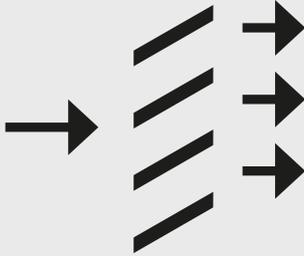
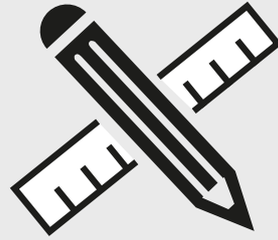


FIGER Lamellenfenster FLM PG / FLM LG Daten im Überblick



Funktion:

Natürliche Lüftung, natürlicher Rauch- und Wärmeabzug (NRWG), Zweite-Haut-Fassaden.



Design:

Gläser mittig gelagert, ungedämmte Aluminiumprofile.



Verglasung:

ESG-Monoglas 8 bis 12 mm
oder
VSG-Monoglas 8,38 bis 13,52 mm.

Zertifizierung

NRWG zertifiziert nach EN 12101-2



Fenster und Türen Produktnorm zertifiziert nach EN 14351-1



Durchflussbeiwert Cvo nach EN 12101-2

bis 0,62

Standsicherheit unter Windlast nach EN 12101-2

WL 2900

Brandverhalten nach EN 12101-2

B 300-E

Funktionssicherheit nach EN 12101-2

Re 1000

Öffnen bei Schneelast nach EN 12101-2

SL 0

Öffnen bei tiefer Umgebungstemperatur nach EN 12101-2

T (-5)

Abmessungen

Rahmenprofil:

Lamellenhöhe 170-300 mm
Bautiefe 70 mm

Ansichtsbreite 37 mm

Mittelpfosten 53 mm

Max. Fensterhöhe unbegrenzt, da koppelbar

Max. Fensterbreite 1.500 mm

Max. Fensterbreite mit Mittelpfosten 3.000 mm

Prüfungen

Luftschalldämmung mit Schallschutzverglasung nach EN ISO 10140-1 / 2

Bis 25 dB

Einklemmschutz: Richtlinie 2006/42/EG

SK 3/ SK 4