

DIN 19666:2001-05 (D)

Sickerrohr- und Versickerrohrleitungen - Allgemeine Anforderungen

Inhalt	Seite
Vorwort	1
1 Anwendungsbereich	1
2 Normative Verweisungen	1
3 Begriffe	2
3.1 Sickerrohr Versickerrohr	2
3.1.1 Vollsickerrohr (TP)	2
3.1.2 Teilsickerrohr (LP)	2
3.2 Mehrzweckrohr (MP)	2
3.3 Verrieselungsrohr	2
4 Anforderungen im Hinblick auf die Funktionsfähigkeit	2
4.1 Maße	2
4.1.1 Nennweite	2
4.1.2 Baulänge	3
4.1.3 Stirnfläche	3
4.1.4 Geradheit	3
4.1.5 Formstücke	3
4.1.5.1 Bogen	3
4.1.5.2 Abzweige	3
4.1.5.3 Übergangsstücke (Übergangsrohr)	4
4.1.5.4 Anschlussstücke	4
4.1.5.5 Lüftungsrohre	4
4.2 Sohlengleichheit	4
4.3 Betriebliche Rauheit	4
4.4 Beschaffenheit	4
4.5 Formbeständigkeit	4
4.6 Wasserdichtheit	4
4.7 Temperaturverhalten	4
4.8 Langzeitverhalten	4
4.9 Widerstand gegen chemische und biochemische Angriffe	5
4.10 Widerstand gegen mechanische Angriffe (Abrieb)	5
4.11 Werkstoffkennwerte und Werkstoffeigenschaften	5
4.12 Bearbeitbarkeit	5
4.14 Rohrverbindungen	5
5 Anforderungen im Hinblick auf die Bauausführung	5
5.1 Lagerung und Transport	5
5.2 Verlegehinweise	5
6 Vereinheitlichung von Maßen	6
7 Prüfungen	6
8 Kennzeichnung	6