

# DIN EN ISO 2507-2:2018-01 (D)

**Rohre und Formstücke aus Thermoplasten - Vicat-Erweichungstemperatur - Teil 2:  
Prüfbedingungen für Rohre und Formstücke aus weichmacherfreiem  
Poly(vinylchlorid) (PVC-U) oder chloriertem Poly(vinylchlorid) (PVC-C) und Rohre aus  
hochschlagzähem Poly(vinylchlorid) (PVC-HI) (ISO 2507-2:1995); Deutsche Fassung  
EN ISO 2507-2:2017**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Europäisches Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Vorbehandlung</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Prüfbericht</b> .....	<b>5</b>
<b>Anhang A (informativ) Rohre und Formstücke aus weichmacherfreiem Poly(vinylchlorid) (PVC-U) — Grundlegende Festlegungen</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang B (informativ) Rohre und Formstücke aus chloriertem Poly(vinylchlorid) (PVC-C) — Grundlegende Festlegungen</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang C (informativ) Rohre aus hochschlagzähem Poly(vinylchlorid) (PVC-HI) — Grundlegende Festlegungen</b> .....	<b>8</b>