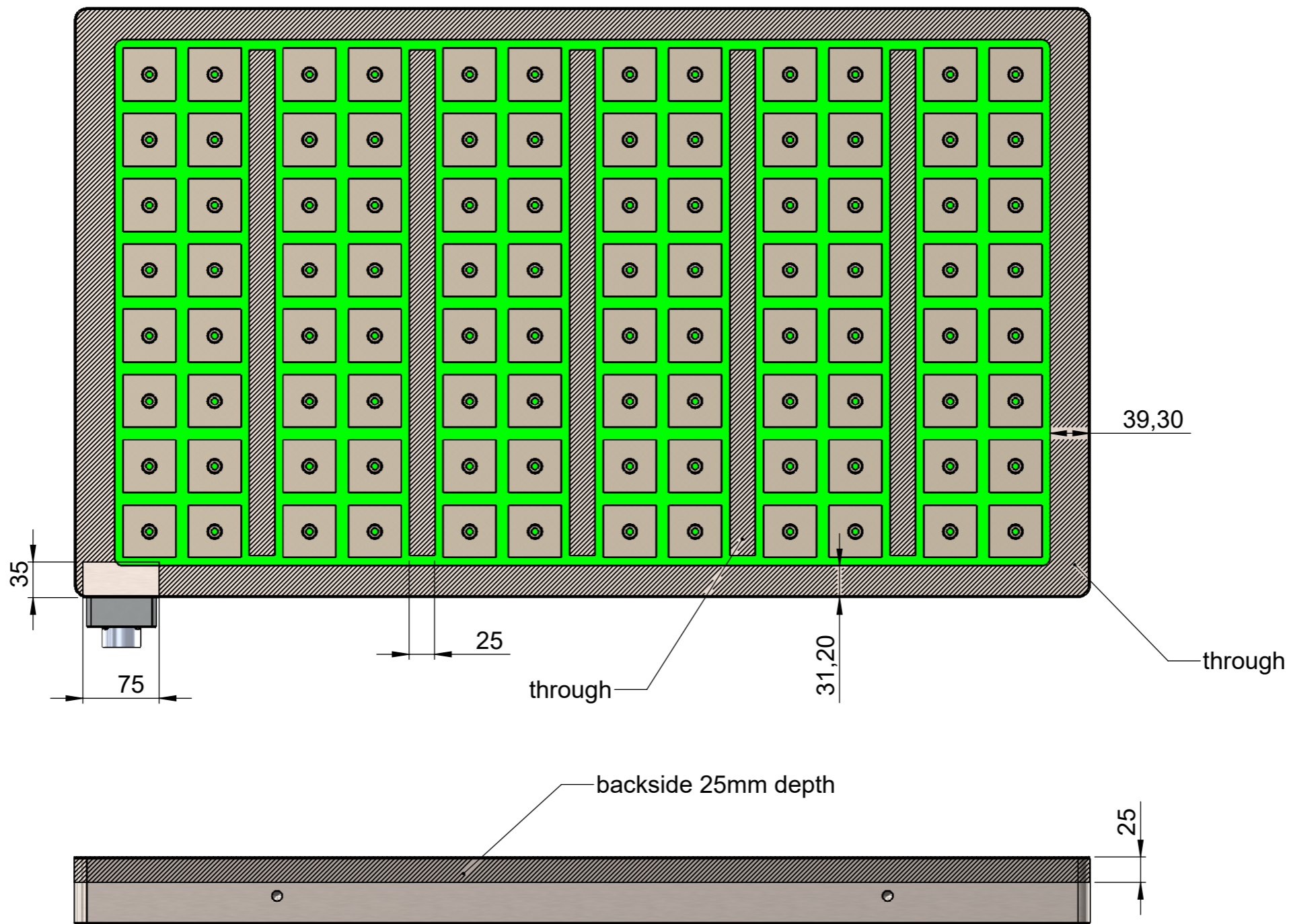


Specification		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung! All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!		 Zul. Abw. ISO 7168 M		Material: Gewicht: 280 kg	
Poltyp/Pol No: 50/96	R: 1,4 Ω	Erstellt	23.02.2022	Datum	Name	Zeichnungsnummer: 0016405	
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse	Gepr.		Freig.	FEU	Benennung: FXL 610-50	
Protectiv Earth SK I	Insulation Resistance \geq 10M Ω					Artikelnummer: 29500610	
Channels: 01	Nominative Force: 364,8KN					Blatt 1 / 2	
		Rev.	Änderung	Datum	Name	A3	
		 www.flaign-te.de				Maßstab: 1:10 Status: Freigegeben	



drilling area

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!					Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 280 kg
All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: 0016405	
				Datum	Name	Benennung: FXL 610-50	
				Erstellt 23.02.2022	FEU		
				Gepr.			
				Freig. 23.02.2022	FEU		
				 www.flraig-te.de		Artikelnummer:	Blatt
						29500610	2 / 2
Rev.	Änderung	Datum	Name			Maßstab: 1:10	Status: Freigegeben
							A3