

DIN 4263

ICS 93.030

Ersatz für
DIN 4263:1991-04**Kennzahlen von Abwasserkanälen und -leitungen für die hydraulische Berechnung im Wasserwesen**

Geometrical values of drains and sewers for hydraulic design for water and waste water engineering

Valeurs géométriques des branchement et canalisations d'assainissement dans la construction hydraulique

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN

Inhalt

Seite

Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Symbole und Abkürzungen	4
5 Querschnittsformen	5
6 Abmessungen und geometrische Werte bei Vollfüllung	5
6.1 Kreisquerschnitt	5
6.2 Eiquerschnitt	7
6.3 Maulquerschnitt	8
6.4 Weitere Querschnitte	8
7 Abmessungen und geometrische Werte bei Teilfüllung	9

Vorwort

Diese Norm wurde vom Normenausschuss Wasserwesen (NAW), Arbeitsausschuss NA 119-05-09 AA „Allgemeine Anforderungen an Rohre, Rohrverbindungen usw. für Abwasserkanäle und -leitungen“ erarbeitet.

Änderungen

Gegenüber DIN 4263:1991-04 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Titel wurde geändert;
- b) die Bezeichnungen und Indizes an DWA-A 110 angepasst;
- c) Berechnungsformeln für Teilfüllungswerte gestrichen;
- d) die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 19540: 1952x-12

DIN 4263: 1947-06, 1977-07, 1991-04