

# DIN EN ISO 11173:2018-02 (D)

Rohre aus Thermoplasten - Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen äußere Schlagbeanspruchung - Stufenverfahren (ISO 11173:1994); Deutsche Fassung EN ISO 11173:2017

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort.....                                  | 3            |
| Vorwort .....  | 4            |
| 1 Anwendungsbereich.....                                   | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....                             | 5            |
| 3 Begriffe .....   | 5            |
| 4 Kurzbeschreibung.....                                    | 5            |
| 5 Prüfeinrichtung.....                                     | 6            |
| 6 Probekörper.....   | 8            |
| 6.1 Vorbereitung.....                                      | 8            |
| 6.2 Anzahl der Probekörper .....                           | 8            |
| 7 Konditionierung .....                                    | 9            |
| 8 Durchführung .....                                       | 9            |
| 8.1 Allgemeines .....                                      | 9            |
| 8.2 Durchführung der Vorprüfung.....                       | 9            |
| 8.3 Hauptprüfung .....                                     | 10           |
| 9 Berechnungen .....                                       | 10           |
| 10 Prüfbericht .....                                       | 11           |
| 11 Beispiel zur Anwendung der Stoßfestigkeitsprüfung ..... | 12           |