

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