

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