
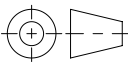


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
... 3	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff: <b>1.4404 / EPDM</b>	Gewicht: <b>2.92 kg</b>
zul. Abweichung: <b>Norm</b>	Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>


**ACO AG**  
 Industrie Kleinzaun  
 CH-8754 Netstal  
 Tel. 055 / 645 53 00  
 E-Mail: aco@aco.ch

Erstellt:	Datum:	Name:	Massstab: <b>1:2.5</b>
Freigegeben:	19.04.2023	AB	
Status:	Freigegeben	AB	

Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E
Blatt / Anz.: <b>1 / 1</b>	

Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.  
Copyright reserved! © ACO AG

Haustechnik  
**Gully 157 1-teilig m.GV DN90 senkr.**  
 Gully 157 einteilig mit GV, Ablaufkörper DN70 - DN100  
 Art. Nr.: 3006567

Zeichnung Nr.:	Index:
<b>CH 413066</b>	-
Erstausgabe	