

# DIN EN 14802:2006-03 (D)

**Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Kontrollschächte (Inspektionsöffnungen) und Einsteigschächte aus Thermoplasten - Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen Belastungen der Oberfläche und Verkehrslasten; Deutsche Fassung EN 14802:2005**

---

<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>Begriffe .....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Kurzbeschreibung .....</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Prüfgerät.....</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Anzahl der Probekörper.....</b>	<b>7</b>
<b>7</b>	<b>Konditionierung.....</b>	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>Prüfverfahren .....</b>	<b>7</b>
<b>9</b>	<b>Prüfparameter .....</b>	<b>8</b>
<b>10</b>	<b>Prüfbericht .....</b>	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise.....</b>		<b>10</b>