
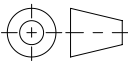


Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
Genauigkeitsgrad	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: <b>0.26 kg</b>		 www.aco.ch	<b>ACO Passavant AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 - Fax 055 / 645 53 10 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 Passavant AG
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>			Datum: 08.12.2020 Name: AB Freigegeben: 21.01.2021 Status: Freigegeben		Masstab: <b>1:2</b> Masseinheit: <b>Millimeter</b> Blatt / Anz.: <b>1 / 1</b>	
Haustechnik <b>ACO Passino DN 125 mit Schlitzrost</b> inkl. Edelstahl Rost, ohne KLF, mit Geruchsverschluss Art. Nr.: 2325.87.00				Zeichnung Nr.: <b>CH 2325.87.00</b>			Index: <b>-</b>	
				Erstaussgabe				