

DIN 4263:1991-04 (D)

Formen, Maße und geometrische Werte von Kanälen und Leitungen im Wasserwesen

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	1
2 Begriffe	1
2.1 Nennweite	1
2.2 Lichte Weite	1
2.3 Mindestweite	1
2.4 Sollweite	1
2.5 Hydraulischer Radius	2
2.6 Durchflußquerschnitt	2
2.7 Benetzter Umfang	2
3 Querschnittsformen	2
3.1 Kreisquerschnitt	2
3.2 Eiquerschnitt	2
3.3 Maulquerschnitt	2
3.4 Rechteckquerschnitt	2
3.5 Querschnitt mit Rinne	2
3.6 Andere Querschnittsformen	2
4 Abmessungen und geometrische Werte bei Vollfüllung	2
4.1 Kreisquerschnitt	2
4.2 Eiquerschnitt	2
4.3 Maulquerschnitt	3
5 Abmessungen und geometrische Werte bei Teilfüllung	3
5.1 Kreisquerschnitt	3
5.2 Eiquerschnitt	7
5.3 Maulquerschnitt	7
Zitierte Normen	7
Erläuterungen	7