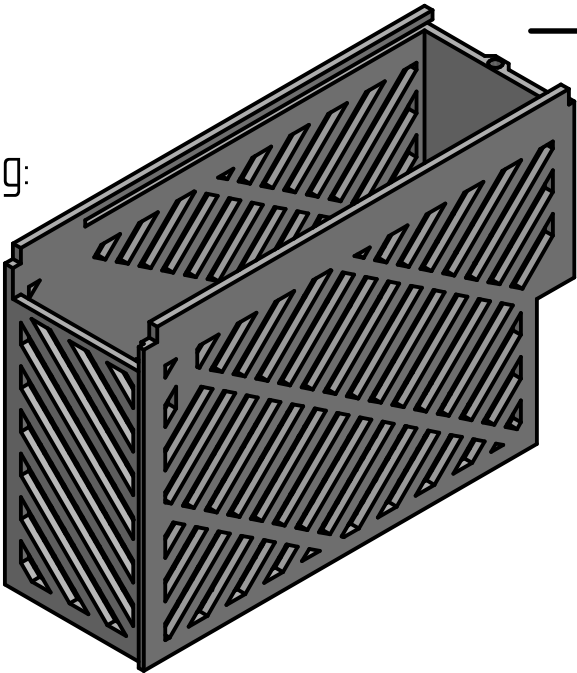



Druckorientierung:



(Verwendungsbereich)						(Zul.Abw.)	(Oberfläche)	Maßstab 1:2	0,825 kg	
								(Werkstoff) Polyacticacid		
					Datum	Name		(Benennung) LiPo-Mount-Gehäuse Elektronik Athena		
				Bearb.	02.04.24	MR				
				Gepr.						
				Norm						
					HTBLuVA-Salzburg Elektrotechnik ARX & EMB			(Zeichnungsnummer) 38	Blatt 1	
									1	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)			(Ers.f.)	(Ers.d.)		