

FENSTER**RIVA AWS 70.HI**

Hochwärmedämmtes Lochfenster in individuellem Design Als Lochfenster bezeichnet man eine lochgleiche Öffnung, welche als beabsichtigte Sichtmöglichkeit angefertigt wurde. Die Lochfenster RIVA AWS 70.HI sind ein sehr funktionelles Modul und kann vielfältig eingesetzt werden. So ist es beispielsweise auch als Rundfenster, Rundbogenfenster oder als Freiform herstellbar. Die hohe Isoliereigenschaft der Lochfenster kommt von einem neuartigen Prinzip der Wärmedämmung im Glasfalz und erweiterten Dämmzonen mit Schaumverbund-Isolierstegen. Die Lochfenster sind kombinierbar mit dem Türenprogramm RIVA ADS.

**Produkt Informationen:**

- Geeignet für den Einsatz im privaten Wohnungs- und Hausbau , in gewerblichen Immobilien
- Erweiterte Dämmzone mit Schaumverbund-Isolierstegen
- Neuartiges Prinzip der Wärmedämmung im Glasfalz

DESIGN

Ansichtsbreite	91 mm
Ansichtsbreite Blendrahmen min. - max.	51 mm
Ansichtsbreite Flügelrahmen min. - max.	40 mm
Ansichtsbreite Pfosten min. - max.	76 - 250 mm

TECHNIK

Absturzsichernd	Ja
Barrierefrei Bedienkraft nach DIN 1840	Ja
Bedienkräfte	Klasse 1
CE-Kennzeichnung	Ja

NACHHALTIGKEIT

Korrosionsschutzklasse Beschlag	Klasse 5
Uf-Wert Rahmen ?	1,5 W/(m ² ·K)
Windlastwiderstand	C5/B5
Zertifikate	cradle2cradle SILVER

FUNKTIONEN

Barrierefrei	? 20 mm
Einbruchhemmung	bis RC 3
Öffnungsart nach außen	Dreh, Senk-Klapp, Dreh-Klapp, Schwing, Wende
Öffnungsart nach innen	öffnend Dreh-Kipp, Dreh, Kipp, Stulp Dreh-Kipp/Dreh, Stulp Dreh/Dreh, PASK, Oberlicht, Schwing, Wende, Kipp vor Dreh



Wir sind Experten für die Planung, Herstellung und Montage komplexer Fassaden.

