

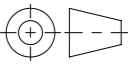


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 14.50 kg		 www.aco.ch	ACO 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 AG
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
Erstellt:	Datum: 02.07.2019	Name: RG	Massstab: <h1>1:5</h1>		Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	Index: <h1>A</h1>
Freigegeben:	07.09.2024	dca			Blatt / Anz.: 1 / 1		
Status:	Freigegeben		Bauelemente Uniface Cover 2.0 450x450x70 1.0037		Zeichnung Nr.: <h1>CH 415861</h1>		SAP-Nr.: -
Art. Nr.: 2016184			A 07.09.2024 dca		Erstaussgabe		Plotdatum: 07.09.2024