

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Allgemeine Anforderungen .....	5
5 Allgemeine Prüfbedingungen .....	5
6 Klassifizierung .....	5
6.1 Nach den mechanischen Eigenschaften .....	5
6.2 Nach der Temperatur .....	6
7 Kennzeichnung und Dokumentation .....	6
8 Maße.....	7
9 Aufbau .....	7
10 Mechanische Eigenschaften .....	7
10.3 Schlagprüfung .....	8
10.4 Biegeprüfung .....	8
11 Elektrische Eigenschaften .....	9
12 Thermische Eigenschaften .....	9
13 Brandfolgeerscheinungen.....	9
14 Äußere Einflüsse .....	9
15 Elektromagnetische Verträglichkeit.....	9
Anhang A (normativ).....	14
Anhang B (normativ).....	14
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	14
Anhang ZB (normativ) Besondere nationale Bedingungen .....	15
Bild 101 – Schlagprüfgerät .....	12
Bild 102 – Vorrichtung für die Biegeprüfung.....	13
Tabelle 101 – Durchmesser der Elektroinstallationsrohre.....	10
Tabelle 102 – Energiewerte für die Schlagprüfung .....	11