



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: 3.06 kg		 www.aco.ch	ACO 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 AG			
Erstellt:	Datum: 19.04.2023	Name: AB	1:2.5	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	Zeichnung Nr.: CH 413062		Index: B
Freigegeben:	15.09.2024	dca		Blatt / Anz.: 1 / 1				
Status:	Freigegeben							
Haustechnik Gully 157 mrt. KLF m.GV DN70 waagr. Gully 157 mehrteilig, KLF, GV, Ablauf waagrecht Art. Nr.: 3005456				B 12.09.2024 Hans SAP-Nr. A 24.04.2023 AB Dichtung				

Ploddatum: 15.09.2024