

DIN EN ISO 8033:2017-04 (D)

Gummi- und Kunststoffschläuche - Bestimmung der Haftung zwischen den einzelnen Schichten (ISO 8033:2016); Deutsche Fassung EN ISO 8033:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Prüfgerät.....	6
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Prüfgerät.....	6
5.3 Klemmen.....	6
5.4 Dorn.....	6
6 Probekörper.....	6
6.1 Probekörpertypen	6
6.1.1 Allgemeines.....	6
6.1.2 Typ 1.....	6
6.1.3 Typ 2.....	6
6.1.4 Typ 3.....	6
6.1.5 Typ 4.....	7
6.1.6 Typ 5.....	7
6.1.7 Typ 6.....	7
6.1.8 Typ 7.....	7
6.1.9 Typ 8.....	7
6.2 Auswahl des Probekörpers	7
6.3 Probekörperherstellung.....	8
6.3.1 Allgemeines.....	8
6.3.2 Typ 1.....	8
6.3.3 Typ 2.....	8
6.3.4 Typ 3.....	8
6.3.5 Typ 4.....	8
6.3.6 Typ 5.....	9
6.3.7 Typ 6.....	9
6.3.8 Typ 7.....	9
6.3.9 Typ 8.....	9
6.4 Konditionierung der Probekörper	9
6.5 Zeitintervall zwischen Vulkanisation und Prüfung.....	10
7 Durchführung.....	10
7.1 Vorbereitung.....	10
7.2 Einspannen der Probekörper.....	10
7.3 Prüfgeschwindigkeit	10
7.4 Messung.....	10
8 Auswertung.....	10
9 Prüfbericht	11
Literaturhinweise.....	17