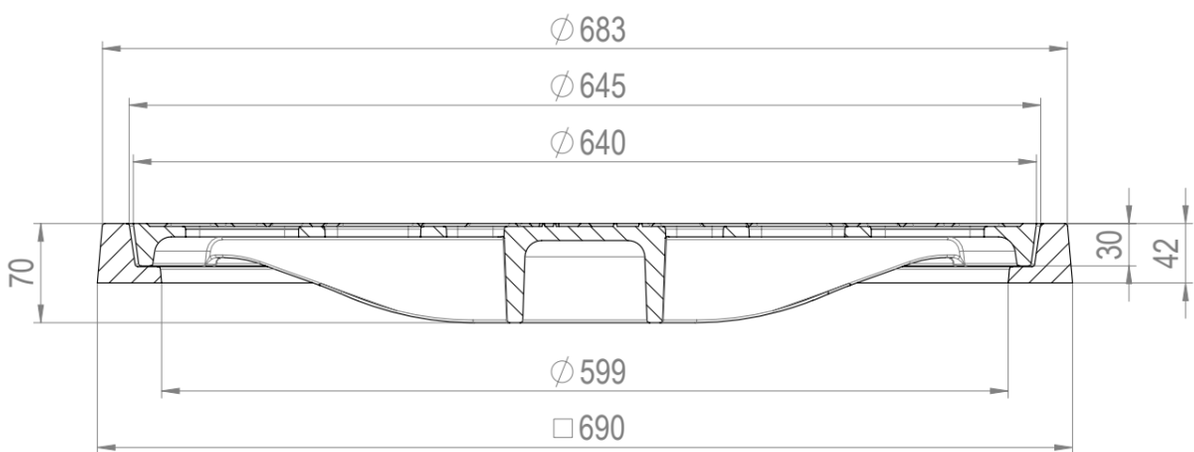


**A-A**



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	

Werkstoff:		Gewicht: <b>51.59 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: 16.09.2021	Name: AB	<b>Masstab:</b>  <b>1:5</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E	Index: <b>-</b>	
Freigegeben:	17.05.2022	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
<b>Bauelemente</b> <b>Strassenrost NW600 x 600 B125</b> auf Zementrohr quadratisch Art. Nr.: 4B60.22.13				Zeichnung Nr.: <b>CH 4B60.22.13</b>		Erstaussgabe	

Ploddatum: 17.05.2022