

DIN EN ISO 2505:2024-01 (D)

Rohre aus Thermoplasten - Längsschrumpf - Prüfverfahren und Kennwerte (ISO 2505:2023); Deutsche Fassung EN ISO 2505:2023

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 6 |
| Vorwort..... | 7 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 8 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 8 |
| 3 Begriffe..... | 8 |
| 4 Abkürzungen..... | 8 |
| 5 Kurzbeschreibung..... | 9 |
| 6 Prüfeinrichtung..... | 9 |
| 7 Herstellung..... | 10 |
| 7.1 Probekörper..... | 10 |
| 7.2 Konditionierung..... | 11 |
| 8 Durchführung..... | 12 |
| 9 Angabe der Ergebnisse..... | 12 |
| 10 Prüfbericht..... | 13 |
| Anhang A (informativ) Empfohlene grundlegende Spezifikationen für die Bestimmung des Längsschrumpfes..... | 14 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Kennwerte für die Bestimmung bei Verwendung eines Flüssigkeitsbades oder Wärmeschrankes..... | 11 |
| Tabelle A.1 — Grundlegende Spezifikationen für die Bestimmung des Längsschrumpfes..... | 14 |