

Gummi-Anschlagpuffer · zylindrisch

25150.0362



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

Gewindebuchse

- Stahl, verzinkt, blau chromatiert

Grundkörper

- Gummi Naturkautschuk (NR), schwarz

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

- Stellfüße, dämpfend

Maßzeichnung



Bild 1



Bild 2

Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | Federrate R | Belastbarkeit max. | Federweg | Temperaturbereich | | Wicht. | Art.-Nr. |
|----------------------------------|----------------|----------------|---|---|-------------|--------------------|----------|-------------------|------|--------|------------|
| d ₁ | l ₁ | d ₂ | s | t | ~ | max. | ~ | min. | max. | [g] | |
| [mm] | | | | | [N/mm] | [N] | [mm] | [°C] | | | |
| mit Innengewinde – Bild 1, Stahl | | | | | | | | | | | |
| 60 | 50 | M10 | 2 | 7 | 269 | 3367 | 12,5 | -30 | 80 | 210 | 25150.0362 |

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 27.06.2024.

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.