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

25150.0411



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

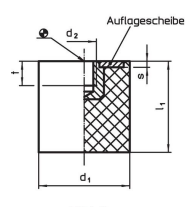
· Stahl, verzinkt, blau chromatiert

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

· Stellfüße, dämpfend

Maßzeichnung





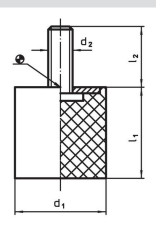
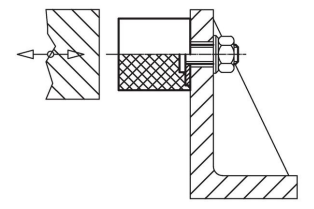


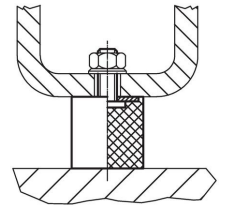
Bild 2

Bestellinformationen

Abmessungen					Federrate R	Belastbarkeit F	Federweg	<u>B</u>		Ĭ	ArtNr.
d ₁	l ₁	d ₂	l ₂	s	~	max.	~	min.	max.	_	
	[mm]				[N/mm]	[N]	[mm]	[°C]		[g]	
mit Schraube – Bild 2, Stahl											
15	30	M4	10	1,4	48	300	6,25	-30	80	8	25150.0411

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 23.01.2024.

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: 1.2.2024