

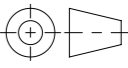


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 30.97 kg		 www.aco.ch	ACO Passavant 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 Passavant AG
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			Projektion: ISO-E 		
Erstellt:	Datum: 03.07.2019	Name: RG	Massstab: 1:10	Masseinheit: Millimeter		Blatt / Anz.: 1 / 1	
Freigegeben:	18.07.2019	RG		Zeichnung Nr.: CH 415869		Index: -	
Status:	Freigegeben			Erstaussgabe			
Bauelemente Uniface Cover 2.0 800x800x70 1.0037				Art. Nr.: 415869			

Ploddatum: 18.07.2019