

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

Inhalt

Seite

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