

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

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