

# DIN EN 2624:2008-09 (D)

Luft- und Raumfahrt - Druckimpulsprüfung von Komponenten in Hydraulik-Anlagen;  
Deutsche und Englische Fassung EN 2624:2007

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Anforderungen.....	5
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Druck-Anstiegsrate .....	5
4.3 Lastspielhäufigkeit.....	5
4.4 Temperatur .....	6
4.5 Anzahl der Lastwechsel.....	6
4.6 Vorbereitung der Prüfkörper .....	6
4.7 Prüfeinrichtung.....	6
4.8 Prüffluid.....	6
4.9 Leistungsvermögen nach der Prüfung .....	6
5 Prüfverfahren .....	6
5.1 Allgemeines .....	6
5.2 Genauigkeit .....	6
5.3 Einstellung der Komponente .....	6
5.4 Impulsprüfung .....	7
5.5 Komponentenverifizierung .....	7