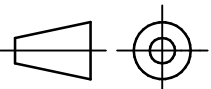


Nr./No	Feld/FIELD	Datum/DATE	Name/NAME	Aenderung/MODIFICATION		
Oberflächenbeschaffenheit Rautiefe Rz nach/ SURFACE FINISH ROUGHNESS DEPTH Rz TO			Halbzeug/SEMI-FINISHED PRODUCTS		Massstab/SCALE	Werkstoff/MATERIAL
					Urspr./ORIGIN	
alle Werkstückkanten/ ALL WORK PIECE EDGES			Konst. DESIGN	Datum/Date	Name/NAME	PROJECT Benennung/TITEL Haupt Rahmen 420-06_Haupt_Rahmen.dft 420-06_Haupt_Rahmen.asm
			Gez. DRAWN	23.03.2020	lucako	
Allgemeintoleranz nach DIMENSIONAL VARIATION ACCORDING TO DIN ISO 2768-mK			Geprüft CHECKED			
			Norm-gepr. STANDARDS			
		Format/SIZE	Mubea		Zeichnungs Nr./PART-NO.	Blatt SHEET 2
		A3			DP-2020-V2	von OF 2
Ers. f./REP.TH.					Ers. d./REP.F.	
Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt Muhr und Bender KG Werkzeugbau. Ohne schriftliche Genehmigung darf sie nicht kopiert oder vervielfältigt werden, auch nicht an dritte Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten. / REFER TO PROTECTION NOTICE ISO 16016 ALL RIGHTS RESERVED.					CAD-Solid Edge ST9	