

# 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