

Dämmsockel

verzinkt

Anwendung

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

Ihre Vorteile

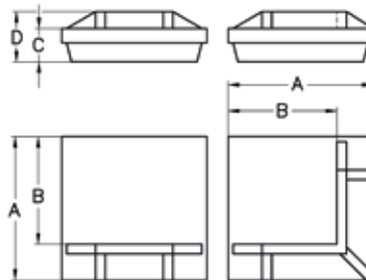
- Dämmt die Übertragung von Körperschall zum Untergrund
- Geringe Bauhöhe
- Hochelastischer Gummi, absorbiert bis 95 % der Eigen- und Fremdschwingungen
- Ölbeständiger Synthetikgummi
- Temperaturbeständig von -50 °C bis +120 °C
- Trägerplatte aus Aluminium



Seitlicher Anschlag



Winkelanschlag



Produktleistungen



Länge [mm]	Max. empfohlene Belastung je Stück [N]
60	500
90	500 - 1.000
125	1.000 - 2.000
200	2.000 - 3.000

Ausführung	Länge [mm]	Maße [mm]				Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengen-einheit
		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		