

DIN 65239:2006-11 (D)

Luft- und Raumfahrt - Anniemuttern mit MJ-Gewinde, mit zylindrischer Aussenkung, selbstsichernd, nicht beweglich, Eck-Flansch, aus korrosionsbeständigem Stahl, Klasse: 1100 MPa/315 °C/425 °C

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	3
3 Anforderungen.....	4
3 Required characteristics	4
3.1 Ausführung — Maße — Masse.....	4
3.1 Configuration — Dimensions — Mass	4
3.2 Werkstoff	6
3.2 Material	6
3.3 Oberflächenbehandlung	7
3.3 Surface treatment	7
3.4 Gewinde.....	7
3.4 Thread.....	7
4 Bezeichnung	7
4 Designation	7
5 Kennzeichnung.....	7
5 Marking.....	7
6 Technische Lieferbedingungen	7
6 Technical specification	7
Anhang A (informativ).....	8
A.1 Allgemeines	8
A.1 General	8
A.2 Werkstoff	8
A.2 Material	8