



SVARIT

Pos.	Menge	Benennung	Kommentar	Dokumentnummer	Material	Hersteller
1	2	Platte_01		420-03	S355J2G3	
2	2	Platte_02		420-03	S355J2G3	
3	1	Sohlplatte		420-03	S355J2G3	
4	4	Profil_01		4910036002-03	10570	
5	2	Profil_02		4910036003-03	10570	
6	2	Profil_03		4910036004-03	10570	
7	6	Profil_04		4910036005-03	10570	
8	2	Profil_05		4910036006-03	10570	
9	4	Profil_06		4910036007-03	10570	
10	4	Profil_07		4910036008-03	10570	
11	4	Profil_08		4910036009-03	10570	

Nr./No.	Feld/FIELD	Datum/DATE	Name/NAME	Änderung/MODIFICATION	
Oberflächenbeschaffenheit Rauteile Rz nach/ SURFACE FINISH ROUGHNESS DEPTH Rz TO		Halbzeug/SEMI-FINISHED PRODUCTS		Massstab/SCALE	Werkstoff/MATERIAL
alle Werkstückkanten/ ALL WORKPIECE EDGES		Datum/Date	Name/NAME	Urspr./ORIGIN	Gewicht/WEIGHT 3314,80 kg
Allgemeintoleranz nach/ DIMENSIONAL VARIATION ACCORDING TO		27.01.2020	lucsko	PROJECT Benennung/TITEL Haupt Rahmen	
DIN ISO 2768-mK		23.03.2020	lucsko		
Das Unternehmen an dieser Zeichnung versteht sich für die Rechte der Werkzeuge. Ohne schriftliche Genehmigung darf sie nicht kopiert oder veröffentlicht werden, auch nicht in einer Teilform. The company at this drawing understands itself for the rights of the tools. Without written permission, it may not be copied or published, even not in part.		Format/SIZE	Mubea		Zeichnungs Nr./PART-NO. DP-2020-S1
		A1			Blatt SHEET 1 von OF 2
				Ers. f./REP.F.	Ers. d./REP.F.