

# DIN EN 10314:2016-10 (D)

## Verfahren zur Ableitung von Mindestwerten der Dehngrenze von Stahl bei erhöhten Temperaturen; Deutsche Fassung EN 10314:2016

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Symbole und Kurzzeichen .....	5
5 Ableitungsverfahren .....	6
5.1 Eingangsdaten .....	6
5.2 Verhältniswerte .....	6
5.3 Mindestwerte der Dehngrenze .....	6
5.4 Mindestwerte der Streckgrenze .....	7
6 Anwendung des Ableitungsverfahrens .....	7
6.1 Repräsentative Datengruppen.....	7
6.2 Anzahl der Daten .....	8
6.3 Konsistenz der Daten .....	8
6.4 Ergebnis.....	8
Anhang A (informativ) Wichtige Änderungen zu der EN 10314:2002.....	10
Literaturhinweise .....	11