

DIN EN 744:1995-08 (D)

**Kunststoff-Rohrleitungs- und Schutzrohrsysteme - Rohre aus Thermoplasten -
Prüfverfahren für die Widerstandsfähigkeit gegen äußere Schlagbeanspruchung im
Umfangsverfahren; Deutsche Fassung EN 744:1995**

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	2
2 Definitionen	2
3 Kurzbeschreibung des Verfahrens	2
4 Prüfgeräte	2
5 Probekörper	5
6 Konditionierung	5
7 Durchführung	5
8 Auswertung der Prüfergebnisse	6
9 Prüfbericht	7