



1:5

Freimasstol	Masstab:		Name	Datum	Bemerkung:	Brüniert
ISO 2768	1:2	Gez.	Klinger	06-Feb-23	Gewicht:	1.581 kg
m		Gepr.			Werkstoff:	CW45
Jahrgang:	Schuljahr:	HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG			Benennung:	
5AHMBT	2022/23				Zylindervereinzelung Gehäuse	
NAME					Dateiname:	
Klinger, M.				011_037		