

# DIN EN 3475-510:2002-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Elektrische Leitungen für Luftfahrtverwendung; Prüfverfahren - Teil 510: Zugfestigkeit und Reißdehnung von extrudierten Isolierungen, Schutzhüllen und Mäntel; Deutsche und Englische Fassung EN 3475-510:2002

Aerospace series - Cables, electrical , aircraft use; Test methods - Part 510: Tensile strength and elongation of extruded insulation, sheath and jacket material; German and English version EN 3475-510:2002

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Herstellen der Prüflinge .....	3
3.1 Allgemeines .....	3
3.2 Herstellen von Prüfstäben .....	3
3.3 Herstellen von Schlauchproben .....	4
3.4 Ermittlung des Querschnittes .....	4
4 Prüfgerät.....	4
5 Verfahren.....	4
6 Anforderungen.....	4
1 Scope .....	3
2 Normative references .....	3
3 Preparation of specimens .....	3
3.1 General .....	3
3.2 Preparation of test specimens .....	3
3.3 Preparation of tubulär samples .....	4
3.4 Determination of cross-section .....	4
4 Apparatus.....	4
5 Method.....	4
6 Requirements.....	4