

	Inhalt	Seite
Vorwort		2
1 Anwendungsbereich.....		4
2 Normative Verweisungen		4
3 Abkürzungen		4
4 Prüfeinrichtungen		4
5 Durchführung.....		6
5.1 Allgemeines.....		6
5.2 Dynamisches Prüfverfahren, Prüfung mittels Bewegung einer eingespannten Kabelschleife		7
5.3 Dynamische Prüfung mittels Biegewerkzeug.....		7
5.4 Statische Prüfung		8
Anhang A (informativ) Allgemeine Betrachtungen zur Prüfung.....		9
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen		10
Bild 1 – Dynamische Prüfung mittels geklemmter „U“-Biegung des Kabels		5
Bild 2 – Dynamische Prüfung mittels Biegewerkzeug		5
Tabelle 1 – Abmessungen des Werkzeuges für Biegeprüfung		6
Tabelle 2 – Durchmesser der Nut		6