

# DIN EN 12050-3:2001-05 (D)

## Abwasserhebeanlagen für Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 3: Fäkalienhebeanlagen zur begrenzten Verwendung; Deutsche Fassung EN 12050-3:2000

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Begriffe .....	4
3.1 Fäkalienhebeanlage zur begrenzten Verwendung .....	4
3.2 Behälter einer Fäkalienhebeanlage zur begrenzten Verwendung .....	4
3.3 Fördereinrichtung für eine Fäkalienhe- beanlage zur begrenzten Verwendung . 4 3.4 Erstprüfung (Typprüfung) .....	4
3.5 Vorlagevolumen .....	4
4 Anforderungen .....	4
4.1 Schaltvorrichtung .....	4
4.2 Elektrische Einrichtungen .....	4
4.3 Behälter .....	4
4.4 Herstellerangaben .....	4
5 Baugrundsätze .....	5
5.1 Fördern von Feststoffen .....	5
5.2 Rohranschlüsse .....	5
5.3 Lüftung .....	5
5.4 Mindestfließgeschwindigkeit .....	5
5.5 Mindestquerschnitt in der Anlage .....	5
5.6 Mindestquerschnitt der Druck- anschlüsse .....	5
5.7 Befestigungsvorrichtungen .....	6
6 Werkstoffe .....	6
7 Prüfunterlagen und Prüfstücke .....	6
8 Prüfung .....	6
8.1 Allgemeines .....	6
8.2 Prüfbedingungen .....	6
8.3 Wasserdruckprüfung .....	7
8.4 Hebewirkung der Fäkalienhebeanlage zur begrenzten Verwendung .....	7
9 Konformitätsbewertung .....	8
9.1 Allgemeines .....	8
9.2 Erstprüfung der Erzeugnisse (Typprüfung) .....	9
9.3 Werkseigene Produktionskontrolle (Eigenüberwachung) .....	9
9.4 Fehlerhafte Produkte .....	10
10 Kennzeichnung .....	10
11 Installation, Betrieb und Wartung .....	10
Anhang A (normativ) Geräuschpegel .....	11

<b>Anhang B (informativ) Empfohlene Werkstoffe .....</b>	<b>11</b>
<b>Anhang C (informativ) Konformitätsbewertung durch eine unab- hängige Zertifizierungsstelle (Fremdüber- wachung) .....</b>	<b>12</b>
<b>Anhang Z (informativ) Verbindung zur EG-Richtlinie (89/106) .....</b>	<b>13</b>