

# DIN EN 3631:2014-12 (D)

Luft- und Raumfahrt - Rohrverbindungen mit Flansch, 90° - O-Ring-Dichtung für  
Rohre mit einer Dicke von 0,8 mm; Deutsche und Englische Fassung EN 3631:2014

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen.....	4
3.1 Ausführung, Maße, Grenzabmaße .....	4
3.1.1 Ausführung .....	4
3.1.2 Maße und Grenzabmaße .....	4
3.2 Werkstoff .....	4
4 Geschmiedete Rohrverbindung mit Flansch, Typ A.....	5
5 Spanend geformte Rohrverkleidungen mit Flansch, Typ B.....	8
6 Rohrverbindung.....	11
6.1 Rohrverbindung für Rohre mit einem $\varnothing \leq 16$ .....	11
6.2 Rohrverbindung für Rohre mit einem $\varnothing > 16$ .....	11
7 Konus und Rohrverbindungsende .....	12
8 Bezeichnung .....	13
9 Kennzeichnung.....	13
10 Qualitätssicherung .....	13