

TECHNISCHES DATENBLATT



| Typ | DucoGrille Solid F 30Z/24-P1 + options | |
|--------------------------------------|---|--|
| BESCHREIBUNG | Fensterlüftungsgitter mit Lamellen, zum Einbau in Alu, Holz oder Kunststoff | |
| LAMELLENFORM | 30Z mit Stanzung (P1) Höhe 21mm x Breite 2,5mm | |
| LAMELLENSCHRITT | 37,5 mm | |
| RAHMENBREITE | 43 mm | |
| FLANSCHBREITE | 24 mm | |
| RAHMENTIEFE | 38 mm | |
| MIN. ABMESSUNGEN | Breite 200 mm, Höhe 200 mm. Ausnahme auf Anfrage. | |
| BRANDVERHALTENS | A2-s1,d0 (EN13501-1) | |
| SCHUTZ | Aluminiumextrusionen sind perforiert und dienen als Insektenschutz | |
| OPTIONEN | inkl. zusätzliche Abflussschwelle auf der Rahmenrückseite Testergebnis Situation Einbau in Wand | |
| MATERIAL | Aluminium : | EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profilstärke : min. 1,5mm |
| OBERFLÄCHENBEHANDLUNG | <ul style="list-style-type: none"> - Standard farblos eloxiert (15-20µm) Qualanod - Polyester Pulverlackierung (60-80µm) Qualicoat Seaside Typ A - spezifische Farbpräferenzen und/oder Strukturlack auf Anfrage | |
| OPTISCHER FREIER QUERSCHNITT | 60 % pro Meter Stanzung | |
| PHYSISCHER FREIER QUERSCHNITT | 34% | |
| LUFTVOLUMEN | (EN13030) | + options |
| | Ce | 0,216 |
| | K-Faktor Zuluft | 21,43 |
| | Cd | 0,242 |
| | K-Faktor Abluft | 17,08 |
| WASSERABWEISUNG | (EN13030) | + options |
| | v = 0 m/s | B |
| | v = 0,5 m/s | B |
| | v = 1 m/s | C |
| | v = 1,5 m/s | C |
| | v = 2 m/s | D |
| | v = 2,5 m/s | D |
| | v = 3 m/s | D |
| | v = 3,5 m/s | D |
| DURCHSTURZSICHERUNG | BS6180 | Klasse XI |

3

2

1

D

D

C

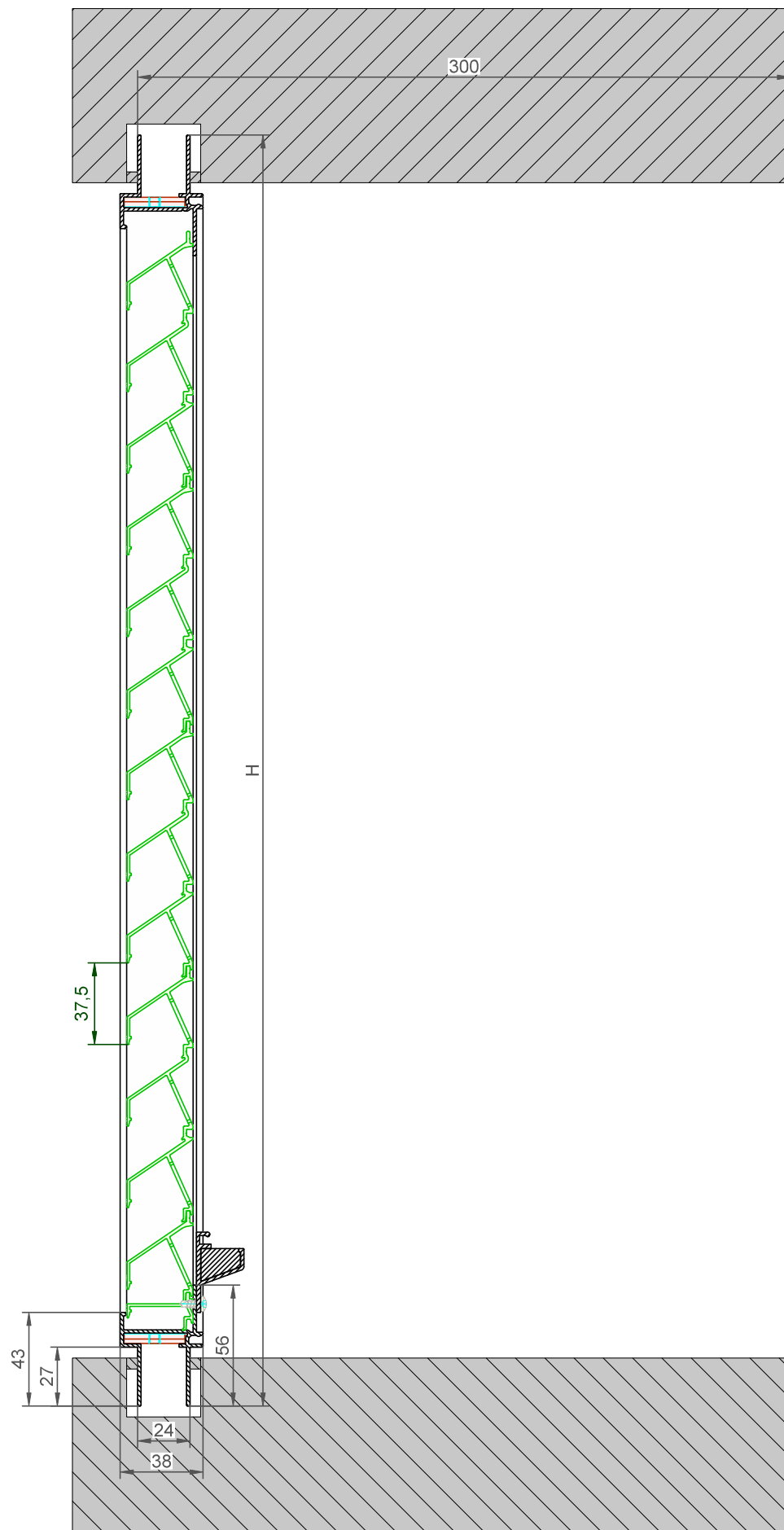
C

B

B

A

A



DucoGrille Solid **F30Z/24 - P1 + Options**

Datum : 23/03/2023

Schaal : 1:2

DUCO
Ventilation & Sun Control

Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE
tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067
email: info@duco.eu www.duco.eu
Deze tekening is eigendom van Duco Projects en mag niet gekopieerd
noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming

Tol. : ISO 2768-mK

Getekend : SDN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm²/m

DGS-F30Z-24-P1 + Options

3

2

1