

# DIN ISO 3384-1:2015-12 (D)

## Elastomere oder thermoplastische Elastomere - Bestimmung der Spannungsrelaxation unter Druck - Teil 1: Prüfung bei konstanter Temperatur (ISO 3384-1:2011 + Amd.1:2013)

---

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort .....	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	7
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Gerät .....	7
6 Probekörper.....	9
6.1 Form der Probekörper und Herstellung der Probekörper.....	9
6.2 Messen der Probekörpermaße .....	9
6.3 Anzahl der Probekörper .....	9
6.4 Zeitspanne zwischen Herstellung und Prüfung.....	10
6.5 Konditionierung der Probekörper .....	10
7 Dauer, Temperatur und Prüfflüssigkeit.....	10
7.1 Prüfdauer .....	10
7.2 Beanspruchungstemperatur .....	10
7.3 Badflüssigkeiten .....	10
8 Durchführung .....	11
8.1 Vorbereitung.....	11
8.2 Dickenmessung.....	11
8.3 Verfahren A .....	11
8.4 Verfahren B .....	12
9 Angabe der Ergebnisse .....	12
10 Präzision .....	13
11 Prüfbericht .....	13
Anhang A (informativ) Präzision .....	14
Anhang B (informativ) Anleitung zum Gebrauch von Präzisionsdaten .....	16
Anhang C (normativ) Kalibrierungsprogramm.....	17
Literaturhinweise .....	20