

# Nachweis

## Verhalten von natürlichen Rauch- und Wärmeabzugsgeräten Prüfung der Funktionssicherheit

### Prüfbericht

Nr. 19-001530-PR01

(PB+KB-A04-03-de-01)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Auftraggeber 1                    | AUMÜLLER Aumatic GmbH<br>Gemeindewald 11<br>86672 Thierhaupten<br>Deutschland |
| Produkt                           | NRWG  |
| Bezeichnung                       | AUMÜLLER Ferralux®-NRWG 070   |
| Blendrahmen-<br>außenmaß (B x H)  | 3571 mm x 1571 mm   |
| Flügelrahmen-<br>außenmaß (B x H) | 3502 mm x 1502 mm   |
| Rahmenmaterial                    | thermisch getrennte Aluminium-Profile, Raico Frame+ 100 RI                    |
| Bauart                            | einflügeliges Dachfenster, auswärts öffnend"                                  |
| Antrieb                           | Kettenantrieb KS15, 2 Stück   |
| Besonderheiten                    | "NRWG mit Doppelfunktion zur Lüftung"   |



### Grundlagen

DIN EN 12101-2: 2003-09  
Rauch- und Wärmefreihaltung  
Teil 2: Bestimmung für  
natürliche Rauch- und Wärme-  
abzugsgeräte

Prüfung der Funktionssicherheit  
nach Anhang C.  
Klassifizierung nach Abschnitt  
7.1.

### Darstellung



### Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum  
Nachweis der aufgeführten  
Eigenschaft für natürliche  
Rauch- und  
Wärmeabzugsgeräte (NRWG)  
nach EN 12101-2:2003-09. Die  
ermittelten Ergebnisse können  
vom Hersteller zur Erstellung  
der Leistungserklärung  
entsprechend der  
Bauproduktenverordnung  
305/2011/EU verwendet  
werden. Die Festlegungen der  
geltenden Produktnorm sind zu  
beachten.

Dieser Prüfbericht ist kein bau-  
aufsichtlicher Verwendbar-  
keitsnachweis!

### Gültigkeit

Die genannten Daten und Er-  
gebnisse beziehen sich aus-  
schließlich auf den geprüften  
und beschriebenen Probe-  
körper.

### Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedin-  
gungen und Hinweise zur Be-  
nutzung von ift-Prüfdokumen-  
tationen“.

Das Deckblatt kann als Kurz-  
fassung verwendet werden.

### Inhalt

Der Nachweis umfasst insge-  
samt 11 Seiten

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

## Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte



## Prüfung der Funktionssicherheit Re 1000

ift Rosenheim

04.05.2021

Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfstellenleiter  
Bauteilprüfung

Thorsten Kast, Dipl.-Ing. (FH)  
Projektingenieur  
Zertifizierungs- & Überwachungsstelle