

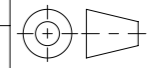


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 870.88 kg		 www.aco.ch		<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302							
Erstellt:	Datum:	Name:	Masstab:	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:	30.05.2022	AB	1:16						
Status:	10.09.2024	dca		Blatt / Anz.:		Zeichnung Nr.: <b>CH 8D09.28.02</b>			
	Freigegeben			1 / 1					
Bauelemente <b>ACOmatic 3-teilig BEGU D400 900</b> Schachtabdeckung, BEGU-Deckel mit Betonfüllung anthrazit Art. Nr.: 2089804				Index: <b>A</b>		SAP-Nr.:		Erstaussgabe	
A		07.09.2024		dca		-			