

DIN EN 3855:2004-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Rohrverschraubungen mit Kugelbuchsen, 60°, aus Titanlegierung TI-P64001 - Kugelstopfen; Deutsche und Englische Fassung EN 3855:2002

Inhalt

Seite

| | |
|---|---|
| Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Anforderungen | 4 |
| 3.1 Ausführung — Maße — Grenzabmaße | 4 |
| 3.2 Werkstoff..... | 4 |
| 3.3 Montage des Kugelstopfens | 4 |
| 3.4 Kugelstopfen | 6 |
| 4 Bezeichnung..... | 8 |
| 5 Kennzeichnung | 8 |
| 6 Qualitätssicherung..... | 8 |

Contents

| | page |
|---|-------------|
| Foreword..... | 3 |
| 1 Scope | 3 |
| 2 Normative references | 3 |
| 3 Required characteristics | 4 |
| 3.1 Configuration – Dimensions – Tolerances | 4 |
| 3.2 Material..... | 4 |
| 3.3 Cap assembly..... | 4 |
| 3.4 Cap | 6 |
| 4 Designation..... | 8 |
| 5 Marking | 8 |
| 6 Quality assurance | 8 |