

TYPE	DucoSun 95C Verticaal	
BESCHRIJVING	Extern permanent zonweringsysteem	
VORM LAMEL	95C	
LAMELSTAP	122,5 mm	
LAMELHOOGTE	71 mm	
LAMELDIEPTE	71 mm	
LAMEL HOEK	45°	
INBOUWDIEPTE	met draagprofiel 50/125	204 mm
	met draagprofiel 42/72	150 mm
	met draagprofiel 42/62	141 mm
	met draagprofiel 50/50	129 mm
	met draagprofiel 30/50	129 mm
	met draagprofiel 21/50 MULTI	129 mm
	met draagprofiel 50/12	91 mm
MAX. LENGTE LAMEL	6000 mm	
MAX. OVERSPANNING	2050 mm @ 800Pa	
MATERIAAL	Aluminium :	EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profieldikte : min. 1,3mm
	Kunststof onderdelen :	Lamelhouders Polyamide PA 6.6 - glasvezelversterkt
OPPERVLAKTE BEHANDELING	- naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod - gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A - specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag	

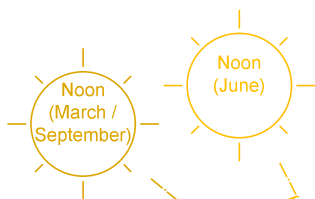
3

2

1

D

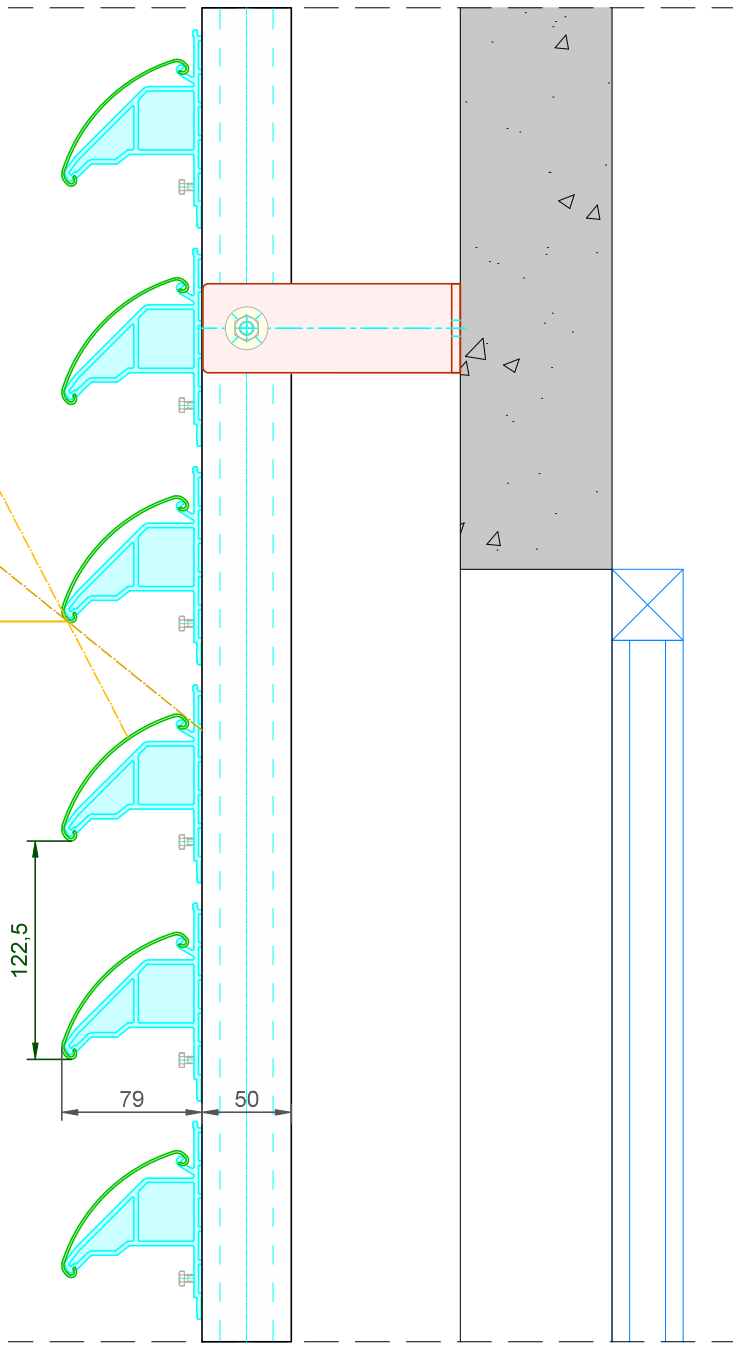
D



62,5°
39°

C

C



122,5

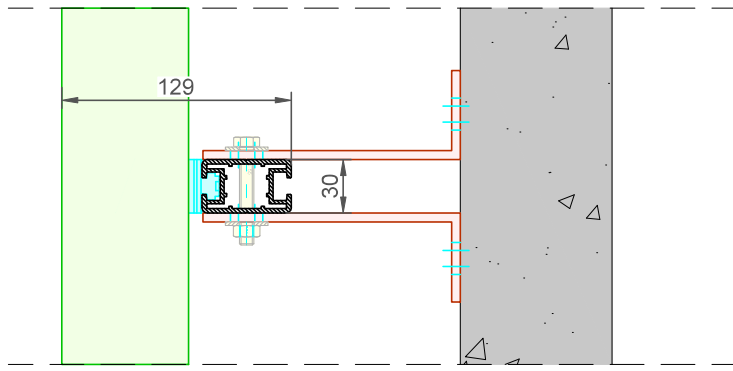
79 50

B

B

A

A



129

30

DucoSun Vertical Blade 95C Mullion 30/50			Date : 12/09/2024
			Scale: 1:3
DUCO		Tol. : ISO 2768-mK	Draftsman: SVE
Ventilation & Sun Control		Mat. :	Ref nr. :
Bedrijvenlaan 2, - 8630 VEURNE tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067 email: info@duco.eu www.duco.eu		Format : A3	
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.		outline: weight: coat. surf:	
mm	kg/m	dm ² /m	DucoSun Verticaal - C&D - 95C DP 30-50

3

2

1