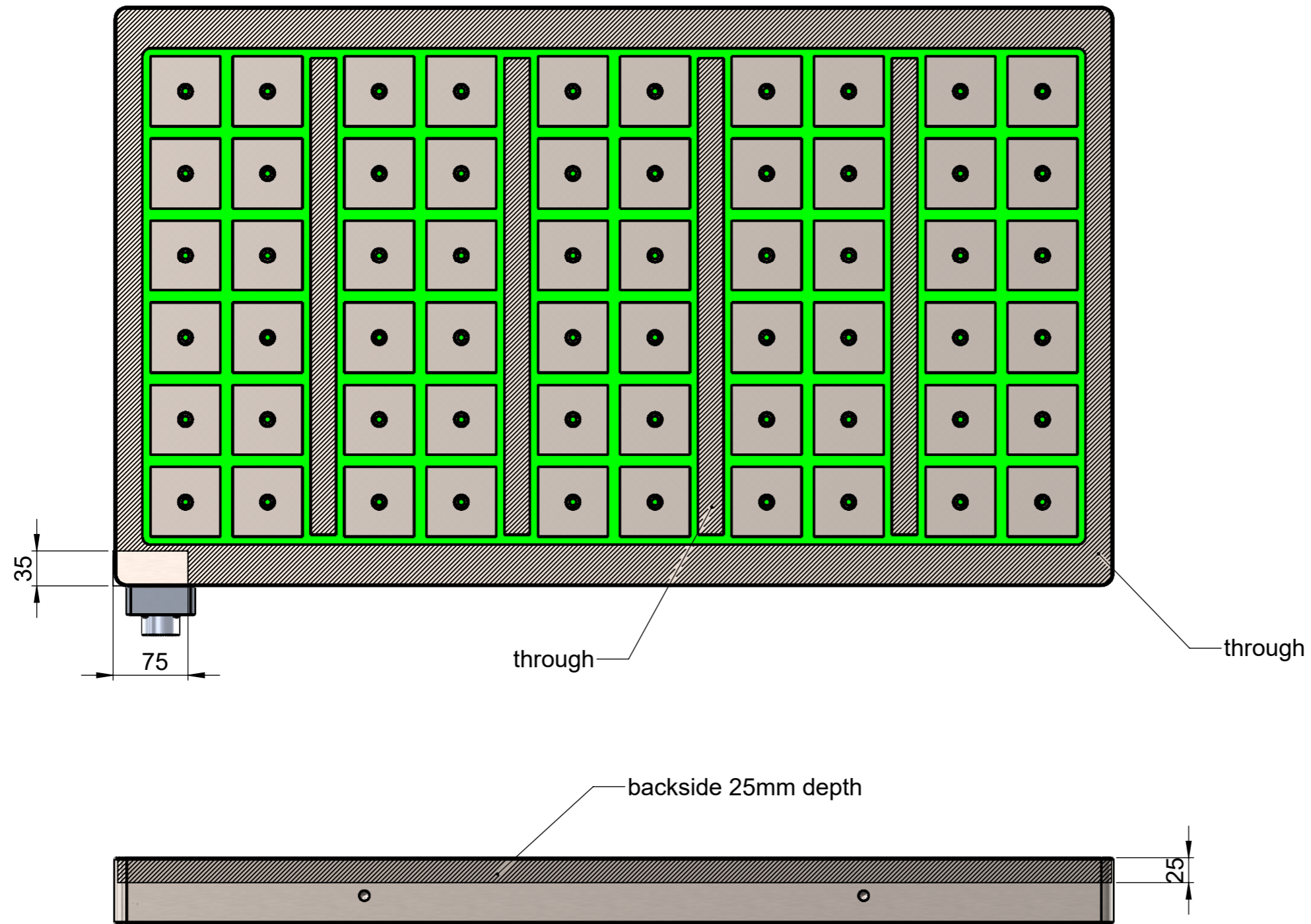


Specification		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!			Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 275 kg
		All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!			ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: 0013088	
Poltyp/Pol No: 70/60	R: 1,4Ω	Erstellt	23.02.2021	Name	FEU	Benennung: FXL 610-70	
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse	Gepr.				Artikelnummer: 29710610	
Protectiv Earth SK I	Insulation Resistance >= 10MΩ	Freig.	23.02.2021	FEU		Blatt 1 / 2	
Channels: 01	Nominative Force: 468KN			 www.flaign-te.de		A3	
		Rev.	Änderung	Datum	Name	Maßstab: 1:10	Status: Freigegeben



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.	Material:	Gewicht: 275 kg
					ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: 0013088	
		Datum	Name	Benennung: FXL 610-70			
		Erstellt	23.02.2021	FEU	Artikelnummer: 29710610 Blatt 2 / 2 A3		
		Gepr.					
		Freig.	23.02.2021	FEU			
				 www.flaign-te.de		Maßstab: 1:10	Status: Freigegeben
Rev.	Änderung	Datum	Name				