# $\textbf{Gummi-Anschlagpuffer} \cdot \textbf{zylindrisch}$

# 25150.0407



# Produktbeschreibung

Als elastischer Endanschlag, Auflagefuß usw. einsetzbar. Die Härte beträgt 55  $\pm 5^{\circ}$  Shore A. Weitere Shorehärten (40  $\pm 5^{\circ}$  Shore A und 70  $\pm 5^{\circ}$  Shore A) auf Anfrage.

#### Werkstoff

#### Auflagescheibe

· Stahl, verzinkt, blau chromatiert

### Grundkörper

• Gummi Naturkautschuk (NR), schwarz

### Schraube

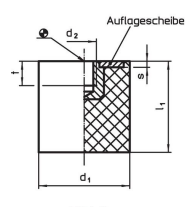
· Stahl, verzinkt, blau chromatiert

### Weiterführende Informationen

#### **Weitere Produkte**

· Stellfüße, dämpfend

# Maßzeichnung





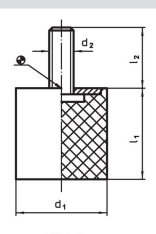
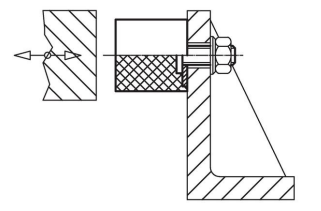


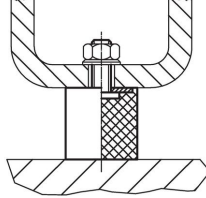
Bild 2

# Bestellinformationen

Abmessungen	Federrate R	Belastbarkeit	Federweg	B		Ĭ	ArtNr.
$d_1 \mid l_1 \mid d_2 \mid l_2 \mid s$	~	max.	~	min.	max.		
[mm]	[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
mit Schraube – Bild 2, Stahl							
<b>10 15</b> M4 10 1,2	21	78	3,75	-30	80	2,4	25150.0407

### 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 25.06.2025.

### **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.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025