

DIN EN 1634-3:2005-01 (D)

Prüfungen zum Feuerwiderstand und zur Rauchdichte für Feuer- und Rauchschutzabschlüsse, Fenster und Beschläge - Teil 3: Rauchschutzabschlüsse; Deutsche Fassung EN 1634-3:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe, Symbole und Bezeichnungen.....	4
3.1 Begriffe	4
3.2 Symbole und Bezeichnung	6
4 Prüfeinrichtung.....	6
4.1 Prüfkammer.....	6
4.2 Messeinrichtung	6
5 Prüfbedingungen.....	7
6 Probekörper	7
6.1 Maße.....	7
6.2 Anzahl.....	7
6.3 Bauliche Ausführung	8
6.4 Beurteilung.....	8
7 Einbau des Probekörpers	8
8 Konditionierung.....	8
8.1 Feuchtegehalt	8
8.2 Mechanische Vorbehandlung	8
9 Anwendung von Messeinrichtungen.....	9
9.1 Thermoelemente.....	9
9.2 Druck.....	9
9.3 Luftvolumenstrom	9
10 Durchführung der Prüfung	9
10.1 Vorbereitung	9
10.2 Prüfung der Leckrate	10
10.3 Beobachtungen	11
11 Darstellung der Ergebnisse.....	12
11.1 Prüfung zum Nachweis der Klassifizierung S_a bei Umgebungstemperatur.....	12
11.2 Prüfung zum Nachweis der Klassifizierung S_m bei Umgebungstemperatur plus erhöhter Temperatur	12
12 Prüfbericht	13
13 Direkter Anwendungsbereich der Prüfergebnisse	14
13.1 Allgemeines	14
13.2 Konstruktion der Bauart	14
13.3 Abmessungen und Seitenverhältnis	16
13.4 Verglasung	16
13.5 Türbeschläge und Zubehörteile.....	16
13.6 Dichtungen	16
Anhang A (informativ) Prüfprinzip	17
Anhang B (informativ) Prüfeinrichtung.....	18
B.1 Allgemeines	18

