

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/3f250f54-025a-3adc-9657-72f620c7dffa>

Bibliografie	
Titel	Technische Regeln für Dampfkessel Berechnung Festigkeitsberechnung von Dampfkesseln (TRD 300)
Amtliche Abkürzung	TRD 300
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	Keine FN

Technische Regeln für Dampfkessel

Berechnung Festigkeitsberechnung von Dampfkesseln (TRD 300)

Ausgabe April 1975 (ArbSch. 7-8/1975 S. 288)

Zuletzt geändert durch die Bekanntmachung vom 25. Juni 2001 (BArbBl. 8/2001 S. 108)

Inhaltsübersicht	Abschnitt
Geltungsbereich	1
Berechnungsgrößen und -einheiten	2
Allgemeines	3
Erforderliche Wanddicken	4
Berechnung gegen vorwiegend ruhende Innen- bzw. Außendruckbeanspruchung	5
Berechnung auf Wechselbeanspruchung durch schwellenden Innendruck bzw. durch kombinierte Innendruck- und Temperaturänderungen	6
Berechnungsdruck	7
Berechnungstemperatur	8
Zulässige Spannung	9
Zuschläge zur Wanddicke	10
Kleinste zulässige Wanddicke/Höchstwanddicke	11

Schrifttum

12