

TECHNISCHE FICHE



Type	DucoGrille Solid G30Z Barrier Load-NP	
BESCHRIJVING	Lamellen inbouw gevelrooster	
VORM LAMEL	DGS 30Z niet geponste lamellen	
LAMELSTAP	37,5 mm	
KADERBREEDTE	45 mm	
AANSLAG KADER	15 mm	
DIEPTE KADER	42 mm	
MIN. AFMETING	Breedte 200 mm, Hoogte 200 mm. Uitzondering op aanvraag.	
BRANDREACTIE	A2-s1,d0 (EN13501-1)	
WERING	Niet van toepassing	
WATERGOOT	Niet van toepassing	
MATERIAAL	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profieldikte : min. 1,5mm	
OPPERVLAKTE BEHANDELING	<ul style="list-style-type: none"> - naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod - gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A - specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag 	
VISUELE VRIJE DOORLAAT	0%	
FYSISCHE VRIJE DOORLAAT	0%	
IMPACT BEVEILIGING	EN13049	Klasse 5
	NF P08-302	Klasse H2/C2
DOORVALBEVEILIGING	B03-004	Klasse C4
	NEN-EN1991-1-1	Klasse A/B/F/G
	NF P01-013	Klasse A/B (Breedte < 600 mm)
	BS6180	Klasse XI

3

2

1

D

D

C

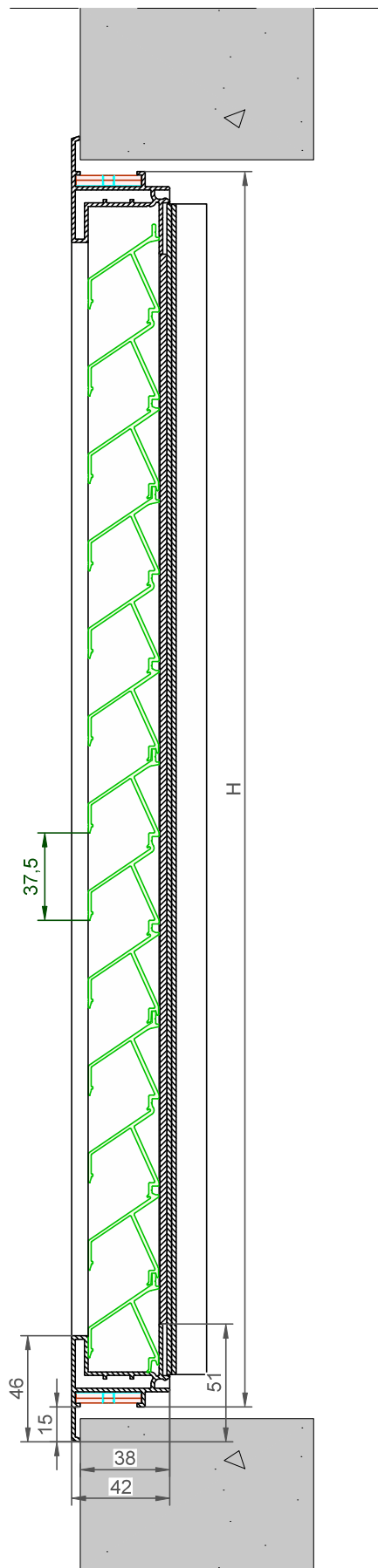
C

B

B

A

A



DucoGrille Solid **G30Z Barrier Load - NP**

Datum : 31/10/2023

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/RTN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm²/m

DGS-G30Z-BL-NP

3

2

1