



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:		 www.aco.ch	ACO Passavant AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung:		Oberfläche:			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO Passavant AG			
Norm		DIN ISO 1302		Massstab: 1:10	Projektion: ISO-E 		Plotdatum: 08.09.2020	
Erstellt:	Datum:	Name:	Masseinheit:		Zeichnung Nr.: CH 79469			Index:
Freigegeben:	08.09.2020	KJ	Millimeter		Blatt / Anz.: 1 / 1			-
Status:	Freigegeben		Bauelemente Mono S KS BETON untrbr Typ 5 mit Kantenschutz & unterbrochenem Schlitz Art. Nr.: 79469		Erstaussgabe			