

# DIN 6647-4:2011-11 (D)

## Packmittel - Zylindrische Getränke- und Grundstoffbehälter - Teil 4: Einwegverpackung mit zulässigem Betriebsüberdruck bis 4 bar, Nennvolumen bis 60 Liter

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Bauart und Bezeichnung</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Werkstoff</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Ausführung</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2</b>	<b>Hygiene</b> .....	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1</b>	<b>Druckbeständigkeit</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2</b>	<b>Formstabilität</b> .....	<b>5</b>
<b>6.3</b>	<b>Berstsicherheit</b> .....	<b>5</b>
<b>6.4</b>	<b>Recyclbarkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>6.5</b>	<b>Sicherheit</b> .....	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>Prüfung</b> .....	<b>6</b>
<b>7.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>7.2</b>	<b>Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>7.3</b>	<b>Druckbeständigkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>7.4</b>	<b>Formstabilität</b> .....	<b>6</b>
<b>7.5</b>	<b>Berstsicherheit</b> .....	<b>7</b>
<b>7.6</b>	<b>Hygiene</b> .....	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>Kennzeichnung</b> .....	<b>7</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....		<b>8</b>
<b>Bilder</b>		
<b>Bild 1 — Behälter, schematische Darstellung</b> .....		<b>4</b>