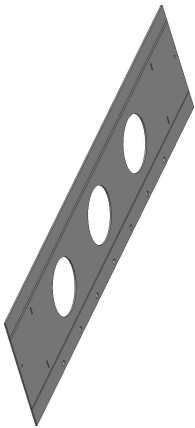


1:2



1:10

Stk	Benennung		Dateiname		Pos	Werkstoff	Bemerkung	Gew
Freimasstol		Masstab:		Name	Datum	Bemerkung: -		
ISO 2768		1:2	Gez.	ASCHA	30-Jul-22	Gewicht:	1.577	kg
m			Gepr.			Werkstoff:	42CRMO4	
Jahrgang:		Schuljahr:	HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG			Benennung:		
5AHMBT		2022/23				Querverbinder innen		
NAME Schauer Alexander						Dateiname: P0012-S-L		