

MENGE: 2Stk.

Freimasstol	Maßstab:		Name	Datum	Bemerkung:	3D Druck	
ISO 2768	1:1	Gez.	ASCHA	05-Oct-22	Gewicht:	0.071	k g
m		Gepr.			Werkstoff:	Pa 12	
Jahrgang:	Schuljahr:					Benennung:	
5AHMBT	2022/23	HÖHERE TECHNISCHE			HALTERUNG ZYLINDER		
NAME		BUNDESLEHRANSTALT			HALIERUNG ZILINDER		
SCHAUER ALEXANDER		SALZBURG			Dateiname:		
					PI008_S		