

# DIN 65385:1991-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt; Fluidtechnik; Hydraulik; Filterelemente; Nachweise zur Prüfung  
Aerospace; hydraulic fluid power; filter elements; reporting of test data

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
1 Anwendungsbereich und Zweck .....	2
2 Einheiten .....	2
3 Nachweise .....	2
4 Angaben zur Übereinstimmung mit dieser Norm .....	2
<b>Anhang A Nachweis zu DIN ISO 2941: Fluidtechnik; Hydraulik; Filterelemente; Kollaps-, Berstdruckprüfung .....</b>	<b>3</b>
<b>Anhang B Nachweis zu DIN ISO 2942: Fluidtechnik; Hydraulik; Filterelemente: Nachweis der einwandfreien Fertigungsqualität .....</b>	<b>6</b>
<b>Anhang C Nachweis zu DIN ISO 2943: Fluidtechnik; Filterelemente; Nachweis der Verträglichkeit mit der Druckflüssigkeit .....</b>	<b>7</b>
<b>Anhang D Nachweis zu DIN ISO 3723: Fluidtechnik; Hydraulik: Filterelemente; Verfahren zur Prüfung der Endscheibenbelastung .....</b>	<b>11</b>
<b>Anhang E Nachweis zu DIN ISO 3724: Fluidtechnik; Filterelemente; Nachweis der Durchfluß-Ermüdungseigenschaften .....</b>	<b>15</b>
<b>Zitierte Normen .....</b>	<b>19</b>

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
1 Field of application and scope .....	2
2 Units .....	2
3 Reporting of test data .....	2
4 Statement of compliance .....	2
<b>Appendix A Reporting method for DIN ISO 2941: Hydraulic fluid power; filter elements; verification of collapse/burst resistance .....</b>	<b>3</b>
<b>Appendix B Reporting method for DIN ISO 2942: Hydraulic fluid power; filter elements; verification of fabrication integrity .....</b>	<b>6</b>
<b>Appendix C Reporting method for DIN ISO 2943: Hydraulic fluid power; filter elements; verification of material compatibility with fluids .....</b>	<b>7</b>
<b>Appendix D Reporting method for DIN ISO 3723: Hydraulic fluid power; filter elements; method for end load test .....</b>	<b>11</b>
<b>Appendix E Reporting method for DIN ISO 3724: Hydraulic fluid power; filter elements; verification of flow fatigue characteristics .....</b>	<b>15</b>
<b>Quoted standards .....</b>	<b>19</b>