

DIN EN 14457:2004-09 (D)

Allgemeine Anforderungen an Bauteile, die bei grabenlosem Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen verwendet werden; Deutsche Fassung EN 14457:2004

Inhalt

Seite

Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen	4
4 Funktions- und Maanforderungen	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Maße	5
4.2.1 Nennweiten	5
4.2.2 Durchmesser	6
4.2.3 Grenzabmaße für Durchmesser	6
4.2.4 Geradheit	6
4.2.5 Rechtwinkligkeit der Stirnflächen	7
4.2.6 Baulänge	7
4.2.7 Sohlengleichheit	7
4.3 Wandrauheit	8
4.4 Beschaffenheit	8
4.5 Verbindungen	8
4.6 Korrosionsbeständigkeit	8
4.7 Abriebfestigkeit	8
4.8 Hochdrucksplfestigkeit	8
4.9 Bearbeitbarkeit	8
4.10 Beschichtungen und Auskleidungen	9
4.11 Langzeitverhalten	9
4.12 Dauerhaftigkeit	9
4.13 Belastbarkeit	9
4.14 Dichtheit	9
4.15 Temperaturverhalten	9
5 Prüfverfahren	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Messung des Durchmessers	10
5.2.1 Innendurchmesser des Rohrschaftes	10
5.2.2 Außendurchmesser des Rohrschaftes	10
5.3 Messung der Abweichung des Rohrschaftes von der Geradheit	10
5.4 Messung der Abweichung der Rohrenden von der Rechtwinkligkeit	10
5.5 Sohlengleichheit	10
5.6 Wasserdichtheitsprfungen	10
5.6.1 Prüfung für Rohre	10
5.6.2 Prüfung für Rohrverbindungen	10
5.7 Luftdichtheitsprfungen	12
6 Kennzeichnung	12
Anhang A (informativ) Beispiele für Verbindungen	13
Literaturhinweise	16