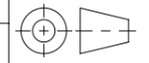


Werkstoff: <b>1.4301 (X5CrNi18-10).10</b>		Gewicht:		 www.aco.ch	<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO Passavant AG		
Erstellt:	Datum: 26.01.2021	Name: AB	<b>1:1</b>	Masseinheit: <b>Millimeter</b>	Projektion: ISO-E	Index: <b>A</b>	
Freigegeben:	27.04.2023	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben						
<b>ACO-Standard</b> <b>Ringrost DN100 zu Direktablauf</b> passend zu DN100 Art. Nr.: 2091505				Zeichnung Nr.: <b>CH 445382</b>			
		A	23.01.2023	AB	SAP-Nr.		
				Erstausgabe			

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

Plottedatum: 27.04.2023