

DIN EN 2882:2008-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskantmuttern, selbstsichernd, mit Aussenkung und Bördelscheibe, aus Stahl, verkadmet, MoS<(Index)2> geschmiert - Klasse: 1100 MPa (bei Raumtemperatur)/235 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2882:2006

Aerospace series - Nuts, hexagonal, self-locking, with counterbore and captive washer, in steel, cadmium plated, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 1100 MPa (at ambient temperature)/235 °C; German and English version EN 2882:2006

Inhalt

Seite

| | |
|--------------------------------------|---|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Anforderungen | 5 |
| 4 Bezeichnung | 7 |
| 5 Kennzeichnung | 7 |
| 6 Technische Lieferbedingungen | 8 |

Contents

Page

| | |
|----------------------------------|---|
| Foreword | 3 |
| 1 Scope | 4 |
| 2 Normative references | 4 |
| 3 Required characteristics | 5 |
| 4 Designation | 7 |
| 5 Marking | 7 |
| 6 Technical specification | 7 |