

# FICHE TECHNIQUE



Type	DucoGrille Acoustic N 150					
DESCRIPTION	Grille mural encastrable avec lamelles acoustiques					
FORME DES LAMES	Acoustic 150					
PAS DES LAMES	150 mm					
BUTÉE	0 mm					
PROFONDEUR D'INSTALLATION	165 mm					
EPAISSEUR DU CADRE	165 mm					
DIMENSION MIN.	Largeur 250 mm, Hauteur 250 mm. Dérogation sur demande.					
REACTION AU FEU	Matériel d'amortissement: A1 (EN 13501-1)					
RÉSISTANCE AU FEU	Matériel d'amortissement: ininflammable (NEN 6064)					
PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> <li>- standard avec moustiquaire 2,3 x 2,3 mm</li> <li>- en option sans moustiquaire</li> <li>- en option avec moustiquaire 6 x 6 mm</li> <li>- en option avec moustiquaire 20 x 20mm</li> </ul>					
GOUTIÈRE D'EAU	standard sans gouttière, évacuation via profilé de cadre					
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"> <li>- thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A</li> <li>- codes RAL spécifiques et/ou peinture texturée sur demande</li> </ul>					
SURFACE VISUELLE LIBRE	74%					
SURFACE PHYSIQUE LIBRE	35%					
DONNÉES DE DÉBIT D'AIR	(EN13030)		standard			
	Ce		0,295			
	Facteur-K aspiration		11,49			
	Cd		0,296			
	Facteur-K extraction		11,41			
ÉTANCHÉITÉ À L'EAU	(EN13030)		standard			
	v = 0 m/s		B			
	v = 0,5 m/s		C			
	v = 1 m/s		C			
	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			
CARACTERISTIQUES ACOUSTIQUES	Rw(C;C <sub>tr</sub> ) = 11(-1;-2) dB					
	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
	4,8 dB	4,0 dB	7,4 dB	11,4 dB	12,4 dB	13,0 dB

3

2

1

D

D

C

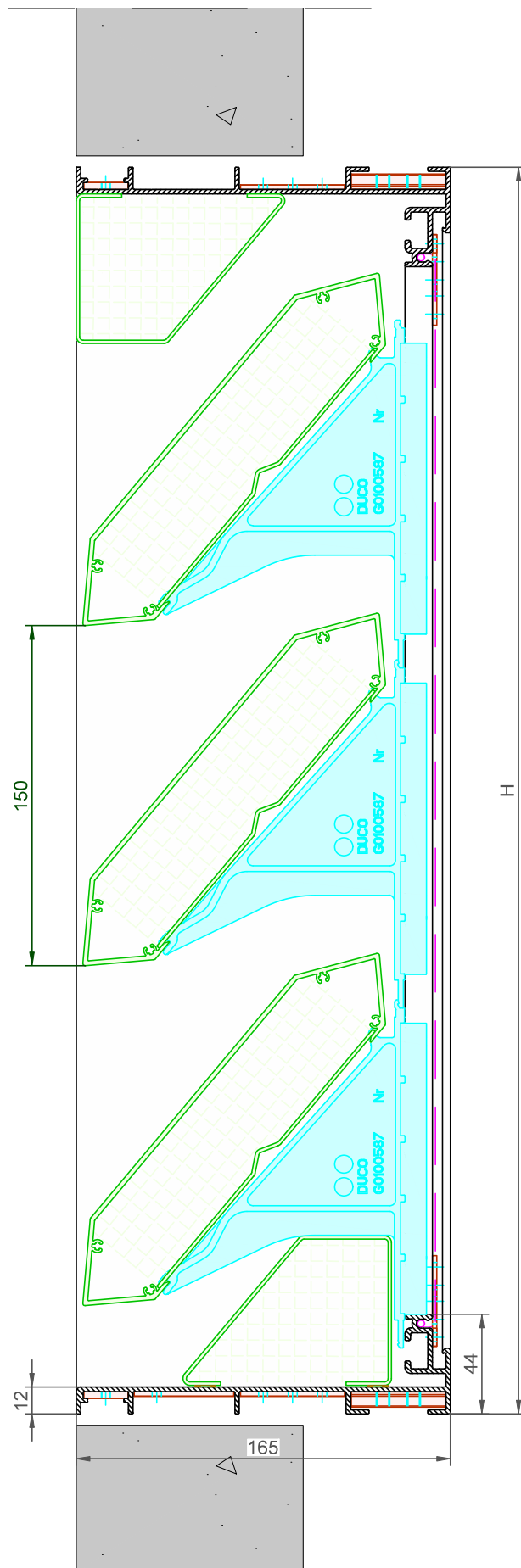
C

B

B

A

A

DucoGrille Acoustic **N150**

Datum : 16/11/2022

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/RTN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm²/m

**DGA-N150**

3

2

1