

# DIN EN 13322-2:2006-10 (D)

Ortsbewegliche Gasflaschen - Wiederbefüllbare geschweißte Flaschen aus Stahl -  
Gestaltung und Konstruktion - Teil 2: Flaschen aus nichtrostendem Stahl; Deutsche  
Fassung EN 13322-2:2003 + A1:2006

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Vorwort der Änderung A1</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe und Symbole</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Werkstoffe und Wärmebehandlung</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Gestaltung</b> .....	<b>9</b>
<b>6 Bau und Ausführung</b> .....	<b>14</b>
<b>7 Prüfungen an neuen Flaschenkonstruktionen</b> .....	<b>16</b>
<b>8 Losprüfung</b> .....	<b>19</b>
<b>9 Prüfungen für alle Flaschen</b> .....	<b>27</b>
<b>10 Nichterfüllung der Prüfanforderungen</b> .....	<b>27</b>
<b>11 Unterlagen</b> .....	<b>28</b>
<b>12 Kennzeichnung</b> .....	<b>28</b>
<b>Anhang A (normativ) Durchstrahlungsprüfung der Schweißnähte</b> .....	<b>29</b>
<b>Anhang B (normativ) Beschreibung, Bewertung von Herstellungsfehlern und Bedingung für die Zurückweisung von geschweißten Gasflaschen aus nichtrostendem Stahl zum Zeitpunkt der Sichtprüfung</b> .....	<b>31</b>
<b>Anhang C (informativ) Beispiele einer Bescheinigung für die Konstruktions- und Losprüfung</b> .....	<b>34</b>
<b>Anhang D (informativ) Richtlinie für die Benutzung der Module zur Konformitätsbewertung bei Anwendung dieser Norm</b> .....	<b>39</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>46</b>