

FICHE TECHNIQUE



Type	DucoGrille Classic N 50HP													
DESCRIPTION	Grille mural à lamelles, encastrable, sans butée, haut débit													
FORME DES LAMES	50HP													
PAS DES LAMES	50 mm													
BUTÉE	0 mm													
PROFONDEUR D'INSTALLATION	68 mm													
EPAISSEUR DU CADRE	65 mm													
DIMENSION MIN.	Largeur 250 mm, Hauteur 250 mm. Dérogation sur demande.													
REACTION AU FEU	Si version avec clips plastiques standard : D-s2,d0 (EN13501-1) Si version avec clips métalliques (en option) : A2-s1,d0 (EN 13501-1)													
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 													
GOUTTIÈRE D'EAU	extra watergoot achterop kader als optie mogelijk													
MATÉRIEL	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Aluminium :</td> <td>EN AW-6063 T66 (EN 573-3)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Épaisseur du profil : min. 1,5mm</td> </tr> <tr> <td>Pièces en matière</td> <td>Clips</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Polyamide PA 6,6 - renforcées par la fibre de verre</td> </tr> <tr> <td>Pièces métalliques :</td> <td>Clips</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Zamak électrophorèse noirci</td> </tr> </table>		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	Pièces métalliques :	Clips		Zamak électrophorèse noirci
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													
Pièces métalliques :	Clips													
	Zamak électrophorèse noirci													
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	88%													
SURFACE PHYSIQUE LIBRE	68%													
DONNÉES DE DÉBIT D'AIR	(EN13030)	standard												
	Ce	0,399												
	Facteur-K aspiration	6,28												
	Cd	0,392												
	Facteur-K extraction	6,51												
ÉTANCHÉITÉ À L'EAU	(EN13030)	standard												
	v = 0 m/s	C												
	v = 0,5 m/s	C												
	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

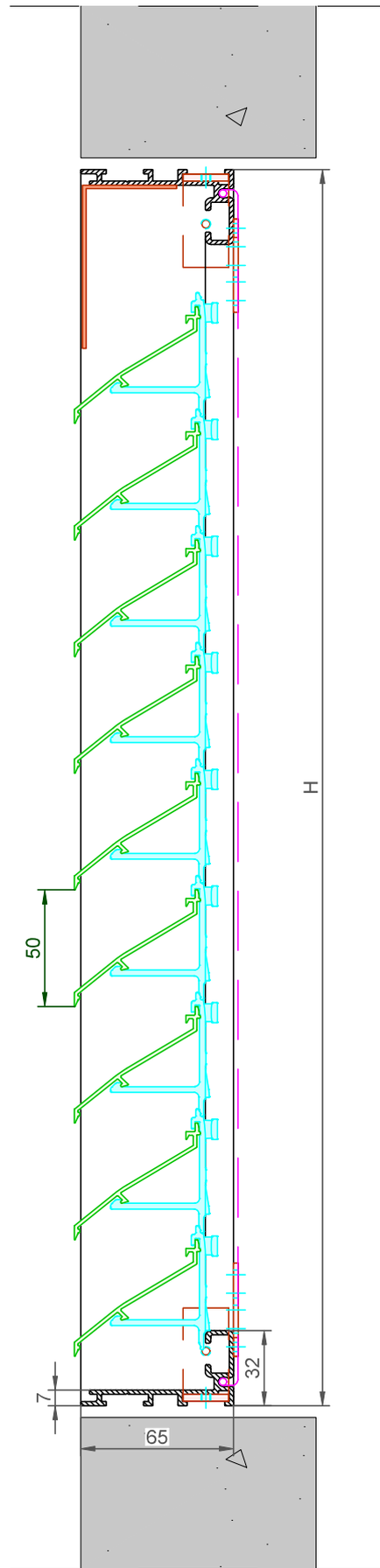
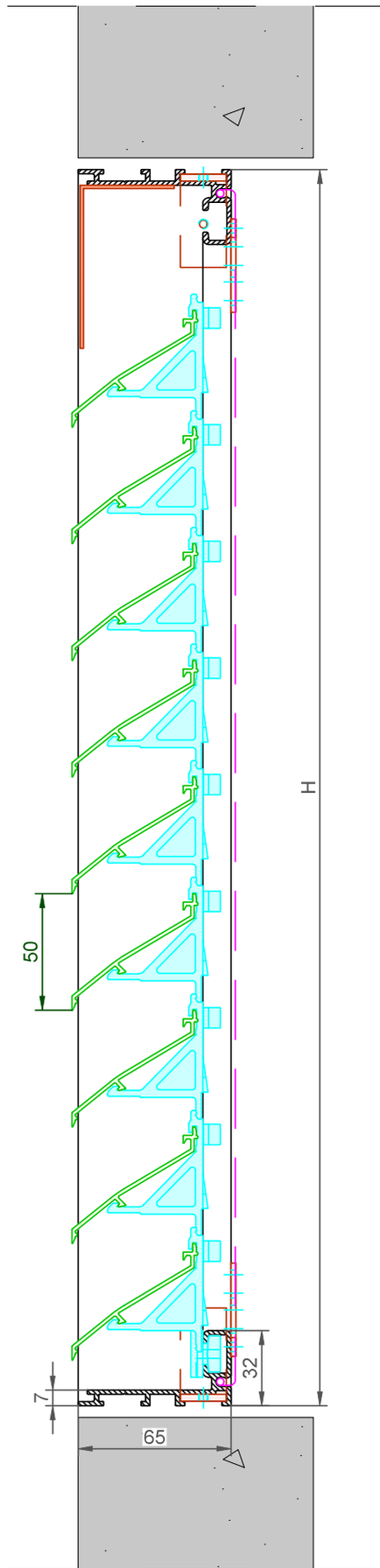
C

B

B

A

A



DucoGrille Classic **N50HP**

Datum : 01/03/2023

Schaal : 1:2

DUCO
Ventilation & Sun Control

Tol. : ISO 2768-mK

Getekend : SDN/LNT/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

DGC-N50HP

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

Available with : • Standard plastic clip (left)
 • Metal clip (right)

3

2

1