

DIN EN 295-5:1999-03 (D)

Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und -kanäle - Teil 5: Anforderungen an gelochte Rohre und Formstücke (enthält Änderung A1:1999); Deutsche Fassung EN 295-5:1994 + A1:1999

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Vorwort der Änderung A1 : 1999	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	4
3 Definitionen	4
3.1 Lochfläche	4
4 Rohre und Formstücke	4
4.1 Werkstoffe und Herstellung	4
4.2 Mindestweite	4
4.3 Baulänge	4
4.4 Abweichung von der Geraden	5
4.5 Krümmungswinkel und Radius von Bögen	5
4.6 Winkel von Abzweigen	5
4.7 Lochungen	5
4.7.1 Allgemeines	5
4.7.2 Lochfläche	6
4.8 Scheiteldruckkraft (FN)	6
4.9 Festigkeit der Klebverbindungen von nach dem Brennen zusammengefügt Steinzeugteilen	7
4.9.1 Mindest-Biegefestigkeit	7
4.9.2 Mindestfestigkeit nach Einlagerung	7
4.10 Chemische Beständigkeit.....	7
5 Rohrverbindungen	7
6 Probenahme	7
7 Bezeichnung	7
8 Kennzeichnung	8
8.1 Rohre und Formstücke	8
9 Qualitätssicherung	8