

# E DIN 65398:2026-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-05-08

Luft- und Raumfahrt - Gewindeeinsatz mit MJ-Gewinde, gesichert, schraubensichernd, aus korrosionsbeständigem Stahl, Klasse: 900 MPa/1 100 MPa/315 °C; Text Deutsch und Englisch

Aerospace series - Thread insert, with MJ thread, locked, screw-locking, corrosion-resisting steel, classification: 900 MPa/1 100 MPa/315 °C; Text in German and English

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Anforderungen .....	5
4.1 Ausführung - Maße - Masse.....	5
4.2 Werkstoff .....	7
4.3 Gewinde.....	7
4.4 Oberflächenbehandlung.....	7
5 Bezeichnung.....	7
6 Kennzeichnung.....	7
7 Technische Lieferbedingung .....	7
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Ausführung, Maße .....	5
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Maße, Masse .....	6
Tabelle 2 — Ausführung .....	7