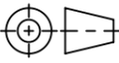


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
		0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400
...	3	...	6	...	30	...	120
...	6	...	30	...	120	...	400
...	10	...	120	...	400	...	1000
...	12	...	1000	...	2000	...	2000
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8
		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 250.54 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		 www.aco.ch		Erstellungsdatum: 04.12.2018 Name: AB		Datum: 04.12.2018 Name: AB	
Freigegeben:		08.09.2024		Hans		Freigegeben Datum: 08.09.2024 Name: Hans		Massstab: 1:7	
Status:		Freigegeben		Hans		Masseinheit: Millimeter		Projektion: ISO-E 	
Bauguss		Strassenaufsatz Typ 7 C250 NIVOPLAN		mit Federklemmrost, Rahmen hochziehbar, Dämpfung		Zeichnung Nr.: CH 6C52.47.31		Index: A	
Art. Nr.: 2090029		A		07.09.2024		Hans		SAP-Nr.	
		-						Erstausgabe	