



A-A

Freimasstol	Masstab:		Name	Datum	Bemerkung:	brünier t
ISO 2768	1:1	Gez.	Klinger	16-Feb-23	Gewicht:	0.074 kg
m		Gepr.			Werkstoff:	CW45
Jahrgang:	Schuljahr:	HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG			Benennung:	
5AHMBT	2022/23				Zylinderbefestigung	
NAME					Dateiname:	
Klinger, M.					011_015	