

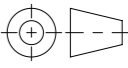


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff: 0.7050		Gewicht: 6.82 kg		 www.aco.ch	ACO Passavant 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 Passavant AG			
	Datum:	Name:	Masstab: 1:2	Masseinheit:	Projektion: ISO-E	-  - Erstausgabe		
Erstellt:	14.11.2019	AB		Millimeter				
Freigegeben:	06.08.2020	AB		Blatt / Anz.:	1 / 1			
Status:	Freigegeben							
Bauelemente Gussrost Micro Grip SD100 D400 für Swissdrain SD100 Art. Nr.: 202533				Zeichnung Nr.: CH 202533			Index: -	
							Plottedatum: 06.08.2020	