

FICHE TECHNIQUE



Type	DucoWall Classic W 60C/2 + options	
DESCRIPTION	Bardage à ventelles filantes	
FORME DES LAMES	60C	
PAS DES LAMES	50 mm	
HAUTEUR DES LAMES	50 mm	
PROFONDEUR DE LA LAME	77 mm	
PROFONDEUR D'INSTALLATION	avec profil porteur 50/125	202 mm
LONGUEUR MAX. DES LAMES	6000 mm	
PORTEE MAX.	1270 mm @ 800Pa	
DIMENSION DE DÉMARRAGE	34,5 mm	
OPTIONS	Incl. cadre moustiquaire 2,3 x 2,3mm résultat du test situation installé dans le mur	
MATÉRIEL	Aluminium : 3005 H18 Épaisseur du profil : 0,8mm Pièces en matière : Clips Polyamide PA 6,6 - renforcées par la fibre de verre	
TRAITEMENT DE SURFACE	- 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	84%	
SURFACE PHYSIQUE LIBRE	36%	
DONNÉES DE DÉBIT D'AIR	(EN13030)	+ options
	Ce	0,202
	Facteur-K aspiration	24,51
	Cd	0,191
	Facteur-K extraction	27,41
ÉTANCHÉITÉ À L'EAU	(EN13030)	+ options
	v = 0 m/s	A
	v = 0,5 m/s	A
	v = 1 m/s	B
	v = 1,5 m/s	C
	v = 2 m/s	C
	v = 2,5 m/s	C
	v = 3 m/s	D
	v = 3,5 m/s	D

3

2

1

D

D

C

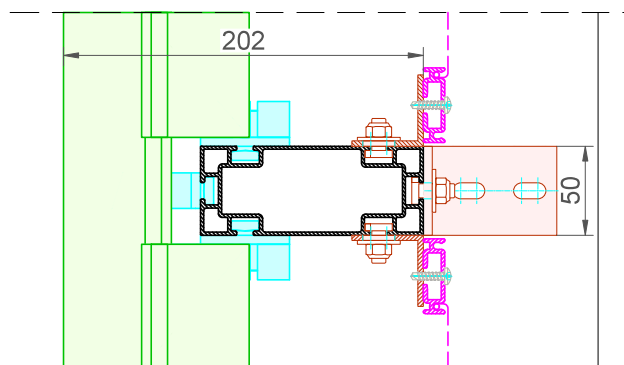
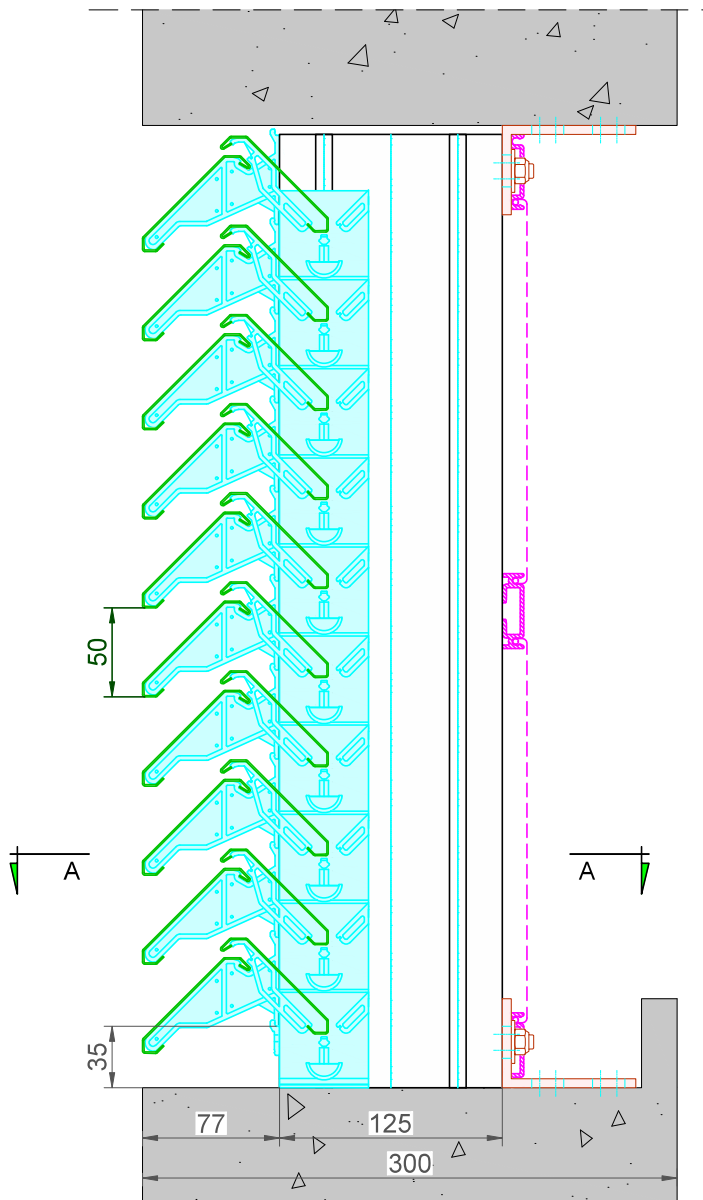
C

B

B

A

A



DucoWall Classic **60C/2 + Options**

Draagprofiel 50/125

Datum : 20/02/2023

Schaal : 1:3

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

Mat. :

Formaat : A3

omtrek

gewicht

lakoppervl.

mm

kg/m

dm²/m

Getekend : SVE/JHX

Ref nr. :

Tekening nr. :

DWClassic-60C/2 DP 50/125 + Options

Zonder dorpel, geen toplamel beschikbaar

3

2

1