

# DIN EN 1946-5:2000-09 (D)

**Wärmetechnisches Verhalten von Bauprodukten und Bauteilen - Technische Kriterien zur Begutachtung von Laboratorien bei der Durchführung der Messungen von Wärmeübertragungseigenschaften - Teil 5: Messung nach dem Rohrprüfgerät-Verfahren; Deutsche Fassung EN 1946-5:2000**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Gerätehandbuch</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Kalibrierungs- und Wartungskartei</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Dokument über die Messung</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Begutachtung</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (normativ) Grenzwerte für Gerätefunktion und Prüfbedingungen - Rohrprüfgerät-Verfahren</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang B (informativ) Axialer Wärmestrom und Temperaturgleichmäßigkeit</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang C (informativ) Berechnungen einiger Messabweichungen des Rohrprüfgerätes</b> .....	<b>13</b>