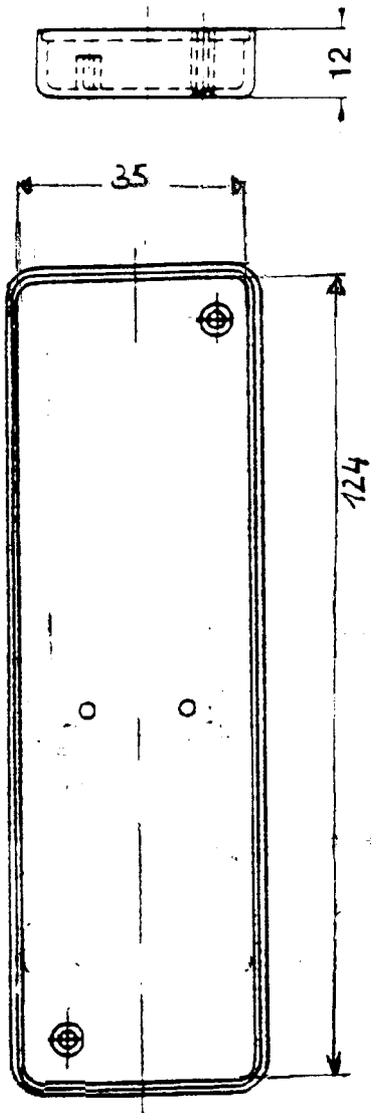
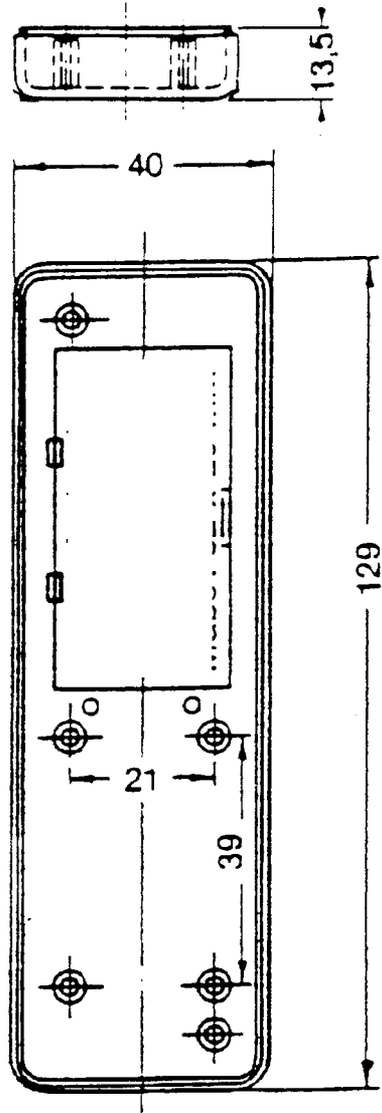


Unterteil



Oberteil



Maßstab	Freimaßtoleranz DIN	Oberflächenschutz		Werkstoff, Halbzeug, Rohmaterial
		Alle Rechte vorbehalten. Urheberrechte vorbehalten. Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.		Gezeichnet: Lothar Futzke, 20080101
		Erstellt	Datum	Name
		Geprüft		
		Norm		
STRIPBOX®				Benennung Typ 6090
				Zeichnungs-Nr.
Zust.	Änd.-Mitteilung	Datum	Erst.	Gepr.
				File
				v.Blatt 1 Blatt 1

Modell: Typ 6090

DATENBLATT

ABS-Polylac

X

Eigenschaften	Prüfvorschrift ASTM	Einheit	ABS 737	17
Zugfestigkeit	D 638	N/mm ²	38	
Reißdehnung	D 638	%	22	
E-Modul	D 790	N/mm ²	2,0	
Biegefestigkeit	D 790	N/mm ²	58	
Schlagzähigkeit	D 256	J/m	210	
Rockwell-Härte	D 785		R 100	
Vicat-Erweichung	D 152	°C	102	
Wärmeformfest.	D 648	°C	87	
Schmelzindex 220°C/10kg	D 1238	g/10 min	30	
Spez. Gewicht	D 792	23/23°C	1,04	
Entflammbarkeit	UL 94	Nr. E 56070	1/16"HB	
Schwindung		%	0,5-0,7	

Die vorstehenden Angaben geben die Ergebnisse der durchgeführten Qualitätsprüfung wieder. Sie haben nicht die Bedeutung einer zeitlichen Zusicherung bestimmter Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Wir gewährleisten die ertragsgemäße Beschaffenheit der von uns gelieferten Produkte im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen.