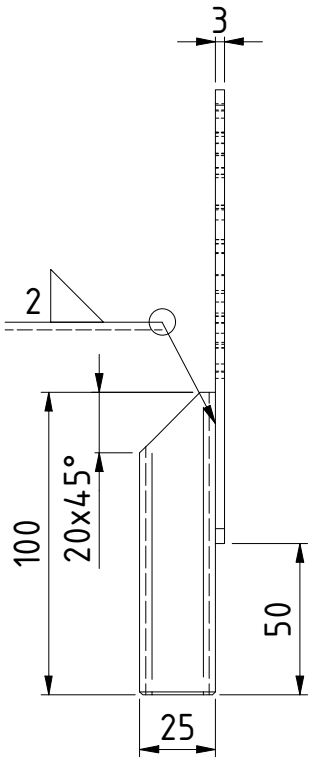
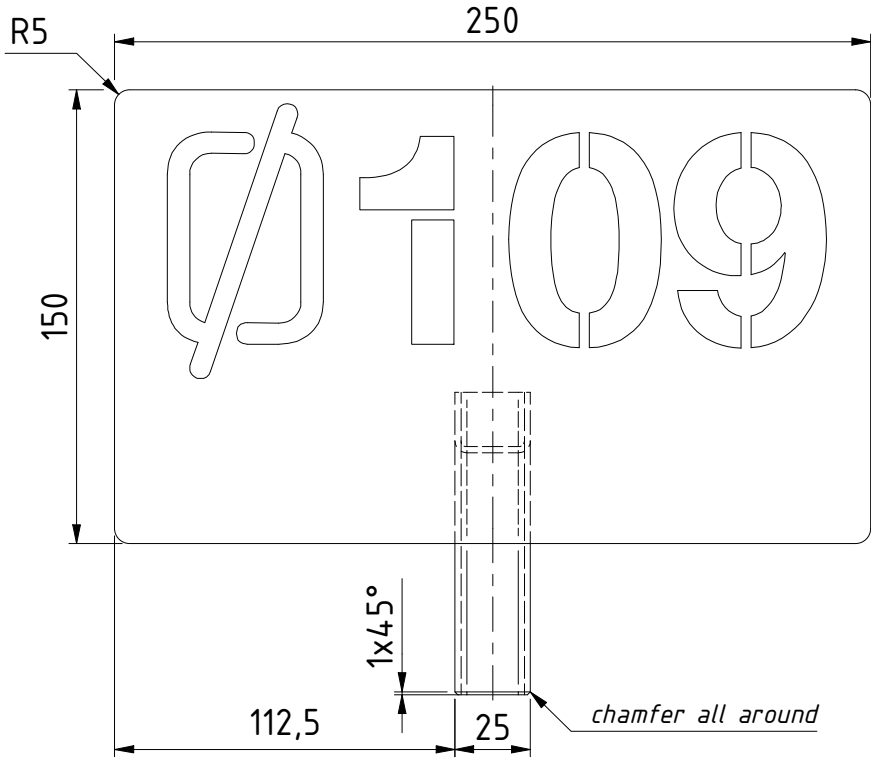
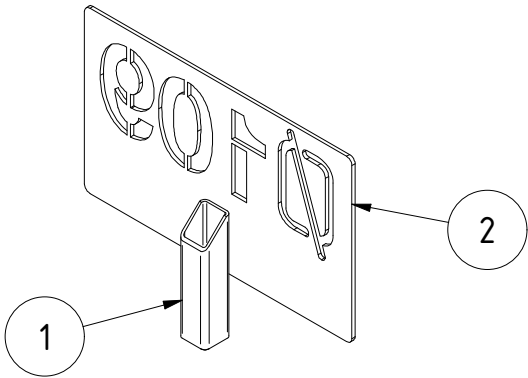


The unauthorized resp. other use than agreed of this document is not allowed and will be legally prosecuted


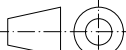
12,5

Allgemeintoleranzen:
general tolerances according: DIN ISO 2768 m/K

Oberflächenbehandlung:
- Lackierung / Farbe: lt. Stückliste
surface treatment:
- paintwork / colour: acc. bill of material



2	1	Plate Ø109	HPI-00114595	3 x 150 x 250	1.0038	0,7 kg
1	1	Rectangular hollow profile FRQ	DIN EN 10219-2 - 25 x 25 x 2 - 100	25 x 25 x 100	1.0038	0,1 kg
Item	Qty.	Description	Drawing-Number/Standard	Dimensions	Material	Mass

-			04.08.2025	Vitztum_F
Rev.	Rev. Description		Date	Name
Kunde / Projekt Customer / Project		390	<div> HPI High Performance Industrietechnik GmbH 5282 Braunau-Ranshofen, Schloßstraße 32, Austria</div>	
AL INVEST HDC 3000 90-02-mould plate trolley		<div><div>Projektionsmethode 1 First angle projection method ISO 128</div></div>		

<div>Benennung Title</div> <div>Numbering plate Ø109 for plate trolley 28 x 200 x 250</div>					Datum Date		Name Name							
					Erstellt Created		30.07.2025		Vitztum_F					
					Geprüft Checked		04.08.2025		Vitztum_F					
					Released									
					Werkstoff: Material:				Masse (kg): Mass (kg): 0,8 kg					
Zeichnungsnummer Drawing number HPI-00114594					Revision -		Format Size A4		Blatt Sheet 1		von off 1		Massstab: Scale: 2:5 (1:5)	

Die unbefugte bzw. bestimmungswidrige Verwendung dieser Unterlage ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt

(c) Copyright by HPI GmbH