

# DIN EN ISO 15614-8:2002-06 (D)

Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe -  
Schweißverfahrensprüfung - Teil 8: Einschweißen von Rohren in Rohrböden (ISO  
15614-8:2002); Deutsche Fassung EN ISO 15614-8:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe und Symbole</b> .....	<b>4</b>
<b>3.1 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>3.2 Symbole</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Vorläufige Schweißanweisung (pWPS)</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2 Angaben für alle Schweißprozesse</b> .....	<b>5</b>
<b>4.3 Angaben für einzelne Schweißprozesse</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Qualifizierung des Schweißverfahrens</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Schweißen der Prüfstücke</b> .....	<b>7</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2 Prüfstückart</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Untersuchung und Prüfung</b> .....	<b>9</b>
<b>7.1 Durchführung</b> .....	<b>9</b>
<b>7.2 Bewertungskriterien</b> .....	<b>11</b>
<b>8 Geltungsbereich</b> .....	<b>13</b>
<b>8.1 Allgemeines</b> .....	<b>13</b>
<b>8.2 Bezogen auf den Hersteller</b> .....	<b>13</b>
<b>8.3 Bezogen auf den Werkstoff</b> .....	<b>14</b>
<b>8.4 Gültigkeit für alle Schweißverfahren</b> .....	<b>14</b>
<b>9 Bericht über die Qualifizierung von Schweißverfahren (WPQR)</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang A (informativ) Qualifizierung eines Schweißverfahrens für Verbindungen von Rohren in Rohrböden, Berichtsvordruck (WPQR)</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> .....	<b>22</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>23</b>