### 00.00.00 Selbstregulierender schallabsorbierender und feuerbeständiger Fensterlüfter VH mm DUCO Ventilation & Sun Control - FireMax EW 30 ZR

##### Beschreibung:

FireMax EW 30 ZR, wärmegedämmter, feuerbeständiger und schalldämmender Fensterlüfter aus Aluminium.

Für Montage auf Glas geeignet.

Innenhaube: abnehmbar, waschbar und gestanzt.

Dichtung: Lüftungsklappe aus Aluminium.

Die selbstregulierende Klappe sorgt für Energieeinsparungen und eine konstante Durchflussmenge.

Bedienung: ist stufenlos einstellbar.

Die geöffnete/geschlossene Position ist durch eine grün/rote Anzeige sichtbar.

Dämpfungsmaterial: für Situationen mit leichter Lärmbelästigung.

##### Material:

Aluminium: EN AW – 6063 T66, Edelstahl 304

Kunststoffteile: ABS und PVC (schlagfest, farbecht und wetterfest).

Feuerbeständiger Streifen/Block

##### Oberflächenbehandlung:

Pulverbeschichtung (Emaillierter Polyester-Pulverlack): gemäß Qualicoat Seaside Typ A, Schichtdicke 60-80 um

##### Verfügbare Farben:

* Standard RAL-Farben 70% Glanz (außer RAL 9010: 90% Glanz); matt 30% Glanz; Feinstruktur
* DAR
* Zweifarbig
* Mögliche Farben der Endkappen: Weiß/Schwarz

Technische Daten

Lüftungswerte FireMax EW 30 ZR

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Luftspalt | Lüftungsleistung (Q) in l/s/m bei... | Lüftungsleistung (Q) in m3/h/m bei... | Äquivalenter Raumbei 1 Pain mm²/m | Geometrischer Freiraumin mm²/m |
| 2 Pa | 10 Pa | 2 Pa | 10 Pa |
| 15 mm | 24,6 | 20,7 | 88,4 | 74,6 | 26849,8 | 15000 |
| 20 mm | 30,4 | 27,6 | 109,3 | 99,3 | 30667,3 | 20000 |
| 25 mm | 34,4 | 29,3 | 123,9 | 105,3 | 36393,5 | 25000 |

Geräuschdämmung FireMax EW 30 ZR:

|  |  |
| --- | --- |
| Modell | SchalldämpfungDne,W (C;Ctr), in dB |
| Position OFFEN | Position GESCHLOSSEN |
|  |  |
| 15 mm | 35 (-1;-2) | 51 (-1;-4) |
| 20 mm | 34 (0;-2) | 49 (0;-3) |
| 25 mm | 27 (0;-1) | 42 (0;-1) |

Wasserabweisung (in geschlossenem Zustand): 1050 Pa

Windwiderstand (in geschlossener Position): 600 Pa

Glasabzug: 85 mm

Glasfalz: 42 mm

Falz: 20 mm

Gitterhöhe: 100 mm

Bedienung: …

Stufenlos, mit Hebel 15 mm

 Stufenlos, mit Kordel

Stufenlos, mit Stange

Fensterlüfterlänge: … mm

Maximal unter Garantie (innerhalb der Feuerbeständigkeits-bescheinigung):

In Kombination mit VetroTech Contraflam Lite 30 ISO: 1.800 mm

In Kombination mit AGC Pyrobelite 9 EG: 2.216 mm

In Kombination mit Pyroguard-2 EW30/11-2 VI: 1.000 mm

In Kombination mit Pyroguard-T EW30/13-1 VI: 1.500 mm

Maximal 4000 mm Klappenlänge unter Garantie.

Montage/Platzierung: Gemäß Einbauanleitung des Herstellers.

##### Anwendung:

Für die Montage auf Glas geeignet, in Kombination mit einer der oben genannten Glasarten und einem Holzrahmen mit einer Mindesthärte von 500 kg/m³, das mindestens 30 Minuten lang feuerbeständig ist und die in der Handelsdokumentation angegebenen maximalen Breiten- und Höhenmaße berücksichtigt

##### Art der Vereinbarung:

Voraussichtliche Menge (VH)

##### Messverfahren:

Maßeinheit: mm

Code der Messung: