

DKL-GL-PL

Doppelklappenlüfter



DKL-GL-PL ist ein Fensterlüfter, der sowohl für die natürliche Tagesbelüftung als auch für den Rauchabzug konzipiert ist. Sein attraktives Design, die kompakte Bauweise sowie hochwertige, thermisch getrennte Aluminiumprofile machen ihn zur idealen Lösung für moderne Glasdächer. Verglasungsstärken von 16 bis 50 mm sind möglich, wobei pneumatische oder elektrische Antriebe zur Auswahl stehen.

Typische Anwendungen

Perfekt für Einkaufszentren, Büros, Logistikzentren oder andere Gebäude mit Glasdach. Auf Wunsch sind Spezialprofile für Vorhangfassaden oder Mauerwerksöffnungen erhältlich – für eine flexible, individuelle Anpassung an jede Architektur. CE CERTIFIED EN 1634-1 & EN 13501-2

Öffnungsmaße

Abhängig von der Art der Profile. Verschiedene Profile verfügbar.

Öffnungswinkel

90°

Steuert die natürliche Belüftung

M24V Kettenantrieb M230V Elektroantrieb

Steuert die Brandlüftung

P2F Öffnungs- und Schließsysteme über einen doppelt wirkenden Pneumatikzylinder mit thermischer Auslöseeinrichtung (für Tageslüftung und Rauchabzug).

M24V Linearer Elektroantrieb

(für Tageslüftung und Rauchabzug).

Klappentype

ISO - zweifach Isolierverglasung (U-Wert: 1,1)

 Thermische Trennung in den Aluminiumprofilen

Österreich

2523 Tattendorf

AUSTRIA

ATTRIA GmbH ATTRIA production GmbH Gewerbepark Mitterfeld 7

+43 2254 73734 office@attria-group.com

Deutschland

ATTRIA GmbH

Am Dorfplatz 1 86489 Deisenhausen GERMANY

+49 8282 6209180 office@attria-group.d

Süd Ost Europa

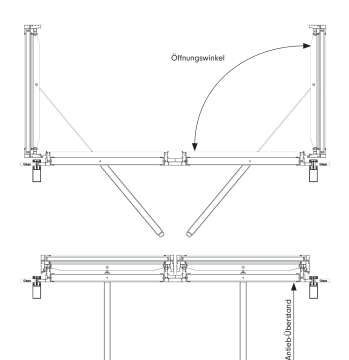
ATTRIA production GmbH

9th of September dist. Promishlena zona 2227 Bojurishte BULGARIA

+359 878 550076

Medieninhaber: ATTRIA GmbH / 2523 Tattendorf

Datenblatt



Öffnungsmaße

Abhängig von der Art der Profile. Verschiedene Profile verfügbar.

Öffnungswinkel

90°

Steuert die natürliche Belüftung

M24V Kettenantrieb

M230V Elektroantrieb

Steuert die Brandlüftung

P2F Öffnungs- und Schließsysteme über einen doppelt wirkenden Pneumatikzylinder mit thermischer Auslöseeinrichtung (für Tageslüftung und Rauchabzug).

M24V Linearer Elektroantrieb

(für Tageslüftung und Rauchabzug).

Klappentype

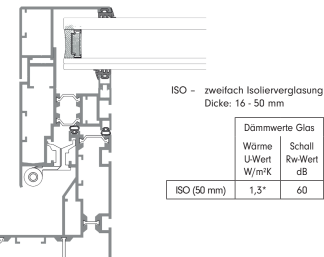
ISO - zweifach Isolierverglasung (U-Wert: 1,1)

TB - Thermische Trennung

in den Aluminiumprofilen



	Öffnungsmaß B x L	Dachneigung	Antrieb-Überstand
min.	1.000 x 2.000 mm	geschlossen 0°	max. 900 mm
max.	1.000 x 2.000 mm	offen 90°	



Medieninhaber: ATTRIA GmbH / 2523 Tattendorf