

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/04f59630-936b-3079-9a16-f61efb0b3d4c>

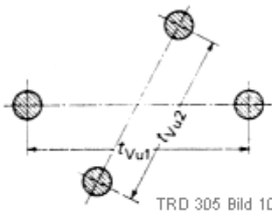
Bibliografie

Titel	Technische Regeln für Dampfkessel Berechnung Ebene Wandungen, Verankerungen und Versteifungsträger (TRD 305)
Amtliche Abkürzung	TRD 305
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	Keine FN

Anhang 1c TRD 305

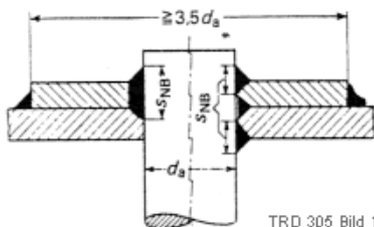
(1)

Bild 10 Ungleichmäßig verteilte Verankerung



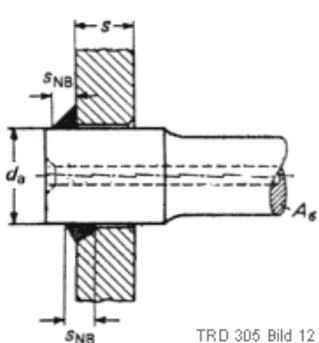
TRD 305 Bild 10

Bild 11. Anker mit aufgeschweißter Verstärkungsscheibe



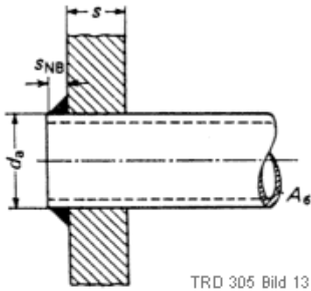
TRD 305 Bild 11

Bild 12. Eingeschweißter Stehbolzen



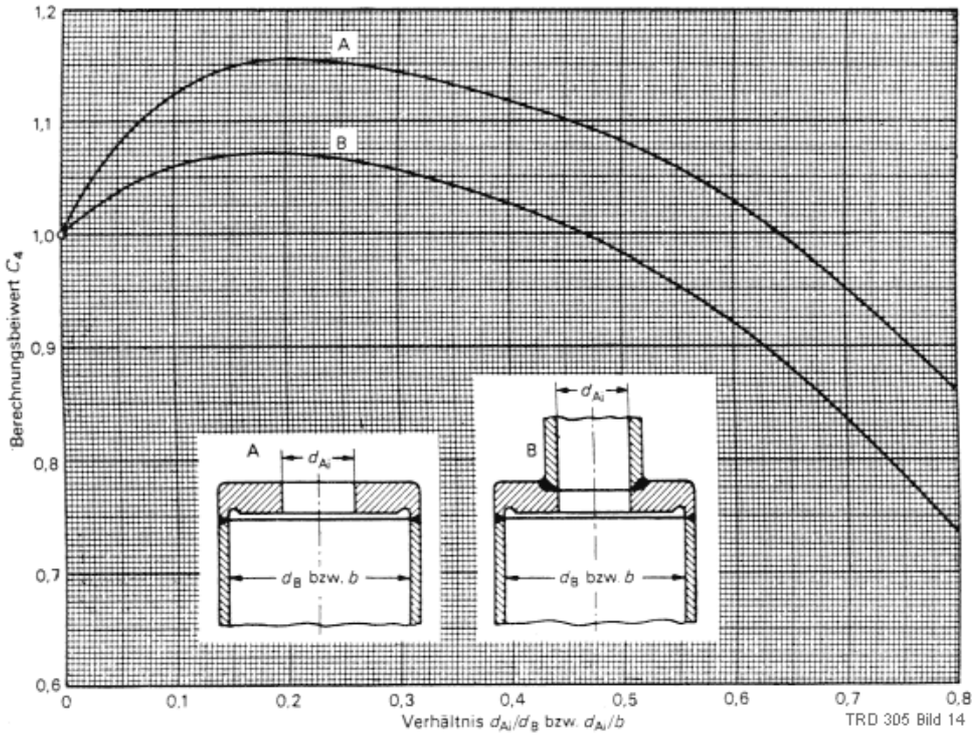
TRD 305 Bild 12

Bild 13. Eingeschweißtes Ankerrohr



TRD 305 Bild 13

Bild 14. Berechnungsbeiwert C_4



Fußnoten

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