

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Bezeichnungen und Kurzzeichen	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Bezeichnungen	5
4.3 Kurzzeichen	5
5 Anforderungen	5
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	13
Tabelle 1 – Typen runder, gewickelter Rohre aus technischen Schichtpresstoffen	6
Tabelle 2 – Außen- und Innendurchmesser von runden, gewickelten Rohren aus Schichtpresstoffen	7
Tabelle 2a – Zulässige Grenzabweichungen vom Nennmaß des Außendurchmessers für runde, gewickelte Rohre im Herstellungszustand „gewickelt und ausgehärtet“	7
Tabelle 2b – Zulässige Grenzabweichungen vom Nennmaß des Außendurchmessers für runde, gewickelte Rohre im geschliffenen oder gedrehten Zustand, alle Typen	7
Tabelle 3 – Zulässige Grenzabweichungen vom Nennmaß des Innendurchmessers für runde, gewickelte Rohre, alle Typen	8
Tabelle 4 – Zulässige Grenzabweichungen der Wanddicke	8
Tabelle 5 – Abweichungen von der Geradheit für runde, gewickelte Rohre	8
Tabelle 6 – Eigenschaftsanforderungen für runde, gewickelte Rohre	9
Tabelle 7 – Durchschlagfestigkeit bei 90 °C in Öl, senkrecht zur Schichtrichtung für runde, gewickelte Rohre	12