

DIN EN 362:2008-09 (D)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Verbindungselemente; Deutsche Fassung EN 362:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Anforderungen.....	7
4.1 Allgemeines	7
4.2 Statische Belastbarkeit.....	7
4.3 Funktion des Verschlusses.....	8
4.4 Belastbarkeit des Verschlusses (nicht für Klasse-Q-Verbindungselemente).....	8
4.4.1 Vorderseite des Verschlusses	8
4.4.2 Seitenfläche des Verschlusses.....	8
4.5 Korrosionsbeständigkeit.....	8
4.6 Kennzeichnung und Informationen.....	8
5 Prüfverfahren	9
5.1 Untersuchung der Konstruktion	9
5.1.1 Allgemeines	9
5.1.2 Überprüfung der Verschlussöffnungsweite	9
5.2 Prüfung auf statische Belastbarkeit.....	9
5.2.1 Geräte	9
5.2.2 Vorbereitung der Prüfmuster	9
5.2.3 Verfahren.....	9
5.3 Funktionsprüfung des Verschlusses	12
5.4 Festigkeitsprüfungen des Verschlusses	12
5.4.1 Frontseite des Verschlusses.....	12
5.4.2 Seitenfläche des Verschlusses.....	14
5.5 Korrosionsprüfung.....	14
6 Kennzeichnung.....	14
7 Informationen des Herstellers.....	15
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EEC.....	16