

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