

DIN EN ISO 4672:1999-10 (D)

Gummi- und Kunststoffschläuche - Biegeprüfungen bei einer Temperatur unterhalb der Umgebungstemperatur (ISO 4672:1997); Deutsche Fassung EN ISO 4672:1999

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 2 |
| 2 Normative Verweisungen | 2 |
| 3 Verfahren A - Prüfung der Steifigkeit bei einer Temperatur unterhalb der Umgebungstemperatur | 2 |
| 3.1 Prüfeinrichtung | 2 |
| 3.2 Probekörper | 2 |
| 3.3 Prüftemperatur | 3 |
| 3.4 Durchführung | 3 |
| 3.5 Darstellung der Ergebnisse | 3 |
| 3.6 Prüfbericht | 3 |
| 4 Verfahren B - Kaltbiegeprüfung | 3 |
| 4.1 Prüfeinrichtung | 3 |
| 4.2 Probekörper | 3 |
| 4.3 Prüftemperatur | 3 |
| 4.4 Durchführung | 3 |
| 4.5 Prüfbericht | 4 |
| Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen | 5 |