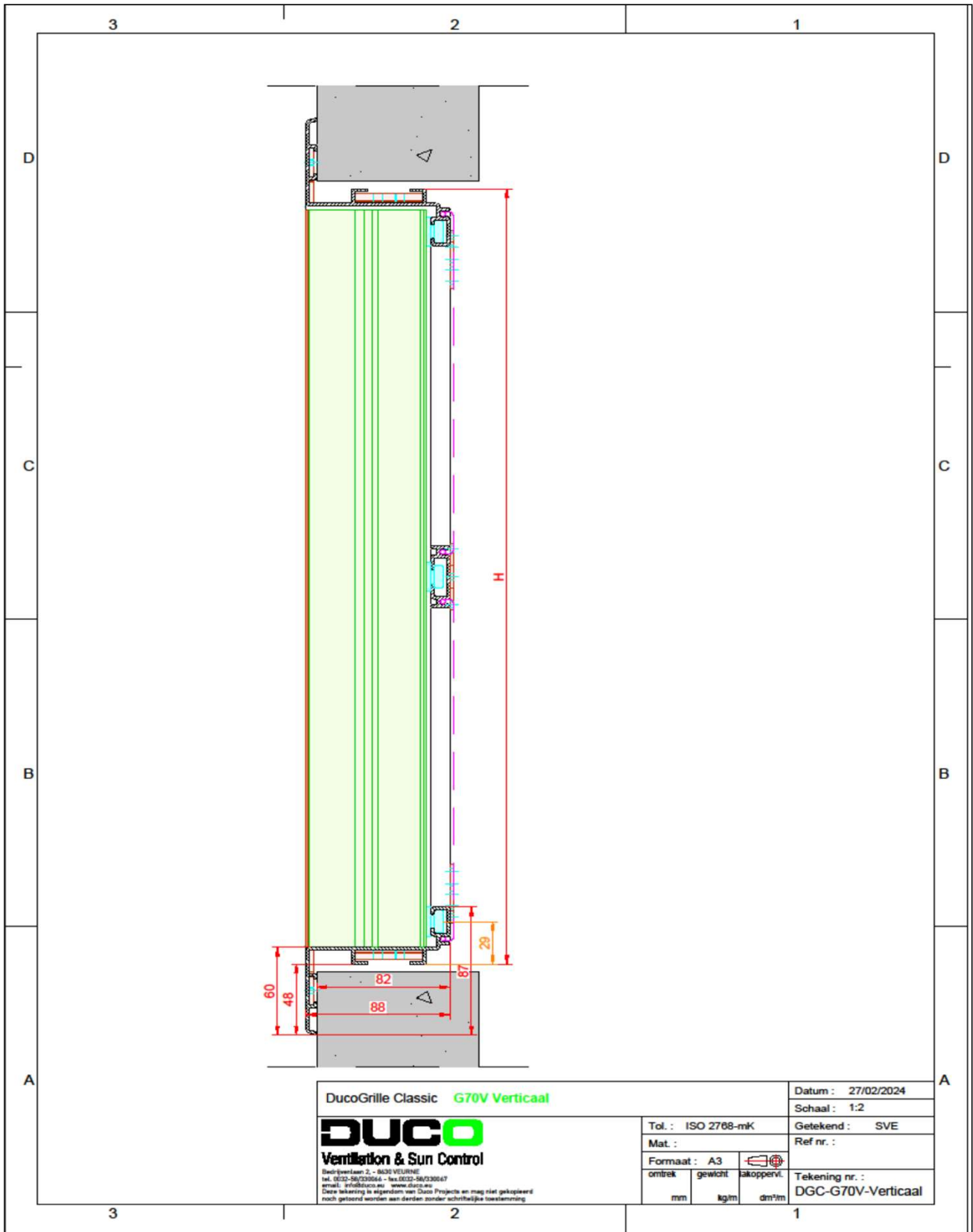


Type	DucoGrille Classic G 70V - Verticaal	
<b>BESCHRIJVING</b>	Lamellen gevelrooster. Zware uitvoering.	
<b>VORM LAMEL</b>	70V	
<b>LAMELSTAP</b>	65 mm	
<b>KADERBREEDTE</b>	60 mm	
<b>AANSLAG KADER</b>	48 mm	
<b>DIEPTE KADER</b>	89 mm	
<b>MIN. AFMETING</b>	Breedte 300 mm, Hoogte 300 mm. Uitzondering op aanvraag.	
<b>WERING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- standaard met insectengaas 2,3 x 2,3 mm</li> <li>- optioneel zonder gaas</li> <li>- optioneel met ongediertewerend gaas 6 x 6 mm</li> <li>- optioneel met ongediertewerend gaas 20 x 20 mm</li> </ul>	
<b>WATERGOOT</b>	extra watergoot achterop kader als optie mogelijk	
<b>MATERIAAL</b>	Aluminium :	EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profieldikte : min. 1,5mm
	Kunststof onderdelen:	Lamelhouders Polyamide PA 6.6 - glasvezelversterkt
<b>OPPERVLAKTE BEHANDELING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod</li> <li>- gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A</li> <li>- specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag</li> </ul>	
<b>VISUELE VRIJE DOORLAAT</b>	65%	
<b>FYSISCHE VRIJE DOORLAAT</b>	36%	
<b>DOORLAAT GEGEVENS</b>	(EN13030)	standaard
	Ce	0,117
	K-factor aanzuig	73,05
	Cd	0,109
	K-factor uitblaas	84,17
<b>WATERWERENDHEID</b>	(EN13030)	standaard
	v = 0 m/s	A
	v = 0,5 m/s	A
	v = 1 m/s	A
	v = 1.5 m/s	C
	v = 2 m/s	C
	v = 2.5 m/s	D
	v = 3 m/s	D
	v = 3,5 m/s	D



DucoGrille Classic **G70V Verticaal**

**DUCO**  
Ventilation & Sun Control

Bedrijfsweg 2 - 8630 VEURNE  
tel. 0032-56/330644 - fax 0032-56/330647  
email: info@duco.be - www.duco.be  
Deze tekening is eigendom van Duco Projects en mag niet gekopieerd  
noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming

Datum : 27/02/2024  
Schaal : 1:2

Tol. : ISO 2768-mK  
Mat. :  
Getekend : SVE  
Ref nr. :

Formaat : A3

omtrek	gewicht	akopperv.
mm	kg/m	dm²/m

Tekening nr. :  
DGC-G70V-Verticaal