

# DIN EN ISO 13478:2007-11 (D)

**Rohre aus Thermoplasten für den Transport von Fluiden - Bestimmung des Widerstandes gegenüber schneller Rissfortpflanzung (RCP) - Praxistest (FS-Prüfung) (ISO 13478:2007); Deutsche Fassung EN ISO 13478:2007**

---

<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 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Symbole</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Prüfparameter</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Materialien</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Prüfgerät</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Vorbereitung des Prüfrohrs</b> .....	<b>11</b>
<b>10 Konditionierung und Verfüllung</b> .....	<b>11</b>
<b>11 Durchführung der Prüfung</b> .....	<b>12</b>
<b>12 Gültigkeit der Ergebnisse</b> .....	<b>12</b>
<b>13 Prüfbericht</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang A (normativ) Bestimmung des kritischen Druckes (oder der Umfangsspannung)</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang B (normativ) Bestimmung der kritischen Temperatur</b> .....	<b>17</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>18</b>