

1 2 3 4 5 6 7 8

A A

B B

C C

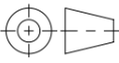
D D

E E

F F

1 2 3 4 5 6 7 8 CAD-System: SolidWorks A3

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)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
							± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 37.50 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: 03.07.2019	Name: RG	Massstab: 1:5	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E		
Freigegeben:	07.09.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
Bauelemente Paving Cover 500x500x80 1.0037				Zeichnung Nr.: CH 406571		Index: A	
Art. Nr.: 2014398				A 07.09.2024 dca SAP-Nr.		- Erstaussgabe	

Plottedatum: 07.09.2024