

FICHE TECHNIQUE



| | | |
|------------------------|---|----------|
| Type | DucoGrille Classic G 20V | |
| DESCRIPTION | Grille murale à lamelles, encastrable, fabrication légère | |
| FORME DES LAMES | 20V | |
| PAS DES LAMES | 20 mm | |
| LARGEUR DU CADRE | 25 mm | |
| BUTÉE | 19 mm | |
| EPAISSEUR DU CADRE | 36 mm | |
| DIMENSION MIN. | Largeur 200 mm, Hauteur 200 mm. Dérogation sur demande. | |
| PROTECTION | <ul style="list-style-type: none"> - standard avec moustiquaire 2,3 x 2,3 mm - en option sans moustiquaire - en option avec moustiquaire 6 x 6 mm - en option avec moustiquaire 20 x 20mm | |
| GOUTIÈRE D'EAU | gouttière supplémentaire à l'arrière du cadre possible en option | |
| MATÉRIEL | Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Épaisseur du profil : min. 1,5mm Pièces en matière : Clips Polyamide PA 6,6 - renforcées par la fibre de verre | |
| TRAITEMENT DE SURFACE | <ul style="list-style-type: none"> - standard naturel anodisée (15-20µm) selon Qualanod - thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A - codes RAL spécifiques et/ou peinture texturée sur demande | |
| SURFACE VISUELLE LIBRE | 95% | |
| SURFACE PHYSIQUE LIBRE | 34% | |
| DONNÉES DE DÉBIT D'AIR | (EN13030) | standard |
| | Ce | 0,155 |
| | Facteur-K aspiration | 41,62 |
| | Cd | 0,155 |
| | Facteur-K extraction | 41,62 |
| ÉTANCHÉITÉ À L'EAU | (EN13030) | standard |
| | v = 0 m/s | A |
| | v = 0,5 m/s | B |
| | v = 1 m/s | C |
| | v = 1.5 m/s | D |
| | 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

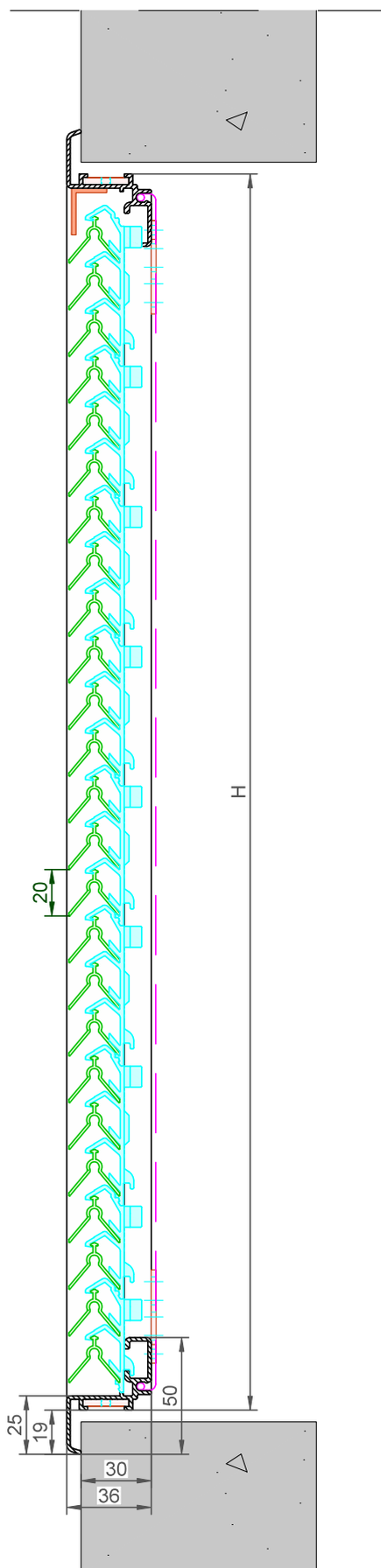
C

B

B

A

A

DucoGrille Classic **G20V**

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

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm²/m

DGC-G20V

3

2

1