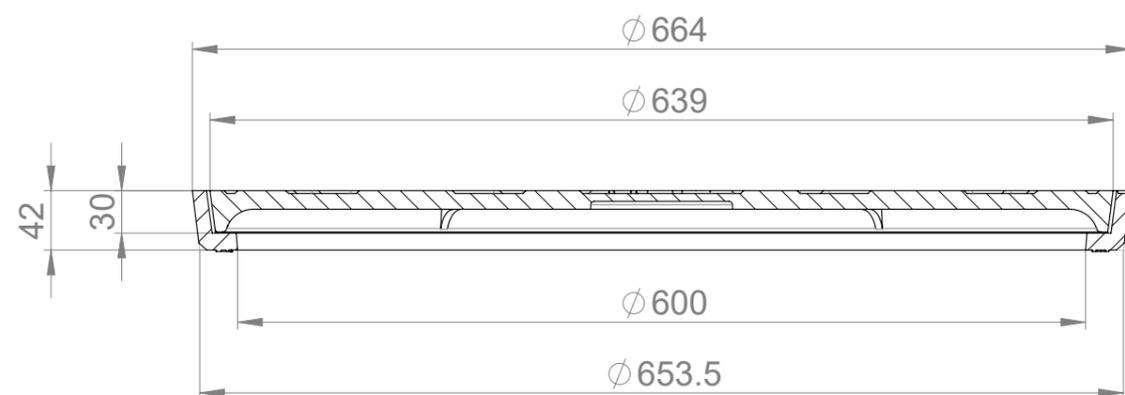


A-A



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	> 1000 ... 2000	
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	

Werkstoff:		Gewicht: 23.22 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
Erstellt:	Datum: 25.07.11	Name: tbaumann	Massstab: 1:5	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E		Index: -
Freigegeben:	17.05.2022	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
Bauelemente Strassenrost NW600 A15 in Zementrohrfalz Art. Nr.: 4A60.11.13				Zeichnung Nr.: CH 4A60.11.13			