

# DIN SPEC 1188:2010-11 (D)

**Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Glasfaserverstärkte duroplastische Kunststoffe (GFK) auf der Grundlage ungesättigten Polyesterharzes (UP) - Bericht über die Bestimmung des mittleren Abriebs nach einer festgelegten Anzahl von Durchläufen; Deutsche Fassung CEN/TR 15729:2010**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>Einleitung .....</b>	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>5</b>
<b>2 Begriffe .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>5</b>
<b>4 Prüfgerät.....</b>	<b>6</b>
<b>5 Abriebmittel.....</b>	<b>6</b>
<b>6 Probekörper .....</b>	<b>7</b>
<b>7 Konditionierung.....</b>	<b>7</b>
<b>8 Durchführung.....</b>	<b>7</b>
<b>9 Bewertung .....</b>	<b>9</b>
<b>10 Prüfbericht .....</b>	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise.....</b>	<b>11</b>