

DIN EN 295-6:1995-12 (D)

Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und – Kanäle – Teil 6:
Anforderungen für Steinzeugschächte; Deutsche Fassung EN 295-6:1995

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	3
3.1 Steinzeug-Schacht	3
3.2 Steinzeug-Inspektionsöffnung	3
4 Anforderungen	3
4.1 Werkstoffe und Herstellung	3
4.1.1 Steinzeug	3
4.1.2 Dichtungselemente aus vulkanisiertem Gummi	3
4.1.3 Polyurethan-Dichtungselemente	3
4.1.4 Polypropylen-Überschiebkupplungen	3
4.1.5 Materialien für andere Bauteile	3
4.1.6 Herstellung	3
4.2 Mindestweite	3
4.2.1 Teilstücke	3
4.2.2 Rohrleitungsanschlüsse	3
4.3 Höhe	3
4.4 Krümmungswinkel und Radius von Gerinnebögen	3
4.5 Winkel von Gerinne-Abzweigen	3
4.6 Scheiteldruckkraft (FN)	4
4.7 Biegezugfestigkeit	4
4.8 Festigkeit der Klebverbindungen von nach dem Brennen zusammengefügte Steinzeugteilen	4
4.9 Schwellfestigkeit	4
4.10 Chemische Beständigkeit	4
4.10.1 Steinzeug-Schächte und Inspektionsöffnungen	4
4.10.2 Andere Materialien	4
4.11 Wasserdichtheit	4
4.12 Prüfung auf Außendruck	4
4.13 Verbindungssysteme der Teilstücke und Rohrleitungsanschlüsse	4
5 Probenahme	4
6 Bezeichnung	4
7 Kennzeichnung	4
7.1 Steinzeug-Bauteile für Schächte und Inspektionsöffnungen	4
7.2 Flexible Rohrverbindungen	5
7.3 Einschränkung	5
8 Güteüberwachung	5
Anhang A (normativ) Wasserdichtheitsprüfung: Zusammengefügte Teilstücke von Schächten und Inspektionsöffnungen	5
Anhang B (informativ) Schachtausbildung, Ausbildung mit Steinzeug-Bauteilen	6
Anhang C (informativ) Standsicherheit	7