

Freimasstol	Maßstab:		Name	Datum	Bemerkung:	3D Druck	
ISO 2768	1;1	Gez.	ASCHA	05-Oct-22	Gewicht:	0.093	k g
m		Gepr.			Werkstoff:	Pa 12	
Jahrgang:	Schuljahr:					Benennung:	
5AHMBT	2022/23	HÖHERE TECHNISCHE			BODENHALTERUNG		
NAME		BUNDESLEHRANSTALT			DODENHALIERUNG		
SCHAUER ALEXANDER		SALZBURG			Dateiname: P1009_S		