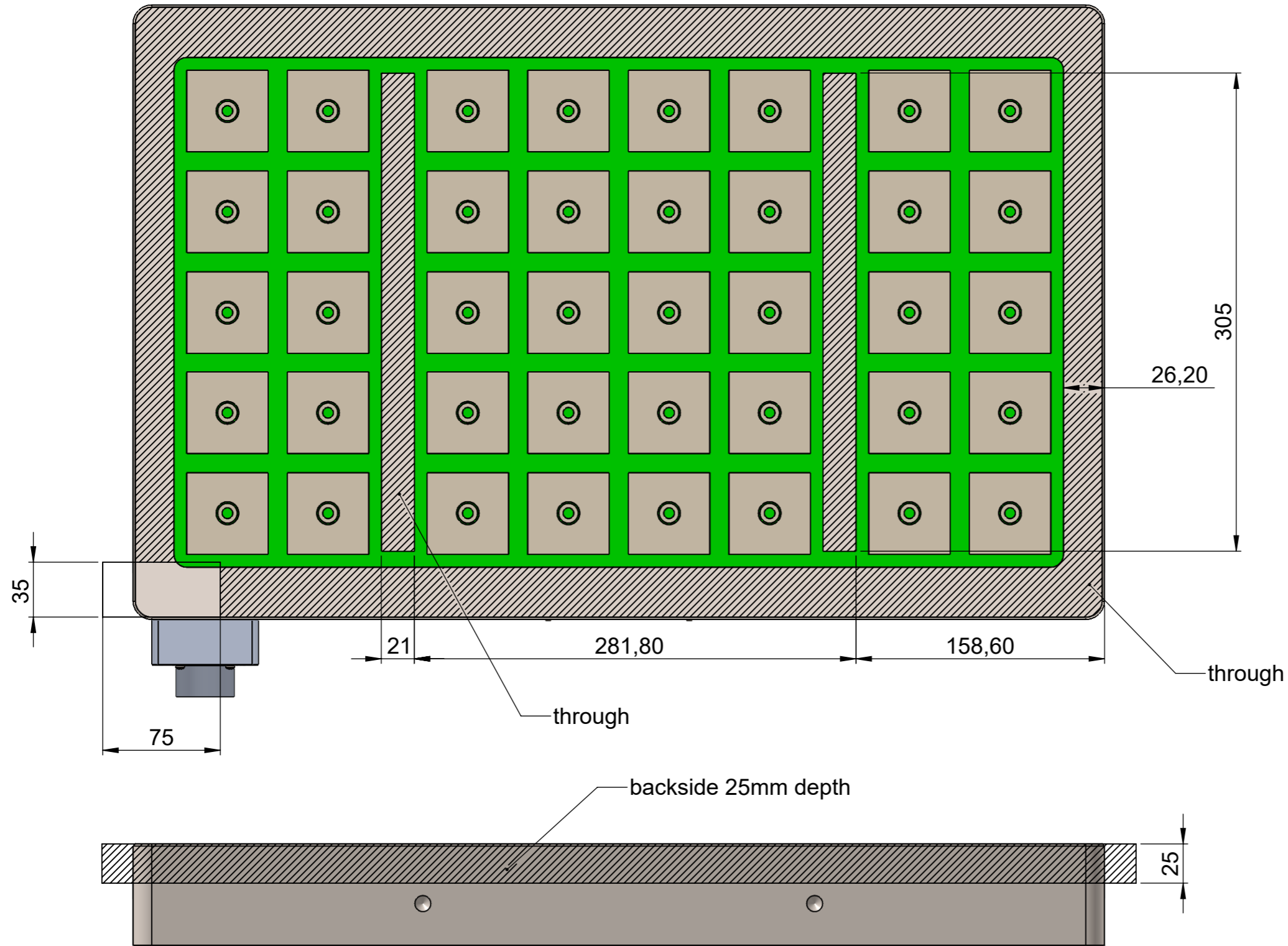


Specification		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!			Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 115 kg
		All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!			ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: <b>0012785</b>	
Poltyp/Pol No: 50/40	R: 3,1 $\Omega$	Erstellt	27.01.2021	Name	FEU	Benennung: <b>FXL 406-50</b>	
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse	Gepr.				Artikelnummer: <b>29500406</b>	
Protectiv Earth SK I	Insulation Resistance $\geq$ 10M $\Omega$	Freig.	27.09.2021	FEU		Blatt 1 / 2	
Channels: 01	Nominative Force: 152KN	Rev.	02	27.09.2021	FEU	Maßstab: 1:10	Status: Freigegeben
		Änderung		Datum	Name	 www.flaign-te.de	



Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!					Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 115 kg
All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: <b>0012785</b>	
				Datum	Name	Benennung: <b>FXL 406-50</b>	
				Erstellt	FEU		
				Gepr.			
				Freig.	FEU		
				 www.flraig-te.de			
02		27.09.2021	FEU				
Rev.	Änderung	Datum	Name	Artikelnummer: <b>29500406</b>		Blatt 2 / 2	
				Maßstab: 1:10		A3	
				Status: Freigegeben			