

# DIN/TS 4262-2:2024-07 (D)

## Rohre und Formstücke für die unterirdische Entwässerung im Verkehrswege- und Tiefbau - Teil 2: Empfehlungen für die Beurteilung der Konformität von Rohren, Formstücken und deren Verbindungen aus PVC-U, PP und PE

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Abkürzungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Ersttypprüfung (ITT)</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)</b> .....	<b>6</b>
<b>7.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>7.2 Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung</b> .....	<b>7</b>
<b>7.3 Nicht konforme Produkte</b> .....	<b>9</b>
<b>7.4 Korrekturmaßnahmen</b> .....	<b>9</b>
<b>7.5 Handhabung, Lagerung und Verpackung</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Beurteilung der Konformität durch eine unabhängige Stelle (Fremdüberwachung)</b> .....	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>
 <b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Abkürzungen</b> .....	<b>5</b>
<b>Tabelle 2 — Abmessungsgruppen</b> .....	<b>6</b>
<b>Tabelle 3 — Häufigkeit für Ersttypprüfungen, Freigabeprüfungen und Überwachungsprüfungen für Sickerrohre</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabelle 4 — Häufigkeit für Ersttypprüfungen und Freigabeprüfungen für Formstücke</b> .....	<b>9</b>