

# DIN EN 1171:2003-01 (D)

## Industriearmaturen - Schieber aus Gusseisen; Deutsche Fassung EN 1171:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>4</b>
<b>4.1 Konstruktion</b> .....	<b>4</b>
<b>4.2 Funktionsmerkmale</b> .....	<b>9</b>
<b>4.3 Festigkeitsmoment</b> .....	<b>10</b>
<b>5 Prüfverfahren</b> .....	<b>11</b>
<b>6 Konformitätserklärung</b> .....	<b>11</b>
<b>7 Bezeichnung</b> .....	<b>11</b>
<b>8 Kennzeichnung, Vorbereitung für Lagerung und Versand</b> .....	<b>12</b>
<b>8.1 Kennzeichnung</b> .....	<b>12</b>
<b>8.2 Vorbereitung für Lagerung und Versand</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang A (informativ) Angaben des Bestellers</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang B (normativ) Prüfung des Festigkeitsmomentes</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang C (normativ) Gegenüberstellung der EN- und ISO-Werkstoffsorten von Gusseisen</b> .....	<b>15</b>