



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: 6.50 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					
	Datum:	Name:	1:5	Masseinheit:	Projektion: ISO-E		
Erstellt:	08.07.2019	RG		Millimeter			
Freigegeben:	07.09.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
Bauelemente Solid Cover 450x450x38 ALU A15				Zeichnung Nr.:		Index:	
Art. Nr.: 2014848				CH 408984		A	
		A	07.09.2024	dca	SAP-Nr.		
		-			Erstausgabe		