

Reproduktion von Zeichnungen

05.05.2023 12:52:20

Zeichnungssatz: 0309767_20230505_125220

Anzahl Zeichnungen: 2

Empfänger 1:

Empfänger 2:

Empfänger 3:

Bemerkung:

Zeichnungsliste

Satzmember

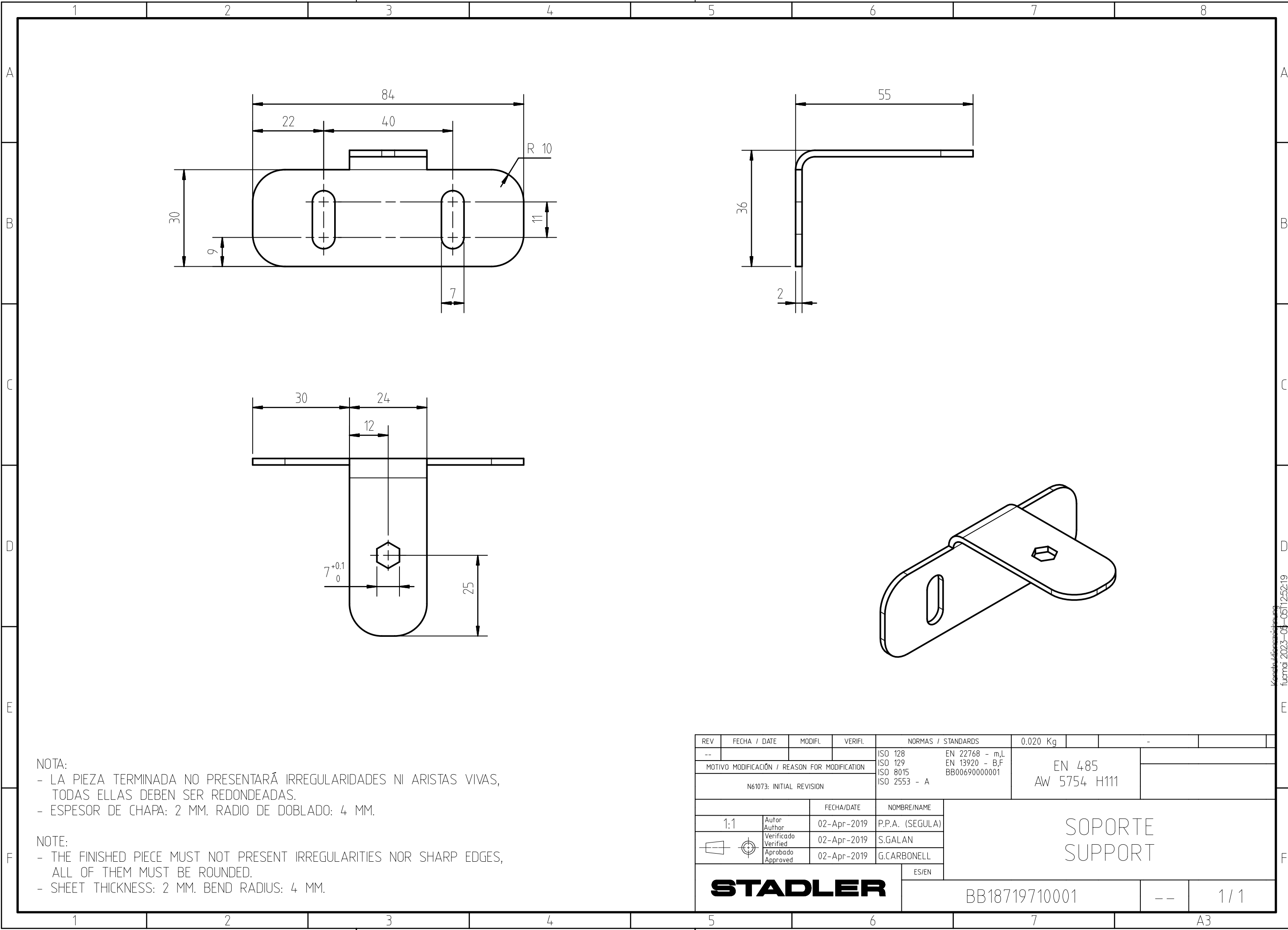
STL_70001332

70001332

Angaben zu den Mengenspalten		Zeichnung St. Zustand Ausg.		Änderung/Datum				
A	revDoc:-- / revBOM:A0 / rev3D:00		-	A0000000061073				
B					Bearb.	9.11.22	niejoa	SUPPORT
					Gepr.			
C					Norm.			
D					Stadler Pankow Berlin		70001332	Blatt
							IDENTNR: 70001332	01
							KS Druck: 05.05.23 12:52	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



NOTA:

- LA PIEZA TERMINADA NO PRESENTARÁ IRREGULARIDADES NI ARISTAS VIVAS, TODAS ELLAS DEBEN SER REDONDEADAS.
- ESPESOR DE CHAPA: 2 MM. RADIO DE DOBLADO: 4 MM.

NOTE:

- THE FINISHED PIECE MUST NOT PRESENT IRREGULARITIES NOR SHARP EDGES, ALL OF THEM MUST BE ROUNDED.
- SHEET THICKNESS: 2 MM. BEND RADIUS: 4 MM.

REV	FECHA / DATE	MODIFI.	VERIFI.	NORMAS / STANDARDS		0.020 Kg		-	
--				ISO 128	EN 22768 - m,L	EN 485 AW 5754 H111			
MOTIVO MODIFICACIÓN / REASON FOR MODIFICATION				ISO 129	EN 13920 - B,F				
N61073: INITIAL REVISION				ISO 8015	BB00690000001				
				ISO 2553 - A					
		FECHA/DATE		NOMBRE/NAME		SOPORTE SUPPORT			
1:1	Autor Author	02-Apr-2019	P.P.A. (SEGULA)						
	Verificado Verified	02-Apr-2019	S.GALAN						
	Aprobado Approved	02-Apr-2019	G.CARBONELL						
				ES/EN					
STADLER				BB18719710001			--	1 / 1	

Konstruktion
fucmai 2023-08-05 12:52:19