

Gummi-Metall-Puffer
25150.0010



Produktbeschreibung

Zur elastischen Lagerung von Motoren, Kompressoren, Pumpen usw. einsetzbar.
Die Härte beträgt 55 ±5° Shore A. Weitere Shorehärten (40 ±5° Shore A und 70 ±5° Shore A) auf Anfrage.

Werkstoff

Auflagescheibe

- Stahl, verzinkt, blau chromatiert

Gewindebuchse

- Stahl, verzinkt, blau chromatiert

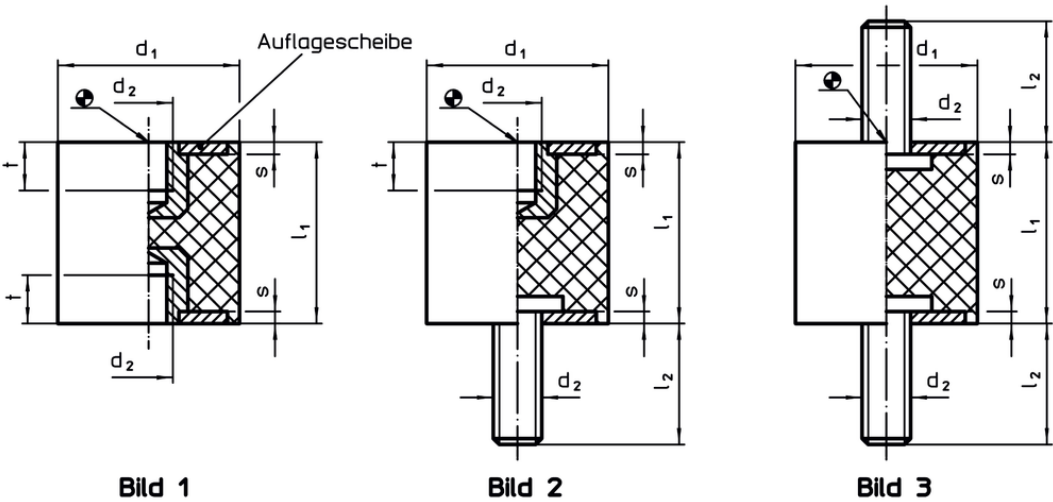
Grundkörper

- Gummi Naturkautschuk (NR), schwarz

Schraube

- Stahl, verzinkt, blau chromatiert

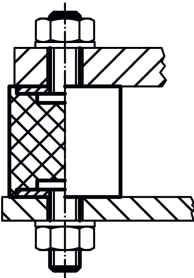
Maßzeichnung

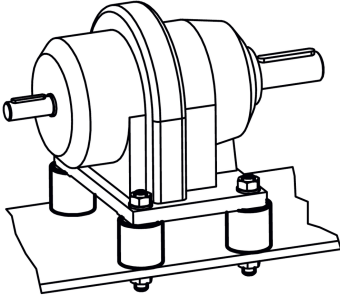


Bestellinformationen

Abmessungen					Federrate R ~ [N/mm]	Belastbarkeit max. [N]	Federweg ~ [mm]	min. max. [°C]		[g]	Art.-Nr.
d1 ±1,5	l1 ±1,5	d2	s	t min.							
[mm]											
mit Innengewinde, beidseitig – Bild 1											
15	20	M4	1,4	4	30	152	5	-30	80	7,4	25150.0010

Anwendungsbeispiel





Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei – Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 14.06.2023.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen.
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.