

# E DIN 95367:2021-08 (D)

Erscheinungsdatum: 2021-07-16

## Elastomer-Federelemente - Dach-Lager Formen A und B

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Maße, Federkennwerte, Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
4.1 <b>Maße</b> .....	<b>5</b>
4.2 <b>Federkennwerte</b> .....	<b>6</b>
4.3 <b>Bezeichnung</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Werkstoff und Ausführung</b> .....	<b>8</b>
5.1 <b>Federkörper</b> .....	<b>8</b>
5.2 <b>Metallteile</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Technische Lieferbedingungen</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Magnetische Eigenschaften</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>9</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Dach-Lager Form A</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 2 — Dach-Lager Form B</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 3 — Belastungsrichtungen</b> .....	<b>7</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Federkennwerte</b> .....	<b>7</b>
<b>Tabelle 2 — Werkstoffe für Metallteile</b> .....	<b>8</b>