

# DIN EN 3757:2010-04 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Anniemuttern, selbstsichernd, schwenkbar, beiderseitiger Flansch, aus hochwarmfestem Stahl, MoS<(Index)2>-geschmiert - Klasse: 900 MPa (bei Raumtemperatur)/315 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 3757:2009

Aerospace series - Nuts, anchor, self-locking, floating, self-aligning, two lugs, in heat resisting steel, MoS<(Index)2> lubricated - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/315 °C; German and English version EN 3757:2009

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen.....	5
4 Bezeichnung .....	9
5 Kennzeichnung.....	9
6 Technische Lieferbedingungen .....	9

## 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