

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/ba8df8ee-dc01-3e12-8c84-2f9699012e49>

Bibliografie	
Titel	Technische Regeln für Dampfkessel Berechnung Kugelschalen und gewölbte Böden unter innerem und äußerem Überdruck (TRD 303)
Ämtliche Abkürzung	TRD 303
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	Keine FN

Abschnitt 10 TRD 303 - Kleinste zulässige Wanddicke [\(1\)](#)

10.1. Die kleinste zulässige Wanddicke s_e beträgt:

(1)	bei ferritischem Stahl	5 mm
(2)	bei Nichteisenmetallen	3 mm
(3)	bei nichtrostendem (austenitischem oder ferritischem) Stahl	2 mm

10.2. Bei gegossenen Böden ergibt sich die kleinste Wanddicke u.a. aus der Technik der Herstellung.

Fußnoten

[\(1\) Red. Anm.:](#) Außer Kraft am 1. Januar 2013 durch die Bek. vom 17. Oktober 2012 (GMBI S. 902)

