

Isotop[®] SE pro

Sandwichelement mit
High-End-Vibrationsisolierung

Isotop[®] SE pro von Getzner ist das Sandwich-
element für höchste Ansprüche an Schwingungs-
isolierung und einfache Installation. Dank der
37,5 mm dicken Isolierschicht aus Sylomer[®]
oder Sylodyn[®] reduziert *Isotop[®] SE pro* effektiv
den Sekundärluftschall von Geräten an kriti-
schen Aufstellungsorten (wie z.B. Auf-Dach-
Installation oder in Zwischengeschossen).
Die Druckverteilerplatte und die Möglichkeit einer
Verschraubung mit dem Geräterahmen sparen
Zeit und Geld bei der Installation.

Key Benefits

- Leisere Geräte dank effektiver High-End-Vibrationsisolierung
- Reduzierter Sekundärluftschall auch bei kritischen Aufstellungsorten (z.B. Auf-Dach-Installation, Zwischengeschosse, etc.)
- Zeit- und Kostenersparnis bei der Installation und Beschaffung
- Reduzierte Wartungskosten

Überzeugende Vorteile



Leisere Geräte dank effektiver High-End-Vibrationsisolierung

Die 37,5 mm dicke Schicht aus Sylomer® und Sylodyn® bietet eine High-End-Vibrationsisolierung, die Eigenfrequenzen von unter 8 Hz und somit einen hohen Isolierwirkungsgrad erreicht. Die Druckverteilterplatte stellt eine gleichmäßige Belastung der Isolierschicht selbst bei variierenden Rahmenbreiten sicher - ganz ohne Zuschnitt.



Reduzierter Sekundärluftschall auch bei kritischen Aufstellungsorten

Gerade bei Installationen auf Dächern oder in Zwischengeschoßen mit angrenzenden Büro- und Lebensräumen ist die Reduktion des Sekundärluftschalls wichtig. Mit der High-End-Vibrationsisolierung werden Geräte und Anlagen effektiv entkoppelt. So können kritische Aufstellorte gezielt genutzt werden.



Zeit- und Kostenersparnis bei der Installation und Beschaffung

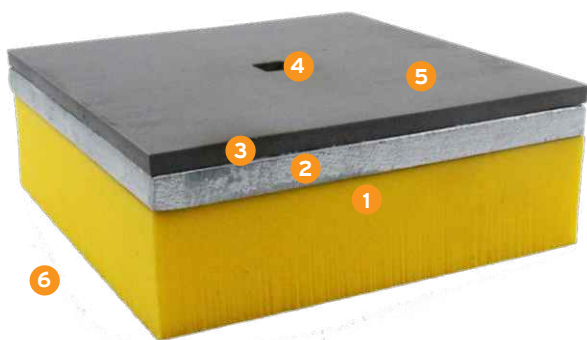
Durch die Gewindeanbindung kann Isotop® SE pro einfach am Geräterahmen befestigt und zum Aufstellungsort mittransportiert werden. Das höhere Eigengewicht hält das Lager beim Platzieren des Geräts in Position und spart so Zeit und Kosten bei der Installation. Dank der Standardisierung erfolgt die Auswahl der passenden Typen schnell, einfach und spart so Zeit in der Beschaffung.



Reduzierte Wartungskosten

Durch die Kombination der hochwertigen Polyurethan-Materialien ohne Weichmacher mit einer feuerverzinkten Druckverteilterplatte sind die Lager über die gesamte Lebensdauer des Geräts wartungsfrei. Das heißt, selbst im Außenbereich müssen die Lager bei der Gerätewartung nicht berücksichtigt werden. Weniger Aufwand - Weniger Zeit - Weniger Kosten.

Produktdetails



- 1 High-End-Vibrationsisolierung mit 37,5 mm Sylomer® oder Sylodyn®
- 2 Druckverteilterplatte - 10 mm feuerverzinkter Stahl
- 3 Antirutschplatte 4 mm Sylomer®
- 4 M12 Anschraubmöglichkeit
- 5 Belastungsklassen bis 2.250 kg
- 6 Optional mit Fußplatte



Sie suchen die passende Lösung für Ihre Maschine?

Mit unserem Auswahlprogramm EquipCalc ist dies ganz einfach:

www.getzner.com/equipcalc