

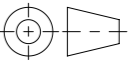


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1						
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche						
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000	
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000	
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	

Werkstoff:		Gewicht: 3520.84 kg		 www.aco.ch		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: 18.07.2019	Name: RG	Massstab: 1:30		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:	10.09.2024	dca			Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben		Bauelemente Reihenabdeckung ACOmatic BEGU 11-teilig - D400 - mit Betonsockel Art. Nr.: 2089862		Zeichnung Nr.: CH 8D10.57.65		Index: C	
		C	07.09.2024	dca	SAP-Nr.			
		B	25.06.2020	AB	Neue Art. Nr.			