

## Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Bezeichnung .....	4
4 Anforderungen.....	5
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	10
 Tabelle 1 – Typen formgepresster Rohre oder Stäbe mit rechteckigem und sechseckigem Querschnitt auf der Basis von Phenol- und Epoxidharz .....	5
Tabelle 2 – Toleranzen der äußeren Abmessungen von rechteckigen, formgepressten Rohren oder Stäben bei Messung nach IEC 62011-2, 4.1 .....	6
Tabelle 3 – Toleranzen der inneren Abmessungen von rechteckigen, formgepressten Rohren bei Messung nach IEC 62011-2, 4.2.....	6
Tabelle 4 – Toleranzen der Wanddicke von rechteckigen, formgepressten Rohren bei Messung nach IEC 62011-2, 4.3.....	6
Tabelle 5 – Toleranzen des Nennabstandes zwischen gegenüberliegenden Flächen von sechseckigen, formgepressten Stäben bei Messung nach IEC 62011-2, 4.1 .....	7
Tabelle 6 – Anforderungen für formgepresste rechteckige Rohre .....	8
Tabelle 7 – Anforderungen für formgepresste rechteckige und sechseckige Stäbe .....	8
Tabelle 8 – Anforderungen für die Durchschlagsfestigkeit formgepresster, rechteckiger Rohre, senkrecht zur Schichtrichtung (senkrecht zur Achse) in Öl bei 90 °C .....	9