

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/a6ceb729-19d7-3c4a-ac92-82835aa6d197>

Bibliografie	
Titel	Technische Regeln für Dampfkessel Berechnung Zylinderförmige Schalen unter äußerem Überdruck (TRD 306)
Amtliche Abkürzung	TRD 306
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	Keine FN

Technische Regeln für Dampfkessel

Berechnung

Zylinderförmige Schalen unter äußerem Überdruck (TRD 306)

Ausgabe Juni 1977 (ArbSch. 6/1977 S. 214)

Inhaltsübersicht	Abschnitt
Geltungsbereich	1
Berechnungsgrößen und -einheiten	2
Allgemeines	3
Erforderliche Wanddicken	4
Berechnung gegen vorwiegend ruhende Außendruckbeanspruchung	5
Berechnung gegen Wechselbeanspruchung	6
Berechnungsdruck	7
Berechnungstemperatur	8
Zulässige Spannung	9
Zuschläge zur Wanddicke	10
Kleinste zulässige Wanddicke / Höchstwanddicke	11
Schrifttum	12

