

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