

# DIN EN 2048:2002-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Gepreßte Winkelprofile aus Aluminiumlegierung - Maße;  
Deutsche und Englische Fassung EN 2048:2001

Aerospace series - Extruded L-section, extruded in aluminium alloys - Dimensions;  
German and English version EN 2048:2001

---

| <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 Geometrie tolerances</b> .....                | <b>6</b>    |