

# DIN EN 2881:2007-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Anniemuttern, selbstsichernd, kraftstoffbeständig, druckdicht, beweglich, beiderseitiger Flansch, mit zylindrischer Aussenkung, aus korrosionsbeständigem Stahl, passiviert, MoS<(Index)2>-geschmiert, metrische Reihe - Klasse: 900 MPa (bei Raumtemperatur)/120 °C; Deutsche und Englische Fassung EN 2881:2006

Aerospace series - Nuts, anchor, self-locking, fuel resistant, sealing, floating, two lug, with counterbore, in corrosion resisting steel, passivated, MoS<(Index)2> lubricated, metric series - Classification: 900 MPa (at ambient temperature)/120 °C; German and English version EN 2881:2006

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
Vorwort .....		3
1	Anwendungsbereich .....	4
2	Normative Verweisungen .....	4
3	Anforderungen .....	5
4	Bezeichnung.....	7
5	Kennzeichnung .....	7
6	Technische Lieferbedingungen.....	7

## 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