

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