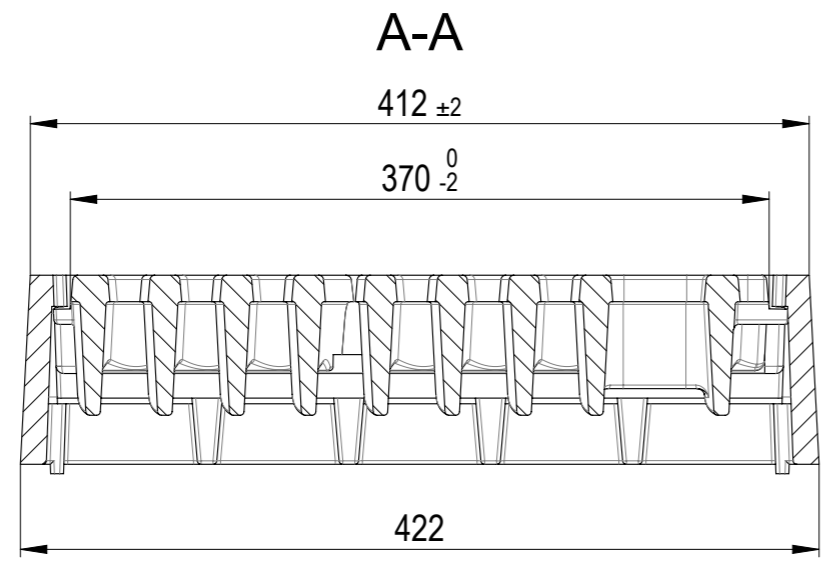
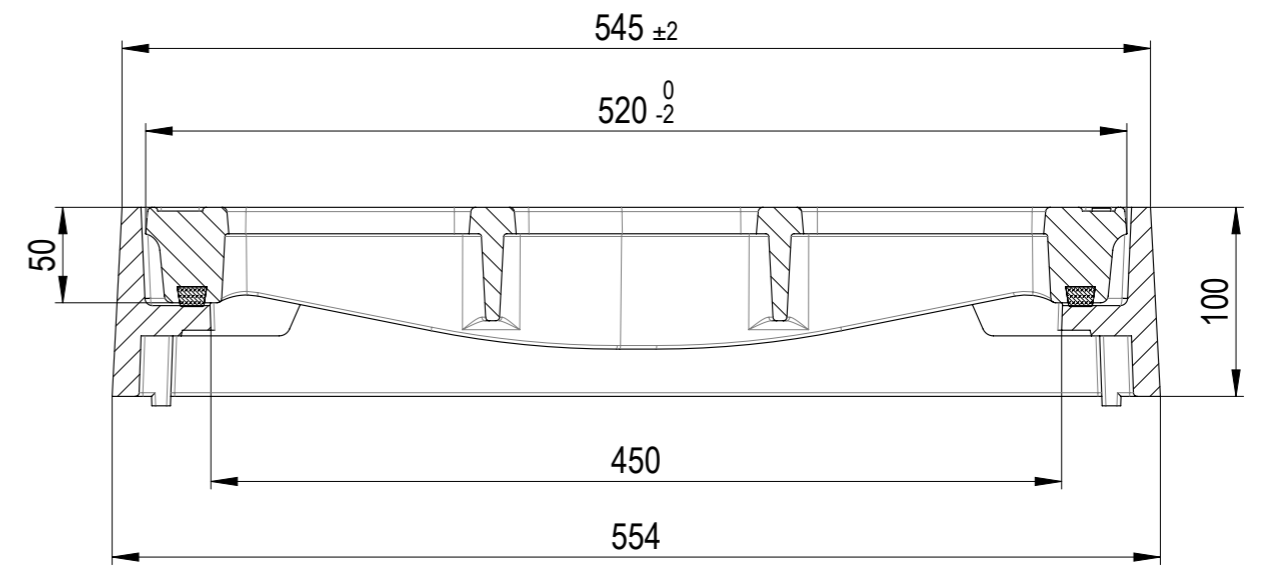


A

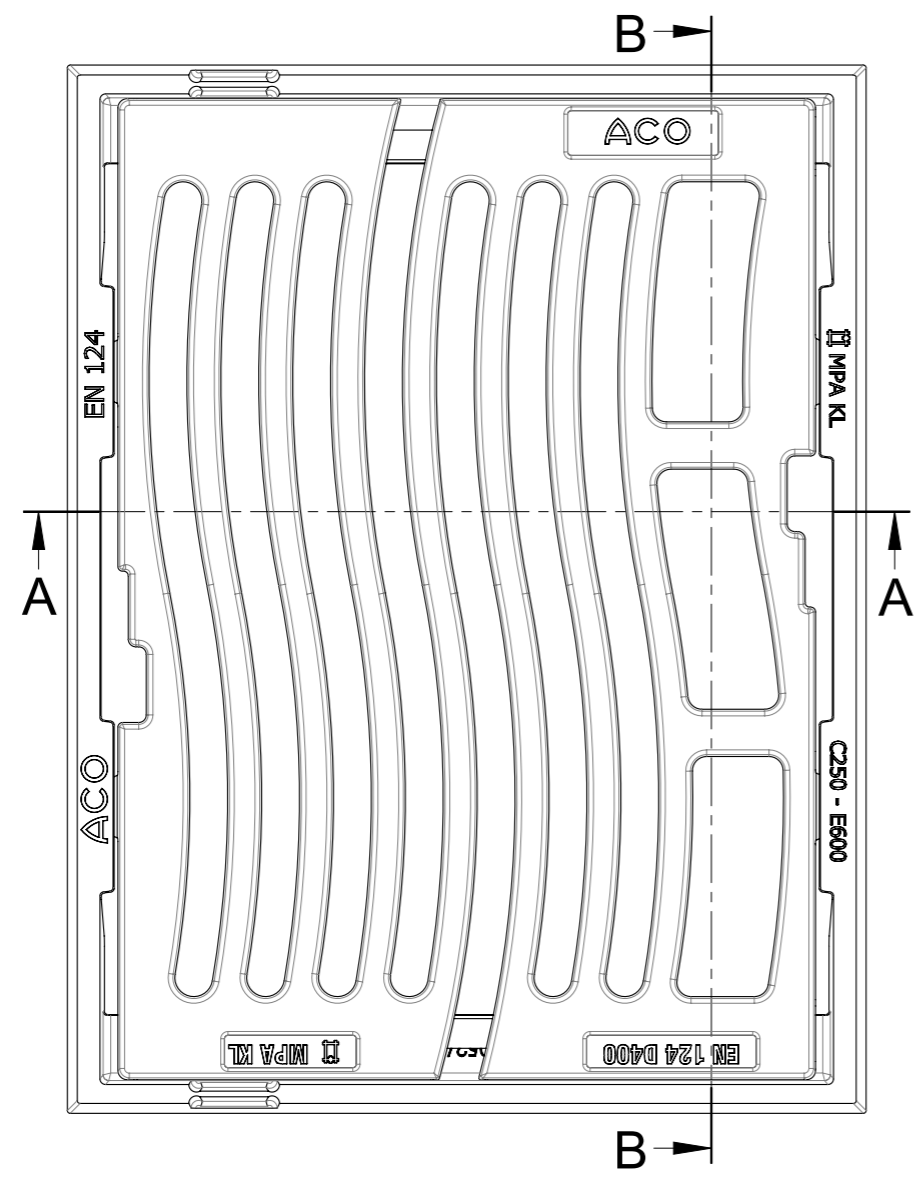


B-B



B

C

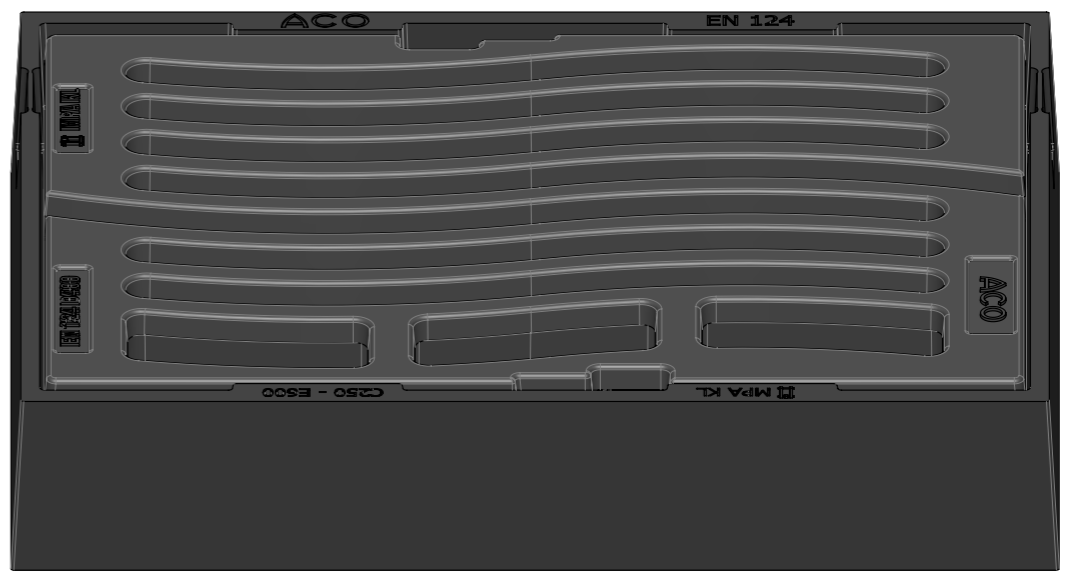


D



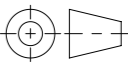
E

F

Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2



Produktinformationen
- Federklemmrost 20mm mit erhöhtem Schluckvermögen

Werkstoff:	Gewicht: 54.61 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			
Erstellt:	Datum: 17.12.2018	Name: AB	Masseinheit: 1:4 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
Freigegeben:	19.01.2022	AB		
Status:	Freigegeben			
Bauelemente Strassenaufsatz 520x370 D400 Federklemmrost 20 + Rahmen, selbstblockierend, Dämpfung Art. Nr.: 6D52.22.36			Zeichnung Nr.: CH 6D52.22.36	Index: -
			Blatt / Anz.: 1 / 1	Erstaussgabe

Ploddatum: 19.01.2022