

# DIN EN 3138:2001-10 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Vollniete mit 100° normalem Senkkopf mit Dom, aus korrosionsbeständigem Stahl FE-PA2601, passiviert, Zoll-Reihe; Deutsche Fassung EN 3138:2001

Aerospace series - Rivets, solid, 100° countersunk normal head with dome, in corrosion resisting steel FE -PA2601, passivated, inch based series; German version EN 3138:2001

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Anforderungen .....	3
3.1 Ausführung — Maße — Massen .....	3
3.2 Werkstoffe .....	3
3.3 Oberflächenbehandlung .....	4
4 Bezeichnung .....	7
5 Kennzeichnung .....	7
5.1 Vollniet .....	7
5.2 Werkstoff .....	7
6 Technische Lieferbedingungen .....	7

Contents	Page
Foreword .....	2
1 Scope .....	3
2 Normative references .....	3
3 Required characteristics .....	3
3.1 Configuration — Dimensions — Masses .....	3
3.2 Materials .....	3
3.3 Surface treatment .....	4
4 Designation .....	7
5 Marking .....	7
5.1 Rivet .....	7
5.2 Material .....	7
6 Technical specification .....	7