

# Reproduktion von Zeichnungen

05.05.2023 11:51:47

Zeichnungssatz: 0309743\_20230505\_115147

Anzahl Zeichnungen: 2

Empfänger 1:

Empfänger 2:

Empfänger 3:

Bemerkung:

## Zeichnungsliste

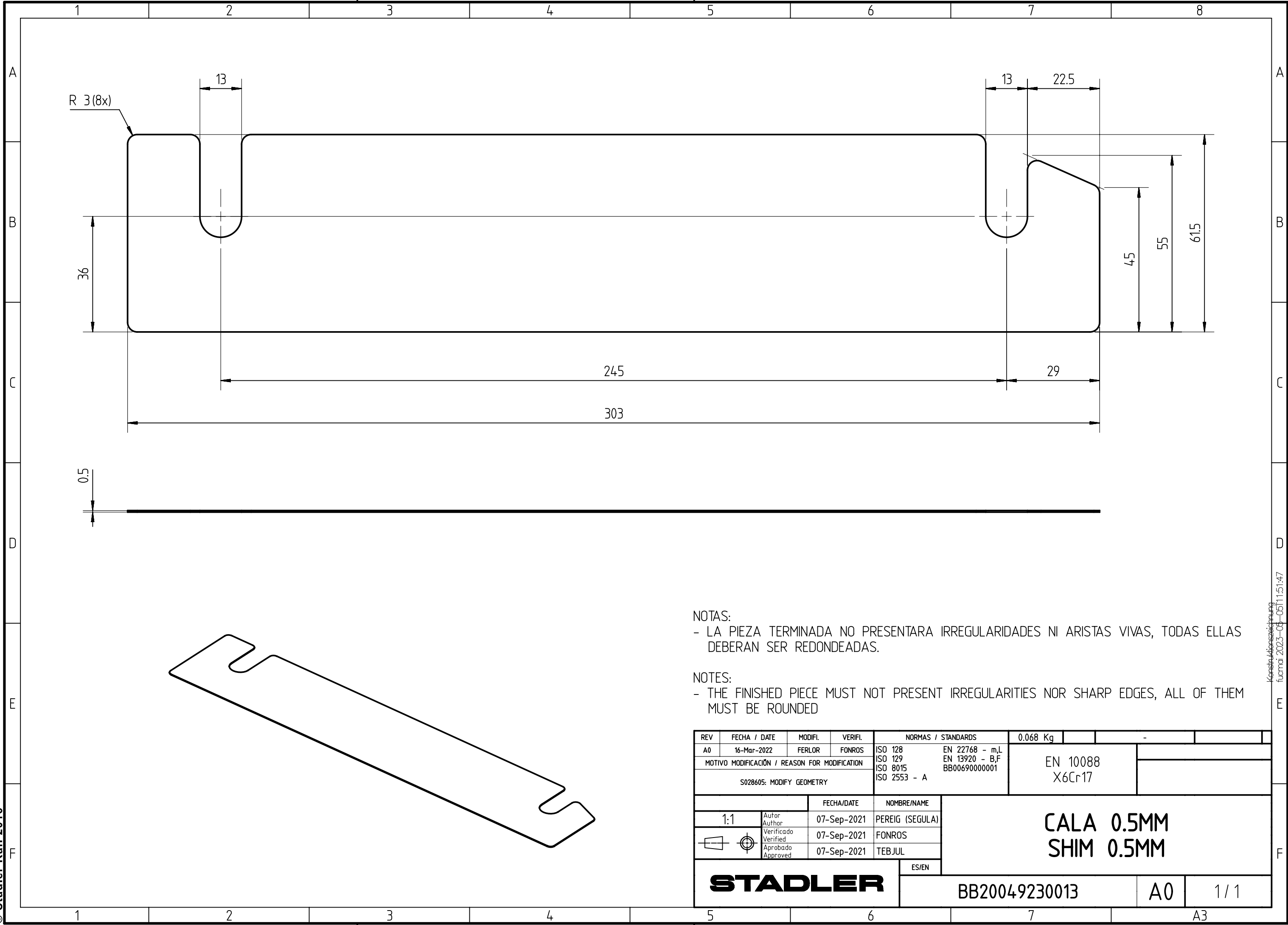
**Satzmember**

STL\_70000091


70000091

Angaben zu den Mengenspalten			Zeichnung St. Zustand Ausg.		Änderung/Datum					
A	revDoc:A0 / revBOM:A0 / rev3D:A0			A	A000000082862					
B							Bearb.	2.11.22	barjoe	SHIM 0.5MM
							Gepr.			
C							Norm.			
							Stadler Pankow Berlin		70000091	Blatt
D									IDENTNR: 70000091	01
									KS Druck: 05.05.23 11:51	01 Bl.

We reserve all rights to this document and the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.  
© Stadler Rail 2016



- NOTAS:
- LA PIEZA TERMINADA NO PRESENTARA IRREGULARIDADES NI ARISTAS VIVAS, TODAS ELLAS DEBERAN SER REDONDEADAS.
- NOTES:
- THE FINISHED PIECE MUST NOT PRESENT IRREGULARITIES NOR SHARP EDGES, ALL OF THEM MUST BE ROUNDED

REV	FECHA / DATE	MODIFL	VERIFL	NORMAS / STANDARDS		0.068 Kg		-			
A0	16-Mar-2022	FERLOR	FONROS	ISO 128	EN 22768 - m,L	EN 10088 X6Cr17					
MOTIVO MODIFICACIÓN / REASON FOR MODIFICATION				ISO 129	EN 13920 - B,F						
				ISO 8015	BB00690000001						
S028605: MODIFY GEOMETRY				ISO 2553 - A							
		FECHA/DATE		NOMBRE/NAME		CALA 0.5MM SHIM 0.5MM					
1:1		Autor Author		07-Sep-2021						PEREIG (SEGULA)	
		Verificado Verified		07-Sep-2021						FONROS	
		Aprobado Approved		07-Sep-2021						TEBJUL	
STADLER				ES/EN		BB20049230013					
				BB20049230013				A0	1 / 1		

Konstruktionszeichnung  
fucmai 2023-04-05 11:51:47