

# Antivibrations-Pads

Antivibrations-Pads werden in verschiedenen Größen geliefert, Sie erlauben eine Dämpfung von Körperschwingungen zwischen den Geräten und dem Big-Foot-Rahmen



## EIGENSCHAFTEN

- Schalldämpfungskern
- Außenlage aus rutschfestem Gummi
- Lieferbar in 6 Größen

## ANTIVIBRATIONS-PADS

Beschreibung	Art.-Nr.   Best.-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
51 mm	<b>B6909</b>   <b>ZB1017</b>	51	51	22,2
76 mm	<b>B6910</b>   <b>ZB1018</b>	76	76	22,2
101 mm	<b>B6911</b>   <b>ZB1019</b>	101	101	22,2
152 mm	<b>B6912</b>   <b>ZB1020</b>	152	152	22,2
305 mm	<b>B6913</b>   <b>ZB1021</b>	305	305	22,2
457 mm	<b>B6914</b>   <b>ZB1022</b>	457	457	22,2

# Vibromatten

Haltbare, direkt auf der Dachhaut verlegte Gummimatten schützen vor Schäden durch den Fuß selbst oder durch Zusatzbauteile



## EIGENSCHAFTEN

- Ideal als Laufweg und zum Schutz von Dachflächen
- Geringere Schwingungen durch robusten Recyclingkautschuk
- 4 Größen lieferbar\*

## VIBROMATTEN

Beschreibung	Art.-Nr.   Best.-Nr.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
Vibromatte 1	<b>B6491</b>   <b>ZB1023</b>	600	150	30
Vibromatte 2	<b>B6282</b>   <b>ZB1024</b>	1000	500	30
Vibromatte 3	<b>B6024</b>   <b>ZB1025</b>	1000	75	15
Vibromatte 4	<b>B6416</b>   <b>ZB1026</b>	500	500	45
Vibromatte 5	<b>B9641</b>   <b>ZB1027</b>	400	400	36

Angaben korrekt zum Zeitpunkt der Drucklegung.