

DIN 16892:2000-07 (D)

Rohre aus vernetztem Polyethylen hoher Dichte (PE-X) - Allgemeine Güteanforderungen, Prüfung

Inhalt	Seite
Vorwort	1
1 Anwendungsbereich	2
3 Definitionen	2
4 Werkstoff (Formstoff)	2
4.1 Allgemeines	2
4.2 Nachweis der Zeitstand-Innendruckfestigkeit	2
5 Anforderungen	2
5.1 Lieferzustand	2
5.2 Oberflächenbeschaffenheit	2
5.3 Maße und Grenzabmaße	2
5.4 Festigkeitseigenschaften beim Zeitstand-Innendruckversuch	4
5.5 Vernetzungsgrad	4
5.6 Veränderungen nach Wärmebehandlung	4
6 Prüfung	4
6.1 Oberflächenbeschaffenheit	4
6.2 Maße	4
6.3 Ovalität (Unrundheit)	4
6.4 Festigkeitseigenschaften beim Zeitstand-Innendruckversuch	4
6.5 Vernetzungsgrad	5
6.6 Veränderungen nach Wärmebehandlung	5
6.7 Nachweis	5
Anhang A (informativ) Erläuterungen	6