



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: 485.91 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	Datum: 23.05.2022	Name: AB	Massestab: 1:14	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
Erstellt:	Freigegeben:	10.09.2024	dca				
Status:	Freigegeben		Zeichnung Nr.: CH 8D07.24.07		Index: A		
Bauelemente ACOmatic 3-teilig Vollguss D400 750 Schachtabdeckung mit Vollgussdeckel Art. Nr.: 2089789				A 07.09.2024 dca SAP-Nr. - Erstaussgabe	Ploddatum: 10.09.2024		