



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

Werkstoff: 1.4404 / EPDM		Gewicht: 3.06 kg		 ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
Erstellt:	Datum:	Name:	Massstab: 1:2.5	Masseinheit:	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 Passavant AG	
Freigegeben:	19.04.2023	AB		Millimeter			
Status:	24.04.2023	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Haustechnik Gully 157 mrt. KLF m.GV DN70 waagr. Gully 157 mehrteilig, KLF, GV, Ablauf waagrecht Art. Nr.: 2091194				Zeichnung Nr.: CH 413062		Index: A	
				A	24.04.2023	AB	Dichtung
				-			Erstausgabe

Ploddatum: 24.04.2023