



	Gelenkb	lock	P0003			6	Pa 12	3D-Gedruckt	0.325
2	SkMutte	r MIO	MIO_MUTTER			5	8.8	EN ISO 4032	0.012
2	Sk.Schr	. MIOX40	M I 0 X 4 0			4	8.8	DIN 558	0.036
	Schenke	lfeder	P0002_S			3	1.4401	Zukaufteil	0.025
	Schenke	lfeder	P0001_S			2	1.4401	Zukaufteil	0.025
	Gelenkhalter aussen		P0005_S_K			I	1.4401	Kanten	0.352
Stk	Bei	nennung	Dateiname			Pos	Werkstoff	Bemerkung	Gew
Freimasstol		Masstab:		Name	Dat	um	Bemerkung:	Baugruppe	
ISO 2768		1;1	Gez.	ASCHA	ASCHA 22-FeI		Gewicht:	0.688	k g
m			Gepr.				Werkstoff:	-	
Jahrgang: Schuljah		Schuljahr:					Benennung:		
5AHMBT 2022/23			HÖHERE TECHNISCHE				Gelenkblock BG		
	NA	ME	BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG				Gelenkblock DO		
,	CHAUED	LI EVANOED					Dateiname:		
SCHAUER ALEXANDER							A0001_S		