



	Freimasstol	Maßstab:		Name	Datum	Bemerkung:	3D Druck
	ISO 2768	1;1	Gez.	ASCHA	05-Oct-22	Gewicht:	0.101 kg
Ī	m		Gepr.			Werkstoff:	Pa 12
ſ	Jahrgang: Schuljahr:					Benennung:	
	5AHMBT 2022/23			ÖHERE TEC	HNISCHE	ECKE ROHR LAGER SB	
ſ	NAME		BUNDESLEHRANSTALT			ECKE KORK LAGER 3D	
SCHAUER ALEXANDER			SALZBURG			Dateiname:	
	SCHAUER ALEXANDER					PIO14_S	