

DIN 8075:1999-08 (D)

Rohre aus Polyethylen (PE) - PE 63, PE 80, PE 100, PE-HD - Allgemeine Güteanforderungen, Prüfungen

Inhalt	Seite
Vorwort	1
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen.....	2
3 Definitionen	2
3.1 Zeitstand-Innendruckfestigkeit	2
3.2 Werkstoffbezeichnung	2
3.3 Ovalität (Unrundheit).....	2
4 Werkstoff/Formstoff	2
4.1 Allgemeines	2
4.2 Nachweis der Zeitstand-Innendruckfestigkeit.....	2
5 Anforderungen.....	6
5.1 Lieferzustand	6
5.2 Oberflächenbeschaffenheit	6
5.3 Maße und Grenzabmaße	6
5.4 Festigkeitseigenschaften beim Zeitstand-Innendruckversuch	6
5.5 Veränderungen nach Wärmebehandlung	6
6 Prüfungen.....	6
6.1 Lieferzustand und Oberflächenbeschaffenheit.....	6
6.2 Maße	6
6.3 Ovalität (Unrundheit).....	6
6.4 Festigkeitseigenschaften beim Zeitstand- 6.4 Innendruckversuch	7
6.5 Veränderungen nach Wärmebehandlung	7
6.6 Nachweis	7
Anhang A (normativ)	8
Anhang B (informativ).....	9
Anhang C (informativ) Erläuterungen	10
Anhang D (informativ) Literaturhinweise.....	10