Gummi-Metall-Puffer · tailliert

25151.0053



Produktbeschreibung

Zur elastischen Lagerung von Motoren, Kompressoren, Pumpen usw. einsetzbar. Durch die taillierte Form werden bei diesen Puffern die seitlichen Kräfte im Vergleich zu zylindrischen Gummi-Metall-Puffern besser gedämpft.

Die Härte beträgt 55 ±5° Shore A. Weitere Shorehärten (40 ±5° Shore A und 70 ±5° Shore A) auf Anfrage.

Werkstoff

Auflagescheibe

· Stahl, galvanisch verzinkt, passiviert

Gewindebuchse

• Stahl, galvanisch verzinkt, passiviert

Grundkörper

· Gummi Naturkautschuk (NR), schwarz

Schraube

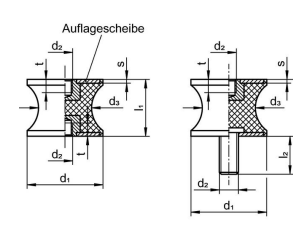
· Stahl, galvanisch verzinkt, passiviert

Weiterführende Informationen

Hinweise

Bei Druckbelastung übersteigt das Maß d_3 den Durchmesser d_1 nicht.

Maßzeichnung



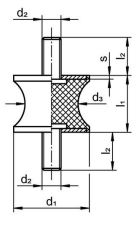


Bild 1

Bild 2

Bild 3

Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | | Federrate R | Belastbarkeit Federweg | | | | I | ArtNr. | |
|----------------|---------------------------------------|----------------|----------------|---|---|-------------|------------------------|------|------|------|-----|--------|--|
| d ₁ | l ₁ | d ₂ | d ₃ | s | t | | max. | | min. | max. | | | |
| | | | | | | [N/mm] | [N] | [mm] | [°C | | [g] | | |
| maid lana and | mit Innengewinde, beidseitig – Bild 1 | | | | | | | | | | | | |
| mit inner | igewillue, | beluseitig - | Dilu i | | | | | | | | | | |

Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 25.06.2025.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. 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