

DIN EN 16434:2014-06 (D)

Innere Abschlüsse - Schutz vor Strangulationsgefahren - Anforderungen und Prüfverfahren für Sicherheitseinrichtungen; Deutsche Fassung EN 16434:2014

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Allgemeines	5
5 Künstliche Alterung	5
5.1 UV-Exposition	5
5.2 Mechanische Lebensdauer	5
5.3 Temperatureinfluss	6
6 Spannvorrichtung.....	6
6.1 Allgemeines	6
6.2 Prüfverfahren	7
6.2.1 Beständigkeit der Haltevorrichtung	7
6.2.2 Zurückhalten der Schnüre	8
6.3 Anforderungen.....	8
7 Abreißvorrichtung	9
7.1 Allgemeines	9
7.2 Prüfverfahren	9
7.3 Anforderungen.....	12
8 Aufwickelvorrichtung.....	12
8.1 Allgemeines	12
8.2 Prüfverfahren	13
8.3 Anforderungen.....	13
9 Vorrichtung zum Schutz vor Verwicklung	13
9.1 Allgemeines	13
9.2 Prüfverfahren	13
9.3 Anforderungen.....	14
10 Stopper für innen befindliche Schnüre	14
10.1 Allgemeines	14
10.2 Prüfverfahren	14
10.3 Anforderungen.....	15
11 Zusätzliche Anforderungen	15
11.1 Allgemeines	15
11.2 Loslösen kleiner Bauteile	15
11.3 Stoßfestigkeit.....	16
12 Informationen und Anweisungen zu Montage, Gebrauch und Wartung	16
12.1 Allgemeines	16
12.2 Informationen.....	17
12.3 Anweisungen (nur zu Nachrüstungszwecken).....	17
12.4 Kennzeichnung.....	18
13 Werkseigene Produktionskontrolle	18
Anhang A (informativ) An Sicherheitseinrichtungen auszuführende Prüfungen.....	19
Literaturhinweise	20