

# DIN CEN/TS 17176-7:2020-11 (D)

**Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung und für erdverlegte und nicht erdverlegte Entwässerungs-, Abwasser- und Bewässerungsdruckleitungen - Orientiertes weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-O) - Teil 7: Beurteilung der Konformität; Deutsche Fassung CEN/TS 17176-7:2020**

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3            |
| Einleitung .....   | 4            |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 6            |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 6            |
| 3 Begriffe .....   | 6            |
| 4 Abkürzungen .....  | 10           |
| 5 Allgemeines.....   | 10           |
| 6 Prüfung und Inspektion .....   | 11           |
| 6.1 Bildung von Gruppen .....  | 11           |
| 6.1.1 Allgemeines.....   | 11           |
| 6.1.2 Abmessungsgruppen.....   | 11           |
| 6.1.3 Formstückgruppen .....   | 11           |
| 6.2 Typprüfungen (TT).....   | 11           |
| 6.3 Freigabeproofungen einer Charge (BRT) .....  | 18           |
| 6.4 Prozessüberprüfungen (PVT) .....   | 19           |
| 6.5 Überwachungsprüfungen (AT) .....   | 21           |
| 6.6 Indirekte Prüfungen (IT) .....   | 24           |
| 6.7 Prüfaufzeichnungen .....   | 24           |
| Anhang A (informativ) Überblick über das grundlegende Prüfsystem für PVC-O-Wasser- und Abwasserdruckrohrleitungen..... | 25           |
| Literaturhinweise .....  | 27           |