

# DIN 27205-8:2024-08 (D)

## Zustand der Eisenbahnfahrzeuge - Bremse - Teil 8: Dichtheit und Wirkung

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>5</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>6</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>6</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Technischer Sollzustand</b> .....	<b>7</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>4.2 Luftführende Bauteile</b> .....	<b>7</b>
<b>4.3 Steuerventile</b> .....	<b>8</b>
<b>4.4 Dichtheit der Bremseinrichtung</b> .....	<b>10</b>
<b>4.5 Wirkung der Bremseinrichtung</b> .....	<b>11</b>
<b>4.6 Mechanische Bedienelemente</b> .....	<b>13</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Technischer Sollzustand der luftführenden Bauteile</b> .....	<b>7</b>
<b>Tabelle 2 — Technischer Sollzustand der Steuerventile</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabelle 3 — Dichtheit der Bremseinrichtung</b> .....	<b>10</b>
<b>Tabelle 4 — Wirkung der Bremseinrichtung</b> .....	<b>11</b>
<b>Tabelle 5 — Technischer Sollzustand der mechanischen Bedienelemente</b> .....	<b>13</b>