

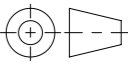


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0.5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff: <b>1.4301</b>		Gewicht: <b>19.42 kg</b>		 <a href="http://www.aco.ch">www.aco.ch</a>	<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: <a href="mailto:aco@aco.ch">aco@aco.ch</a>			
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>						
Erstellt:	Datum: 17.05.2023	Name: AB	Massstab:  <b>1:5</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E 	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG		
Freigegeben:	17.05.2023	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1	Zeichnung Nr.: <b>CH 202699</b>			Index: -
Status:	Freigegeben			Baelemente <b>Hygiererostr M 125 L=1500 (3x500)</b> Rutschhemmend zu Hygienebodenwanne 270x1500 Art. Nr.: 2092356		Erstaussgabe		

Ploddatum: 17.05.2023