

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/81e7e923-8d56-3b88-a593-4351df424062>

Bibliografie

| | |
|---------------------------|--|
| Titel | Technische Regeln Druckgase Allgemeine Anforderungen an Druckgasbehälter Ausrüstung Sicherheitsventile und Berstscheiben Einrichtungen (TRG 254) |
| Amtliche Abkürzung | TRG 254 |
| Normtyp | Technische Regel |
| Normgeber | Bund |
| Gliederungs-Nr. | keine FN |

Abschnitt 2 TRG 254 - Begriffsbestimmungen und Erläuterungen [\(1\)](#)

2.1 Sicherheitsventile

Sicherheitsventile sind Ventile, die beim Erreichen des Ansprechüberdruckes selbsttätig öffnen und nach Unterschreiten des Ansprechüberdruckes wieder selbsttätig schließen.

2.2 Berstscheiben-Einrichtungen

Berstscheiben-Einrichtungen sind Einrichtungen, deren Berstscheibe beim Überschreiten des Ansprechüberdruckes zerstört wird und dadurch eine Öffnung freigibt.

2.3 Sicherheitsventile mit vorgeschalteter Berstscheibe

Sicherheitsventile mit vorgeschalteter Berstscheibe sind Kombinationen eines Sicherheitsventilen nach Nummer 2.1 mit einer druckraumseitig vorgeschalteten Berstscheiben-Einrichtung nach Nummer 2.2.

Fußnoten

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

