soportes para equipos de música, altavoces colgados a techo o pared, climatizadores, equipos eléctricos y ventiladores. También son muy útiles, por ejemplo, como aislantes de los ventiladores en equipos electrónicos, al evitar que transmitan las vibraciones a los equipos en los que están montados.*

Todos los componentes de Elesa+Ganter están fabricados cumpliendo la estricta **normativa ROHS**, que certifica que los materiales empleados están libre de sustancias tóxicas.

Más información, planos y versiones en [www.elesa-ganter.es](http://www.elesa-ganter.es)

## Contacto:

Gema Navarrete | +34 91 631 78 48 | [marketing@elesa-ganter-iberica.com](mailto:marketing@elesa-ganter-iberica.com)

## ELESA+GANTER

Elesa+Ganter Ibérica S.L.

Polígono Mendiola Naves 1 y 2 -Soraluce (Guipúzcoa) | España

+34 943 75 25 20 | [info@elesa-ganter-iberica.com](mailto:info@elesa-ganter-iberica.com) | [www.elesa-ganter.es](http://www.elesa-ganter.es)

[elesa-ganter.com](http://elesa-ganter.com)