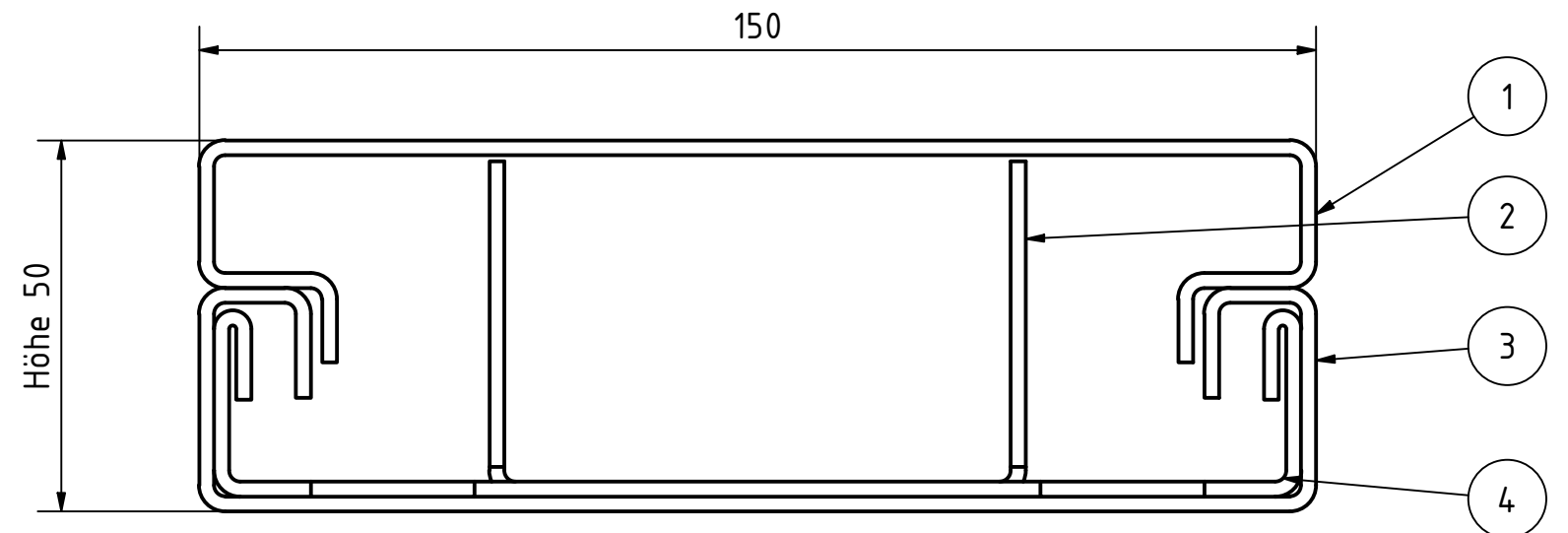
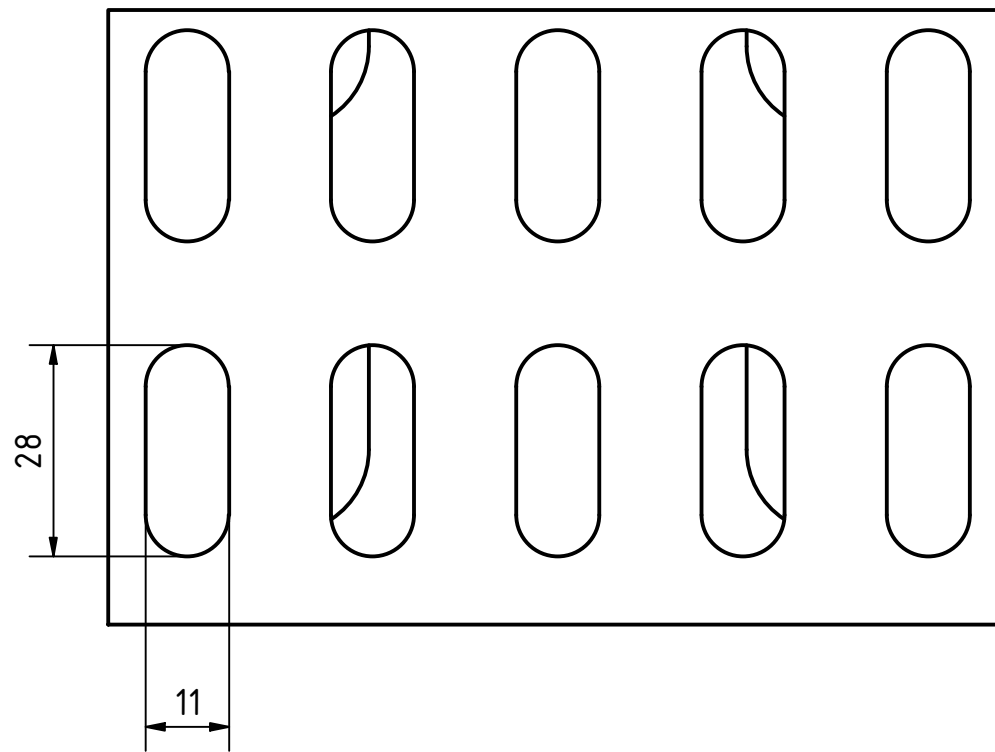


Lochbild ( 1: 1 )



The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Designeintragung vorbehalten.

	Masse / Gewicht	1,489 kg	Material	Aluminium 2 mm	Maßstab	1 : 1
	Oberfläche					
Zul. Abweichung Alle nicht tolerierte Maße DIN EN ISO 2768 m-K	Datum	28.10.2021	Name	A. Erich		
Winkelmasse nach DIN EN ISO 2768 "grob" Rundungshalbmesser/Fasenhöhen DIN EN ISO 2768 "mittel" Geradheit/Ebenheit DIN EN ISO 2768 "grob" Form und Lage DIN EN ISO 2768 "K"	Kontrolliert		Revision			
	Änderung					
	Bezeichnung		Terassenrinne Fixe Höhe			
	Zeichnungs- / Artikelnummer		T2-150x1000x50-A20-FIX		1	
					A3	

BAUTEILLISTE			
POS.	ST.	BAUTEIL	BESCHREIBUNG
1	1	T2-OT-150x1000x20-A20	T2 Oberteil 11x28 Lochung
2	1	T2-VS-150x1000x65-A20	Verstärkung
3	1	T2-UT-150x1000x30-A20-FIX	T2 Unterteil
4	1	SV-150x150x30-A20	Stoßverbinder Terrassenrinnen

