

# DIN EN ISO 10619-1:2018-05 (D)

Gummi- und Kunststoffschläuche mit und ohne Einlage - Bestimmung der Biegsamkeit und Steifigkeit - Teil 1: Biegeprüfungen bei Umgebungstemperatur (ISO 10619-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10619-1:2018

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Verfahren A1.....	6
4.1 Prüfeinrichtung.....	6
4.2 Schlauchprobekörper .....	7
4.2.1 Ausführungen und Maße.....	7
4.2.2 Anzahl.....	7
4.3 Konditionierung der Probekörper .....	7
4.4 Prüftemperatur.....	7
4.5 Prüfdurchführung.....	7
4.6 Angabe der Ergebnisse .....	8
4.7 Prüfbericht .....	8
5 Verfahren A2.....	8
5.1 Prüfeinrichtung.....	8
5.2 Schlauchprobekörper .....	8
5.2.1 Ausführungen und Maße.....	8
5.2.2 Anzahl.....	8
5.3 Konditionierung der Probekörper .....	8
5.4 Prüftemperatur.....	9
5.5 Durchführung .....	9
5.6 Prüfbericht .....	9
6 Verfahren B.....	10
6.1 Prüfeinrichtung.....	10
6.2 Schlauchprobekörper .....	10
6.3 Prüftemperaturen.....	10
6.4 Durchführung .....	10
6.5 Prüfbericht .....	10
7 Verfahren C1.....	11
7.1 Prüfeinrichtung.....	11
7.2 Schlauchprobekörper .....	11
7.3 Prüftemperatur.....	11
7.4 Durchführung .....	11
7.5 Prüfbericht .....	11
8 Verfahren C2.....	12
8.1 Prüfeinrichtung.....	12
8.2 Schlauchprobekörper .....	12
8.3 Prüftemperatur.....	12
8.4 Durchführung .....	12
8.5 Angabe der Ergebnisse .....	12
8.6 Prüfbericht .....	13