



Freimasstol	Maßstab:		Name	Datum	Bemerkung:	Lasern
ISO 2768	3:10	Gez.	ASCHA	12-Oct-22	Gewicht:	1.577 kg
m		Gepr.			Werkstoff:	42CRM04
Jahrgang:	Schuljahr:	HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG			Benennung:	
5AHMBT	2022/23				Querverbinder innen	
NAME					Dateiname:	
Schauer Alexander					P0012-S-L	