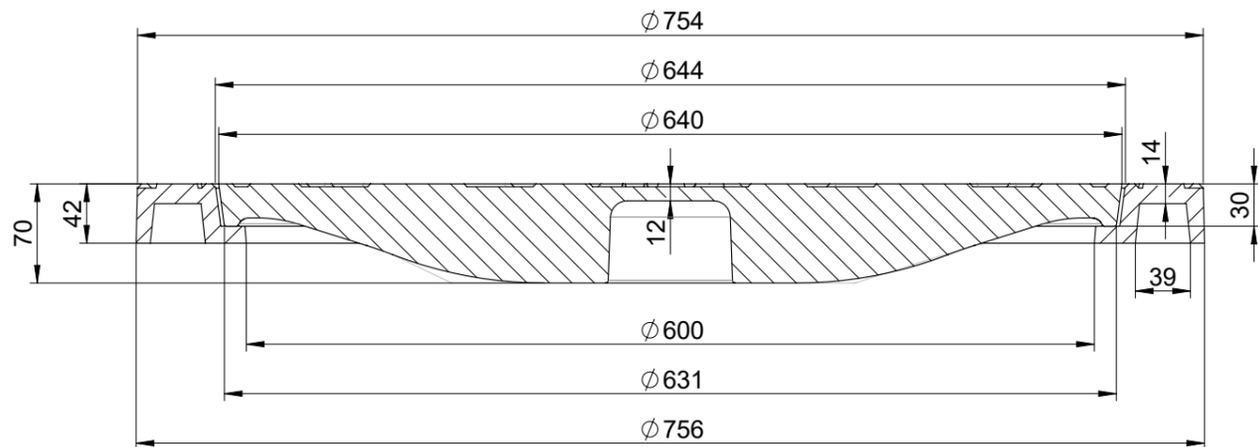


A-A



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

Werkstoff:		Gewicht: 48.79 kg		 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:	Name:	Massstab: 1:5	Masseinheit: Millimeter	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:	08.09.2024	Hans					
Status:	Freigegeben						
Baelemente Strassenrost NW600 - NW700 B125 auf Zementrohr mit Ausgleichsrahmen				Zeichnung Nr.:		Index:	
Art. Nr.: 2089999				CH 4B70.12.13		A	
A		07.09.2024	Hans	SAP-Nr.			
-				Erstausgabe			