

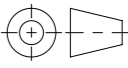


F Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1

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: 248.16 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		Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG			
Erstellt:	Datum: 19.05.2022	Name: AB	Massstab: 1:8	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	
Freigegeben:	19.05.2022	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1	Index: -	
Status:	Freigegeben			Zeichnung Nr.: CH 8D06.13.07		
Bauelemente ACOMATIC 2-teilig Vollguss D400 Schachtabdeckung mit Vollgussdeckel Art. Nr.: 8D06.13.07			Erstaussgabe			