

TYPE	DucoSun 95C Vertical															
DESCRIPTION	Brise soleil permanente avec des lames fixes															
FORME DES LAMES	95C															
PAS DES LAMES	122,5 mm															
HAUTEUR DES LAMES	71 mm															
PROFONDEUR DE LA LAME	71 mm															
ANGLE DES LAMES	45°															
PROFONDEUR D'INSTALLATION	<table border="0"> <tr> <td>avec profil porteur 50/125</td> <td>204 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 42/72</td> <td>150 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 42/62</td> <td>141 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 50/50</td> <td>129 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 30/50</td> <td>129 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 21/50 MULTI</td> <td>129 mm</td> </tr> <tr> <td>avec profil porteur 50/12</td> <td>91 mm</td> </tr> </table>		avec profil porteur 50/125	204 mm	avec profil porteur 42/72	150 mm	avec profil porteur 42/62	141 mm	avec profil porteur 50/50	129 mm	avec profil porteur 30/50	129 mm	avec profil porteur 21/50 MULTI	129 mm	avec profil porteur 50/12	91 mm
avec profil porteur 50/125	204 mm															
avec profil porteur 42/72	150 mm															
avec profil porteur 42/62	141 mm															
avec profil porteur 50/50	129 mm															
avec profil porteur 30/50	129 mm															
avec profil porteur 21/50 MULTI	129 mm															
avec profil porteur 50/12	91 mm															
LONGUEUR MAX. DES LAMES	6000 mm															
PORTEE MAX.	2050 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															

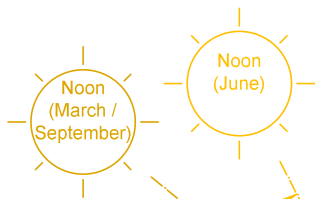
3

2

1

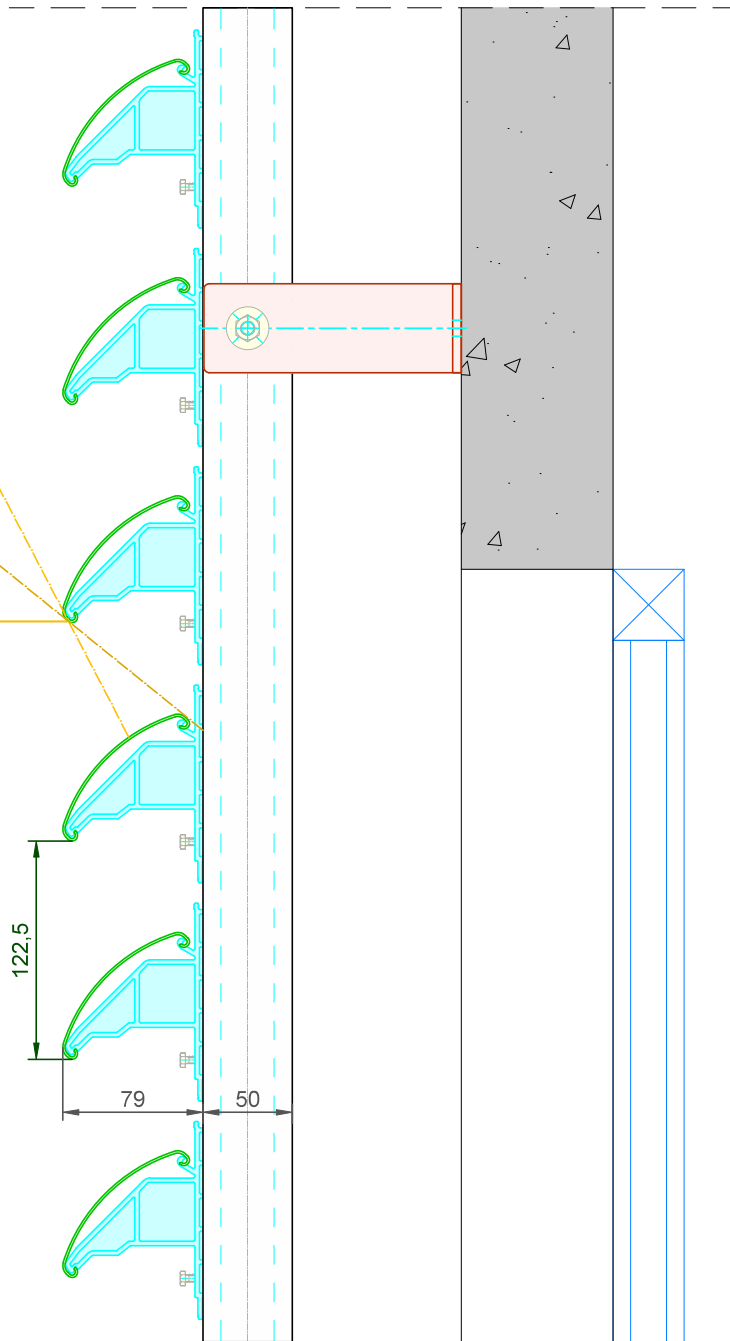
D

D



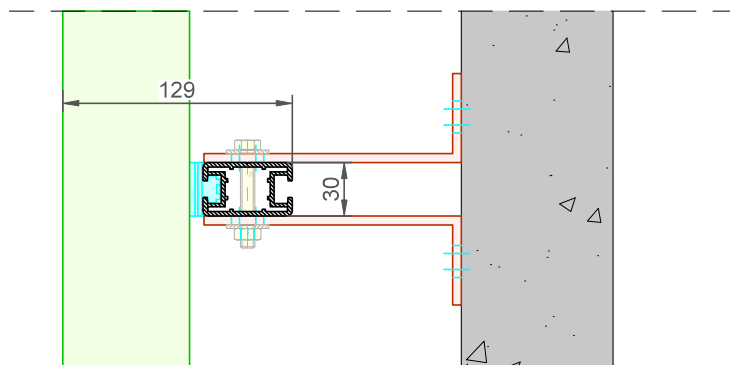
C

C



B

B



A

A

DucoSun Vertical **Blade 95C** 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

dm²/m

DucoSun Verticaal - C&D - 95C DP 30-50

3

2

1