

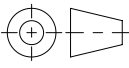


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000	
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff: <b>1.4404 / EPDM</b>		Gewicht: <b>3.85 kg</b>		 <a href="http://www.aco.ch">www.aco.ch</a>	<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: <a href="mailto:aco@aco.ch">aco@aco.ch</a>		 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: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>					
Erstellt:	Datum:	Name:	Massstab: <b>1:3</b>	Masseinheit:	Projektion: ISO-E		
Freigegeben:	19.04.2023	AB		Millimeter	Blatt / Anz.:		
Status:	20.04.2023	AB		1 / 1	1 / 1		
Freigegeben				Zeichnung Nr.:		Index:	
Haustechnik <b>Gully 157 1-teilig m.GV DN70 waagr. KLF</b> Gully 157 einteilig mit GV, Ablaufkörper DN70 - DN100 Art. Nr.: 2091198				<b>CH 413074</b>		-	
				Erstausgabe			