

DIN EN 3538:2010-06 (D/E)

Luft- und Raumfahrt_ - Anniemuttern, selbstsichernd, beiderseitiger verkürzter Flansch, mit zylindrischer Aussenkung, aus hochwarmfestem Stahl, MoS<(Index)2>-geschmiert_ - Klasse: 1100_MPa (bei Raumtemperatur)/315_°C; Deutsche und Englische Fassung EN_3538:2010

Aerospace series_ - Nuts, anchor, self-locking, fixed, two lug, reduced series, with counterbore, in heat resisting steel, MoS<(Index)2> lubricated_ - Classification: 1100_MPa (at ambient temperature)/315_°C; German and English version EN_3538:2010

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Geforderte Eigenschaften	5
3.1 Konfiguration — Maße — Massen	5
3.2 Werkstoffe	5
3.3 Oberflächenbehandlung	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