

Ficha Técnica: Placa Anti Vibratoria VibraCheck

SKU: VCOR055X1/4-187, VCOR055X5/8-188, VCOR055X5/8-189, VCOR055X5/8-190, VCOR043X1/4-191, VCOR043X3/8-192, VCOR043X1/2-193, VCOR043X5/8-194, VCOR043X3/4-195

Descripción

Las **placas anti vibratorias VibraCheck** están diseñadas para reducir la transmisión de vibraciones y ruido en maquinaria industrial. Son altamente efectivas para absorber y amortiguar vibraciones, lo que permite un funcionamiento más suave y silencioso, mejorando tanto la eficiencia de la maquinaria como la comodidad del operador.



Características Generales

- Superficie: Liso o con grabado
- Rango de temperatura: -25°C a 110°C (-13°F a 230°F)
- Material: Resina elastomérica de cloruro de vinilo con núcleo de fibra de vidrio
- Aíslan vibraciones de cualquier equipo
- Para tres distintos rangos de carga
- No requiere fijación ni pegado
- Protegen la maquinaria y al inmueble

Especificaciones Técnicas

SKU	Dimensiones (pulgadas)	Grosor (pulgadas)	Rango de carga (PSI)
VCOR055X1/4-187	23" x 22"	1/4"	1-20
VCOR055X5/8-188	23" x 22"	5/8"	10-60
VCOR055X5/8-189	23" x 22"	5/8"	60-200
VCOR055X5/8-190	23" x 22"	5/8"	700-3600
VCOR043X1/4-191	20" x 17"	1/4"	700-3600
VCOR043X3/8-192	20" x 17"	3/8"	700-3600
VCOR043X1/2-193	20" x 17"	1/2"	700-3600
VCOR043X5/8-194	20" x 17"	5/8"	700-3600
VCOR043X3/4-195	20" x 17"	3/4"	700-3600



Aplicaciones

Las **placas anti vibratorias VibraCheck** son ideales para una amplia gama de aplicaciones industriales y comerciales, incluyendo:

- Industria Manufacturera: Para maquinaria pesada que genera vibraciones.
- Industria de la Construcción: En sitios con herramientas eléctricas y maquinaria pesada.
- Industria Automotriz: Talleres de reparación y plantas de fabricación.
- Industria de la Salud: Equipos sensibles a vibraciones como resonancias magnéticas.
- Industria de la Tecnología: Centros de datos y salas de servidores.
- **Instalaciones Comerciales:** En refrigeración, aire acondicionado y generadores en restaurantes, hoteles, etc.

Contacto

Para más información o consultas, comuníquese con nuestro Departamento de ventas.

