



Vertikalorientierng Drucken

Freimasstol	Maßstab:		Name	Datum	Bemerkung:	3D DRruck
ISO 2768	1;1	Gez.	ASCHA	05-Oct-22	Gewicht:	<b>0.240</b> kg
m		Gepr.			Werkstoff:	Pa 12
Jahrgang:	Schuljahr:					Benennung:
5AHMBT	2022/23	HÖHERE TECHNISCHE			ECKE RELINGSZUG LAGER BB	
NAME		BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG			ECKE KELINGSZUG LAGEK DD	
CCHAHED	Dateiname:					
SCHAUER ALEXANDER					P1005_S	