

# DIN EN 13598-1:2003-12 (D)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 1: Anforderungen an Schächte und Zubehörteile; Deutsche Fassung EN 13598-1:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen .....	6
3.1 Begriffe .....	6
3.2 Abkürzungen (Kurzzeichen) .....	6
4 Werkstoff .....	7
4.1 Allgemeines .....	7
4.1.1 Verwendung von Materialien .....	7
4.1.2 Rohrleitungsteile, die anderen Normen entsprechen .....	7
4.2 Befestigungselemente für Dichtringe .....	7
4.3 Dichtringe .....	7
4.4 Klebstoffe für PVC-U .....	7
5 Allgemeine Eigenschaften .....	7
5.1 Allgemeines .....	7
5.2 Bauteilkombinationen .....	8
5.3 Farbe .....	8
6 Geometrische Eigenschaften .....	8
6.1 Allgemeines .....	8
6.2 Maße .....	8
6.2.1 Konstruktionslängen .....	8
6.2.2 Bevorzugte Winkel von Bögen und Abzweigen .....	8
6.2.3 Wanddicken von Bauteilen für Zubehörteile und Einsteckenden .....	8
6.2.4 Durchmesser und Muffenlänge hinter der Sicke (Amin) .....	8
6.2.5 Wanddicken von Muffen .....	9
6.2.6 Längen von Einsteckenden .....	9
6.3 Zusätzliche Anforderungen .....	9
6.3.1 Kontrollschächte .....	9
6.3.2 Reinigungsrohre .....	9
7 Arten von Zubehörteilen .....	9
8 Physikalische Eigenschaften .....	12
9 Mechanische Eigenschaften .....	12
10 Anforderungen an die Verbindungen und die Gebrauchstauglichkeit von Zubehörteilen ..	14
11 Kennzeichnung .....	15
11.1 Allgemeines .....	15
11.2 Mindest-Kennzeichnung von Zubehörteilen .....	16
11.3 Zusätzliche Kennzeichnung .....	16
Literaturhinweise .....	17