

DIN CEN/TS 13598-3:2012-07 (D)

Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 3: Empfehlungen für die Beurteilung der Konformität; Deutsche Fassung CEN/TS 13598-3:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Abkürzungen (Kurzzeichen).....	9
5 Allgemeines	9
6 Prüfung und Überwachung	9
6.1 Werkstoff-Spezifikation von PVC-U.....	9
6.2 Werkstoff-Spezifikation von PP	10
6.3 Werkstoff-Spezifikation von PE	11
6.4 Bildung von Gruppen.....	11
6.4.1 Allgemeines	11
6.4.2 Abmessungsgruppen.....	11
6.4.3 Formstückgruppen	12
6.5 Typprüfungen (TT).....	12
6.6 Freigabeproofungen einer Charge (BRT).....	16
6.7 Prozessüberprüfungen (PVT).....	18
6.8 Überwachungsprüfungen (AT).....	19
6.9 Indirekte Prüfungen (IT).....	22
6.10 Prüfaufzeichnungen	22
Anhang A (informativ) Übersicht über die Prüfungen der EN 13598-1.....	23
Anhang B (informativ) Übersicht über die Prüfungen der EN 13598-2.....	24
Literaturhinweise.....	25