



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: 1.4404 / EPDM		Gewicht: 3.02 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:	Massstab: 1:2.5	Masseinheit:	Projektion: ISO-E		
Erstellt:	18.04.2023	AB		Millimeter			
Freigegeben:	24.04.2023	AB		Blatt / Anz.:	1 / 1		
Status:	Freigegeben						
Haustechnik				Zeichnung Nr.:		Index:	
Gully 157 mrt. KLF m.GV DN100 senkr.				CH 413058		B	
Gully 157 mehrteilig, KLF, GV, Ablauf senkrecht				B 24.04.2023 AB Dichtung		A 19.04.2023 AB Art.-Nr.	
Art. Nr.: 3005456							