

DIN EN 1411:1996-03 (D)

**Kunststoff-Rohrleitungs- und Schutzrohrsysteme - Rohre aus Thermoplasten -
Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen äußere Schlagbeanspruchung im
Stufenverfahren; Deutsche Fassung EN 1411:1996**

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Definitionen	2
3 Kurzbezeichnung des Verfahrens	2
4 Prüfgerät	2
5 Probekörper	4
5.1 Vorbereitung	4
5.2 Anzahl	5
6 Konditionierung	5
7 Durchführung	5
7.1 Allgemeines	5
7.2 Durchführung der Vorprüfung	5
7.3 Verfahren der Hauptprüfung	7
8 Berechnungen	7
9 Prüfbericht	7
Anhang A (informativ) Literaturhinweise	7