

TECHNISCHES DATENBLATT



| Typ | DucoGrille Classic G 70V + options | |
|--------------------------------------|--|---|
| BESCHREIBUNG | Akustische Lüftungsgitter | |
| LAMELLENFORM | 70V | |
| LAMELLENSCHRITT | 65 mm | |
| RAHMENBREITE | 60 mm | |
| ANSCHLAGRAHMEN | 48 mm | |
| RAHMENTIEFE | 89 mm | |
| MIN. ABMESSUNGEN | Breite 300 mm, Höhe 300 mm. Ausnahme auf Anfrage. | |
| SCHUTZ | - Standard mit Insektenschutzgitter 2,3 x 2,3 mm | |
| 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 |
| | Kunststoffbestandteile : | Lamellenhalter Polyamid PA 6,6 - Glasfaser verstärkt |
| OBERFLÄCHENBEHANDLUNG | - Standard farblos eloxiert (15-20µm) Qualanod - Polyester Pulverlackierung (60-80µm) Qualicoat Seaside Typ A - spezifische Farbreferenzen und/oder Strukturlack auf Anfrage | |
| OPTISCHER FREIER QUERSCHNITT | 65% | |
| PHYSISCHER FREIER QUERSCHNITT | 36% | |
| LUFTVOLUMEN | (EN13030) | + options |
| | Ce | 0,111 |
| | K-Faktor Zuluft | 81,16 |
| | Cd | 0,103 |
| | K-Faktor Abluft | 94,26 |
| WASSERABWEISUNG | (EN13030) | + options |
| | v = 0 m/s | A |
| | v = 0,5 m/s | B |
| | v = 1 m/s | B |
| | 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 | |

3

2

1

D

D

C

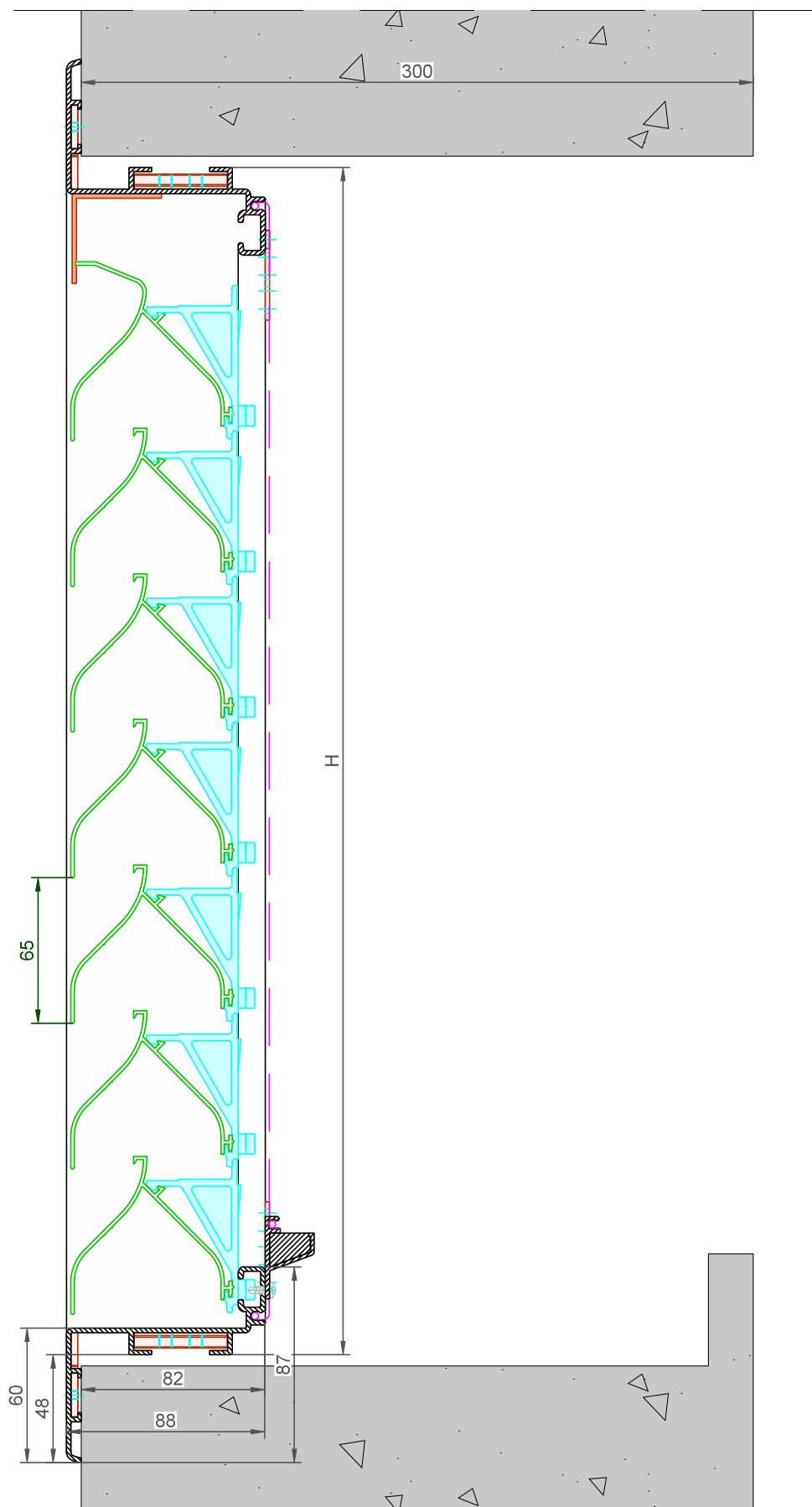
C

B

B

A

A

DucoGrille Classic **G70V + Options**

Datum : 29/08/2022

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

DGC-G70V + Options

3

2

1