

# 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