

DIN EN 10246-10:2000-07 (D)

Zerstörungsfreie Prüfung von Stahlrohren - Teil 10: Durchstrahlungsprüfung der Schweißnaht automatisch lichtbogenschmelzgeschweißter Stahlrohre zum Nachweis von Fehlern; Deutsche Fassung EN 10246-10:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Begriffe	3
4 Allgemeine Anforderungen	3
5 Prüfverfahren	3
6 Bildgüte	4
7 Filmentwicklung	5
8 Betrachtungsbedingungen für Durchstrahlungsaufnahmen	5
9 Zulässigkeitsgrenzen	6
10 Einteilung der Anzeigen	6
11 Zulässigkeitsbedingungen	6
12 Prüfbericht	6
Anhang A (informativ) Tabellarische Übersicht über die Teile von EN 10246 „Zerstörungsfreie Prüfung von Stahlrohren“	7