

Nachweis Verhalten von natürlichen Rauch- und Wärmeabzugsgeräten

Prüfung der Wärmebeständigkeit

Prüfbericht 272 31911



Auftraggeber
aumüller aumatic GmbH
Steinerne Furt 58a
86167 Augsburg

Grundlagen

DIN EN 12101-2 : 2003-09:
Rauch- und Wärmefreihaltung
Teil 2: Bestimmung für natürli-
che Rauch- und Wärmeab-
zugsgeräte

Prüfung der Wärmebeständig-
keit nach Anhang G. Klassifi-
zierung nach Abschnitt 7.5.

Produkt "Ferralux NRW"

Flügelaußenmaß
(B x H) 1902 mm x 402 mm

Rahmenmaterial thermisch getrennte Aluminium-Profile

Bauart Kipfenster, einwärts öffnend

Antrieb "KSL 400" mit Verriegelungsantrieb FVM2

Besonderheiten -

Darstellung



Prüfung der Wärmebeständigkeit



Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte NRW

Erreichte Klassifizierung nach DIN EN 12101-2 : 2003-09 Anhang G

B 300

ift Rosenheim
24. Oktober 2007



Volker Meier, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Brandschutzzentrum

Dr. Gerhard Wackerbauer, Dipl.-Phys.
Prüfingenieur
ift Brandschutzzentrum

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis des Verhaltens von natürlichen Rauch- und Wärmeabzugsgeräten (NRWG) unter Wärmewirkung. Dieser Prüfbericht ist kein bauaufsichtlicher Verwendbarkeitsnachweis!

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“.

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst insgesamt 16 Seiten

- 1 Gegenstand
 - 2 Durchführung
 - 3 Einzelergebnisse
- Anlage 1 (Zeichnungen)
Anlage 2 (Bilder)
Anlage 3 (Messstellenplan)



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel. +49 (0)8031/261-0
Fax. +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PUZ-Stelle: BAY 18
Deutscher
Akreditierungs
Rat
DAP-FL-6104-06
DAP-ZE-2203-06
TGA-24-16-63-0
TGA-24-16-63-03