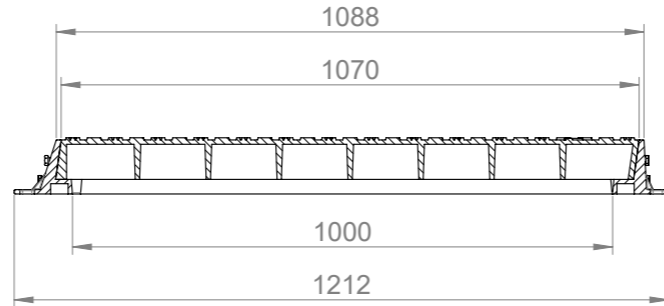
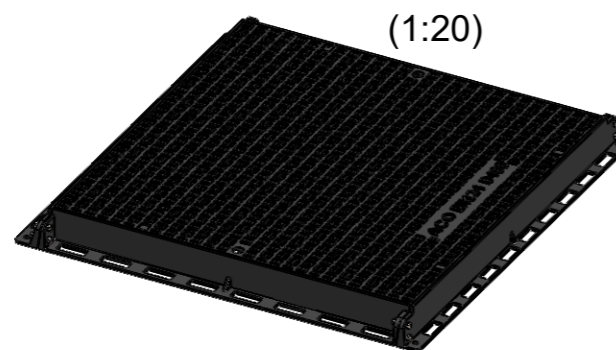
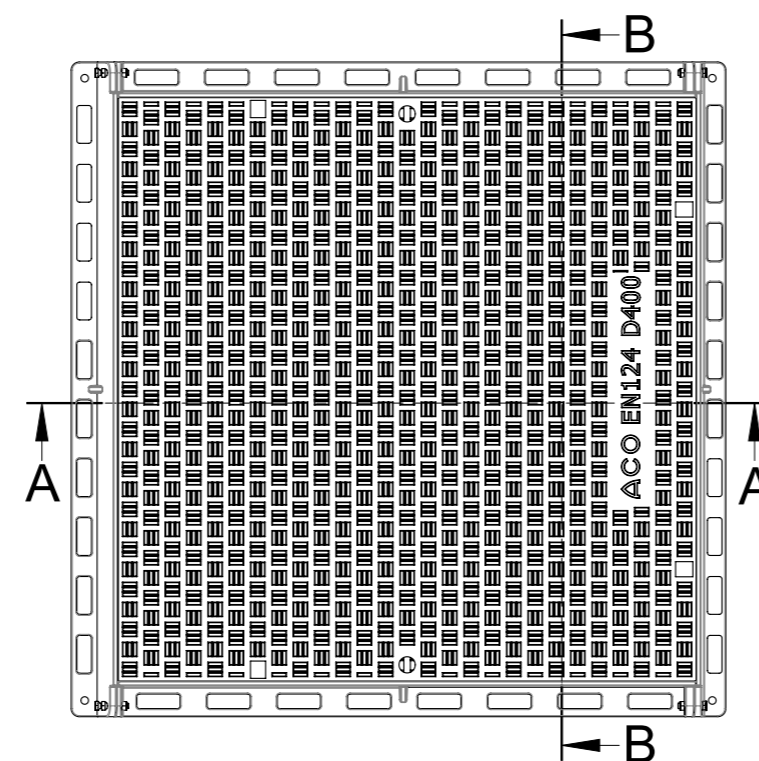
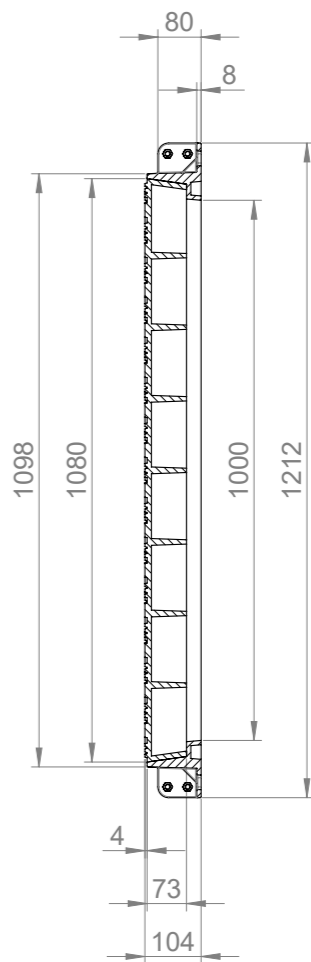


A-A



B-B



F	Allgemeintoleranzen für Längenmasse							DIN ISO 2768-1	
	Abmasse in mm für Nennmassbereiche								
Genauig - keitsgrad	Abmasse in mm für Nennmassbereiche								
	0.5 ... 3	> 3 ... 6	> 6 ... 30	> 30 ... 120	> 120 ... 400	> 400 ... 1000	> 1000 ... 2000		
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2		

1

2

1

1

1

1

1

CAD-System: SolidWorks

Plotdatum: 01.06.2022

Werkstoff:		Gewicht: 246.49 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
	Datum:	Name:	Massstab: 1:14	Masseneinheit:	Projektion: ISO-E	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG	
Erstellt:	01.06.2022	AB		Millimeter			
Freigegeben:	01.06.2022	AB		Blatt / Anz.:	1 / 1		
Status:	Freigegeben						
Bauelemente ACOmatic 1-teilig Vollguss D400 1000 Schachtabdeckung mit Vollgussdeckel Art. Nr.: 8D10.10.07				Zeichnung Nr.: CH 8D10.10.07			Index: -
				-			Erstausgabe