

DIN EN 13478:2008-12 (D)

Sicherheit von Maschinen - Brandschutz; Deutsche Fassung EN 13478:2001+A1:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen zum Erkennen der Brandgefahr.....	8
4.1 Allgemeines	8
4.2 Brennbare Stoffe	9
4.3 Brandfördernde Stoffe	9
4.4 Zündquellen	9
5 Anforderungen zur Risikobeurteilung.....	10
5.1 Allgemeines	10
5.2 Risikoanalyse.....	10
5.3 Risikobewertung.....	11
5.4 Risikominderung	11
6 Anforderungen an technische Brandschutzmaßnahmen für Maschinen.....	12
6.1 Allgemeines	12
6.2 Konstruktive/Verfahrenstechnische Maßnahmen.....	12
6.3 Einsatz von integrierten Brandmelde- und Löschsystemen.....	13
6.4 Zusätzliche Maßnahmen	13
6.5 Informationen für den Benutzer.....	13
7 Anforderungen für die Auswahl und Gestaltung technischer Brandschutzmaßnahmen	14
7.1 Verfahrensablauf	14
7.2 Entscheidung über technische Brandschutzmaßnahmen.....	15
7.3 Auswahl von integrierten Brandmelde- und Löscheinrichtungen in Hinblick auf den zu erwartenden Schaden	16
7.3.1 Allgemeines	16
7.3.2 Personenschäden.....	16
7.3.3 Sach-/Umweltschäden	16
7.4 Sicherheitsüberlegungen	18
7.5 Systemkomponenten	18
7.6 Löschmittel	19
8 Betriebsbedingungen.....	19
Anhang A (informativ) Beispiele für Zündquellen	20
Anhang B (informativ) Beispiel für eine in die Maschine integrierte Feuerlöschanlage	21
Anhang ZA (informativ) ZA Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG ZA	22
Anhang ZB (informativ) ZB Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG ZB	23
Literaturhinweise.....	24