

# DIN EN 3034:2012-07 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Sechskantmuttern, selbstsichernd mit Bördelscheibe - Aus hochwarmfestem Stahl FE-PA92HT (A286), versilbert - Klasse: 1100 MPa/425 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 3034:2009 + AC:2011

Aerospace series - Nuts, self-locking, hexagonal, with captive washer - In heat resisting steel FE-PA92HT (A286), silver coated - Classification 1100 MPa/425 °C; German and English version EN 3034:2009 + AC:2011

---

## Inhalt

Seite

Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen .....	4
3.1 Ausführung – Maße – Grenzabmaße .....	4
3.2 Werkstoff .....	4
3.3 Oberflächenbehandlung .....	5
4 Bezeichnung.....	6
5 Kennzeichnung .....	6
6 Technische Lieferbedingungen.....	6

## Contents

Page

Foreword .....	3
1 Scope .....	4
2 Normative references .....	4
3 Required characteristics .....	4
3.1 Configuration - Dimensions- Tolerances .....	4
3.2 Material .....	4
3.3 Surface treatment .....	5
4 Designation .....	6
5 Marking .....	6
6 Technical specification .....	6