

# DIN EN 14409-3:2004-12 (D)

## Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Renovierung erdverlegter Wasserversorgungsnetze - Teil 3: Close-Fit-Lining; Deutsche Fassung EN 14409- 3:2004

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Rohre im „M“-Zustand</b> .....	<b>10</b>
<b>5 Formstücke im „M“-Zustand</b> .....	<b>11</b>
<b>6 Armaturen</b> .....	<b>11</b>
<b>7 Gebrauchstauglichkeit des Lining-Systems im „I“-Zustand</b> .....	<b>12</b>
<b>8 Einbaupraxis</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang A (informativ) Leitfaden für die Beurteilung der Konformität</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang B (normativ) Werkseitig hitzegefaltete Polyethylen(PE)-Rohre — Bestimmung des Rückerinnerungsvermögens</b> .....	<b>22</b>
<b>Anhang C (informativ) Gefaltete Polyethylen(PE)-Rohre — Bestimmung der Zugfestigkeit in Umfangsrichtung bei konstanter Temperatur</b> .....	<b>24</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>28</b>