

TYPE	DucoSun 100D Vertical															
DESCRIPTION	Brise soleil permanente avec des lames fixes															
FORME DES LAMES	100D															
PAS DES LAMES	127,5 mm															
HAUTEUR DES LAMES	76 mm															
PROFONDEUR DE LA LAME	76 mm															
ANGLE DES LAMES	45°															
PROFONDEUR D'INSTALLATION	<table border="0"> <tr> <td>avec profil porteur 50/125</td> <td>207 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 42/72</td> <td>154 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 42/62</td> <td>145 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 50/50</td> <td>132 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 30/50</td> <td>132 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 21/50 MULTI</td> <td>132 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 50/12</td> <td>94 mm</td> </tr> </table>		avec profil porteur 50/125	207 mm	avec profil porteur 42/72	154 mm	avec profil porteur 42/62	145 mm	avec profil porteur 50/50	132 mm	avec profil porteur 30/50	132 mm	avec profil porteur 21/50 MULTI	132 mm	avec profil porteur 50/12	94 mm
avec profil porteur 50/125	207 mm															
avec profil porteur 42/72	154 mm															
avec profil porteur 42/62	145 mm															
avec profil porteur 50/50	132 mm															
avec profil porteur 30/50	132 mm															
avec profil porteur 21/50 MULTI	132 mm															
avec profil porteur 50/12	94 mm															
LONGUEUR MAX. DES LAMES	6000 mm															
PORTEE MAX.	2240 mm @ 800Pa															
MATÉRIEL	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Épaisseur du profil : min. 1,3mm Pièces en matière synthétique : 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															
OPTIONS	- côté (aluminium)															

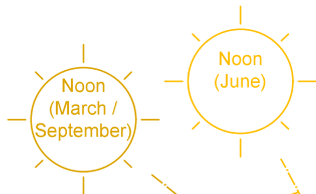
3

2

1

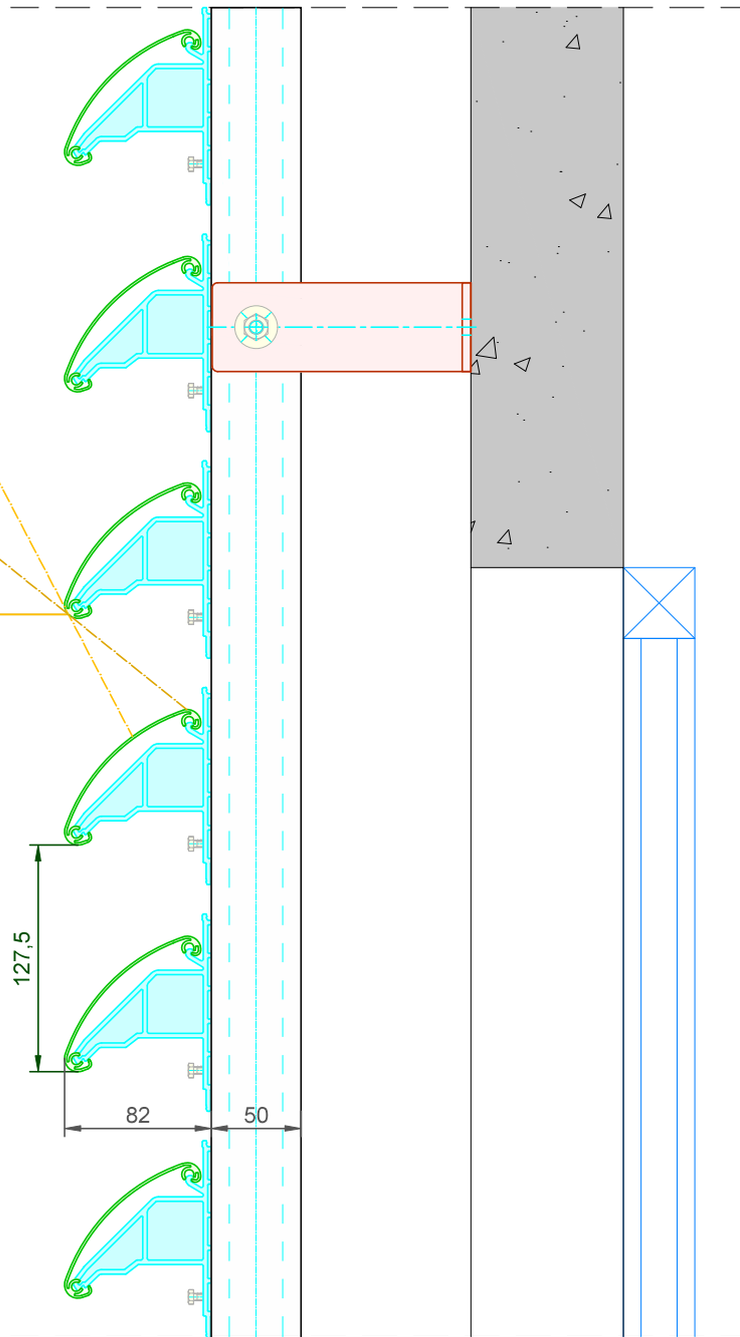
D

D



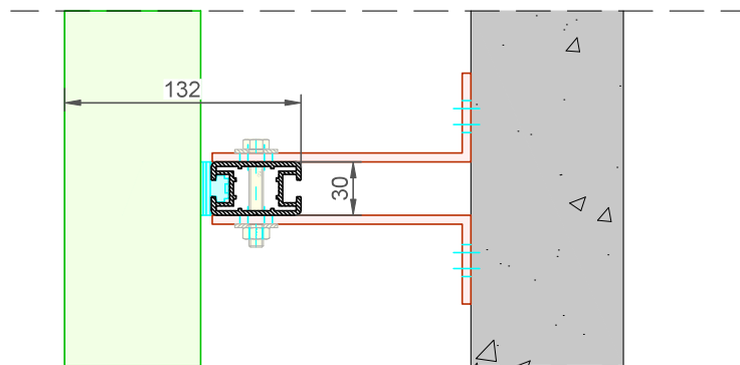
C

C



B

B



A

A

DucoSun Vertical **Blade 100D** Mullion 30/50

Date : 12/09/2024

Scale: 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

This drawing is the property of Duco Projects NV and cannot be copied or shown to a third party without prior written authorisation from Duco Projects NV.

Tol. : ISO 2768-mK

Draftsman: SVE

Mat. :

Ref nr. :

Format : A3



outline:

weight:

coat. surf:

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

DucoSun Verticaal - C&D - 100D DP 30-50

3

2

1