



Beschreibung

Vibrationsdämpfer-Pads zur Unterlage unter Geräte verringern Vibrationen.

Vorteile

- flexible Größe: Pads können bedarfsgerecht auf gewünschte Größe geschnitten werden
- einfache und schnelle Montage
- flexibel in Transport und Aufteilung
- auch bei geringer Höhe anwendbar

Technische Daten



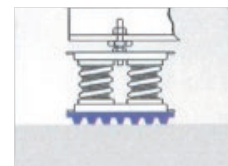
Ausführung	81	4
Material	Naturkautschuk	Naturkautschuk
Härte	45°	45°
A [mm]	450	450
B [mm]	450	450
Höhe C [mm]	19	19
Min Last / kg (1 mm)	2.800	300
Max. Last / kg (4 mm)	12.000	1.300
Eigenfrequenz Fn (3 mm)	14,5 Hz	14,5 Hz
Eigenfrequenz Fn (7 mm)	9 Hz	9 Hz
Einsatztemperatur	-50°C/+40°C	
Farbe	schwarz	schwarz

Einsatzbereich

- in allen Gebieten der Vibrationsdämpfung anwendbar (i. Abh. der techn. Parameter)
- als Unterlage von Maschinen, Geräten und Leitungen



Klima- und Lüftungsgeräte



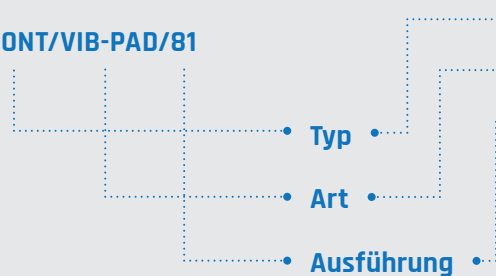
Isolationsverstärkung in kritischen Bereichen



Rohrleitungen auf dem Boden

Ausprägungscode

AL/MONT/VIB-PAD/81



airleben Montage-System	
Vibrationsdämpfung-Pad	
4 4er Block	81 81 geteilte Stückzahl