

# DIN EN 2050:2002-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Gepreßte T-Profile aus Aluminiumlegierungen - Maße;  
Deutsche und Englische Fassung EN 2050:2001

Aerospace series - Extruded T-section, in aluminium alloys - Dimensions; German  
and English version EN 2050:2001

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>0 Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Form</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Empfohlene Maße und Masse</b> .....	<b>4</b>
<b>4.1 Höhe, Breite, Dicke und Masse</b> .....	<b>4</b>
<b>4.2 Wulstradien</b> .....	<b>6</b>
<b>4.3 Länge</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Formtoleranzen</b> .....	<b>6</b>

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
<b>Foreword</b> .....	<b>2</b>
<b>0 Introduction</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Scope</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative references</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Form</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Recommended dimensions and mass</b> .....	<b>4</b>
<b>4.1 Height, width, thickness and mass</b> .....	<b>4</b>
<b>4.2 Beaded radii</b> .....	<b>6</b>
<b>4.3 Length</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Geometric tolerances</b> .....	<b>6</b>