

# DIN EN 2850:2018-01 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Unidirektionale Lamine aus Kohlenstoffasern und Reaktionsharz - Druckversuch parallel zur Faserrichtung; Deutsche und Englische Fassung EN 2850:2017

Aerospace series - Carbon fibre thermosetting resin - Unidirectional laminates - Compression test parallel to fibre direction; German and English version EN 2850:2017

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Prinzip des Verfahrens .....	5
4 Begriffe .....	5
5 Bezeichnung.....	6
6 Probekörper.....	6
7 Geräte.....	8
8 Vorbehandlung.....	8
9 Durchführung .....	8
10 Angabe der Prüfergebnisse.....	9
11 Gültigkeit.....	11
12 Prüfbericht .....	12
Anhang A (normativ) .....	13
Anhang B (normativ) .....	15
Anhang C (informativ).....	16

## Contents

Page

European foreword .....	3
1 Scope.....	4
2 Normative references.....	4
3 Principle of the method .....	5
4 Terms and definitions .....	5
5 Designation .....	6
6 Test pieces .....	6
7 Apparatus.....	8
8 Conditioning.....	8
9 Procedure .....	8
10 Calculation of results .....	9
11 Validity.....	11
12 Test report.....	12
Annex A (normative).....	13
Annex B (normative).....	15
Annex C (informative) .....	16