



SOPORTES BIELÁSTICOS PARALEPIPEDOS



Categorías: [Soportes y antivibradores metálicos](#)

Los soportes bielásticos paralepipedos están fabricados a partir de la vulcanización de caucho con las figuras ya definidas en su propio molde.

Evitan el contacto directo de cualquier equipo con una superficie o elemento constructivo adaptándose a cada situación específica.

Por la calidad de su composición, los soportes tienen una vida útil prácticamente ilimitada.

Los soportes bielásticos paralepipedos se destinan principalmente a la suspensión elástica de suelos acústicos para la amortiguación de ruidos de bajas, medias y altas frecuencias.

Son muy idóneos para el aislamiento de suelos en locales de servicios o de pública concurrencia con sobrecarga de uso.

También pueden ser utilizados para soportar compresores, equipos de ventilación, apoyo de tuberías a suelo, suelos técnicos, etc.