

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