



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

Werkstoff:		Gewicht: 0.26 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 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 AG	
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302						
Erstellt:	Datum: 30.11.2020	Name: BA	Massstab: 1:2	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	Zeichnung Nr.: CH 2310.87.00		Index: B
Freigegeben:	15.09.2024	Hans		Blatt / Anz.: 1 / 1				
Status:	Freigegeben			B 12.09.2024 Hans SAP-Nr. A 30.11.2020 AB Art. Nr.				
Haustechnik ACO Passino DN 100 mit Schlitzrost inkl. Edelstahl Rost, ohne KLF, mit Geruchsverschluss Art. Nr.: 2091444				B 12.09.2024 Hans SAP-Nr. A 30.11.2020 AB Art. Nr.				