

### Dämmsockel

verzinkt



#### Anwendung

- Ideal für Körperschallentkopplung bei Heizkessel, Klima- und Lüftungsgeräten
- Ohne Bodenbefestigung oder Montage am Gerät - einfach nur unterschieben

#### Ihre Vorteile

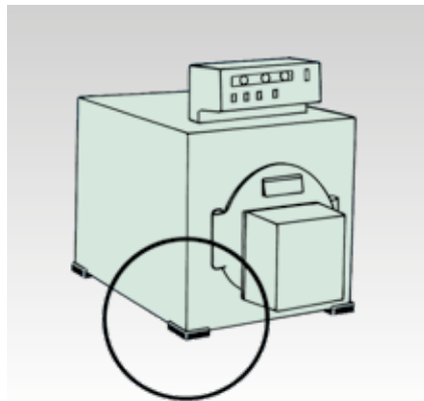
- Dämmt die Übertragung von Körperschall zum Untergrund
- Geringe Bauhöhe
- Hochelastischer Gummi, absorbiert bis 95 % der Eigen- und Fremdschwingungen
- Ölbeständiger Synthetikgummi
- Temperaturbeständig von -50 °C bis +120 °C
- Trägerplatte aus Aluminium
- Erhältlich mit seitlichem Anschlag oder mit Winkelanschlag



Seitlicher Anschlag



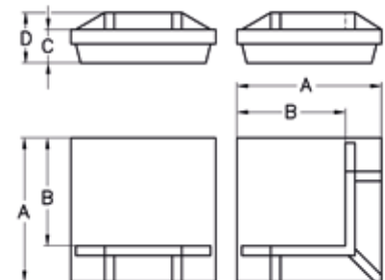
Winkelanschlag



#### Produktleistungen



Länge [mm]	Max. Dauerbelastung je Stück [N]
60	700
90	1.600
125	3.000
200	5.400



Ausführung	Länge [mm]	Maße [mm]				Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
		A	B	C	D			
Winkelanschlag	60	60	45	14	21	107117	4	Stück
	90	90	70	20	30	107118		
	125	125	98	25	40	107115		
	200	200	165	37	58	107116		
seitlicher Anschlag	60	60	45	14	21	107113	4	Stück
	90	90	70	20	30	107114		
	125	125	98	25	40	107111		
	200	200	165	37	58	107112		

Bei auftretenden dynamischen Wechsellasten wird empfohlen 25 % unter der angegebenen max. Dauerbelastung zu bleiben.