

# DIN EN 10246-2:2000-06 (D)

Zerstörungsfreie Prüfung von Stahlrohren - Teil 2: Automatische Wirbelstromprüfung nahtloser und geschweißter (ausgenommen unterpulvergeschweißter) austenitischer und austenitisch-ferritischer Stahlrohre zum Nachweis der Dichtheit; Deutsche Fassung EN 10246-2:2000

---

| Inhalt  | Seite |
|---|-------|
| Vorwort .....   | 2     |
| 1 Anwendungsbereich .....   | 2     |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 2     |
| 3 Allgemeine Anforderungen .....  | 2     |
| 4 Prüfverfahren .....   | 2     |
| 5 Bezugsstandards .....   | 4     |
| 6 Einstellung und Überprüfung der Prüfanlage .....  | 5     |
| 7 Zulässigkeitsbedingungen .....  | 6     |
| 8 Prüfbericht .....   | 6     |
| Anhang A (informativ) Tabellarische Übersicht über die Teile der EN 10246 –<br>Zerstörungsfreie Prüfung von Stahlrohren ..... | 7     |
| Anhang B (informativ) Hinweise zu den Grenzen der Wirbelstromprüfverfahren .....  | 8     |