

# DIN EN 1337-5:2005-07 (D)

## Lager im Bauwesen - Teil 5: Topflager; Deutsche Fassung EN 1337-5:2005

---

<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, Formelzeichen und Abkürzungen</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Funktionelle Anforderungen</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Werkstoffe</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Bemessungsanforderungen</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Herstellung und Toleranzen für den Zusammenbau</b> .....	<b>19</b>
<b>8 Beurteilung der Konformität</b> .....	<b>20</b>
<b>9 Einbau</b> .....	<b>21</b>
<b>10 Überwachung während des Betriebes</b> .....	<b>21</b>
<b>Anhang A (normativ) Innendichtungen</b> .....	<b>23</b>
<b>Anhang B (informativ) Bestimmung der Federsteifigkeit</b> .....	<b>28</b>
<b>Anhang C (informativ) Werkseigene Produktionskontrolle</b> .....	<b>29</b>
<b>Anhang D (normativ) Bestimmung des Rückstellmomentes</b> .....	<b>32</b>
<b>Anhang E (normativ) Prüfung der Langzeitrotation und Belastungsprüfung</b> .....	<b>36</b>
<b>Anhang F (normativ) Prüfeinrichtung</b> .....	<b>39</b>
<b>Anhang G (informativ) Anwendung von Innendichtungen</b> .....	<b>41</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die die Bestimmungen der EU-Bauproduktenrichtlinie betreffen</b> .....	<b>42</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>52</b>