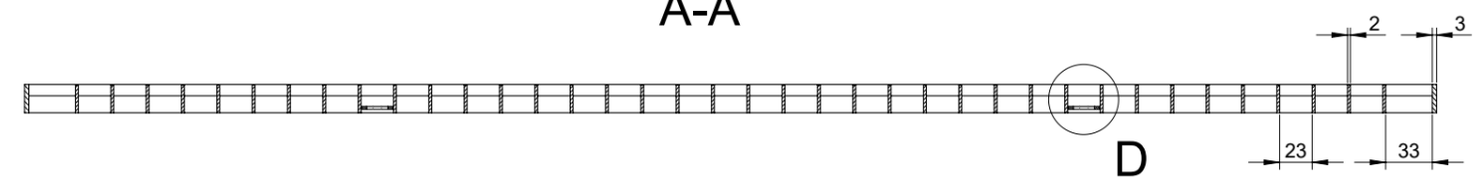
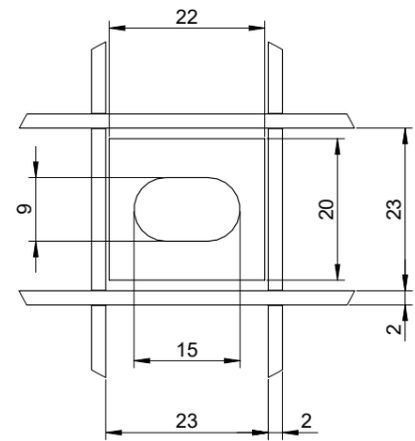


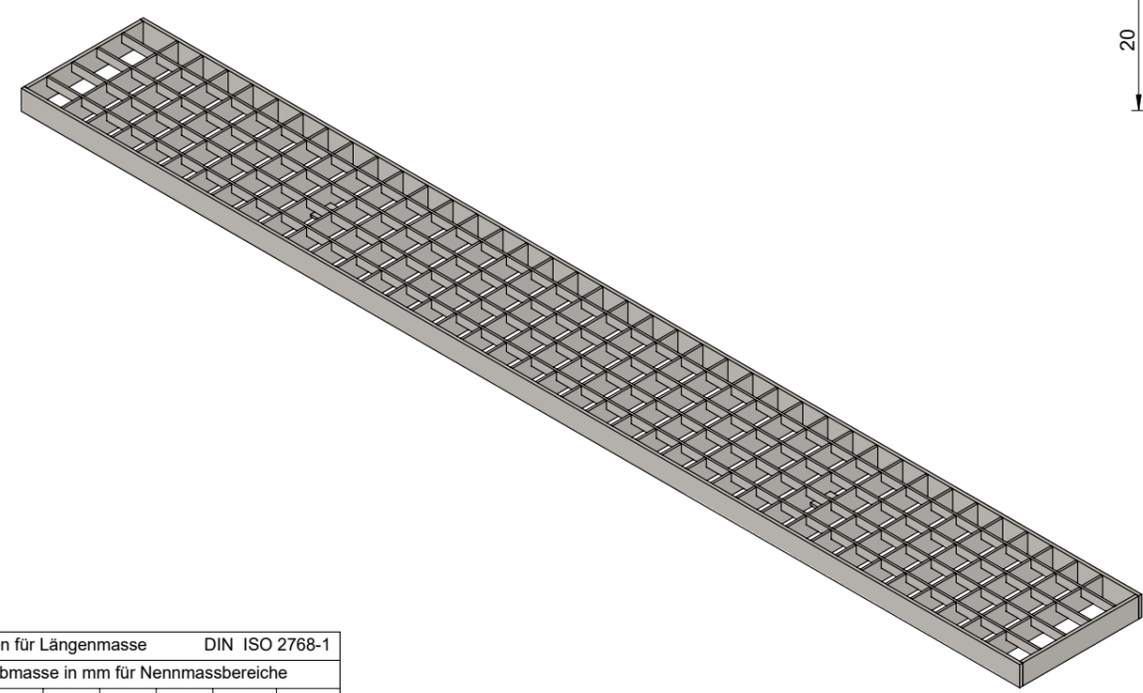
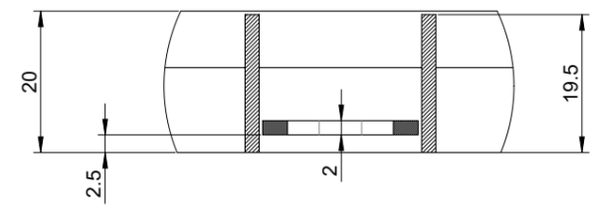
A-A



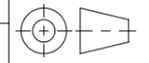
C (1:1)



D (1:1)



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
		0,5 ... 3	> 3 ... 6	> 6 ... 30	> 30 ... 120	> 120 ... 400	> 400 ... 1000
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
						± 1.0	± 1.2

Werkstoff: <b>1.4301</b>		Gewicht: <b>2.89 kg</b>		 www.aco.ch	<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG		
Erstellt:	Datum: 23.08.2022	Name: AB	Massstab:  <b>1:5</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E	Index: <b>A</b>	
Freigegeben:	17.08.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben			Zeichnung Nr.: <b>CH 420056</b>			
Bauelemente <b>Gitterrost Maschenweite 23 x 23 mm</b> NW 100, rutschhemmend Art. Nr.: 2090813				SAP-Nr.: -		Erstaussgabe	