

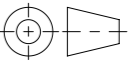
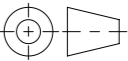


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff: <b>1.4301</b>		Gewicht: <b>2.97 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>		 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: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>						
	Datum:	Name:	Masstab:	Masseinheit:	Projektion: ISO-E	-  - Erstaussgabe		
Erstellt:	15.03.2021	AB	<b>1:2</b>	Millimeter				
Freigegeben:	15.03.2021	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1				
Status:	Freigegeben							
Haustechnik				Zeichnung Nr.:		Index:		
<b>Stegrost rutschhemmend M125</b>				<b>CH 408028</b>		-		
Stegrost M 125, Schlitzweite 16 - 20								
Art. Nr.: 408028								