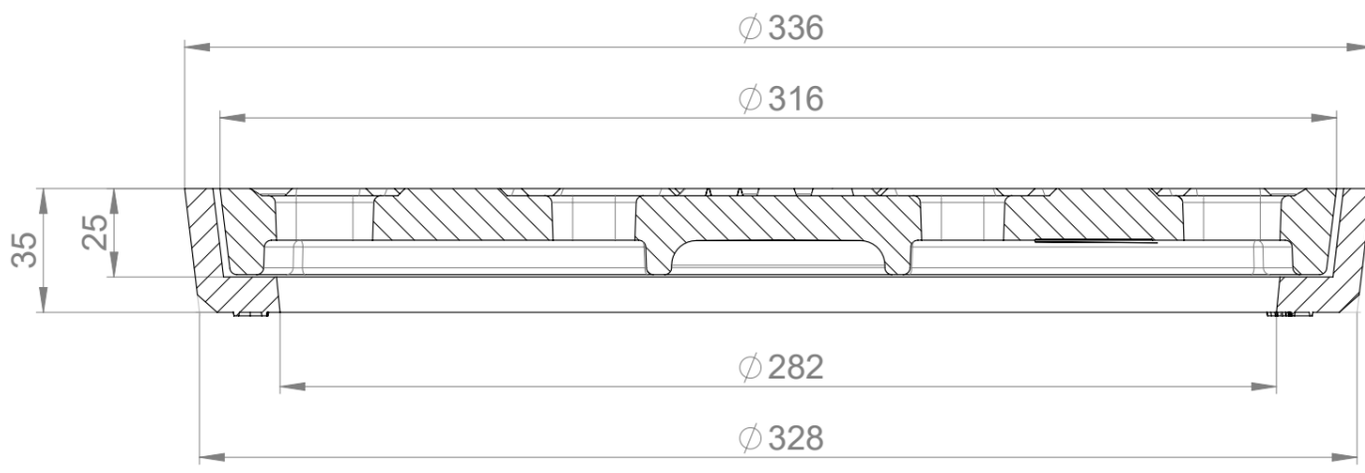


A-A



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1						
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche						
	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: 0.6025		Gewicht: 10.47 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			Masstab: 1:2	Masseinheit: Millimeter		Projektion: ISO-E 	
Erstellt:	16.09.2021	Name:	AB	Blatt / Anz.:		1 / 1	Zeichnung Nr.: CH 4B30.11.13	Index: -	
Freigegeben:	17.05.2022	Name:	AB	-		Erstausgabe			
Status:	Freigegeben		Bauelemente Strassenrost NW300 B125 in Zementrohrfalz Art. Nr.: 4B30.11.13		-				