

# DIN EN 2078:2003-06 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Metallische Werkstoffe - Fertigungsplan, Prüfanweisung, Abnahmeprüfzeugnis; Definition, allgemeine Grundsätze, Aufstellung und Genehmigung; Deutsche und Englische Fassung EN 2078:2001

Aerospace series - Metallic materials - Manufacturing schedule, inspection schedule, inspection and test report; Definition, general principles, preparation and approval; German and English version EN 2078:2001

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
0 Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Begriffe .....	3
3.1 Konstruktionsverantwortlicher .....	3
3.2 Fertigungsplan.....	4
3.3 Prüfanweisung.....	4
3.4 Abnahmeprüfzeugnis.....	4
4 Fertigungsplan.....	4
4.1 Allgemeine Grundsätze .....	4
4.2 Aufstellung.....	4
4.3 Genehmigung .....	4
4.3.1 Ursprüngliche Genehmigung.....	4
4.3.2 Überwachung späterer Änderungen .....	5
5 Prüfanweisung.....	5
5.1 Allgemeine Grundsätze .....	5
5.2 Aufstellung.....	5
5.3 Genehmigung .....	5
6 Abnahmeprüfzeugnis.....	5
6.1 Allgemeine Grundsätze .....	5
6.2 Aufstellung.....	5
6.3 Genehmigung .....	5
Foreword .....	2
0 Introduction.....	3
1 Scope.....	3
2 Normative references.....	3

<b>3</b>	<b>Definitions .....</b>	<b>3</b>
<b>3.1</b>	<b>Design Authority .....</b>	<b>3</b>
<b>3.2</b>	<b>Manufacturing schedule .....</b>	<b>4</b>
<b>3.3</b>	<b>Inspection schedule .....</b>	<b>4</b>
<b>3.4</b>	<b>Inspection and test report.....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Manufacturing schedule .....</b>	<b>4</b>
<b>4.1</b>	<b>General principles .....</b>	<b>4</b>
<b>4.2</b>	<b>Preparation .....</b>	<b>4</b>
<b>4.3</b>	<b>Approval .....</b>	<b>4</b>
<b>4.3.1</b>	<b>Initial approval .....</b>	<b>4</b>
<b>4.3.2</b>	<b>Monitoring of subsequent changes .....</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Inspection schedule .....</b>	<b>5</b>
<b>5.1</b>	<b>General principles .....</b>	<b>5</b>
<b>5.2</b>	<b>Preparation .....</b>	<b>5</b>
<b>5.3</b>	<b>Approval .....</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Inspection and test report.....</b>	<b>5</b>
<b>6.1</b>	<b>General principles .....</b>	<b>5</b>
<b>6.2</b>	<b>Preparation .....</b>	<b>5</b>
<b>6.3</b>	<b>Approval .....</b>	<b>5</b>