

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/65a7d7c3-89f2-3685-81a1-0054d89657ff>

Bibliografie	
Titel	Technische Regeln Druckgase Richtlinie für das Verfahren der Bauartzulassung von Ausrüstungsteilen der Druckgasbehälter (TRG 710)
Amtliche Abkürzung	TRG 710
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	keine FN

Abschnitt 1 TRG 710 - Geltungsbereich [\(1\)](#)

1.1 Diese Richtlinie gilt für das Verfahren der Bauartzulassung nach § 14 Abs. 6 DruckgasV der mit dem Behälter lösbar verbundenen Ausrüstungsteile.

1.2 Es wird verwiesen auf:

1. [TRG 250](#) Ausrüstung der Druckgasbehälter
[TRG 251](#) [\(2\)](#) Leitungen, Verbindungen und Zubehör
TRG 252 Verschlüsse; Besichtigungs-, Befahr- und Reinigungsöffnungen
[TRG 253](#) Absperrrichtungen
[TRG 254](#) Sicherheitsventile und Berstscheiben-Einrichtungen
TRG 255 [\(3\)](#) Meßeinrichtungen
[TRG 256](#) Sonstige Ausrüstung
2. die Richtlinie des Bundesministers für Arbeit und Sozialordnung:

Richtlinie für das Prüfen von Ausrüstungsteilen der Druckgasbehälter durch den Sachverständigen ([TRG 770](#)).

Fußnoten

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

[\(2\) Amtl. Anm.:](#) Anlage 1 sowie TRG 251 und TRG 255 in Vorbereitung.

[\(3\) Amtl. Anm.:](#) Anlage 1 sowie TRG 251 und TRG 255 in Vorbereitung.

